

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System



Nationales Referenzzentrum
für Surveillance von
nosokomialen Infektionen

**Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Referenzdaten
Stratifizierung: Alle Stationen**

**Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025
Erstellungsdatum: 23. Februar 2026**

Nationales Referenzzentrum
für Surveillance
von nosokomialen Infektionen
Hindenburgdamm 30
12203 Berlin
Tel.: 030 / 450-577-612
www.nrz-hygiene.de
Version: 23. Februar 2026

Erreger-Surveillance, Erreger: MRSA

Art der Station:	ALLE		
Anzahl Stationen:	547	Anzahl Beobachtungsmonate:	22.344
Anzahl Patienten:	3.062.897	Anzahl Patiententage:	15.265.323

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
MRSA	12.765	12.155	95,22	610	4,78

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
MRSA	Infektionen	1.079	8,45
MRSA	Kolonisationen	11.598	90,86
MRSA	Unbekannt	88	0,69

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
MRSA	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	12.765	3.062.897	0,42	0,05	0,30	0,60
MRSA	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	12.155	3.062.897	0,40	0,05	0,29	0,57
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	610	3.062.897	0,02	0,00	0,00	0,03
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	610	15.265.323	0,04	0,00	0,00	0,06
MRSA	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1.079	3.062.897	0,04	0,00	0,01	0,05
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	95	15.265.323	0,01	0,00	0,00	0,00
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	95	3.062.897	0,00	0,00	0,00	0,00
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	74	15.265.323	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: MRSA

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
MRSA	2021	341	465.135	2.417.111	2.378	0,51	0,49	0,05	0,03	0,04
MRSA	2022	309	454.019	2.289.410	2.343	0,52	0,49	0,05	0,02	0,04
MRSA	2023	432	681.249	3.402.684	2.258	0,33	0,32	0,03	0,02	0,03
MRSA	2024	447	722.247	3.602.451	2.667	0,37	0,35	0,03	0,02	0,03
MRSA	2025	419	740.247	3.553.667	3.119	0,42	0,40	0,04	0,02	0,03

Erreger-Surveillance, Erreger: res. Enterokokken

Art der Station:	ALLE		
Anzahl Stationen:	522	Anzahl Beobachtungsmonate:	21.475
Anzahl Patienten:	2.990.988	Anzahl Patiententage:	14.776.541

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
VRE ¹	22.131	19.805	89,49	2.326	10,51
LRE ¹	829	752	90,71	77	9,29
LVRE ¹	71	66	92,96	5	7,04

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
VRE ¹	Infektionen	958	4,33
VRE ¹	Kolonisationen	21.078	95,24
VRE ¹	Unbekannt	95	0,43
LRE ¹	Infektionen	28	3,38
LRE ¹	Kolonisationen	800	96,50
LRE ¹	Unbekannt	1	0,12
LVRE ¹	Infektionen	6	8,45
LVRE ¹	Kolonisationen	63	88,73
LVRE ¹	Unbekannt	2	2,82

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
VRE ¹	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	22.131	2.990.988	0,74	0,00	0,18	0,71

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
VRE ¹	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	19.805	2.990.988	0,66	0,00	0,13	0,55
VRE ¹	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	2.326	2.990.988	0,08	0,00	0,02	0,09
VRE ¹	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	2.326	14.776.541	0,16	0,00	0,03	0,17
VRE ¹	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	958	2.990.988	0,03	0,00	0,00	0,04
VRE ¹	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	365	14.776.541	0,02	0,00	0,00	0,02
VRE ¹	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	365	2.990.988	0,01	0,00	0,00	0,01
VRE ¹	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	296	14.776.541	0,02	0,00	0,00	0,00
LRE ^{1,2}	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	829					
LRE ^{1,2}	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	752					
LRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	77					
LRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	77					
LRE ^{1,2}	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	28					
LRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	11					
LRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	11					
LRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	6					
LVRE ^{1,2}	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	71					
LVRE ^{1,2}	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	66					
LVRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	5					
LVRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	5					

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
LVRE ^{1,2}	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	6					
LVRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LVRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0					
LVRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0					

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

² LRE und LVRE können regelhaft erst seit 2024 in webKess dokumentiert werden. Die Darstellung als Raten erfolgt daher erstmalig in den Referenzdaten 2024-2028.

Erreger-Surveillance, Erreger: res. Enterokokken

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
VRE ¹	2021	319	443.027	2.283.515	4.422	1,00	0,87	0,25	0,13	0,05
VRE ¹	2022	307	452.350	2.281.744	4.252	0,94	0,83	0,21	0,11	0,06
VRE ¹	2023	419	675.827	3.323.465	4.058	0,60	0,54	0,13	0,06	0,02
VRE ¹	2024	427	702.155	3.472.742	4.327	0,62	0,55	0,13	0,06	0,02
VRE ¹	2025	400	717.629	3.415.075	5.072	0,71	0,65	0,11	0,05	0,02
LRE ¹	2021	319	443.027	2.283.515	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE ¹	2022	307	452.350	2.281.744	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE ¹	2023	419	675.827	3.323.465	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE ¹	2024	427	702.155	3.472.742	246	0,04	0,03	0,01	0,00	0,00
LRE ¹	2025	400	717.629	3.415.075	571	0,08	0,07	0,01	0,01	0,00
LVRE ¹	2021	319	443.027	2.283.515	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2022	307	452.350	2.281.744	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2023	419	675.827	3.323.465	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2024	427	702.155	3.472.742	7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2025	400	717.629	3.415.075	63	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

Erreger-Surveillance, Erreger: MRGN

Art der Station:	ALLE	Anzahl Beobachtungsmonate:	21.595
Anzahl Stationen:	524	Anzahl Patiententage:	14.872.436
Anzahl Patienten:	3.010.352		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
3 + 4MRGN	54.128	50.380	93,08	3.748	6,92
3MRGN	48.210	45.034	93,41	3.176	6,59
4MRGN	5.918	5.346	90,33	572	9,67
2MRGN_NEOPÄD	10.260	9.959	97,07	301	2,93

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
3 + 4MRGN	Infektionen	4.589	8,48
3 + 4MRGN	Kolonisationen	49.015	90,55
3 + 4MRGN	Unbekannt	524	0,97
3MRGN	Infektionen	4.132	8,57
3MRGN	Kolonisationen	43.638	90,52
3MRGN	Unbekannt	440	0,91
4MRGN	Infektionen	457	7,72
4MRGN	Kolonisationen	5.377	90,86
4MRGN	Unbekannt	84	1,42
2MRGN_NEOPÄD	Infektionen	39	0,38
2MRGN_NEOPÄD	Kolonisationen	10.220	99,61
2MRGN_NEOPÄD	Unbekannt	1	0,01

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	54.128	3.010.352	1,80	0,10	0,68	2,05
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	50.380	3.010.352	1,67	0,08	0,54	1,83

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	3.748	3.010.352	0,12	0,00	0,07	0,20
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	3.748	14.872.436	0,25	0,00	0,13	0,36
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	4.589	3.010.352	0,15	0,00	0,07	0,24
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	792	14.872.436	0,05	0,00	0,00	0,06
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	792	3.010.352	0,03	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	648	14.872.436	0,04	0,00	0,00	0,05
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	48.210	3.010.352	1,60	0,10	0,64	1,83
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	45.034	3.010.352	1,50	0,08	0,50	1,69
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	3.176	3.010.352	0,11	0,00	0,06	0,17
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	3.176	14.872.436	0,21	0,00	0,11	0,31
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	4.132	3.010.352	0,14	0,00	0,06	0,21
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	694	14.872.436	0,05	0,00	0,00	0,05
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	694	3.010.352	0,02	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	573	14.872.436	0,04	0,00	0,00	0,05
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	5.918	3.010.352	0,20	0,00	0,03	0,17
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	5.346	3.010.352	0,18	0,00	0,02	0,14
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	572	3.010.352	0,02	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	572	14.872.436	0,04	0,00	0,00	0,03
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	457	3.010.352	0,02	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	98	14.872.436	0,01	0,00	0,00	0,00

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	98	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	75	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	10.260	3.010.352	0,34	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	9.959	3.010.352	0,33	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	301	3.010.352	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	301	14.872.436	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	39	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	6	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	6	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	3	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: MRGN

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	321	446.212	2.296.288	7.864	1,76	1,62	0,27	0,14	0,18
3 + 4MRGN	2022	308	453.617	2.286.829	8.869	1,96	1,81	0,28	0,14	0,19
3 + 4MRGN	2023	422	682.072	3.353.008	10.260	1,50	1,40	0,21	0,11	0,13
3 + 4MRGN	2024	429	708.275	3.507.098	11.661	1,65	1,53	0,24	0,12	0,14
3 + 4MRGN	2025	402	720.176	3.429.213	15.474	2,15	2,02	0,27	0,13	0,15
3MRGN	2021	321	446.212	2.296.288	7.101	1,59	1,47	0,24	0,12	0,16
3MRGN	2022	308	453.617	2.286.829	7.856	1,73	1,62	0,23	0,12	0,17
3MRGN	2023	422	682.072	3.353.008	9.178	1,35	1,26	0,18	0,09	0,12
3MRGN	2024	429	708.275	3.507.098	10.328	1,46	1,36	0,20	0,10	0,12
3MRGN	2025	402	720.176	3.429.213	13.747	1,91	1,80	0,23	0,11	0,13
4MRGN	2021	321	446.212	2.296.288	763	0,17	0,15	0,03	0,02	0,01
4MRGN	2022	308	453.617	2.286.829	1.013	0,22	0,20	0,05	0,03	0,02
4MRGN	2023	422	682.072	3.353.008	1.082	0,16	0,14	0,03	0,02	0,01
4MRGN	2024	429	708.275	3.507.098	1.333	0,19	0,17	0,04	0,02	0,01
4MRGN	2025	402	720.176	3.429.213	1.727	0,24	0,22	0,04	0,02	0,02
2MRGN_NEOPÄD	2021	321	446.212	2.296.288	1.603	0,36	0,35	0,03	0,01	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	308	453.617	2.286.829	1.757	0,39	0,37	0,03	0,01	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	422	682.072	3.353.008	2.068	0,30	0,30	0,01	0,01	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	429	708.275	3.507.098	2.153	0,30	0,30	0,02	0,01	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	402	720.176	3.429.213	2.679	0,37	0,36	0,02	0,01	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: MRGN

Tabellen nach Spezies

Tabelle 5.1.1 Raten für Klebsiella pneumoniae

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	10.428	3.010.352	0,35	0,00	0,09	0,34
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	9.756	3.010.352	0,32	0,00	0,08	0,29
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	672	3.010.352	0,02	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	672	14.872.436	0,05	0,00	0,00	0,06
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	873	3.010.352	0,03	0,00	0,00	0,04
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	171	14.872.436	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	171	3.010.352	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	134	14.872.436	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	8.743	3.010.352	0,29	0,00	0,08	0,29
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	8.205	3.010.352	0,27	0,00	0,06	0,26
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	538	3.010.352	0,02	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	538	14.872.436	0,04	0,00	0,00	0,04
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	736	3.010.352	0,02	0,00	0,00	0,04
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	137	14.872.436	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	137	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	111	14.872.436	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1.685	3.010.352	0,06	0,00	0,00	0,04
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.551	3.010.352	0,05	0,00	0,00	0,04
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	134	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	134	14.872.436	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	137	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	34	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	34	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	23	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	774	3.010.352	0,03	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	753	3.010.352	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	21	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	21	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	6	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.1.2 Jahresliste für *Klebsiella pneumoniae*

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	321	446.212	2.296.288	1.383	0,31	0,29	0,04	0,02	0,03
3 + 4MRGN	2022	308	453.617	2.286.829	1.677	0,37	0,34	0,05	0,03	0,03
3 + 4MRGN	2023	422	682.072	3.353.008	2.034	0,30	0,28	0,04	0,02	0,03
3 + 4MRGN	2024	429	708.275	3.507.098	2.357	0,33	0,31	0,05	0,02	0,03
3 + 4MRGN	2025	402	720.176	3.429.213	2.977	0,41	0,39	0,05	0,02	0,03
3MRGN	2021	321	446.212	2.296.288	1.236	0,28	0,26	0,03	0,02	0,03
3MRGN	2022	308	453.617	2.286.829	1.372	0,30	0,28	0,04	0,02	0,03
3MRGN	2023	422	682.072	3.353.008	1.701	0,25	0,23	0,03	0,02	0,02
3MRGN	2024	429	708.275	3.507.098	1.949	0,28	0,26	0,04	0,02	0,02
3MRGN	2025	402	720.176	3.429.213	2.485	0,34	0,33	0,04	0,02	0,02
4MRGN	2021	321	446.212	2.296.288	147	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	308	453.617	2.286.829	305	0,07	0,06	0,01	0,01	0,00
4MRGN	2023	422	682.072	3.353.008	333	0,05	0,05	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2024	429	708.275	3.507.098	408	0,06	0,05	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2025	402	720.176	3.429.213	492	0,07	0,06	0,01	0,01	0,01
2MRGN_NEOPÄD	2021	312	437.028	2.098.167	92	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	298	443.078	2.062.167	165	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	412	671.040	3.113.089	132	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	420	697.932	3.233.906	134	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	395	710.416	3.166.123	251	0,04	0,03	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.2.1 Raten für Escherichia coli

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	32.062	3.010.352	1,06	0,08	0,46	1,35
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	30.112	3.010.352	1,00	0,05	0,39	1,17
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	1.950	3.010.352	0,06	0,00	0,03	0,11
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	1.950	14.872.436	0,13	0,00	0,07	0,18
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	2.712	3.010.352	0,09	0,00	0,04	0,14
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	425	14.872.436	0,03	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	425	3.010.352	0,01	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	340	14.872.436	0,02	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	31.025	3.010.352	1,03	0,07	0,46	1,31
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	29.163	3.010.352	0,97	0,05	0,38	1,16
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	1.862	3.010.352	0,06	0,00	0,03	0,10
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	1.862	14.872.436	0,13	0,00	0,07	0,18
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	2.672	3.010.352	0,09	0,00	0,04	0,14
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	411	14.872.436	0,03	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	411	3.010.352	0,01	0,00	0,00	0,01

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	329	14.872.436	0,02	0,00	0,00	0,03
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1.037	3.010.352	0,03	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	949	3.010.352	0,03	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	88	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	88	14.872.436	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	40	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	14	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	14	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	11	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	3.322	3.010.352	0,11	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	3.250	3.010.352	0,11	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	72	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	72	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	13	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.2.2 Jahresliste für Escherichia coli

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	321	446.212	2.296.288	4.665	1,05	0,97	0,15	0,08	0,10
3 + 4MRGN	2022	308	453.617	2.286.829	5.190	1,14	1,08	0,13	0,07	0,11
3 + 4MRGN	2023	422	682.072	3.353.008	6.044	0,89	0,83	0,11	0,05	0,08
3 + 4MRGN	2024	429	708.275	3.507.098	6.822	0,96	0,90	0,13	0,06	0,08
3 + 4MRGN	2025	402	720.176	3.429.213	9.341	1,30	1,23	0,15	0,07	0,09
3MRGN	2021	321	446.212	2.296.288	4.595	1,03	0,95	0,15	0,08	0,10
3MRGN	2022	308	453.617	2.286.829	5.087	1,12	1,06	0,13	0,06	0,11
3MRGN	2023	422	682.072	3.353.008	5.881	0,86	0,81	0,10	0,05	0,07
3MRGN	2024	429	708.275	3.507.098	6.523	0,92	0,86	0,12	0,06	0,08
3MRGN	2025	402	720.176	3.429.213	8.939	1,24	1,17	0,14	0,07	0,09
4MRGN	2021	321	446.212	2.296.288	70	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	308	453.617	2.286.829	103	0,02	0,02	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2023	422	682.072	3.353.008	163	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	429	708.275	3.507.098	299	0,04	0,04	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2025	402	720.176	3.429.213	402	0,06	0,05	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	293	429.484	2.084.172	555	0,13	0,13	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	285	441.114	2.137.014	527	0,12	0,12	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	387	659.744	3.068.756	630	0,10	0,09	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	396	684.601	3.197.700	719	0,10	0,10	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	374	700.308	3.186.254	891	0,13	0,12	0,01	0,00	0,00

Tabelle 5.3.1 Raten für *Enterobacter cloacae*

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	2.174	3.010.352	0,07	0,00	0,00	0,07
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.965	3.010.352	0,07	0,00	0,00	0,05
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	209	3.010.352	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	209	14.872.436	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	182	3.010.352	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	39	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	39	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	33	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1.766	3.010.352	0,06	0,00	0,00	0,05
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.611	3.010.352	0,05	0,00	0,00	0,04
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	155	3.010.352	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	155	14.872.436	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	139	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	29	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	29	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	23	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	408	3.010.352	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	354	3.010.352	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	54	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	54	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	43	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	10	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	10	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	10	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	2.058	3.010.352	0,07	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.983	3.010.352	0,07	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	75	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	75	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	10	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.3.2 Jahresliste für Enterobacter cloacae

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	321	446.212	2.296.288	266	0,06	0,05	0,02	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2022	308	453.617	2.286.829	349	0,08	0,07	0,02	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2023	422	682.072	3.353.008	379	0,06	0,05	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2024	429	708.275	3.507.098	519	0,07	0,07	0,01	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2025	402	720.176	3.429.213	661	0,09	0,08	0,02	0,01	0,01
3MRGN	2021	321	446.212	2.296.288	231	0,05	0,04	0,01	0,01	0,01
3MRGN	2022	308	453.617	2.286.829	268	0,06	0,05	0,01	0,01	0,00
3MRGN	2023	422	682.072	3.353.008	332	0,05	0,04	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2024	429	708.275	3.507.098	432	0,06	0,06	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2025	402	720.176	3.429.213	503	0,07	0,06	0,01	0,01	0,00
4MRGN	2021	321	446.212	2.296.288	35	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	308	453.617	2.286.829	81	0,02	0,01	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2023	422	682.072	3.353.008	47	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	429	708.275	3.507.098	87	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	402	720.176	3.429.213	158	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	284	420.300	1.886.051	314	0,07	0,07	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	275	430.575	1.912.352	353	0,08	0,08	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	377	648.712	2.828.837	494	0,08	0,07	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	387	674.258	2.924.508	414	0,06	0,06	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	367	690.548	2.923.164	483	0,07	0,07	0,01	0,00	0,00

Tabelle 5.4.1 Raten für Citrobacter freundii

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1.088	3.010.352	0,04	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	952	3.010.352	0,03	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	136	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	136	14.872.436	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	58	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	20	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	20	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	20	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	829	3.010.352	0,03	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	732	3.010.352	0,02	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	97	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	97	14.872.436	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	49	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	17	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	17	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	17	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	259	3.010.352	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	220	3.010.352	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	39	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	39	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	9	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	3	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	3	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	3	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1.162	3.010.352	0,04	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.129	3.010.352	0,04	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	33	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	33	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.4.2 Jahresliste für Citrobacter freundii

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	321	446.212	2.296.288	142	0,03	0,03	0,01	0,01	0,00
3 + 4MRGN	2022	308	453.617	2.286.829	140	0,03	0,03	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2023	422	682.072	3.353.008	237	0,03	0,03	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2024	429	708.275	3.507.098	275	0,04	0,03	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2025	402	720.176	3.429.213	294	0,04	0,04	0,01	0,01	0,00
3MRGN	2021	321	446.212	2.296.288	118	0,03	0,02	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2022	308	453.617	2.286.829	115	0,03	0,02	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2023	422	682.072	3.353.008	184	0,03	0,02	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2024	429	708.275	3.507.098	212	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2025	402	720.176	3.429.213	200	0,03	0,02	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2021	321	446.212	2.296.288	24	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	308	453.617	2.286.829	25	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	422	682.072	3.353.008	53	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	429	708.275	3.507.098	63	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	402	720.176	3.429.213	94	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	284	420.300	1.886.051	175	0,04	0,04	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	275	430.575	1.912.352	232	0,05	0,05	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	377	648.712	2.828.837	245	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	387	674.258	2.924.508	242	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	367	690.548	2.923.164	268	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.5.1 Raten für Pseudomonas aeruginosa

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	4.520	3.010.352	0,15	0,00	0,03	0,13
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	4.073	3.010.352	0,14	0,00	0,02	0,10
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	447	3.010.352	0,01	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	447	14.872.436	0,03	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	419	3.010.352	0,01	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	89	14.872.436	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	89	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	74	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	2.885	3.010.352	0,10	0,00	0,02	0,08
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	2.588	3.010.352	0,09	0,00	0,01	0,07
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	297	3.010.352	0,01	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	297	14.872.436	0,02	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	270	3.010.352	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	58	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	58	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	51	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1.635	3.010.352	0,05	0,00	0,00	0,04
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.485	3.010.352	0,05	0,00	0,00	0,03
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	150	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	150	14.872.436	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	149	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	31	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	31	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	23	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	279	3.010.352	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	271	3.010.352	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	8	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	8	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	3.010.352	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	1	14.872.436	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.5.2 Jahresliste für Pseudomonas aeruginosa

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	321	446.212	2.296.288	919	0,21	0,19	0,04	0,02	0,02
3 + 4MRGN	2022	308	453.617	2.286.829	861	0,19	0,17	0,04	0,02	0,02
3 + 4MRGN	2023	422	682.072	3.353.008	791	0,12	0,10	0,03	0,02	0,01
3 + 4MRGN	2024	429	708.275	3.507.098	859	0,12	0,11	0,03	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2025	402	720.176	3.429.213	1.090	0,15	0,14	0,02	0,01	0,01
3MRGN	2021	321	446.212	2.296.288	535	0,12	0,11	0,02	0,01	0,01
3MRGN	2022	308	453.617	2.286.829	507	0,11	0,10	0,02	0,01	0,01
3MRGN	2023	422	682.072	3.353.008	505	0,07	0,06	0,02	0,01	0,01
3MRGN	2024	429	708.275	3.507.098	582	0,08	0,07	0,02	0,01	0,01
3MRGN	2025	402	720.176	3.429.213	756	0,10	0,10	0,01	0,01	0,01
4MRGN	2021	321	446.212	2.296.288	384	0,09	0,08	0,02	0,01	0,01
4MRGN	2022	308	453.617	2.286.829	354	0,08	0,07	0,01	0,01	0,01
4MRGN	2023	422	682.072	3.353.008	286	0,04	0,04	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2024	429	708.275	3.507.098	277	0,04	0,04	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2025	402	720.176	3.429.213	334	0,05	0,04	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	248	384.735	1.661.898	42	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	236	392.792	1.673.571	55	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	322	584.323	2.466.131	46	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	335	612.699	2.579.110	63	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	325	629.173	2.614.225	73	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: CDI

Art der Station:	ALLE		
Anzahl Stationen:	543	Anzahl Beobachtungsmonate:	22.124
Anzahl Patienten:	3.046.477	Anzahl Patiententage:	15.162.895

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
CDI	7.441	4.511	60,62	2.930	39,38

Tabelle 2: CDI-Häufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
CDI	Schwere CDI	623	8,37
CDI	Nicht schwere CDI	6.818	91,63

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
CDI	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	7.441	3.046.477	0,24	0,00	0,12	0,40
CDI	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	4.511	3.046.477	0,15	0,00	0,06	0,24
CDI	Inzidenz der auf Station erworbenen CDI	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	2.930	3.046.477	0,10	0,00	0,03	0,14
CDI	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen CDI	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	2.930	15.162.895	0,19	0,00	0,07	0,27
CDI	Inzidenzdichte der schweren Fälle CDI	Anzahl schweren Fälle pro 1000 Patiententage	623	15.162.895	0,04	0,00	0,00	0,03

Erreger-Surveillance, Erreger: CDI

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen CDI	Inzidenz der auf Station erworbenen CDI	Prävalenz der schweren Fälle CDI
CDI	2021	335	460.130	2.386.633	1.319	0,29	0,17	0,23	0,12	0,02
CDI	2022	303	449.454	2.263.611	1.193	0,27	0,16	0,21	0,11	0,02
CDI	2023	436	692.251	3.437.397	1.327	0,19	0,11	0,16	0,08	0,02
CDI	2024	440	713.338	3.561.871	1.614	0,23	0,13	0,19	0,10	0,02
CDI	2025	412	731.304	3.513.383	1.988	0,27	0,18	0,19	0,09	0,03

Erreger-Surveillance, Erreger: MRSA

Art der Station:	INTERNISTISCH	Anzahl Beobachtungsmonate:	5.268
Anzahl Stationen:	126	Anzahl Patiententage:	3.947.641
Anzahl Patienten:	794.635		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
MRSA	3.352	3.205	95,61	147	4,39

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
MRSA	Infektionen	239	7,13
MRSA	Kolonisationen	3.087	92,09
MRSA	Unbekannt	26	0,78

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
MRSA	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	3.352	794.635	0,42	0,12	0,39	0,63
MRSA	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	3.205	794.635	0,40	0,12	0,37	0,58
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	147	794.635	0,02	0,00	0,00	0,03
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	147	3.947.641	0,04	0,00	0,00	0,06
MRSA	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	239	794.635	0,03	0,00	0,01	0,04
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	22	3.947.641	0,01	0,00	0,00	0,00
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	22	794.635	0,00	0,00	0,00	0,00
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	21	3.947.641	0,01	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: MRSA

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
MRSA	2021	77	109.110	569.318	633	0,58	0,55	0,05	0,03	0,04
MRSA	2022	68	109.932	576.552	585	0,53	0,51	0,04	0,02	0,04
MRSA	2023	100	176.835	880.231	614	0,35	0,33	0,04	0,02	0,03
MRSA	2024	107	196.416	961.904	711	0,36	0,34	0,04	0,02	0,02
MRSA	2025	102	202.342	959.636	809	0,40	0,39	0,03	0,01	0,03

Erreger-Surveillance, Erreger: res. Enterokokken

Art der Station:	INTERNISTISCH	Anzahl Beobachtungsmonate:	5.101
Anzahl Stationen:	120	Anzahl Patiententage:	3.852.514
Anzahl Patienten:	782.843		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
VRE ¹	6.977	6.175	88,50	802	11,49
LRE ¹	196	177	90,31	19	9,69
LVRE ¹	29	27	93,10	2	6,90

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
VRE ¹	Infektionen	294	4,21
VRE ¹	Kolonisationen	6.654	95,37
VRE ¹	Unbekannt	29	0,42
LRE ¹	Infektionen	9	4,59
LRE ¹	Kolonisationen	187	95,41
LRE ¹	Unbekannt	0	0,00
LVRE ¹	Infektionen	0	0,00
LVRE ¹	Kolonisationen	28	96,55
LVRE ¹	Unbekannt	1	3,45

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
VRE ¹	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	6.977	782.843	0,89	0,01	0,18	0,73

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
VRE ¹	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	6.175	782.843	0,79	0,00	0,13	0,60
VRE ¹	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	802	782.843	0,10	0,00	0,03	0,12
VRE ¹	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	802	3.852.514	0,21	0,00	0,06	0,23
VRE ¹	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	294	782.843	0,04	0,00	0,01	0,04
VRE ¹	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	123	3.852.514	0,03	0,00	0,00	0,03
VRE ¹	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	123	782.843	0,02	0,00	0,00	0,01
VRE ¹	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	107	3.852.514	0,03	0,00	0,00	0,03
LRE ^{1,2}	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	196					
LRE ^{1,2}	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	177					
LRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	19					
LRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	19					
LRE ^{1,2}	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	9					
LRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2					
LRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2					
LRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LVRE ^{1,2}	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	29					
LVRE ^{1,2}	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	27					
LVRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	2					
LVRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	2					

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
LVRE ^{1,2}	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	0					
LVRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LVRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0					
LVRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0					

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

² LRE und LVRE können regelhaft erst seit 2024 in webKess dokumentiert werden. Die Darstellung als Raten erfolgt daher erstmalig in den Referenzdaten 2024-2028.

Erreger-Surveillance, Erreger: res. Enterokokken

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
VRE ¹	2021	73	105.062	543.102	1.322	1,26	1,08	0,34	0,17	0,08
VRE ¹	2022	68	109.932	576.552	1.257	1,14	0,99	0,29	0,15	0,07
VRE ¹	2023	100	181.372	885.479	1.248	0,69	0,61	0,16	0,08	0,02
VRE ¹	2024	103	191.207	930.456	1.439	0,75	0,67	0,18	0,09	0,03
VRE ¹	2025	96	195.270	916.925	1.711	0,88	0,80	0,16	0,07	0,02
LRE ¹	2021	73	105.062	543.102	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE ¹	2022	68	109.932	576.552	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE ¹	2023	100	181.372	885.479	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE ¹	2024	103	191.207	930.456	55	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00
LRE ¹	2025	96	195.270	916.925	141	0,07	0,06	0,02	0,01	0,00
LVRE ¹	2021	73	105.062	543.102	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2022	68	109.932	576.552	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2023	100	181.372	885.479	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2024	103	191.207	930.456	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2025	96	195.270	916.925	28	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

Erreger-Surveillance, Erreger: MRGN

Art der Station:	INTERNISTISCH	Anzahl Beobachtungsmonate:	5.125
Anzahl Stationen:	121	Anzahl Patiententage:	3.889.847
Anzahl Patienten:	789.009		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
3 + 4MRGN	14.220	13.324	93,70	896	6,30
3MRGN	12.820	12.029	93,83	791	6,17
4MRGN	1.400	1.295	92,50	105	7,50
2MRGN_NEOPÄD	185	176	95,14	9	4,86

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
3 + 4MRGN	Infektionen	1.400	9,85
3 + 4MRGN	Kolonisationen	12.621	88,76
3 + 4MRGN	Unbekannt	199	1,40
3MRGN	Infektionen	1.323	10,32
3MRGN	Kolonisationen	11.314	88,25
3MRGN	Unbekannt	183	1,43
4MRGN	Infektionen	77	5,50
4MRGN	Kolonisationen	1.307	93,36
4MRGN	Unbekannt	16	1,14
2MRGN_NEOPÄD	Infektionen	7	3,78
2MRGN_NEOPÄD	Kolonisationen	178	96,22
2MRGN_NEOPÄD	Unbekannt	0	0,00

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	14.220	789.009	1,80	0,19	0,77	2,03
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	13.324	789.009	1,69	0,13	0,62	1,82

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	896	789.009	0,11	0,00	0,06	0,15
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	896	3.889.847	0,23	0,00	0,14	0,28
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1.400	789.009	0,18	0,01	0,11	0,25
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	163	3.889.847	0,04	0,00	0,00	0,05
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	163	789.009	0,02	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	125	3.889.847	0,03	0,00	0,00	0,04
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	12.820	789.009	1,62	0,18	0,68	1,79
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	12.029	789.009	1,52	0,10	0,62	1,70
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	791	789.009	0,10	0,00	0,06	0,12
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	791	3.889.847	0,20	0,00	0,12	0,25
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1.323	789.009	0,17	0,01	0,11	0,23
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	152	3.889.847	0,04	0,00	0,00	0,05
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	152	789.009	0,02	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	117	3.889.847	0,03	0,00	0,00	0,04
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1.400	789.009	0,18	0,00	0,03	0,14
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.295	789.009	0,16	0,00	0,02	0,11
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	105	789.009	0,01	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	105	3.889.847	0,03	0,00	0,00	0,03
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	77	789.009	0,01	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	11	3.889.847	0,00	0,00	0,00	0,00

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	11	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	8	3.889.847	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	185	789.009	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	176	789.009	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	9	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	9	3.889.847	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	7	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0	3.889.847	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0	3.889.847	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: MRGN

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	73	105.062	543.102	2.208	2,10	1,96	0,28	0,14	0,23
3 + 4MRGN	2022	68	109.932	576.552	2.276	2,07	1,93	0,26	0,14	0,24
3 + 4MRGN	2023	100	181.372	885.479	2.529	1,39	1,29	0,21	0,10	0,15
3 + 4MRGN	2024	104	196.078	959.287	3.047	1,55	1,46	0,20	0,10	0,16
3 + 4MRGN	2025	97	196.565	925.427	4.160	2,12	2,00	0,24	0,11	0,17
3MRGN	2021	73	105.062	543.102	2.005	1,91	1,78	0,24	0,13	0,22
3MRGN	2022	68	109.932	576.552	2.054	1,87	1,74	0,24	0,12	0,22
3MRGN	2023	100	181.372	885.479	2.264	1,25	1,16	0,18	0,09	0,14
3MRGN	2024	104	196.078	959.287	2.725	1,39	1,31	0,17	0,08	0,15
3MRGN	2025	97	196.565	925.427	3.772	1,92	1,82	0,21	0,10	0,16
4MRGN	2021	73	105.062	543.102	203	0,19	0,18	0,03	0,02	0,01
4MRGN	2022	68	109.932	576.552	222	0,20	0,19	0,02	0,01	0,01
4MRGN	2023	100	181.372	885.479	265	0,15	0,13	0,03	0,01	0,01
4MRGN	2024	104	196.078	959.287	322	0,16	0,15	0,03	0,01	0,01
4MRGN	2025	97	196.565	925.427	388	0,20	0,19	0,02	0,01	0,01
2MRGN_NEOPÄD	2021	73	105.062	543.102	18	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	68	109.932	576.552	16	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	100	181.372	885.479	39	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	104	196.078	959.287	47	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	97	196.565	925.427	65	0,03	0,03	0,01	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: MRGN

Tabellen nach Spezies

Tabelle 5.1.1 Raten für Klebsiella pneumoniae

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	2.801	789.009	0,36	0,00	0,09	0,29
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	2.623	789.009	0,33	0,00	0,08	0,27
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	178	789.009	0,02	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	178	3.889.847	0,05	0,00	0,00	0,06
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	265	789.009	0,03	0,00	0,01	0,05
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	44	3.889.847	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	44	789.009	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	33	3.889.847	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	2.397	789.009	0,30	0,00	0,08	0,27
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	2.248	789.009	0,28	0,00	0,08	0,24
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	149	789.009	0,02	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	149	3.889.847	0,04	0,00	0,00	0,06
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	245	789.009	0,03	0,00	0,01	0,05
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	42	3.889.847	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	42	789.009	0,01	0,00	0,00	0,00

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	33	3.889.847	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	404	789.009	0,05	0,00	0,00	0,04
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	375	789.009	0,05	0,00	0,00	0,03
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	29	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	29	3.889.847	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	20	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	3.889.847	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	33	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	32	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	1	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	1	3.889.847	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.1.2 Jahresliste für Klebsiella pneumoniae

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	73	105.062	543.102	416	0,40	0,37	0,04	0,02	0,04
3 + 4MRGN	2022	68	109.932	576.552	405	0,37	0,34	0,05	0,03	0,04
3 + 4MRGN	2023	100	181.372	885.479	521	0,29	0,26	0,05	0,02	0,03

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2024	104	196.078	959.287	627	0,32	0,30	0,04	0,02	0,03
3 + 4MRGN	2025	97	196.565	925.427	832	0,42	0,40	0,05	0,02	0,03
3MRGN	2021	73	105.062	543.102	375	0,36	0,34	0,03	0,02	0,04
3MRGN	2022	68	109.932	576.552	343	0,31	0,29	0,04	0,02	0,03
3MRGN	2023	100	181.372	885.479	432	0,24	0,22	0,04	0,02	0,03
3MRGN	2024	104	196.078	959.287	524	0,27	0,25	0,03	0,01	0,03
3MRGN	2025	97	196.565	925.427	723	0,37	0,35	0,04	0,02	0,03
4MRGN	2021	73	105.062	543.102	41	0,04	0,03	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2022	68	109.932	576.552	62	0,06	0,05	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2023	100	181.372	885.479	89	0,05	0,04	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2024	104	196.078	959.287	103	0,05	0,05	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2025	97	196.565	925.427	109	0,06	0,05	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	73	105.062	543.102	7	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	68	109.932	576.552	8	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	100	181.372	885.479	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	104	196.078	959.287	8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	97	196.565	925.427	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.2.1 Raten für Escherichia coli

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	8.348	789.009	1,06	0,11	0,47	1,25
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	7.872	789.009	1,00	0,10	0,42	1,15
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	476	789.009	0,06	0,00	0,03	0,08
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	476	3.889.847	0,12	0,00	0,07	0,16
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	866	789.009	0,11	0,00	0,08	0,16
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	80	3.889.847	0,02	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	80	789.009	0,01	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	59	3.889.847	0,02	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	8.115	789.009	1,03	0,11	0,47	1,23
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	7.663	789.009	0,97	0,10	0,42	1,14
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	452	789.009	0,06	0,00	0,03	0,08
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	452	3.889.847	0,12	0,00	0,06	0,14
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	857	789.009	0,11	0,00	0,08	0,15
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	77	3.889.847	0,02	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	77	789.009	0,01	0,00	0,00	0,01

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	56	3.889.847	0,01	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	233	789.009	0,03	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	209	789.009	0,03	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	24	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	24	3.889.847	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	9	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	3	3.889.847	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	3	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	3	3.889.847	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	67	789.009	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	64	789.009	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	3	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	3	3.889.847	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	2	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.2.2 Jahresliste für Escherichia coli

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	73	105.062	543.102	1.251	1,19	1,11	0,15	0,08	0,14
3 + 4MRGN	2022	68	109.932	576.552	1.351	1,23	1,16	0,13	0,07	0,14
3 + 4MRGN	2023	100	181.372	885.479	1.465	0,81	0,76	0,09	0,05	0,09
3 + 4MRGN	2024	104	196.078	959.287	1.750	0,89	0,84	0,11	0,05	0,10
3 + 4MRGN	2025	97	196.565	925.427	2.531	1,29	1,22	0,14	0,07	0,11
3MRGN	2021	73	105.062	543.102	1.242	1,18	1,10	0,15	0,08	0,14
3MRGN	2022	68	109.932	576.552	1.324	1,20	1,14	0,12	0,06	0,14
3MRGN	2023	100	181.372	885.479	1.421	0,78	0,74	0,09	0,04	0,08
3MRGN	2024	104	196.078	959.287	1.691	0,86	0,81	0,10	0,05	0,10
3MRGN	2025	97	196.565	925.427	2.437	1,24	1,18	0,13	0,06	0,11
4MRGN	2021	73	105.062	543.102	9	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	68	109.932	576.552	27	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	100	181.372	885.479	44	0,02	0,02	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2024	104	196.078	959.287	59	0,03	0,03	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2025	97	196.565	925.427	94	0,05	0,04	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	73	105.062	543.102	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	68	109.932	576.552	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	100	181.372	885.479	12	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	104	196.078	959.287	20	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	97	196.565	925.427	28	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.3.1 Raten für *Enterobacter cloacae*

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	604	789.009	0,08	0,00	0,00	0,07
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	547	789.009	0,07	0,00	0,00	0,05
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	57	789.009	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	57	3.889.847	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	44	789.009	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	9	3.889.847	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	9	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	7	3.889.847	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	495	789.009	0,06	0,00	0,00	0,05
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	448	789.009	0,06	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	47	789.009	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	47	3.889.847	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	37	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	8	3.889.847	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	8	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	6	3.889.847	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	109	789.009	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	99	789.009	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	10	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	10	3.889.847	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	7	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	3.889.847	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	1	3.889.847	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	17	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	13	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	4	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	4	3.889.847	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	4	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.3.2 Jahresliste für Enterobacter cloacae

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	73	105.062	543.102	70	0,07	0,05	0,02	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2022	68	109.932	576.552	92	0,08	0,07	0,02	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2023	100	181.372	885.479	102	0,06	0,05	0,01	0,01	0,00
3 + 4MRGN	2024	104	196.078	959.287	160	0,08	0,08	0,01	0,01	0,00
3 + 4MRGN	2025	97	196.565	925.427	180	0,09	0,08	0,01	0,01	0,00
3MRGN	2021	73	105.062	543.102	60	0,06	0,05	0,02	0,01	0,01
3MRGN	2022	68	109.932	576.552	74	0,07	0,06	0,01	0,01	0,01
3MRGN	2023	100	181.372	885.479	99	0,05	0,05	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2024	104	196.078	959.287	128	0,07	0,06	0,01	0,01	0,00
3MRGN	2025	97	196.565	925.427	134	0,07	0,06	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2021	73	105.062	543.102	10	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2022	68	109.932	576.552	18	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	100	181.372	885.479	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	104	196.078	959.287	32	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	97	196.565	925.427	46	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	73	105.062	543.102	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	68	109.932	576.552	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	100	181.372	885.479	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	104	196.078	959.287	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	97	196.565	925.427	11	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.4.1 Raten für Citrobacter freundii

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	302	789.009	0,04	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	275	789.009	0,03	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	27	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	27	3.889.847	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	17	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	3	3.889.847	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	3	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	3	3.889.847	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	245	789.009	0,03	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	222	789.009	0,03	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	23	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	23	3.889.847	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	16	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	3	3.889.847	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	3	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	3	3.889.847	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	57	789.009	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	53	789.009	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	4	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	4	3.889.847	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	11	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	11	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.4.2 Jahresliste für Citrobacter freundii

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	73	105.062	543.102	47	0,04	0,04	0,01	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2022	68	109.932	576.552	44	0,04	0,04	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2023	100	181.372	885.479	53	0,03	0,03	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2024	104	196.078	959.287	88	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2025	97	196.565	925.427	70	0,04	0,03	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2021	73	105.062	543.102	41	0,04	0,03	0,01	0,01	0,01
3MRGN	2022	68	109.932	576.552	36	0,03	0,03	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2023	100	181.372	885.479	43	0,02	0,02	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2024	104	196.078	959.287	76	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2025	97	196.565	925.427	49	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2021	73	105.062	543.102	6	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
4MRGN	2022	68	109.932	576.552	8	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	100	181.372	885.479	10	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	104	196.078	959.287	12	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	97	196.565	925.427	21	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	73	105.062	543.102	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	68	109.932	576.552	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	100	181.372	885.479	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	104	196.078	959.287	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	97	196.565	925.427	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.5.1 Raten für Pseudomonas aeruginosa

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1.130	789.009	0,14	0,00	0,04	0,11
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.054	789.009	0,13	0,00	0,03	0,10
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	76	789.009	0,01	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	76	3.889.847	0,02	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	97	789.009	0,01	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	14	3.889.847	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	14	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	10	3.889.847	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	734	789.009	0,09	0,00	0,02	0,08
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	677	789.009	0,09	0,00	0,02	0,08
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	57	789.009	0,01	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	57	3.889.847	0,01	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	68	789.009	0,01	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	10	3.889.847	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	10	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	7	3.889.847	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	396	789.009	0,05	0,00	0,00	0,03
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	377	789.009	0,05	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	19	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	19	3.889.847	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	29	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	4	3.889.847	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	4	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	3	3.889.847	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	13	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	13	789.009	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.5.2 Jahresliste für Pseudomonas aeruginosa

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	73	105.062	543.102	284	0,27	0,26	0,02	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2022	68	109.932	576.552	195	0,18	0,17	0,01	0,01	0,02
3 + 4MRGN	2023	100	181.372	885.479	209	0,12	0,10	0,03	0,02	0,02
3 + 4MRGN	2024	104	196.078	959.287	210	0,11	0,10	0,02	0,01	0,01

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2025	97	196.565	925.427	232	0,12	0,11	0,01	0,00	0,01
3MRGN	2021	73	105.062	543.102	164	0,16	0,15	0,02	0,01	0,01
3MRGN	2022	68	109.932	576.552	121	0,11	0,10	0,01	0,01	0,02
3MRGN	2023	100	181.372	885.479	138	0,08	0,06	0,03	0,01	0,01
3MRGN	2024	104	196.078	959.287	138	0,07	0,06	0,01	0,01	0,01
3MRGN	2025	97	196.565	925.427	173	0,09	0,08	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2021	73	105.062	543.102	120	0,11	0,11	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2022	68	109.932	576.552	74	0,07	0,07	0,00	0,00	0,01
4MRGN	2023	100	181.372	885.479	71	0,04	0,04	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2024	104	196.078	959.287	72	0,04	0,03	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2025	97	196.565	925.427	59	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	73	105.062	543.102	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	68	109.932	576.552	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	100	181.372	885.479	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	104	196.078	959.287	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	97	196.565	925.427	7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: CDI

Art der Station:	INTERNISTISCH		
Anzahl Stationen:	126	Anzahl Beobachtungsmonate:	5.280
Anzahl Patienten:	799.821	Anzahl Patiententage:	3.957.890

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
CDI	2.981	2.059	69,07	922	30,93

Tabelle 2: CDI-Häufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
CDI	Schwere CDI	370	12,41
CDI	Nicht schwere CDI	2.611	87,59

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
CDI	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	2.981	799.821	0,37	0,00	0,31	0,57
CDI	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	2.059	799.821	0,26	0,00	0,18	0,42
CDI	Inzidenz der auf Station erworbenen CDI	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	922	799.821	0,12	0,00	0,08	0,15
CDI	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen CDI	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	922	3.957.890	0,23	0,00	0,17	0,30
CDI	Inzidenzdichte der schweren Fälle CDI	Anzahl schweren Fälle pro 1000 Patiententage	370	3.957.890	0,09	0,00	0,03	0,13

Erreger-Surveillance, Erreger: CDI

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen CDI	Inzidenz der auf Station erworbenen CDI	Prävalenz der schweren Fälle CDI
CDI	2021	77	109.110	569.318	445	0,41	0,30	0,21	0,11	0,05
CDI	2022	68	109.932	576.552	446	0,41	0,27	0,25	0,13	0,05
CDI	2023	103	184.622	905.172	547	0,30	0,19	0,21	0,10	0,04
CDI	2024	106	195.080	954.366	657	0,34	0,23	0,22	0,11	0,04
CDI	2025	101	201.077	952.482	886	0,44	0,31	0,27	0,13	0,06

Erreger-Surveillance, Erreger: MRSA

Art der Station:	CHIRURGISCH		
Anzahl Stationen:	138	Anzahl Beobachtungsmonate:	5.762
Anzahl Patienten:	904.561	Anzahl Patiententage:	3.636.391

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
MRSA	4.062	3.878	95,47	184	4,53

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
MRSA	Infektionen	356	8,76
MRSA	Kolonisationen	3.686	90,74
MRSA	Unbekannt	20	0,49

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
MRSA	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	4.062	904.561	0,45	0,07	0,26	0,57
MRSA	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	3.878	904.561	0,43	0,05	0,25	0,54
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	184	904.561	0,02	0,00	0,00	0,03
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	184	3.636.391	0,05	0,00	0,00	0,07
MRSA	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	356	904.561	0,04	0,00	0,02	0,06
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	26	3.636.391	0,01	0,00	0,00	0,00
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	26	904.561	0,00	0,00	0,00	0,00
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	16	3.636.391	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: MRSA

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
MRSA	2021	82	135.918	569.824	656	0,48	0,47	0,04	0,02	0,04
MRSA	2022	69	124.264	481.739	726	0,58	0,56	0,07	0,03	0,06
MRSA	2023	113	203.923	826.660	663	0,33	0,31	0,03	0,01	0,04
MRSA	2024	117	208.461	823.825	856	0,41	0,39	0,04	0,02	0,03
MRSA	2025	117	231.995	934.343	1.161	0,50	0,47	0,07	0,03	0,04

Erreger-Surveillance, Erreger: res. Enterokokken

Art der Station:	CHIRURGISCH	Anzahl Beobachtungsmonate:	5.294
Anzahl Stationen:	126	Anzahl Patiententage:	3.358.349
Anzahl Patienten:	863.901		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
VRE ¹	4.381	3.969	90,60	412	9,40
LRE ¹	134	119	88,81	15	11,19
LVRE ¹	13	12	92,31	1	7,69

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
VRE ¹	Infektionen	186	4,25
VRE ¹	Kolonisationen	4.172	95,23
VRE ¹	Unbekannt	23	0,52
LRE ¹	Infektionen	8	5,97
LRE ¹	Kolonisationen	125	93,28
LRE ¹	Unbekannt	1	0,75
LVRE ¹	Infektionen	1	7,69
LVRE ¹	Kolonisationen	12	92,31
LVRE ¹	Unbekannt	0	0,00

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
VRE ¹	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	4.381	863.901	0,51	0,00	0,11	0,47

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
VRE ¹	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	3.969	863.901	0,46	0,00	0,09	0,39
VRE ¹	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	412	863.901	0,05	0,00	0,01	0,05
VRE ¹	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	412	3.358.349	0,12	0,00	0,02	0,11
VRE ¹	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	186	863.901	0,02	0,00	0,00	0,02
VRE ¹	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	52	3.358.349	0,02	0,00	0,00	0,00
VRE ¹	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	52	863.901	0,01	0,00	0,00	0,00
VRE ¹	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	41	3.358.349	0,01	0,00	0,00	0,00
LRE ^{1,2}	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	134					
LRE ^{1,2}	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	119					
LRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	15					
LRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	15					
LRE ^{1,2}	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	8					
LRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2					
LRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2					
LRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	2					
LVRE ^{1,2}	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	13					
LVRE ^{1,2}	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	12					
LVRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	1					
LVRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	1					

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
LVRE ^{1,2}	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1					
LVRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LVRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0					
LVRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0					

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

² LRE und LVRE können regelhaft erst seit 2024 in webKess dokumentiert werden. Die Darstellung als Raten erfolgt daher erstmalig in den Referenzdaten 2024-2028.

Erreger-Surveillance, Erreger: res. Enterokokken

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
VRE ¹	2021	71	124.221	497.737	920	0,74	0,65	0,23	0,09	0,04
VRE ¹	2022	69	124.264	481.739	885	0,71	0,64	0,19	0,07	0,04
VRE ¹	2023	104	198.644	771.030	817	0,41	0,37	0,10	0,04	0,02
VRE ¹	2024	106	196.801	745.971	773	0,39	0,37	0,07	0,03	0,01
VRE ¹	2025	108	219.971	861.872	986	0,45	0,41	0,09	0,03	0,01
LRE ¹	2021	71	124.221	497.737	10	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
LRE ¹	2022	69	124.264	481.739	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE ¹	2023	104	198.644	771.030	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE ¹	2024	106	196.801	745.971	35	0,02	0,02	0,01	0,00	0,00
LRE ¹	2025	108	219.971	861.872	88	0,04	0,04	0,01	0,00	0,00
LVRE ¹	2021	71	124.221	497.737	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2022	69	124.264	481.739	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2023	104	198.644	771.030	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2024	106	196.801	745.971	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2025	108	219.971	861.872	13	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

Erreger-Surveillance, Erreger: MRGN

Art der Station:	CHIRURGISCH		
Anzahl Stationen:	126	Anzahl Beobachtungsmonate:	5.294
Anzahl Patienten:	863.901	Anzahl Patiententage:	3.358.349

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
3 + 4MRGN	16.257	15.204	93,52	1.053	6,48
3MRGN	14.159	13.297	93,91	862	6,09
4MRGN	2.098	1.907	90,90	191	9,10
2MRGN_NEOPÄD	9.582	9.336	97,43	246	2,57

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
3 + 4MRGN	Infektionen	895	5,51
3 + 4MRGN	Kolonisationen	15.262	93,88
3 + 4MRGN	Unbekannt	100	0,62
3MRGN	Infektionen	749	5,29
3MRGN	Kolonisationen	13.346	94,26
3MRGN	Unbekannt	64	0,45
4MRGN	Infektionen	146	6,96
4MRGN	Kolonisationen	1.916	91,32
4MRGN	Unbekannt	36	1,72
2MRGN_NEOPÄD	Infektionen	26	0,27
2MRGN_NEOPÄD	Kolonisationen	9.555	99,72
2MRGN_NEOPÄD	Unbekannt	1	0,01

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	16.257	863.901	1,88	0,10	0,64	2,46
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	15.204	863.901	1,76	0,02	0,57	2,17

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	1.053	863.901	0,12	0,00	0,06	0,20
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	1.053	3.358.349	0,31	0,00	0,17	0,50
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	895	863.901	0,10	0,00	0,04	0,12
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	173	3.358.349	0,05	0,00	0,00	0,05
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	173	863.901	0,02	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	149	3.358.349	0,04	0,00	0,00	0,05
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	14.159	863.901	1,64	0,10	0,60	2,21
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	13.297	863.901	1,54	0,02	0,45	1,95
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	862	863.901	0,10	0,00	0,05	0,15
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	862	3.358.349	0,26	0,00	0,15	0,39
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	749	863.901	0,09	0,00	0,03	0,10
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	144	3.358.349	0,04	0,00	0,00	0,05
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	144	863.901	0,02	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	124	3.358.349	0,04	0,00	0,00	0,04
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	2.098	863.901	0,24	0,00	0,04	0,23
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.907	863.901	0,22	0,00	0,03	0,17
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	191	863.901	0,02	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	191	3.358.349	0,06	0,00	0,00	0,05
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	146	863.901	0,02	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	29	3.358.349	0,01	0,00	0,00	0,00

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	29	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	25	3.358.349	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	9.582	863.901	1,11	0,00	0,00	0,07
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	9.336	863.901	1,08	0,00	0,00	0,07
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	246	863.901	0,03	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	246	3.358.349	0,07	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	26	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	6	3.358.349	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	6	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	3	3.358.349	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: MRGN

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	71	124.221	497.737	2.144	1,73	1,59	0,33	0,13	0,12
3 + 4MRGN	2022	69	124.264	481.739	2.755	2,22	2,05	0,44	0,17	0,15
3 + 4MRGN	2023	104	198.644	771.030	3.193	1,61	1,52	0,23	0,09	0,09
3 + 4MRGN	2024	106	196.801	745.971	3.462	1,76	1,66	0,27	0,10	0,08
3 + 4MRGN	2025	108	219.971	861.872	4.703	2,14	2,00	0,35	0,14	0,11
3MRGN	2021	71	124.221	497.737	1.887	1,52	1,41	0,28	0,11	0,10
3MRGN	2022	69	124.264	481.739	2.381	1,92	1,78	0,34	0,13	0,12
3MRGN	2023	104	198.644	771.030	2.787	1,40	1,33	0,18	0,07	0,07
3MRGN	2024	106	196.801	745.971	3.007	1,53	1,44	0,22	0,08	0,07
3MRGN	2025	108	219.971	861.872	4.097	1,86	1,75	0,29	0,12	0,09
4MRGN	2021	71	124.221	497.737	257	0,21	0,19	0,05	0,02	0,02
4MRGN	2022	69	124.264	481.739	374	0,30	0,26	0,10	0,04	0,03
4MRGN	2023	104	198.644	771.030	406	0,20	0,19	0,04	0,02	0,02
4MRGN	2024	106	196.801	745.971	455	0,23	0,21	0,05	0,02	0,01
4MRGN	2025	108	219.971	861.872	606	0,28	0,25	0,06	0,02	0,02
2MRGN_NEOPÄD	2021	71	124.221	497.737	1.500	1,21	1,17	0,09	0,04	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	69	124.264	481.739	1.665	1,34	1,30	0,10	0,04	0,01
2MRGN_NEOPÄD	2023	104	198.644	771.030	1.925	0,97	0,95	0,04	0,02	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	106	196.801	745.971	1.998	1,02	0,99	0,07	0,03	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	108	219.971	861.872	2.494	1,13	1,11	0,07	0,03	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: MRGN

Tabellen nach Spezies

Tabelle 5.1.1 Raten für Klebsiella pneumoniae

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	3.083	863.901	0,36	0,00	0,09	0,34
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	2.899	863.901	0,34	0,00	0,07	0,32
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	184	863.901	0,02	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	184	3.358.349	0,05	0,00	0,00	0,07
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	156	863.901	0,02	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	36	3.358.349	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	36	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	28	3.358.349	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	2.482	863.901	0,29	0,00	0,06	0,31
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	2.339	863.901	0,27	0,00	0,06	0,28
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	143	863.901	0,02	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	143	3.358.349	0,04	0,00	0,00	0,05
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	114	863.901	0,01	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	23	3.358.349	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	23	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	19	3.358.349	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	601	863.901	0,07	0,00	0,00	0,07
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	560	863.901	0,06	0,00	0,00	0,06
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	41	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	41	3.358.349	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	42	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	13	3.358.349	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	13	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	9	3.358.349	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	693	863.901	0,08	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	674	863.901	0,08	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	19	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	19	3.358.349	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	2	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	3.358.349	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.1.2 Jahresliste für *Klebsiella pneumoniae*

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	71	124.221	497.737	349	0,28	0,26	0,05	0,02	0,02
3 + 4MRGN	2022	69	124.264	481.739	546	0,44	0,41	0,07	0,03	0,02
3 + 4MRGN	2023	104	198.644	771.030	648	0,33	0,31	0,03	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2024	106	196.801	745.971	677	0,34	0,32	0,06	0,02	0,01
3 + 4MRGN	2025	108	219.971	861.872	863	0,39	0,37	0,06	0,02	0,02
3MRGN	2021	71	124.221	497.737	304	0,24	0,23	0,04	0,02	0,02
3MRGN	2022	69	124.264	481.739	436	0,35	0,33	0,05	0,02	0,02
3MRGN	2023	104	198.644	771.030	533	0,27	0,26	0,02	0,01	0,01
3MRGN	2024	106	196.801	745.971	535	0,27	0,25	0,05	0,02	0,01
3MRGN	2025	108	219.971	861.872	674	0,31	0,29	0,05	0,02	0,01
4MRGN	2021	71	124.221	497.737	45	0,04	0,03	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2022	69	124.264	481.739	110	0,09	0,08	0,02	0,01	0,01
4MRGN	2023	104	198.644	771.030	115	0,06	0,06	0,01	0,00	0,01
4MRGN	2024	106	196.801	745.971	142	0,07	0,07	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2025	108	219.971	861.872	189	0,09	0,08	0,02	0,01	0,01
2MRGN_NEOPÄD	2021	71	124.221	497.737	84	0,07	0,07	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	69	124.264	481.739	145	0,12	0,11	0,01	0,01	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	104	198.644	771.030	119	0,06	0,06	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	106	196.801	745.971	111	0,06	0,05	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	108	219.971	861.872	234	0,11	0,10	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.2.1 Raten für Escherichia coli

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	9.618	863.901	1,11	0,07	0,43	1,56
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	9.081	863.901	1,05	0,00	0,31	1,42
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	537	863.901	0,06	0,00	0,03	0,10
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	537	3.358.349	0,16	0,00	0,10	0,20
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	479	863.901	0,06	0,00	0,02	0,06
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	88	3.358.349	0,03	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	88	863.901	0,01	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	75	3.358.349	0,02	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	9.258	863.901	1,07	0,07	0,42	1,53
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	8.749	863.901	1,01	0,00	0,31	1,34
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	509	863.901	0,06	0,00	0,03	0,10
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	509	3.358.349	0,15	0,00	0,09	0,20
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	469	863.901	0,05	0,00	0,02	0,06
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	85	3.358.349	0,03	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	85	863.901	0,01	0,00	0,00	0,01

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	72	3.358.349	0,02	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	360	863.901	0,04	0,00	0,00	0,04
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	332	863.901	0,04	0,00	0,00	0,04
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	28	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	28	3.358.349	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	10	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	3	3.358.349	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	3	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	3	3.358.349	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	3.051	863.901	0,35	0,00	0,00	0,03
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	2.992	863.901	0,35	0,00	0,00	0,03
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	59	863.901	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	59	3.358.349	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	11	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.2.2 Jahresliste für Escherichia coli

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	71	124.221	497.737	1.281	1,03	0,96	0,17	0,07	0,06
3 + 4MRGN	2022	69	124.264	481.739	1.564	1,26	1,18	0,21	0,08	0,09
3 + 4MRGN	2023	104	198.644	771.030	1.850	0,93	0,89	0,12	0,04	0,05
3 + 4MRGN	2024	106	196.801	745.971	2.077	1,06	1,00	0,14	0,05	0,04
3 + 4MRGN	2025	108	219.971	861.872	2.846	1,29	1,22	0,18	0,07	0,06
3MRGN	2021	71	124.221	497.737	1.250	1,01	0,94	0,16	0,06	0,05
3MRGN	2022	69	124.264	481.739	1.533	1,23	1,16	0,20	0,08	0,09
3MRGN	2023	104	198.644	771.030	1.791	0,90	0,86	0,11	0,04	0,05
3MRGN	2024	106	196.801	745.971	1.963	1,00	0,95	0,13	0,05	0,04
3MRGN	2025	108	219.971	861.872	2.721	1,24	1,17	0,17	0,07	0,05
4MRGN	2021	71	124.221	497.737	31	0,02	0,02	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2022	69	124.264	481.739	31	0,02	0,02	0,01	0,01	0,00
4MRGN	2023	104	198.644	771.030	59	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	106	196.801	745.971	114	0,06	0,05	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2025	108	219.971	861.872	125	0,06	0,05	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	71	124.221	497.737	524	0,42	0,41	0,02	0,01	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	69	124.264	481.739	495	0,40	0,39	0,02	0,01	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	104	198.644	771.030	572	0,29	0,28	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	106	196.801	745.971	649	0,33	0,32	0,03	0,01	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	108	219.971	861.872	811	0,37	0,36	0,01	0,01	0,00

Tabelle 5.3.1 Raten für Enterobacter cloacae

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	666	863.901	0,08	0,00	0,00	0,07
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	602	863.901	0,07	0,00	0,00	0,06
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	64	863.901	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	64	3.358.349	0,02	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	55	863.901	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	17	3.358.349	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	17	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	15	3.358.349	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	533	863.901	0,06	0,00	0,00	0,05
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	490	863.901	0,06	0,00	0,00	0,05
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	43	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	43	3.358.349	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	34	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	9	3.358.349	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	9	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	7	3.358.349	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	133	863.901	0,02	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	112	863.901	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	21	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	21	3.358.349	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	21	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	8	3.358.349	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	8	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	8	3.358.349	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1.981	863.901	0,23	0,00	0,00	0,01
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.916	863.901	0,22	0,00	0,00	0,01
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	65	863.901	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	65	3.358.349	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	5	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	3.358.349	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.3.2 Jahresliste für Enterobacter cloacae

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	71	124.221	497.737	76	0,06	0,05	0,03	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2022	69	124.264	481.739	96	0,08	0,06	0,04	0,02	0,01
3 + 4MRGN	2023	104	198.644	771.030	125	0,06	0,06	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2024	106	196.801	745.971	150	0,08	0,07	0,01	0,00	0,01
3 + 4MRGN	2025	108	219.971	861.872	219	0,10	0,09	0,02	0,01	0,01
3MRGN	2021	71	124.221	497.737	65	0,05	0,04	0,02	0,01	0,01
3MRGN	2022	69	124.264	481.739	70	0,06	0,05	0,02	0,01	0,00
3MRGN	2023	104	198.644	771.030	97	0,05	0,05	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2024	106	196.801	745.971	128	0,06	0,06	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2025	108	219.971	861.872	173	0,08	0,07	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2021	71	124.221	497.737	11	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2022	69	124.264	481.739	26	0,02	0,01	0,02	0,01	0,01
4MRGN	2023	104	198.644	771.030	28	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	106	196.801	745.971	22	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	108	219.971	861.872	46	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	71	124.221	497.737	308	0,25	0,24	0,02	0,01	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	69	124.264	481.739	341	0,27	0,26	0,04	0,01	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	104	198.644	771.030	480	0,24	0,24	0,01	0,01	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	106	196.801	745.971	399	0,20	0,20	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	108	219.971	861.872	453	0,21	0,20	0,02	0,01	0,00

Tabelle 5.4.1 Raten für Citrobacter freundii

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	292	863.901	0,03	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	260	863.901	0,03	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	32	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	32	3.358.349	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	11	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	3	3.358.349	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	3	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	3	3.358.349	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	230	863.901	0,03	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	208	863.901	0,02	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	22	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	22	3.358.349	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	10	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	3	3.358.349	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	3	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	3	3.358.349	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	62	863.901	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	52	863.901	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	10	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	10	3.358.349	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1.133	863.901	0,13	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.103	863.901	0,13	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	30	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	30	3.358.349	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.4.2 Jahresliste für Citrobacter freundii

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	71	124.221	497.737	27	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2022	69	124.264	481.739	36	0,03	0,03	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2023	104	198.644	771.030	68	0,03	0,03	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2024	106	196.801	745.971	71	0,04	0,03	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2025	108	219.971	861.872	90	0,04	0,03	0,02	0,01	0,00
3MRGN	2021	71	124.221	497.737	25	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3MRGN	2022	69	124.264	481.739	30	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2023	104	198.644	771.030	54	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2024	106	196.801	745.971	53	0,03	0,02	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2025	108	219.971	861.872	68	0,03	0,02	0,02	0,01	0,00
4MRGN	2021	71	124.221	497.737	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	69	124.264	481.739	6	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2023	104	198.644	771.030	14	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	106	196.801	745.971	18	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	108	219.971	861.872	22	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	71	124.221	497.737	169	0,14	0,13	0,02	0,01	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	69	124.264	481.739	227	0,18	0,18	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	104	198.644	771.030	243	0,12	0,12	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	106	196.801	745.971	235	0,12	0,12	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	108	219.971	861.872	259	0,12	0,11	0,01	0,00	0,00

Tabelle 5.5.1 Raten für Pseudomonas aeruginosa

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1.467	863.901	0,17	0,00	0,02	0,13
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.337	863.901	0,15	0,00	0,01	0,10
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	130	863.901	0,02	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	130	3.358.349	0,04	0,00	0,00	0,04
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	102	863.901	0,01	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	17	3.358.349	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	17	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	16	3.358.349	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	854	863.901	0,10	0,00	0,01	0,07
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	773	863.901	0,09	0,00	0,01	0,06
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	81	863.901	0,01	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	81	3.358.349	0,02	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	59	863.901	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	13	3.358.349	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	13	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	12	3.358.349	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	613	863.901	0,07	0,00	0,00	0,05
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	564	863.901	0,07	0,00	0,00	0,04
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	49	863.901	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	49	3.358.349	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	43	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	4	3.358.349	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	4	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	4	3.358.349	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	251	863.901	0,03	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	247	863.901	0,03	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	4	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	4	3.358.349	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	3.358.349	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	863.901	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	1	3.358.349	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.5.2 Jahresliste für Pseudomonas aeruginosa

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	71	124.221	497.737	280	0,23	0,20	0,06	0,02	0,02
3 + 4MRGN	2022	69	124.264	481.739	327	0,26	0,24	0,06	0,02	0,02
3 + 4MRGN	2023	104	198.644	771.030	253	0,13	0,11	0,03	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2024	106	196.801	745.971	250	0,13	0,12	0,02	0,01	0,00
3 + 4MRGN	2025	108	219.971	861.872	357	0,16	0,15	0,03	0,01	0,01
3MRGN	2021	71	124.221	497.737	145	0,12	0,10	0,04	0,01	0,01
3MRGN	2022	69	124.264	481.739	178	0,14	0,13	0,04	0,02	0,01
3MRGN	2023	104	198.644	771.030	144	0,07	0,06	0,02	0,01	0,01
3MRGN	2024	106	196.801	745.971	163	0,08	0,08	0,01	0,01	0,00
3MRGN	2025	108	219.971	861.872	224	0,10	0,09	0,02	0,01	0,01
4MRGN	2021	71	124.221	497.737	135	0,11	0,10	0,02	0,01	0,01
4MRGN	2022	69	124.264	481.739	149	0,12	0,11	0,02	0,01	0,01
4MRGN	2023	104	198.644	771.030	109	0,05	0,05	0,01	0,01	0,00
4MRGN	2024	106	196.801	745.971	87	0,04	0,04	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2025	108	219.971	861.872	133	0,06	0,06	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	71	124.221	497.737	42	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	69	124.264	481.739	52	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	104	198.644	771.030	41	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	106	196.801	745.971	52	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	108	219.971	861.872	64	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: CDI

Art der Station:	CHIRURGISCH	Anzahl Beobachtungsmonate:	5.761
Anzahl Stationen:	136	Anzahl Patiententage:	3.648.353
Anzahl Patienten:	908.857		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
CDI	1.085	649	59,82	436	40,18

Tabelle 2: CDI-Häufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
CDI	Schwere CDI	57	5,25
CDI	Nicht schwere CDI	1.028	94,75

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
CDI	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1.085	908.857	0,12	0,00	0,06	0,18
CDI	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	649	908.857	0,07	0,00	0,02	0,09
CDI	Inzidenz der auf Station erworbenen CDI	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	436	908.857	0,05	0,00	0,01	0,07
CDI	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen CDI	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	436	3.648.353	0,12	0,00	0,04	0,15
CDI	Inzidenzdichte der schweren Fälle CDI	Anzahl schweren Fälle pro 1000 Patiententage	57	3.648.353	0,02	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: CDI

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen CDI	Inzidenz der auf Station erworbenen CDI	Prävalenz der schweren Fälle CDI
CDI	2021	82	135.918	569.824	210	0,15	0,09	0,16	0,07	0,01
CDI	2022	69	124.264	481.739	156	0,13	0,08	0,12	0,05	0,01
CDI	2023	115	209.925	843.926	178	0,08	0,05	0,10	0,04	0,00
CDI	2024	116	207.626	821.380	223	0,11	0,05	0,13	0,05	0,00
CDI	2025	115	231.124	931.484	318	0,14	0,10	0,10	0,04	0,01

Erreger-Surveillance, Erreger: MRSA

Art der Station:	NEUROLOGISCH		
Anzahl Stationen:	33	Anzahl Beobachtungsmonate:	1.243
Anzahl Patienten:	148.390	Anzahl Patiententage:	724.061

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
MRSA	434	402	92,63	32	7,37

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
MRSA	Infektionen	31	7,14
MRSA	Kolonisationen	397	91,47
MRSA	Unbekannt	6	1,38

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
MRSA	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	434	148.390	0,29	0,00	0,20	0,44
MRSA	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	402	148.390	0,27	0,00	0,20	0,44
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	32	148.390	0,02	0,00	0,00	0,02
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	32	724.061	0,04	0,00	0,00	0,04
MRSA	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	31	148.390	0,02	0,00	0,00	0,02
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	9	724.061	0,01	0,00	0,00	0,00
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	9	148.390	0,01	0,00	0,00	0,00
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	8	724.061	0,01	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: MRSA

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
MRSA	2021	17	17.137	96.762	115	0,67	0,60	0,12	0,07	0,05
MRSA	2022	17	17.698	101.650	82	0,46	0,42	0,07	0,04	0,03
MRSA	2023	29	38.212	190.942	83	0,22	0,21	0,02	0,01	0,01
MRSA	2024	26	36.657	174.250	91	0,25	0,23	0,03	0,01	0,02
MRSA	2025	22	38.686	160.457	63	0,16	0,15	0,02	0,01	0,02

Erreger-Surveillance, Erreger: res. Enterokokken

Art der Station:	NEUROLOGISCH		
Anzahl Stationen:	33	Anzahl Beobachtungsmonate:	1.243
Anzahl Patienten:	148.390	Anzahl Patiententage:	724.061

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
VRE ¹	626	564	90,10	62	9,90
LRE ¹	36	33	91,67	3	8,33
LVRE ¹	0	0	0,00	0	0,00

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
VRE ¹	Infektionen	30	4,79
VRE ¹	Kolonisationen	596	95,21
VRE ¹	Unbekannt	0	0,00
LRE ¹	Infektionen	0	0,00
LRE ¹	Kolonisationen	36	100,00
LRE ¹	Unbekannt	0	0,00
LVRE ¹	Infektionen	0	0,00
LVRE ¹	Kolonisationen	0	0,00
LVRE ¹	Unbekannt	0	0,00

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
VRE ¹	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	626	148.390	0,42	0,00	0,04	0,59

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
VRE ¹	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	564	148.390	0,38	0,00	0,02	0,52
VRE ¹	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	62	148.390	0,04	0,00	0,00	0,05
VRE ¹	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	62	724.061	0,09	0,00	0,00	0,12
VRE ¹	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	30	148.390	0,02	0,00	0,00	0,02
VRE ¹	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	8	724.061	0,01	0,00	0,00	0,00
VRE ¹	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	8	148.390	0,01	0,00	0,00	0,00
VRE ¹	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	4	724.061	0,01	0,00	0,00	0,00
LRE ^{1,2}	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	36					
LRE ^{1,2}	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	33					
LRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	3					
LRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	3					
LRE ^{1,2}	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	0					
LRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0					
LRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LVRE ^{1,2}	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	0					
LVRE ^{1,2}	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	0					
LVRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	0					
LVRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	0					

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
LVRE ^{1,2}	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	0					
LVRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LVRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0					
LVRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0					

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

² LRE und LVRE können regelhaft erst seit 2024 in webKess dokumentiert werden. Die Darstellung als Raten erfolgt daher erstmalig in den Referenzdaten 2024-2028.

Erreger-Surveillance, Erreger: res. Enterokokken

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
VRE ¹	2021	17	17.137	96.762	143	0,83	0,71	0,22	0,12	0,04
VRE ¹	2022	17	17.698	101.650	143	0,81	0,75	0,10	0,06	0,05
VRE ¹	2023	29	38.212	190.942	129	0,34	0,31	0,06	0,03	0,02
VRE ¹	2024	26	36.657	174.250	122	0,33	0,31	0,05	0,02	0,01
VRE ¹	2025	22	38.686	160.457	89	0,23	0,20	0,07	0,03	0,01
LRE ¹	2021	17	17.137	96.762	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE ¹	2022	17	17.698	101.650	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE ¹	2023	29	38.212	190.942	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE ¹	2024	26	36.657	174.250	17	0,05	0,04	0,01	0,00	0,00
LRE ¹	2025	22	38.686	160.457	19	0,05	0,04	0,01	0,01	0,00
LVRE ¹	2021	17	17.137	96.762	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2022	17	17.698	101.650	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2023	29	38.212	190.942	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2024	26	36.657	174.250	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2025	22	38.686	160.457	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

Erreger-Surveillance, Erreger: MRGN

Art der Station:	NEUROLOGISCH	Anzahl Beobachtungsmonate:	1.243
Anzahl Stationen:	33	Anzahl Patiententage:	724.061
Anzahl Patienten:	148.390		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
3 + 4MRGN	1.676	1.527	91,11	149	8,89
3MRGN	1.496	1.360	90,91	136	9,09
4MRGN	180	167	92,78	13	7,22
2MRGN_NEOPÄD	34	34	100,00	0	0,00

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
3 + 4MRGN	Infektionen	175	10,44
3 + 4MRGN	Kolonisationen	1.494	89,14
3 + 4MRGN	Unbekannt	7	0,42
3MRGN	Infektionen	142	9,49
3MRGN	Kolonisationen	1.348	90,11
3MRGN	Unbekannt	6	0,40
4MRGN	Infektionen	33	18,33
4MRGN	Kolonisationen	146	81,11
4MRGN	Unbekannt	1	0,56
2MRGN_NEOPÄD	Infektionen	0	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Kolonisationen	34	100,00
2MRGN_NEOPÄD	Unbekannt	0	0,00

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1.676	148.390	1,13	0,00	0,29	1,75
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.527	148.390	1,03	0,00	0,25	1,75

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	149	148.390	0,10	0,00	0,00	0,12
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	149	724.061	0,21	0,00	0,00	0,29
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	175	148.390	0,12	0,00	0,02	0,15
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	46	724.061	0,06	0,00	0,00	0,04
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	46	148.390	0,03	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	32	724.061	0,04	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1.496	148.390	1,01	0,00	0,27	1,60
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.360	148.390	0,92	0,00	0,19	1,50
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	136	148.390	0,09	0,00	0,00	0,11
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	136	724.061	0,19	0,00	0,00	0,28
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	142	148.390	0,10	0,00	0,02	0,15
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	39	724.061	0,05	0,00	0,00	0,04
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	39	148.390	0,03	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	29	724.061	0,04	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	180	148.390	0,12	0,00	0,02	0,18
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	167	148.390	0,11	0,00	0,02	0,17
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	13	148.390	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	13	724.061	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	33	148.390	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	7	724.061	0,01	0,00	0,00	0,00

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	7	148.390	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	3	724.061	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	34	148.390	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	34	148.390	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	0	148.390	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	0	724.061	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	0	148.390	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0	724.061	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0	148.390	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0	724.061	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: MRGN

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	17	17.137	96.762	246	1,44	1,28	0,28	0,16	0,13
3 + 4MRGN	2022	17	17.698	101.650	285	1,61	1,46	0,26	0,15	0,26
3 + 4MRGN	2023	29	38.212	190.942	387	1,01	0,91	0,21	0,10	0,11
3 + 4MRGN	2024	26	36.657	174.250	408	1,11	1,01	0,22	0,11	0,12
3 + 4MRGN	2025	22	38.686	160.457	350	0,90	0,86	0,11	0,04	0,06
3MRGN	2021	17	17.137	96.762	228	1,33	1,18	0,26	0,15	0,12
3MRGN	2022	17	17.698	101.650	238	1,34	1,22	0,22	0,12	0,18
3MRGN	2023	29	38.212	190.942	347	0,91	0,81	0,19	0,10	0,09
3MRGN	2024	26	36.657	174.250	354	0,97	0,87	0,21	0,10	0,09
3MRGN	2025	22	38.686	160.457	329	0,85	0,81	0,10	0,04	0,06
4MRGN	2021	17	17.137	96.762	18	0,10	0,09	0,02	0,01	0,02
4MRGN	2022	17	17.698	101.650	47	0,27	0,24	0,04	0,02	0,08
4MRGN	2023	29	38.212	190.942	40	0,10	0,10	0,02	0,01	0,02
4MRGN	2024	26	36.657	174.250	54	0,15	0,14	0,02	0,01	0,02
4MRGN	2025	22	38.686	160.457	21	0,05	0,05	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	17	17.137	96.762	11	0,06	0,06	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	17	17.698	101.650	7	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	29	38.212	190.942	3	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	26	36.657	174.250	8	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	22	38.686	160.457	5	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: MRGN

Tabellen nach Spezies

Tabelle 5.1.1 Raten für Klebsiella pneumoniae

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	353	148.390	0,24	0,00	0,07	0,37
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	334	148.390	0,22	0,00	0,06	0,35
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	19	148.390	0,01	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	19	724.061	0,03	0,00	0,00	0,04
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	40	148.390	0,03	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	6	724.061	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	6	148.390	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	5	724.061	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	300	148.390	0,20	0,00	0,05	0,27
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	283	148.390	0,19	0,00	0,03	0,26
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	17	148.390	0,01	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	17	724.061	0,02	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	32	148.390	0,02	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	5	724.061	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	5	148.390	0,00	0,00	0,00	0,00

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	5	724.061	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	53	148.390	0,04	0,00	0,00	0,06
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	51	148.390	0,03	0,00	0,00	0,04
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	2	148.390	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	2	724.061	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	8	148.390	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	724.061	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	148.390	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	3	148.390	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	3	148.390	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.1.2 Jahresliste für Klebsiella pneumoniae

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	17	17.137	96.762	39	0,23	0,22	0,02	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2022	17	17.698	101.650	49	0,28	0,26	0,03	0,02	0,06
3 + 4MRGN	2023	29	38.212	190.942	95	0,25	0,23	0,03	0,02	0,03
3 + 4MRGN	2024	26	36.657	174.250	80	0,22	0,20	0,03	0,01	0,03
3 + 4MRGN	2025	22	38.686	160.457	90	0,23	0,22	0,02	0,01	0,01
3MRGN	2021	17	17.137	96.762	35	0,20	0,19	0,02	0,01	0,01
3MRGN	2022	17	17.698	101.650	43	0,24	0,23	0,03	0,02	0,05

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3MRGN	2023	29	38.212	190.942	77	0,20	0,19	0,03	0,01	0,03
3MRGN	2024	26	36.657	174.250	63	0,17	0,16	0,03	0,01	0,02
3MRGN	2025	22	38.686	160.457	82	0,21	0,21	0,01	0,01	0,01
4MRGN	2021	17	17.137	96.762	4	0,02	0,02	0,00	0,00	0,01
4MRGN	2022	17	17.698	101.650	6	0,03	0,03	0,00	0,00	0,01
4MRGN	2023	29	38.212	190.942	18	0,05	0,04	0,01	0,00	0,01
4MRGN	2024	26	36.657	174.250	17	0,05	0,05	0,00	0,00	0,01
4MRGN	2025	22	38.686	160.457	8	0,02	0,02	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	17	17.137	96.762	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	17	17.698	101.650	2	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	29	38.212	190.942	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	26	36.657	174.250	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	22	38.686	160.457	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.2.1 Raten für Escherichia coli

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	901	148.390	0,61	0,00	0,18	1,25
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	825	148.390	0,56	0,00	0,14	0,91
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	76	148.390	0,05	0,00	0,00	0,07
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	76	724.061	0,10	0,00	0,00	0,16
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	77	148.390	0,05	0,00	0,00	0,08
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	25	724.061	0,03	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	25	148.390	0,02	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	17	724.061	0,02	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	880	148.390	0,59	0,00	0,17	1,25
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	807	148.390	0,54	0,00	0,13	0,91
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	73	148.390	0,05	0,00	0,00	0,07
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	73	724.061	0,10	0,00	0,00	0,16
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	76	148.390	0,05	0,00	0,00	0,08
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	24	724.061	0,03	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	24	148.390	0,02	0,00	0,00	0,01

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	16	724.061	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	21	148.390	0,01	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	18	148.390	0,01	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	3	148.390	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	3	724.061	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	148.390	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	724.061	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	148.390	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	1	724.061	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	13	148.390	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	13	148.390	0,01	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.2.2 Jahresliste für Escherichia coli

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	17	17.137	96.762	130	0,76	0,70	0,10	0,06	0,05
3 + 4MRGN	2022	17	17.698	101.650	149	0,84	0,76	0,14	0,08	0,11
3 + 4MRGN	2023	29	38.212	190.942	206	0,54	0,49	0,10	0,05	0,05
3 + 4MRGN	2024	26	36.657	174.250	228	0,62	0,57	0,11	0,05	0,04

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2025	22	38.686	160.457	188	0,49	0,45	0,07	0,03	0,04
3MRGN	2021	17	17.137	96.762	128	0,75	0,69	0,10	0,06	0,05
3MRGN	2022	17	17.698	101.650	144	0,81	0,75	0,12	0,07	0,11
3MRGN	2023	29	38.212	190.942	205	0,54	0,48	0,10	0,05	0,05
3MRGN	2024	26	36.657	174.250	219	0,60	0,55	0,11	0,05	0,04
3MRGN	2025	22	38.686	160.457	184	0,48	0,44	0,07	0,03	0,04
4MRGN	2021	17	17.137	96.762	2	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	17	17.698	101.650	5	0,03	0,02	0,02	0,01	0,01
4MRGN	2023	29	38.212	190.942	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	26	36.657	174.250	9	0,02	0,02	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2025	22	38.686	160.457	4	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	17	17.137	96.762	5	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	17	17.698	101.650	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	29	38.212	190.942	2	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	26	36.657	174.250	4	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	22	38.686	160.457	2	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.3.1 Raten für *Enterobacter cloacae*

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	61	148.390	0,04	0,00	0,00	0,07
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	53	148.390	0,04	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	8	148.390	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	8	724.061	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	4	148.390	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	55	148.390	0,04	0,00	0,00	0,06
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	47	148.390	0,03	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	8	148.390	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	8	724.061	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	4	148.390	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	6	148.390	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	6	148.390	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	10	148.390	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	10	148.390	0,01	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.3.2 Jahresliste für *Enterobacter cloacae*

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	17	17.137	96.762	14	0,08	0,07	0,02	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2022	17	17.698	101.650	17	0,10	0,09	0,01	0,01	0,00

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2023	29	38.212	190.942	8	0,02	0,02	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2024	26	36.657	174.250	14	0,04	0,03	0,01	0,01	0,00
3 + 4MRGN	2025	22	38.686	160.457	8	0,02	0,02	0,01	0,01	0,00
3MRGN	2021	17	17.137	96.762	13	0,08	0,06	0,02	0,01	0,01
3MRGN	2022	17	17.698	101.650	14	0,08	0,07	0,01	0,01	0,00
3MRGN	2023	29	38.212	190.942	8	0,02	0,02	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2024	26	36.657	174.250	12	0,03	0,03	0,01	0,01	0,00
3MRGN	2025	22	38.686	160.457	8	0,02	0,02	0,01	0,01	0,00
4MRGN	2021	17	17.137	96.762	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	17	17.698	101.650	3	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	29	38.212	190.942	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	26	36.657	174.250	2	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	22	38.686	160.457	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	17	17.137	96.762	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	17	17.698	101.650	4	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	29	38.212	190.942	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	26	36.657	174.250	3	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	22	38.686	160.457	3	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.4.1 Raten für Citrobacter freundii

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	18	148.390	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	15	148.390	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	3	148.390	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	3	724.061	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	15	148.390	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	12	148.390	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	3	148.390	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	3	724.061	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	3	148.390	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	3	148.390	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	2	148.390	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	2	148.390	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.4.2 Jahresliste für Citrobacter freundii

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	17	17.137	96.762	3	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2022	17	17.698	101.650	3	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2023	29	38.212	190.942	4	0,01	0,01	0,01	0,01	0,00
3 + 4MRGN	2024	26	36.657	174.250	5	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2025	22	38.686	160.457	3	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2021	17	17.137	96.762	3	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2022	17	17.698	101.650	3	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2023	29	38.212	190.942	4	0,01	0,01	0,01	0,01	0,00
3MRGN	2024	26	36.657	174.250	2	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2025	22	38.686	160.457	3	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2021	17	17.137	96.762	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	17	17.698	101.650	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	29	38.212	190.942	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	26	36.657	174.250	3	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	22	38.686	160.457	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	17	17.137	96.762	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	17	17.698	101.650	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	29	38.212	190.942	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	26	36.657	174.250	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	22	38.686	160.457	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.5.1 Raten für Pseudomonas aeruginosa

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	227	148.390	0,15	0,00	0,00	0,16
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	189	148.390	0,13	0,00	0,00	0,13
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	38	148.390	0,03	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	38	724.061	0,05	0,00	0,00	0,04
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	48	148.390	0,03	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	15	724.061	0,02	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	15	148.390	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	10	724.061	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	158	148.390	0,11	0,00	0,00	0,09
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	128	148.390	0,09	0,00	0,00	0,09
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	30	148.390	0,02	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	30	724.061	0,04	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	29	148.390	0,02	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	10	724.061	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	10	148.390	0,01	0,00	0,00	0,00

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	8	724.061	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	69	148.390	0,05	0,00	0,00	0,04
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	61	148.390	0,04	0,00	0,00	0,03
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	8	148.390	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	8	724.061	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	19	148.390	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	5	724.061	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	5	148.390	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	2	724.061	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.5.2 Jahresliste für *Pseudomonas aeruginosa*

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	17	17.137	96.762	36	0,21	0,15	0,11	0,06	0,06
3 + 4MRGN	2022	17	17.698	101.650	46	0,26	0,22	0,07	0,04	0,07
3 + 4MRGN	2023	29	38.212	190.942	53	0,14	0,11	0,05	0,03	0,03
3 + 4MRGN	2024	26	36.657	174.250	58	0,16	0,13	0,06	0,03	0,04
3 + 4MRGN	2025	22	38.686	160.457	34	0,09	0,09	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2021	17	17.137	96.762	29	0,17	0,12	0,09	0,05	0,05
3MRGN	2022	17	17.698	101.650	25	0,14	0,11	0,05	0,03	0,03

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3MRGN	2023	29	38.212	190.942	36	0,09	0,07	0,04	0,02	0,01
3MRGN	2024	26	36.657	174.250	40	0,11	0,09	0,05	0,02	0,02
3MRGN	2025	22	38.686	160.457	28	0,07	0,07	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2021	17	17.137	96.762	7	0,04	0,03	0,02	0,01	0,01
4MRGN	2022	17	17.698	101.650	21	0,12	0,11	0,02	0,01	0,04
4MRGN	2023	29	38.212	190.942	17	0,04	0,04	0,01	0,01	0,01
4MRGN	2024	26	36.657	174.250	18	0,05	0,04	0,01	0,01	0,01
4MRGN	2025	22	38.686	160.457	6	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: CDI

Art der Station:	NEUROLOGISCH		
Anzahl Stationen:	33	Anzahl Beobachtungsmonate:	1.243
Anzahl Patienten:	148.390	Anzahl Patiententage:	724.061

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
CDI	294	134	45,58	160	54,42

Tabelle 2: CDI-Häufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
CDI	Schwere CDI	3	1,02
CDI	Nicht schwere CDI	291	98,98

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
CDI	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	294	148.390	0,20	0,00	0,10	0,25
CDI	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	134	148.390	0,09	0,00	0,02	0,14
CDI	Inzidenz der auf Station erworbenen CDI	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	160	148.390	0,11	0,00	0,01	0,07
CDI	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen CDI	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	160	724.061	0,22	0,00	0,05	0,16
CDI	Inzidenzdichte der schweren Fälle CDI	Anzahl schweren Fälle pro 1000 Patiententage	3	724.061	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: CDI

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen CDI	Inzidenz der auf Station erworbenen CDI	Prävalenz der schweren Fälle CDI
CDI	2021	17	17.137	96.762	61	0,36	0,08	0,49	0,27	0,00
CDI	2022	17	17.698	101.650	69	0,39	0,18	0,37	0,21	0,01
CDI	2023	29	38.212	190.942	63	0,16	0,07	0,20	0,10	0,00
CDI	2024	26	36.657	174.250	47	0,13	0,07	0,13	0,06	0,00
CDI	2025	22	38.686	160.457	54	0,14	0,10	0,09	0,04	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: MRSA

Art der Station:	GERIATRISCH	Anzahl Beobachtungsmonate:	1.747
Anzahl Stationen:	49	Anzahl Patiententage:	1.246.670
Anzahl Patienten:	98.895		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
MRSA	452	422	93,36	30	6,64

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
MRSA	Infektionen	50	11,06
MRSA	Kolonisationen	397	87,83
MRSA	Unbekannt	5	1,11

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
MRSA	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	452	98.895	0,46	0,04	0,31	0,66
MRSA	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	422	98.895	0,43	0,00	0,30	0,57
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	30	98.895	0,03	0,00	0,00	0,04
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	30	1.246.670	0,02	0,00	0,00	0,03
MRSA	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	50	98.895	0,05	0,00	0,00	0,05
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	5	1.246.670	0,00	0,00	0,00	0,00
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	5	98.895	0,00	0,00	0,00	0,00
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	4	1.246.670	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: MRSA

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
MRSA	2021	31	17.802	225.051	117	0,66	0,63	0,02	0,03	0,07
MRSA	2022	24	12.905	152.396	72	0,56	0,50	0,05	0,05	0,12
MRSA	2023	37	22.999	293.469	74	0,32	0,28	0,03	0,04	0,02
MRSA	2024	36	24.351	320.533	100	0,41	0,39	0,01	0,02	0,05
MRSA	2025	30	20.838	255.221	89	0,43	0,40	0,02	0,02	0,02

Erreger-Surveillance, Erreger: res. Enterokokken

Art der Station:	GERIATRISCH		
Anzahl Stationen:	45	Anzahl Beobachtungsmonate:	1.634
Anzahl Patienten:	95.101	Anzahl Patiententage:	1.198.540

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
VRE ¹	660	451	68,33	209	31,67
LRE ¹	22	18	81,82	4	18,18
LVRE ¹	12	11	91,67	1	8,33

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
VRE ¹	Infektionen	96	14,55
VRE ¹	Kolonisationen	559	84,70
VRE ¹	Unbekannt	5	0,76
LRE ¹	Infektionen	1	4,55
LRE ¹	Kolonisationen	21	95,45
LRE ¹	Unbekannt	0	0,00
LVRE ¹	Infektionen	1	8,33
LVRE ¹	Kolonisationen	11	91,67
LVRE ¹	Unbekannt	0	0,00

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
VRE ¹	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	660	95.101	0,69	0,13	0,49	1,07

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
VRE ¹	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	451	95.101	0,47	0,09	0,33	0,55
VRE ¹	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	209	95.101	0,22	0,00	0,09	0,32
VRE ¹	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	209	1.198.540	0,17	0,00	0,08	0,23
VRE ¹	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	96	95.101	0,10	0,00	0,02	0,11
VRE ¹	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	35	1.198.540	0,03	0,00	0,00	0,03
VRE ¹	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	35	95.101	0,04	0,00	0,00	0,05
VRE ¹	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	33	1.198.540	0,03	0,00	0,00	0,03
LRE ^{1,2}	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	22					
LRE ^{1,2}	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	18					
LRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	4					
LRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	4					
LRE ^{1,2}	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1					
LRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1					
LRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1					
LRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	1					
LVRE ^{1,2}	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	12					
LVRE ^{1,2}	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	11					
LVRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	1					
LVRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	1					

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
LVRE ^{1,2}	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1					
LVRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LVRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0					
LVRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0					

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

² LRE und LVRE können regelhaft erst seit 2024 in webKess dokumentiert werden. Die Darstellung als Raten erfolgt daher erstmalig in den Referenzdaten 2024-2028.

Erreger-Surveillance, Erreger: res. Enterokokken

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
VRE ¹	2021	28	16.728	212.116	187	1,12	0,75	0,29	0,37	0,20
VRE ¹	2022	23	12.503	149.815	104	0,83	0,64	0,16	0,19	0,19
VRE ¹	2023	35	22.328	284.252	95	0,43	0,25	0,14	0,17	0,06
VRE ¹	2024	33	23.674	309.398	112	0,47	0,27	0,16	0,21	0,06
VRE ¹	2025	28	19.868	242.959	162	0,82	0,64	0,14	0,18	0,06
LRE ¹	2021	28	16.728	212.116	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE ¹	2022	23	12.503	149.815	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE ¹	2023	35	22.328	284.252	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE ¹	2024	33	23.674	309.398	10	0,04	0,03	0,01	0,01	0,00
LRE ¹	2025	28	19.868	242.959	11	0,06	0,05	0,01	0,01	0,00
LVRE ¹	2021	28	16.728	212.116	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2022	23	12.503	149.815	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2023	35	22.328	284.252	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2024	33	23.674	309.398	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2025	28	19.868	242.959	11	0,06	0,05	0,00	0,00	0,00

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

Erreger-Surveillance, Erreger: MRGN

Art der Station:	GERIATRISCH		
Anzahl Stationen:	45	Anzahl Beobachtungsmonate:	1.634
Anzahl Patienten:	95.101	Anzahl Patiententage:	1.198.540

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
3 + 4MRGN	1.333	1.036	77,72	297	22,28
3MRGN	1.214	947	78,01	267	21,99
4MRGN	119	89	74,79	30	25,21
2MRGN_NEOPÄD	1	1	100,00	0	0,00

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
3 + 4MRGN	Infektionen	313	23,48
3 + 4MRGN	Kolonisationen	999	74,94
3 + 4MRGN	Unbekannt	21	1,58
3MRGN	Infektionen	291	23,97
3MRGN	Kolonisationen	907	74,71
3MRGN	Unbekannt	16	1,32
4MRGN	Infektionen	22	18,49
4MRGN	Kolonisationen	92	77,31
4MRGN	Unbekannt	5	4,20
2MRGN_NEOPÄD	Infektionen	0	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Kolonisationen	1	100,00
2MRGN_NEOPÄD	Unbekannt	0	0,00

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1.333	95.101	1,40	0,54	1,13	1,74
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.036	95.101	1,09	0,39	0,72	1,28

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	297	95.101	0,31	0,00	0,18	0,48
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	297	1.198.540	0,25	0,00	0,17	0,37
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	313	95.101	0,33	0,06	0,20	0,47
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	104	1.198.540	0,09	0,00	0,03	0,11
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	104	95.101	0,11	0,00	0,04	0,17
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	98	1.198.540	0,08	0,00	0,03	0,10
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1.214	95.101	1,28	0,39	0,98	1,52
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	947	95.101	1,00	0,31	0,66	1,20
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	267	95.101	0,28	0,00	0,18	0,47
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	267	1.198.540	0,22	0,00	0,14	0,33
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	291	95.101	0,31	0,06	0,20	0,44
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	101	1.198.540	0,08	0,00	0,03	0,10
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	101	95.101	0,11	0,00	0,04	0,17
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	95	1.198.540	0,08	0,00	0,03	0,09
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	119	95.101	0,13	0,00	0,03	0,15
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	89	95.101	0,09	0,00	0,00	0,10
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	30	95.101	0,03	0,00	0,00	0,04
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	30	1.198.540	0,02	0,00	0,00	0,03
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	22	95.101	0,02	0,00	0,00	0,03
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	3	1.198.540	0,00	0,00	0,00	0,00

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	3	95.101	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	3	1.198.540	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1	95.101	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1	95.101	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	0	95.101	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	0	1.198.540	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	0	95.101	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0	1.198.540	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0	95.101	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0	1.198.540	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: MRGN

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	28	16.728	212.116	265	1,58	1,23	0,28	0,35	0,50
3 + 4MRGN	2022	23	12.503	149.815	180	1,44	1,17	0,23	0,27	0,45
3 + 4MRGN	2023	35	22.328	284.252	219	0,98	0,68	0,24	0,30	0,22
3 + 4MRGN	2024	33	23.674	309.398	275	1,16	0,87	0,22	0,29	0,22
3 + 4MRGN	2025	28	19.868	242.959	394	1,98	1,64	0,28	0,34	0,36
3MRGN	2021	28	16.728	212.116	244	1,46	1,12	0,26	0,33	0,48
3MRGN	2022	23	12.503	149.815	172	1,38	1,12	0,21	0,26	0,43
3MRGN	2023	35	22.328	284.252	207	0,93	0,64	0,22	0,28	0,20
3MRGN	2024	33	23.674	309.398	240	1,01	0,76	0,19	0,25	0,20
3MRGN	2025	28	19.868	242.959	351	1,77	1,48	0,23	0,29	0,32
4MRGN	2021	28	16.728	212.116	21	0,13	0,11	0,01	0,02	0,01
4MRGN	2022	23	12.503	149.815	8	0,06	0,05	0,01	0,02	0,02
4MRGN	2023	35	22.328	284.252	12	0,05	0,04	0,01	0,02	0,02
4MRGN	2024	33	23.674	309.398	35	0,15	0,11	0,03	0,04	0,03
4MRGN	2025	28	19.868	242.959	43	0,22	0,16	0,05	0,06	0,04
2MRGN_NEOPÄD	2021	28	16.728	212.116	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	23	12.503	149.815	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	35	22.328	284.252	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	33	23.674	309.398	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	28	19.868	242.959	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: MRGN

Tabellen nach Spezies

Tabelle 5.1.1 Raten für Klebsiella pneumoniae

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	185	95.101	0,19	0,05	0,09	0,23
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	134	95.101	0,14	0,00	0,07	0,18
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	51	95.101	0,05	0,00	0,00	0,08
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	51	1.198.540	0,04	0,00	0,00	0,05
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	52	95.101	0,05	0,00	0,03	0,07
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	20	1.198.540	0,02	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	20	95.101	0,02	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	19	1.198.540	0,02	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	144	95.101	0,15	0,03	0,09	0,19
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	105	95.101	0,11	0,00	0,07	0,12
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	39	95.101	0,04	0,00	0,00	0,07
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	39	1.198.540	0,03	0,00	0,00	0,04
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	43	95.101	0,05	0,00	0,00	0,05
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	18	1.198.540	0,02	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	18	95.101	0,02	0,00	0,00	0,02

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	17	1.198.540	0,01	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	41	95.101	0,04	0,00	0,00	0,05
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	29	95.101	0,03	0,00	0,00	0,04
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	12	95.101	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	12	1.198.540	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	9	95.101	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	1.198.540	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	95.101	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	2	1.198.540	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1	95.101	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1	95.101	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.1.2 Jahresliste für *Klebsiella pneumoniae*

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	28	16.728	212.116	42	0,25	0,19	0,05	0,07	0,10
3 + 4MRGN	2022	23	12.503	149.815	15	0,12	0,10	0,01	0,02	0,06
3 + 4MRGN	2023	35	22.328	284.252	24	0,11	0,05	0,05	0,06	0,03
3 + 4MRGN	2024	33	23.674	309.398	43	0,18	0,14	0,04	0,05	0,03

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2025	28	19.868	242.959	61	0,31	0,24	0,06	0,07	0,07
3MRGN	2021	28	16.728	212.116	34	0,20	0,14	0,05	0,06	0,09
3MRGN	2022	23	12.503	149.815	15	0,12	0,10	0,01	0,02	0,06
3MRGN	2023	35	22.328	284.252	21	0,09	0,04	0,04	0,05	0,02
3MRGN	2024	33	23.674	309.398	28	0,12	0,09	0,02	0,03	0,03
3MRGN	2025	28	19.868	242.959	46	0,23	0,18	0,04	0,05	0,05
4MRGN	2021	28	16.728	212.116	8	0,05	0,04	0,00	0,01	0,01
4MRGN	2022	23	12.503	149.815	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	35	22.328	284.252	3	0,01	0,00	0,01	0,01	0,01
4MRGN	2024	33	23.674	309.398	15	0,06	0,04	0,02	0,02	0,01
4MRGN	2025	28	19.868	242.959	15	0,08	0,06	0,02	0,02	0,02
2MRGN_NEOPÄD	2021	28	16.728	212.116	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	23	12.503	149.815	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	35	22.328	284.252	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	33	23.674	309.398	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	28	19.868	242.959	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.2.1 Raten für Escherichia coli

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	920	95.101	0,97	0,39	0,70	1,15
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	738	95.101	0,78	0,21	0,52	0,92
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	182	95.101	0,19	0,00	0,12	0,28
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	182	1.198.540	0,15	0,00	0,11	0,22
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	215	95.101	0,23	0,00	0,13	0,28
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	69	1.198.540	0,06	0,00	0,00	0,06
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	69	95.101	0,07	0,00	0,00	0,08
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	65	1.198.540	0,05	0,00	0,00	0,06
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	906	95.101	0,95	0,39	0,66	1,13
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	727	95.101	0,76	0,21	0,50	0,86
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	179	95.101	0,19	0,00	0,12	0,28
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	179	1.198.540	0,15	0,00	0,11	0,19
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	214	95.101	0,22	0,00	0,13	0,28
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	68	1.198.540	0,06	0,00	0,00	0,06
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	68	95.101	0,07	0,00	0,00	0,08

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	64	1.198.540	0,05	0,00	0,00	0,06
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	14	95.101	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	11	95.101	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	3	95.101	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	3	1.198.540	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	95.101	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	1.198.540	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	95.101	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	1	1.198.540	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.2.2 Jahresliste für Escherichia coli

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	28	16.728	212.116	176	1,05	0,86	0,15	0,19	0,33
3 + 4MRGN	2022	23	12.503	149.815	143	1,14	0,94	0,17	0,21	0,34
3 + 4MRGN	2023	35	22.328	284.252	159	0,71	0,52	0,15	0,20	0,18
3 + 4MRGN	2024	33	23.674	309.398	179	0,76	0,60	0,12	0,16	0,14
3 + 4MRGN	2025	28	19.868	242.959	263	1,32	1,11	0,17	0,21	0,23
3MRGN	2021	28	16.728	212.116	176	1,05	0,86	0,15	0,19	0,33
3MRGN	2022	23	12.503	149.815	143	1,14	0,94	0,17	0,21	0,34

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3MRGN	2023	35	22.328	284.252	156	0,70	0,51	0,15	0,19	0,17
3MRGN	2024	33	23.674	309.398	173	0,73	0,57	0,12	0,16	0,14
3MRGN	2025	28	19.868	242.959	258	1,30	1,09	0,17	0,21	0,23
4MRGN	2021	28	16.728	212.116	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	23	12.503	149.815	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	35	22.328	284.252	3	0,01	0,00	0,01	0,01	0,00
4MRGN	2024	33	23.674	309.398	6	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	28	19.868	242.959	5	0,03	0,02	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.3.1 Raten für *Enterobacter cloacae*

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	30	95.101	0,03	0,00	0,00	0,04
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	22	95.101	0,02	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	8	95.101	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	8	1.198.540	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	7	95.101	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	1.198.540	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	95.101	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	1	1.198.540	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	23	95.101	0,02	0,00	0,00	0,04
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	17	95.101	0,02	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	6	95.101	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	6	1.198.540	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	5	95.101	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	1.198.540	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	95.101	0,00	0,00	0,00	0,00

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	1	1.198.540	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	7	95.101	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	5	95.101	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	2	95.101	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	2	1.198.540	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	2	95.101	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.3.2 Jahresliste für Enterobacter cloacae

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	28	16.728	212.116	4	0,02	0,01	0,01	0,01	0,00
3 + 4MRGN	2022	23	12.503	149.815	3	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2023	35	22.328	284.252	2	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2024	33	23.674	309.398	8	0,03	0,02	0,01	0,01	0,02
3 + 4MRGN	2025	28	19.868	242.959	13	0,07	0,06	0,01	0,01	0,01
3MRGN	2021	28	16.728	212.116	4	0,02	0,01	0,01	0,01	0,00
3MRGN	2022	23	12.503	149.815	2	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2023	35	22.328	284.252	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2024	33	23.674	309.398	7	0,03	0,02	0,01	0,01	0,01
3MRGN	2025	28	19.868	242.959	9	0,05	0,04	0,00	0,00	0,01
4MRGN	2021	28	16.728	212.116	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	23	12.503	149.815	1	0,01	0,00	0,01	0,01	0,01
4MRGN	2023	35	22.328	284.252	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	33	23.674	309.398	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
4MRGN	2025	28	19.868	242.959	4	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.4.1 Raten für Citrobacter freundii

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	22	95.101	0,02	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	13	95.101	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	9	95.101	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	9	1.198.540	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	5	95.101	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	4	1.198.540	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	4	95.101	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	4	1.198.540	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	13	95.101	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	7	95.101	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	6	95.101	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	6	1.198.540	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	4	95.101	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	4	1.198.540	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	4	95.101	0,00	0,00	0,00	0,00

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	4	1.198.540	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	9	95.101	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	6	95.101	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	3	95.101	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	3	1.198.540	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	95.101	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.4.2 Jahresliste für Citrobacter freundii

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	28	16.728	212.116	7	0,04	0,02	0,02	0,02	0,02
3 + 4MRGN	2022	23	12.503	149.815	3	0,02	0,02	0,01	0,01	0,00
3 + 4MRGN	2023	35	22.328	284.252	3	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2024	33	23.674	309.398	5	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2025	28	19.868	242.959	4	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2021	28	16.728	212.116	6	0,04	0,01	0,02	0,02	0,02
3MRGN	2022	23	12.503	149.815	1	0,01	0,00	0,01	0,01	0,00
3MRGN	2023	35	22.328	284.252	2	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2024	33	23.674	309.398	3	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2025	28	19.868	242.959	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2021	28	16.728	212.116	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	23	12.503	149.815	2	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	35	22.328	284.252	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	33	23.674	309.398	2	0,01	0,00	0,01	0,01	0,00

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
4MRGN	2025	28	19.868	242.959	3	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.5.1 Raten für Pseudomonas aeruginosa

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	74	95.101	0,08	0,00	0,00	0,09
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	50	95.101	0,05	0,00	0,00	0,07
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	24	95.101	0,03	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	24	1.198.540	0,02	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	13	95.101	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	1.198.540	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	95.101	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	2	1.198.540	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	56	95.101	0,06	0,00	0,00	0,07
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	36	95.101	0,04	0,00	0,00	0,04
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	20	95.101	0,02	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	20	1.198.540	0,02	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	8	95.101	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	1.198.540	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	95.101	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	2	1.198.540	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	18	95.101	0,02	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	14	95.101	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	4	95.101	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	4	1.198.540	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	5	95.101	0,01	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.5.2 Jahresliste für Pseudomonas aeruginosa

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	28	16.728	212.116	14	0,08	0,04	0,03	0,04	0,02
3 + 4MRGN	2022	23	12.503	149.815	6	0,05	0,03	0,01	0,02	0,02
3 + 4MRGN	2023	35	22.328	284.252	16	0,07	0,04	0,02	0,03	0,00
3 + 4MRGN	2024	33	23.674	309.398	17	0,07	0,05	0,02	0,02	0,01
3 + 4MRGN	2025	28	19.868	242.959	21	0,11	0,09	0,02	0,02	0,02
3MRGN	2021	28	16.728	212.116	10	0,06	0,03	0,02	0,03	0,02
3MRGN	2022	23	12.503	149.815	4	0,03	0,02	0,01	0,02	0,01
3MRGN	2023	35	22.328	284.252	13	0,06	0,03	0,02	0,03	0,00
3MRGN	2024	33	23.674	309.398	13	0,05	0,04	0,01	0,02	0,01
3MRGN	2025	28	19.868	242.959	16	0,08	0,07	0,01	0,02	0,01
4MRGN	2021	28	16.728	212.116	4	0,02	0,01	0,01	0,01	0,00
4MRGN	2022	23	12.503	149.815	2	0,02	0,02	0,00	0,00	0,01
4MRGN	2023	35	22.328	284.252	3	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	33	23.674	309.398	4	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
4MRGN	2025	28	19.868	242.959	5	0,03	0,02	0,00	0,00	0,01

Erreger-Surveillance, Erreger: CDI

Art der Station:	GERIATRISCH	Anzahl Beobachtungsmonate:	1.691
Anzahl Stationen:	49	Anzahl Patiententage:	1.215.069
Anzahl Patienten:	96.958		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
CDI	1.047	374	35,72	673	64,28

Tabelle 2: CDI-Häufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
CDI	Schwere CDI	28	2,67
CDI	Nicht schwere CDI	1.019	97,33

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
CDI	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1.047	96.958	1,08	0,35	0,70	1,32
CDI	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	374	96.958	0,39	0,09	0,30	0,45
CDI	Inzidenz der auf Station erworbenen CDI	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	673	96.958	0,69	0,10	0,35	0,88
CDI	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen CDI	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	673	1.215.069	0,55	0,08	0,28	0,73
CDI	Inzidenzdichte der schweren Fälle CDI	Anzahl schweren Fälle pro 1000 Patiententage	28	1.215.069	0,02	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: CDI

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen CDI	Inzidenz der auf Station erworbenen CDI	Prävalenz der schweren Fälle CDI
CDI	2021	29	16.882	210.858	253	1,50	0,59	0,73	0,91	0,04
CDI	2022	22	12.274	143.330	150	1,22	0,52	0,60	0,70	0,07
CDI	2023	37	22.999	293.469	173	0,75	0,21	0,43	0,54	0,02
CDI	2024	34	23.965	312.191	221	0,92	0,27	0,50	0,66	0,01
CDI	2025	30	20.838	255.221	250	1,20	0,48	0,59	0,72	0,03

Erreger-Surveillance, Erreger: MRSA

Art der Station:	REHA	Anzahl Beobachtungsmonate:	508
Anzahl Stationen:	11	Anzahl Patiententage:	1.198.984
Anzahl Patienten:	50.858		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
MRSA	73	60	82,19	13	17,81

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
MRSA	Infektionen	7	9,59
MRSA	Kolonisationen	63	86,30
MRSA	Unbekannt	3	4,11

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
MRSA	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	73	50.858	0,14	0,01	0,22	0,43
MRSA	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	60	50.858	0,12	0,01	0,13	0,34
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	13	50.858	0,03	0,00	0,07	0,12
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	13	1.198.984	0,01	0,00	0,03	0,10
MRSA	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	7	50.858	0,01	0,00	0,00	0,12
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	4	1.198.984	0,00	0,00	0,00	0,04
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	4	50.858	0,01	0,00	0,00	0,04
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	3	1.198.984	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: MRSA

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
MRSA	2021	9	9.184	198.121	16	0,17	0,13	0,02	0,04	0,02
MRSA	2022	10	10.539	224.662	13	0,12	0,10	0,01	0,02	0,01
MRSA	2023	10	11.032	239.919	13	0,12	0,10	0,01	0,02	0,02
MRSA	2024	9	10.343	273.192	12	0,12	0,10	0,01	0,02	0,01
MRSA	2025	7	9.760	263.090	19	0,19	0,16	0,01	0,03	0,01

Erreger-Surveillance, Erreger: res. Enterokokken

Art der Station:	REHA	Anzahl Beobachtungsmonate:	508
Anzahl Stationen:	11	Anzahl Patiententage:	1.198.984
Anzahl Patienten:	50.858		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
VRE ¹	341	308	90,32	33	9,68
LRE ¹	9	7	77,78	2	22,22
LVRE ¹	2	1	50,00	1	50,00

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
VRE ¹	Infektionen	11	3,23
VRE ¹	Kolonisationen	330	96,77
VRE ¹	Unbekannt	0	0,00
LRE ¹	Infektionen	0	0,00
LRE ¹	Kolonisationen	9	100,00
LRE ¹	Unbekannt	0	0,00
LVRE ¹	Infektionen	0	0,00
LVRE ¹	Kolonisationen	2	100,00
LVRE ¹	Unbekannt	0	0,00

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
VRE ¹	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	341	50.858	0,67	0,00	0,36	1,61

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
VRE ¹	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	308	50.858	0,61	0,00	0,36	1,51
VRE ¹	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	33	50.858	0,06	0,00	0,00	0,26
VRE ¹	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	33	1.198.984	0,03	0,00	0,00	0,15
VRE ¹	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	11	50.858	0,02	0,00	0,00	0,00
VRE ¹	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	6	1.198.984	0,00	0,00	0,00	0,00
VRE ¹	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	6	50.858	0,01	0,00	0,00	0,00
VRE ¹	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	5	1.198.984	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE ^{1,2}	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	9					
LRE ^{1,2}	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	7					
LRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	2					
LRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	2					
LRE ^{1,2}	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	0					
LRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0					
LRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LVRE ^{1,2}	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	2					
LVRE ^{1,2}	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1					
LVRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	1					
LVRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	1					

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
LVRE ^{1,2}	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	0					
LVRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LVRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0					
LVRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0					

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

² LRE und LVRE können regelhaft erst seit 2024 in webKess dokumentiert werden. Die Darstellung als Raten erfolgt daher erstmalig in den Referenzdaten 2024-2028.

Erreger-Surveillance, Erreger: res. Enterokokken

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
VRE ¹	2021	9	9.184	198.121	66	0,72	0,63	0,04	0,09	0,01
VRE ¹	2022	10	10.539	224.662	74	0,70	0,66	0,02	0,04	0,02
VRE ¹	2023	10	11.032	239.919	68	0,62	0,55	0,03	0,06	0,02
VRE ¹	2024	9	10.343	273.192	61	0,59	0,53	0,02	0,06	0,04
VRE ¹	2025	7	9.760	263.090	72	0,74	0,66	0,03	0,08	0,02
LRE ¹	2021	9	9.184	198.121	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE ¹	2022	10	10.539	224.662	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE ¹	2023	10	11.032	239.919	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE ¹	2024	9	10.343	273.192	5	0,05	0,04	0,00	0,01	0,00
LRE ¹	2025	7	9.760	263.090	4	0,04	0,03	0,00	0,01	0,00
LVRE ¹	2021	9	9.184	198.121	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2022	10	10.539	224.662	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2023	10	11.032	239.919	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2024	9	10.343	273.192	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2025	7	9.760	263.090	2	0,02	0,01	0,00	0,01	0,00

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

Erreger-Surveillance, Erreger: MRGN

Art der Station:	REHA	Anzahl Beobachtungsmonate:	508
Anzahl Stationen:	11	Anzahl Patiententage:	1.198.984
Anzahl Patienten:	50.858		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
3 + 4MRGN	646	561	86,84	85	13,16
3MRGN	528	465	88,07	63	11,93
4MRGN	118	96	81,36	22	18,64
2MRGN_NEOPÄD	1	1	100,00	0	0,00

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
3 + 4MRGN	Infektionen	40	6,19
3 + 4MRGN	Kolonisationen	606	93,81
3 + 4MRGN	Unbekannt	0	0,00
3MRGN	Infektionen	36	6,82
3MRGN	Kolonisationen	492	93,18
3MRGN	Unbekannt	0	0,00
4MRGN	Infektionen	4	3,39
4MRGN	Kolonisationen	114	96,61
4MRGN	Unbekannt	0	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Infektionen	0	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Kolonisationen	1	100,00
2MRGN_NEOPÄD	Unbekannt	0	0,00

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	646	50.858	1,27	0,10	1,08	5,40
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	561	50.858	1,10	0,04	0,88	5,09

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	85	50.858	0,17	0,00	0,20	0,78
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	85	1.198.984	0,07	0,00	0,10	0,46
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	40	50.858	0,08	0,00	0,14	0,40
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	22	1.198.984	0,02	0,00	0,05	0,10
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	22	50.858	0,04	0,00	0,11	0,21
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	15	1.198.984	0,01	0,00	0,03	0,09
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	528	50.858	1,04	0,10	1,08	5,06
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	465	50.858	0,91	0,04	0,88	4,82
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	63	50.858	0,12	0,00	0,20	0,65
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	63	1.198.984	0,05	0,00	0,09	0,38
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	36	50.858	0,07	0,00	0,14	0,40
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	20	1.198.984	0,02	0,00	0,05	0,10
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	20	50.858	0,04	0,00	0,11	0,20
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	13	1.198.984	0,01	0,00	0,03	0,08
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	118	50.858	0,23	0,00	0,07	0,52
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	96	50.858	0,19	0,00	0,07	0,39
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	22	50.858	0,04	0,00	0,00	0,13
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	22	1.198.984	0,02	0,00	0,00	0,08
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	4	50.858	0,01	0,00	0,00	0,04
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	1.198.984	0,00	0,00	0,00	0,00

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	50.858	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	2	1.198.984	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1	50.858	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1	50.858	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	0	50.858	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	0	1.198.984	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	0	50.858	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0	1.198.984	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0	50.858	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0	1.198.984	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: MRGN

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	9	9.184	198.121	126	1,37	1,15	0,10	0,22	0,11
3 + 4MRGN	2022	10	10.539	224.662	124	1,18	1,11	0,03	0,07	0,06
3 + 4MRGN	2023	10	11.032	239.919	183	1,66	1,55	0,05	0,11	0,07
3 + 4MRGN	2024	9	10.343	273.192	119	1,15	0,83	0,12	0,32	0,12
3 + 4MRGN	2025	7	9.760	263.090	94	0,96	0,83	0,05	0,13	0,04
3MRGN	2021	9	9.184	198.121	107	1,16	0,99	0,08	0,17	0,11
3MRGN	2022	10	10.539	224.662	103	0,98	0,94	0,02	0,04	0,05
3MRGN	2023	10	11.032	239.919	159	1,44	1,36	0,04	0,08	0,06
3MRGN	2024	9	10.343	273.192	86	0,83	0,62	0,08	0,21	0,10
3MRGN	2025	7	9.760	263.090	73	0,75	0,62	0,05	0,12	0,04
4MRGN	2021	9	9.184	198.121	19	0,21	0,16	0,02	0,04	0,00
4MRGN	2022	10	10.539	224.662	21	0,20	0,17	0,01	0,03	0,01
4MRGN	2023	10	11.032	239.919	24	0,22	0,19	0,01	0,03	0,01
4MRGN	2024	9	10.343	273.192	33	0,32	0,21	0,04	0,11	0,02
4MRGN	2025	7	9.760	263.090	21	0,22	0,20	0,00	0,01	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	9	9.184	198.121	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	10	10.539	224.662	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	10	11.032	239.919	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	9	10.343	273.192	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	7	9.760	263.090	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: MRGN

Tabellen nach Spezies

Tabelle 5.1.1 Raten für Klebsiella pneumoniae

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	121	50.858	0,24	0,00	0,18	0,78
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	102	50.858	0,20	0,00	0,18	0,68
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	19	50.858	0,04	0,00	0,00	0,29
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	19	1.198.984	0,02	0,00	0,00	0,25
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	11	50.858	0,02	0,00	0,00	0,13
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	5	1.198.984	0,00	0,00	0,00	0,04
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	5	50.858	0,01	0,00	0,00	0,04
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	3	1.198.984	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	88	50.858	0,17	0,00	0,18	0,52
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	71	50.858	0,14	0,00	0,13	0,49
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	17	50.858	0,03	0,00	0,00	0,25
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	17	1.198.984	0,01	0,00	0,00	0,21
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	11	50.858	0,02	0,00	0,00	0,13
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	5	1.198.984	0,00	0,00	0,00	0,04
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	5	50.858	0,01	0,00	0,00	0,04

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	3	1.198.984	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	33	50.858	0,06	0,00	0,00	0,26
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	31	50.858	0,06	0,00	0,00	0,19
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	2	50.858	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	2	1.198.984	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.1.2 Jahresliste für Klebsiella pneumoniae

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	9	9.184	198.121	22	0,24	0,24	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	2022	10	10.539	224.662	26	0,25	0,23	0,01	0,02	0,01
3 + 4MRGN	2023	10	11.032	239.919	31	0,28	0,26	0,01	0,02	0,04
3 + 4MRGN	2024	9	10.343	273.192	26	0,25	0,17	0,03	0,08	0,02
3 + 4MRGN	2025	7	9.760	263.090	16	0,16	0,09	0,03	0,07	0,02
3MRGN	2021	9	9.184	198.121	17	0,19	0,19	0,00	0,00	0,02
3MRGN	2022	10	10.539	224.662	19	0,18	0,17	0,00	0,01	0,01
3MRGN	2023	10	11.032	239.919	25	0,23	0,21	0,01	0,02	0,04
3MRGN	2024	9	10.343	273.192	18	0,17	0,10	0,03	0,08	0,02
3MRGN	2025	7	9.760	263.090	9	0,09	0,03	0,02	0,06	0,02
4MRGN	2021	9	9.184	198.121	5	0,05	0,05	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	10	10.539	224.662	7	0,07	0,06	0,00	0,01	0,00
4MRGN	2023	10	11.032	239.919	6	0,05	0,05	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	9	10.343	273.192	8	0,08	0,08	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	7	9.760	263.090	7	0,07	0,06	0,00	0,01	0,00

Tabelle 5.2.1 Raten für Escherichia coli

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	326	50.858	0,64	0,07	0,88	4,04
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	293	50.858	0,58	0,01	0,67	3,08
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	33	50.858	0,06	0,00	0,18	0,25
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	33	1.198.984	0,03	0,00	0,06	0,11
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	18	50.858	0,04	0,00	0,06	0,12
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	12	1.198.984	0,01	0,00	0,01	0,07
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	12	50.858	0,02	0,00	0,03	0,11
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	8	1.198.984	0,01	0,00	0,00	0,05
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	316	50.858	0,62	0,07	0,88	4,01
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	284	50.858	0,56	0,01	0,67	3,08
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	32	50.858	0,06	0,00	0,18	0,25
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	32	1.198.984	0,03	0,00	0,06	0,11
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	18	50.858	0,04	0,00	0,06	0,12
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	12	1.198.984	0,01	0,00	0,01	0,07
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	12	50.858	0,02	0,00	0,03	0,11

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	8	1.198.984	0,01	0,00	0,00	0,05
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	10	50.858	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	9	50.858	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	1	50.858	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	1	1.198.984	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1	50.858	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1	50.858	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.2.2 Jahresliste für Escherichia coli

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	9	9.184	198.121	62	0,68	0,52	0,07	0,15	0,07
3 + 4MRGN	2022	10	10.539	224.662	66	0,63	0,60	0,01	0,03	0,03
3 + 4MRGN	2023	10	11.032	239.919	106	0,96	0,92	0,02	0,05	0,02
3 + 4MRGN	2024	9	10.343	273.192	49	0,47	0,40	0,03	0,08	0,05
3 + 4MRGN	2025	7	9.760	263.090	43	0,44	0,41	0,01	0,03	0,02
3MRGN	2021	9	9.184	198.121	61	0,66	0,52	0,07	0,14	0,07
3MRGN	2022	10	10.539	224.662	65	0,62	0,59	0,01	0,03	0,03
3MRGN	2023	10	11.032	239.919	105	0,95	0,91	0,02	0,05	0,02
3MRGN	2024	9	10.343	273.192	45	0,44	0,36	0,03	0,08	0,05
3MRGN	2025	7	9.760	263.090	40	0,41	0,38	0,01	0,03	0,02
4MRGN	2021	9	9.184	198.121	1	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00
4MRGN	2022	10	10.539	224.662	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
4MRGN	2023	10	11.032	239.919	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	9	10.343	273.192	4	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	7	9.760	263.090	3	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	9	9.184	198.121	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	10	10.539	224.662	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	10	11.032	239.919	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	9	10.343	273.192	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	7	9.760	263.090	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.3.1 Raten für *Enterobacter cloacae*

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	40	50.858	0,08	0,00	0,00	0,22
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	35	50.858	0,07	0,00	0,00	0,22
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	5	50.858	0,01	0,00	0,00	0,08
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	5	1.198.984	0,00	0,00	0,00	0,04
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	3	50.858	0,01	0,00	0,00	0,04
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	1.198.984	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	50.858	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	1	1.198.984	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	34	50.858	0,07	0,00	0,00	0,19
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	30	50.858	0,06	0,00	0,00	0,19
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	4	50.858	0,01	0,00	0,00	0,06
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	4	1.198.984	0,00	0,00	0,00	0,04
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	3	50.858	0,01	0,00	0,00	0,04
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	1.198.984	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	50.858	0,00	0,00	0,00	0,00

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	1	1.198.984	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	6	50.858	0,01	0,00	0,00	0,03
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	5	50.858	0,01	0,00	0,00	0,03
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	1	50.858	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	1	1.198.984	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.3.2 Jahresliste für Enterobacter cloacae

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	9	9.184	198.121	9	0,10	0,09	0,00	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2022	10	10.539	224.662	10	0,09	0,09	0,00	0,01	0,00
3 + 4MRGN	2023	10	11.032	239.919	12	0,11	0,10	0,00	0,01	0,00
3 + 4MRGN	2024	9	10.343	273.192	5	0,05	0,05	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	2025	7	9.760	263.090	4	0,04	0,02	0,01	0,02	0,00
3MRGN	2021	9	9.184	198.121	8	0,09	0,08	0,00	0,01	0,01
3MRGN	2022	10	10.539	224.662	6	0,06	0,06	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2023	10	11.032	239.919	11	0,10	0,09	0,00	0,01	0,00
3MRGN	2024	9	10.343	273.192	5	0,05	0,05	0,00	0,00	0,02
3MRGN	2025	7	9.760	263.090	4	0,04	0,02	0,01	0,02	0,00
4MRGN	2021	9	9.184	198.121	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	10	10.539	224.662	4	0,04	0,03	0,00	0,01	0,00
4MRGN	2023	10	11.032	239.919	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	9	10.343	273.192	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	7	9.760	263.090	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.4.1 Raten für Citrobacter freundii

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	13	50.858	0,03	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	13	50.858	0,03	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	9	50.858	0,02	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	9	50.858	0,02	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	4	50.858	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	4	50.858	0,01	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.4.2 Jahresliste für Citrobacter freundii

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	9	9.184	198.121	6	0,07	0,07	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2022	10	10.539	224.662	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2023	10	11.032	239.919	5	0,05	0,05	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2024	9	10.343	273.192	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2025	7	9.760	263.090	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2021	9	9.184	198.121	4	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2022	10	10.539	224.662	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2023	10	11.032	239.919	3	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2024	9	10.343	273.192	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2025	7	9.760	263.090	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2021	9	9.184	198.121	2	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	10	10.539	224.662	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	10	11.032	239.919	2	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	9	10.343	273.192	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	7	9.760	263.090	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.5.1 Raten für Pseudomonas aeruginosa

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	77	50.858	0,15	0,00	0,07	0,27
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	66	50.858	0,13	0,00	0,07	0,19
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	11	50.858	0,02	0,00	0,00	0,18
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	11	1.198.984	0,01	0,00	0,00	0,06
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	4	50.858	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	1.198.984	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	50.858	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	2	1.198.984	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	48	50.858	0,09	0,00	0,07	0,15
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	42	50.858	0,08	0,00	0,00	0,15
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	6	50.858	0,01	0,00	0,00	0,09
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	6	1.198.984	0,00	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	3	50.858	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	1.198.984	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	50.858	0,00	0,00	0,00	0,00

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	1	1.198.984	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	29	50.858	0,06	0,00	0,00	0,18
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	24	50.858	0,05	0,00	0,00	0,03
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	5	50.858	0,01	0,00	0,00	0,08
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	5	1.198.984	0,00	0,00	0,00	0,04
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	50.858	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	1.198.984	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	50.858	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	1	1.198.984	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.5.2 Jahresliste für *Pseudomonas aeruginosa*

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	9	9.184	198.121	14	0,15	0,14	0,00	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2022	10	10.539	224.662	12	0,11	0,10	0,00	0,01	0,00
3 + 4MRGN	2023	10	11.032	239.919	16	0,14	0,12	0,01	0,03	0,02
3 + 4MRGN	2024	9	10.343	273.192	16	0,15	0,11	0,02	0,05	0,01
3 + 4MRGN	2025	7	9.760	263.090	19	0,19	0,18	0,00	0,01	0,00
3MRGN	2021	9	9.184	198.121	9	0,10	0,10	0,00	0,00	0,01
3MRGN	2022	10	10.539	224.662	6	0,06	0,06	0,00	0,00	0,00

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3MRGN	2023	10	11.032	239.919	9	0,08	0,07	0,00	0,01	0,01
3MRGN	2024	9	10.343	273.192	11	0,11	0,07	0,01	0,04	0,01
3MRGN	2025	7	9.760	263.090	13	0,13	0,12	0,00	0,01	0,00
4MRGN	2021	9	9.184	198.121	5	0,05	0,04	0,00	0,01	0,00
4MRGN	2022	10	10.539	224.662	6	0,06	0,05	0,00	0,01	0,00
4MRGN	2023	10	11.032	239.919	7	0,06	0,05	0,01	0,02	0,01
4MRGN	2024	9	10.343	273.192	5	0,05	0,04	0,00	0,01	0,00
4MRGN	2025	7	9.760	263.090	6	0,06	0,06	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: CDI

Art der Station:	REHA	Anzahl Beobachtungsmonate:	508
Anzahl Stationen:	11	Anzahl Patiententage:	1.198.984
Anzahl Patienten:	50.858		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
CDI	112	64	57,14	48	42,86

Tabelle 2: CDI-Häufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
CDI	Schwere CDI	0	0,00
CDI	Nicht schwere CDI	112	100,00

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
CDI	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	112	50.858	0,22	0,03	0,34	1,56
CDI	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	64	50.858	0,13	0,00	0,07	0,71
CDI	Inzidenz der auf Station erworbenen CDI	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	48	50.858	0,09	0,00	0,20	0,82
CDI	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen CDI	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	48	1.198.984	0,04	0,00	0,10	0,39
CDI	Inzidenzdichte der schweren Fälle CDI	Anzahl schweren Fälle pro 1000 Patiententage	0	1.198.984	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: CDI

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen CDI	Inzidenz der auf Station erworbenen CDI	Prävalenz der schweren Fälle CDI
CDI	2021	9	9.184	198.121	34	0,37	0,21	0,08	0,16	0,00
CDI	2022	10	10.539	224.662	17	0,16	0,09	0,04	0,08	0,00
CDI	2023	10	11.032	239.919	21	0,19	0,14	0,02	0,05	0,00
CDI	2024	9	10.343	273.192	24	0,23	0,14	0,04	0,10	0,00
CDI	2025	7	9.760	263.090	16	0,16	0,07	0,03	0,09	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: MRSA

Art der Station:	HÄMATOLOGISCH/ONKOLOGISCH	Anzahl Beobachtungsmonate:	1.289
Anzahl Stationen:	31	Anzahl Patiententage:	746.464
Anzahl Patienten:	110.251		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
MRSA	454	427	94,05	27	5,95

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
MRSA	Infektionen	21	4,63
MRSA	Kolonisationen	433	95,37
MRSA	Unbekannt	0	0,00

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
MRSA	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	454	110.251	0,41	0,00	0,25	0,46
MRSA	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	427	110.251	0,39	0,00	0,23	0,46
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	27	110.251	0,02	0,00	0,00	0,04
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	27	746.464	0,04	0,00	0,00	0,05
MRSA	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	21	110.251	0,02	0,00	0,00	0,03
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	7	746.464	0,01	0,00	0,00	0,00
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	7	110.251	0,01	0,00	0,00	0,00
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	6	746.464	0,01	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: MRSA

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
MRSA	2021	19	18.428	127.391	80	0,43	0,39	0,07	0,05	0,02
MRSA	2022	22	20.085	137.131	102	0,51	0,48	0,04	0,02	0,02
MRSA	2023	25	24.147	162.312	94	0,39	0,36	0,05	0,03	0,03
MRSA	2024	26	24.902	171.148	73	0,29	0,29	0,01	0,00	0,00
MRSA	2025	20	22.689	148.482	105	0,46	0,45	0,03	0,02	0,02

Erreger-Surveillance, Erreger: res. Enterokokken

Art der Station:	HÄMATOLOGISCH/ONKOLOGISCH		
Anzahl Stationen:	30	Anzahl Beobachtungsmonate:	1.241
Anzahl Patienten:	106.193	Anzahl Patiententage:	729.210

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
VRE ¹	2.448	2.155	88,03	293	11,97
LRE ¹	114	98	85,96	16	14,04
LVRE ¹	8	8	100,00	0	0,00

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
VRE ¹	Infektionen	123	5,02
VRE ¹	Kolonisationen	2.323	94,89
VRE ¹	Unbekannt	2	0,08
LRE ¹	Infektionen	6	5,26
LRE ¹	Kolonisationen	108	94,74
LRE ¹	Unbekannt	0	0,00
LVRE ¹	Infektionen	4	50,00
LVRE ¹	Kolonisationen	4	50,00
LVRE ¹	Unbekannt	0	0,00

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
VRE ¹	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	2.448	106.193	2,31	0,00	0,81	2,08

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
VRE ¹	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	2.155	106.193	2,03	0,00	0,46	1,86
VRE ¹	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	293	106.193	0,28	0,00	0,05	0,31
VRE ¹	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	293	729.210	0,40	0,00	0,09	0,45
VRE ¹	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	123	106.193	0,12	0,00	0,01	0,15
VRE ¹	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	79	729.210	0,11	0,00	0,00	0,09
VRE ¹	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	79	106.193	0,07	0,00	0,00	0,08
VRE ¹	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	57	729.210	0,08	0,00	0,00	0,08
LRE ^{1,2}	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	114					
LRE ^{1,2}	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	98					
LRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	16					
LRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	16					
LRE ^{1,2}	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	6					
LRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	5					
LRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	5					
LRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	3					
LVRE ^{1,2}	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	8					
LVRE ^{1,2}	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	8					
LVRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	0					
LVRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	0					

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
LVRE ^{1,2}	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	4					
LVRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LVRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0					
LVRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0					

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

² LRE und LVRE können regelhaft erst seit 2024 in webKess dokumentiert werden. Die Darstellung als Raten erfolgt daher erstmalig in den Referenzdaten 2024-2028.

Erreger-Surveillance, Erreger: res. Enterokokken

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
VRE ¹	2021	18	17.292	122.354	462	2,67	2,43	0,34	0,24	0,09
VRE ¹	2022	21	18.818	132.046	482	2,56	2,14	0,61	0,43	0,17
VRE ¹	2023	25	24.993	166.341	498	1,99	1,70	0,43	0,29	0,14
VRE ¹	2024	25	23.653	165.623	515	2,18	1,92	0,37	0,26	0,08
VRE ¹	2025	19	21.437	142.846	491	2,29	2,11	0,27	0,18	0,11
LRE ¹	2021	18	17.292	122.354	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE ¹	2022	21	18.818	132.046	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE ¹	2023	25	24.993	166.341	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE ¹	2024	25	23.653	165.623	40	0,17	0,14	0,04	0,03	0,00
LRE ¹	2025	19	21.437	142.846	74	0,35	0,30	0,06	0,04	0,02
LVRE ¹	2021	18	17.292	122.354	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2022	21	18.818	132.046	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2023	25	24.993	166.341	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2024	25	23.653	165.623	6	0,03	0,03	0,00	0,00	0,01
LVRE ¹	2025	19	21.437	142.846	2	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

Erreger-Surveillance, Erreger: MRGN

Art der Station:	HÄMATOLOGISCH/ONKOLOGISCH		
Anzahl Stationen:	31	Anzahl Beobachtungsmonate:	1.301
Anzahl Patienten:	112.281	Anzahl Patiententage:	755.916

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
3 + 4MRGN	2.963	2.632	88,83	331	11,17
3MRGN	2.542	2.307	90,76	235	9,24
4MRGN	421	325	77,20	96	22,80
2MRGN_NEOPÄD	12	12	100,00	0	0,00

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
3 + 4MRGN	Infektionen	281	9,48
3 + 4MRGN	Kolonisationen	2.677	90,35
3 + 4MRGN	Unbekannt	5	0,17
3MRGN	Infektionen	226	8,89
3MRGN	Kolonisationen	2.311	90,91
3MRGN	Unbekannt	5	0,20
4MRGN	Infektionen	55	13,06
4MRGN	Kolonisationen	366	86,94
4MRGN	Unbekannt	0	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Infektionen	1	8,33
2MRGN_NEOPÄD	Kolonisationen	11	91,67
2MRGN_NEOPÄD	Unbekannt	0	0,00

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	2.963	112.281	2,64	0,30	1,07	6,48
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	2.632	112.281	2,34	0,27	0,70	5,81

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	331	112.281	0,29	0,00	0,17	0,58
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	331	755.916	0,44	0,00	0,30	0,72
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	281	112.281	0,25	0,00	0,16	0,37
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	113	755.916	0,15	0,00	0,04	0,28
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	113	112.281	0,10	0,00	0,03	0,22
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	85	755.916	0,11	0,00	0,03	0,12
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	2.542	112.281	2,26	0,26	0,83	5,86
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	2.307	112.281	2,05	0,26	0,70	4,62
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	235	112.281	0,21	0,00	0,14	0,41
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	235	755.916	0,31	0,00	0,24	0,48
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	226	112.281	0,20	0,00	0,16	0,30
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	83	755.916	0,11	0,00	0,04	0,23
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	83	112.281	0,07	0,00	0,03	0,17
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	62	755.916	0,08	0,00	0,00	0,10
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	421	112.281	0,37	0,00	0,05	0,24
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	325	112.281	0,29	0,00	0,02	0,20
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	96	112.281	0,09	0,00	0,02	0,10
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	96	755.916	0,13	0,00	0,03	0,12
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	55	112.281	0,05	0,00	0,00	0,07
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	30	755.916	0,04	0,00	0,00	0,03

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	30	112.281	0,03	0,00	0,00	0,03
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	23	755.916	0,03	0,00	0,00	0,03
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	12	112.281	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	12	112.281	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	0	112.281	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	0	755.916	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	112.281	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0	755.916	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0	112.281	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0	755.916	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: MRGN

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	19	18.428	127.391	485	2,63	2,39	0,35	0,24	0,23
3 + 4MRGN	2022	22	20.085	137.131	524	2,61	2,35	0,38	0,26	0,31
3 + 4MRGN	2023	26	26.177	171.764	595	2,27	1,98	0,45	0,30	0,24
3 + 4MRGN	2024	26	24.902	171.148	714	2,87	2,52	0,50	0,35	0,22
3 + 4MRGN	2025	20	22.689	148.482	645	2,84	2,53	0,48	0,31	0,25
3MRGN	2021	19	18.428	127.391	429	2,33	2,14	0,27	0,18	0,20
3MRGN	2022	22	20.085	137.131	457	2,28	2,09	0,27	0,18	0,26
3MRGN	2023	26	26.177	171.764	527	2,01	1,81	0,31	0,20	0,19
3MRGN	2024	26	24.902	171.148	614	2,47	2,22	0,36	0,24	0,19
3MRGN	2025	20	22.689	148.482	515	2,27	2,05	0,34	0,22	0,18
4MRGN	2021	19	18.428	127.391	56	0,30	0,25	0,08	0,05	0,03
4MRGN	2022	22	20.085	137.131	67	0,33	0,26	0,11	0,07	0,05
4MRGN	2023	26	26.177	171.764	68	0,26	0,16	0,15	0,10	0,05
4MRGN	2024	26	24.902	171.148	100	0,40	0,30	0,15	0,10	0,03
4MRGN	2025	20	22.689	148.482	130	0,57	0,48	0,14	0,09	0,07
2MRGN_NEOPÄD	2021	19	18.428	127.391	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	22	20.085	137.131	3	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	26	26.177	171.764	3	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	26	24.902	171.148	6	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	20	22.689	148.482	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: MRGN

Tabellen nach Spezies

Tabelle 5.1.1 Raten für Klebsiella pneumoniae

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	635	112.281	0,57	0,00	0,12	0,97
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	570	112.281	0,51	0,00	0,08	0,97
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	65	112.281	0,06	0,00	0,00	0,07
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	65	755.916	0,09	0,00	0,00	0,09
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	75	112.281	0,07	0,00	0,02	0,11
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	36	755.916	0,05	0,00	0,00	0,04
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	36	112.281	0,03	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	24	755.916	0,03	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	510	112.281	0,45	0,00	0,12	0,97
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	465	112.281	0,41	0,00	0,07	0,97
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	45	112.281	0,04	0,00	0,00	0,05
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	45	755.916	0,06	0,00	0,00	0,07
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	57	112.281	0,05	0,00	0,02	0,11
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	25	755.916	0,03	0,00	0,00	0,04
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	25	112.281	0,02	0,00	0,00	0,02

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	17	755.916	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	125	112.281	0,11	0,00	0,00	0,07
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	105	112.281	0,09	0,00	0,00	0,05
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	20	112.281	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	20	755.916	0,03	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	18	112.281	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	11	755.916	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	11	112.281	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	7	755.916	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	3	112.281	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	3	112.281	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	112.281	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.1.2 Jahresliste für Klebsiella pneumoniae

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	19	18.428	127.391	94	0,51	0,49	0,02	0,02	0,05
3 + 4MRGN	2022	22	20.085	137.131	136	0,68	0,60	0,11	0,07	0,10
3 + 4MRGN	2023	26	26.177	171.764	98	0,37	0,33	0,07	0,05	0,06

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2024	26	24.902	171.148	169	0,68	0,60	0,11	0,08	0,06
3 + 4MRGN	2025	20	22.689	148.482	138	0,61	0,54	0,11	0,07	0,06
3MRGN	2021	19	18.428	127.391	81	0,44	0,42	0,02	0,02	0,05
3MRGN	2022	22	20.085	137.131	102	0,51	0,45	0,08	0,05	0,08
3MRGN	2023	26	26.177	171.764	81	0,31	0,29	0,03	0,02	0,03
3MRGN	2024	26	24.902	171.148	144	0,58	0,52	0,08	0,06	0,05
3MRGN	2025	20	22.689	148.482	102	0,45	0,40	0,07	0,05	0,04
4MRGN	2021	19	18.428	127.391	13	0,07	0,07	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	22	20.085	137.131	34	0,17	0,15	0,03	0,02	0,02
4MRGN	2023	26	26.177	171.764	17	0,06	0,04	0,03	0,02	0,03
4MRGN	2024	26	24.902	171.148	25	0,10	0,08	0,03	0,02	0,01
4MRGN	2025	20	22.689	148.482	36	0,16	0,14	0,03	0,02	0,02
2MRGN_NEOPÄD	2021	19	18.428	127.391	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	22	20.085	137.131	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	26	26.177	171.764	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	26	24.902	171.148	3	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	20	22.689	148.482	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.2.1 Raten für Escherichia coli

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1.661	112.281	1,48	0,20	0,53	3,71
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.535	112.281	1,37	0,20	0,44	3,08
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	126	112.281	0,11	0,00	0,08	0,25
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	126	755.916	0,17	0,00	0,15	0,30
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	139	112.281	0,12	0,00	0,07	0,21
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	48	755.916	0,06	0,00	0,00	0,11
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	48	112.281	0,04	0,00	0,00	0,09
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	33	755.916	0,04	0,00	0,00	0,08
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1.586	112.281	1,41	0,20	0,53	3,39
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.470	112.281	1,31	0,20	0,41	3,08
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	116	112.281	0,10	0,00	0,07	0,24
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	116	755.916	0,15	0,00	0,12	0,30
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	131	112.281	0,12	0,00	0,07	0,21
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	43	755.916	0,06	0,00	0,00	0,10
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	43	112.281	0,04	0,00	0,00	0,08

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	30	755.916	0,04	0,00	0,00	0,07
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	75	112.281	0,07	0,00	0,00	0,04
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	65	112.281	0,06	0,00	0,00	0,04
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	10	112.281	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	10	755.916	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	8	112.281	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	5	755.916	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	5	112.281	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	3	755.916	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	2	112.281	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	2	112.281	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.2.2 Jahresliste für Escherichia coli

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	19	18.428	127.391	277	1,50	1,40	0,15	0,10	0,11
3 + 4MRGN	2022	22	20.085	137.131	272	1,35	1,29	0,09	0,06	0,13
3 + 4MRGN	2023	26	26.177	171.764	357	1,36	1,25	0,18	0,12	0,11
3 + 4MRGN	2024	26	24.902	171.148	392	1,57	1,42	0,22	0,15	0,14

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2025	20	22.689	148.482	363	1,60	1,49	0,18	0,11	0,11
3MRGN	2021	19	18.428	127.391	275	1,49	1,39	0,15	0,10	0,11
3MRGN	2022	22	20.085	137.131	264	1,31	1,26	0,08	0,05	0,12
3MRGN	2023	26	26.177	171.764	349	1,33	1,22	0,17	0,11	0,11
3MRGN	2024	26	24.902	171.148	362	1,45	1,32	0,20	0,14	0,13
3MRGN	2025	20	22.689	148.482	336	1,48	1,38	0,15	0,10	0,10
4MRGN	2021	19	18.428	127.391	2	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	22	20.085	137.131	8	0,04	0,03	0,01	0,00	0,01
4MRGN	2023	26	26.177	171.764	8	0,03	0,02	0,01	0,01	0,00
4MRGN	2024	26	24.902	171.148	30	0,12	0,10	0,02	0,02	0,01
4MRGN	2025	20	22.689	148.482	27	0,12	0,11	0,02	0,01	0,01
2MRGN_NEOPÄD	2021	19	18.428	127.391	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	22	20.085	137.131	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	26	26.177	171.764	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	26	24.902	171.148	2	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	20	22.689	148.482	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.3.1 Raten für *Enterobacter cloacae*

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	123	112.281	0,11	0,00	0,00	0,10
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	107	112.281	0,10	0,00	0,00	0,08
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	16	112.281	0,01	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	16	755.916	0,02	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	8	112.281	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	755.916	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	112.281	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	2	755.916	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	92	112.281	0,08	0,00	0,00	0,08
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	83	112.281	0,07	0,00	0,00	0,07
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	9	112.281	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	9	755.916	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	6	112.281	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	755.916	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	112.281	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	1	755.916	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	31	112.281	0,03	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	24	112.281	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	7	112.281	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	7	755.916	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	2	112.281	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	755.916	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	112.281	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	1	755.916	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1	112.281	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1	112.281	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.3.2 Jahresliste für Enterobacter cloacae

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	19	18.428	127.391	18	0,10	0,08	0,02	0,02	0,01
3 + 4MRGN	2022	22	20.085	137.131	20	0,10	0,08	0,02	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2023	26	26.177	171.764	18	0,07	0,05	0,02	0,02	0,01
3 + 4MRGN	2024	26	24.902	171.148	38	0,15	0,14	0,02	0,01	0,00

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2025	20	22.689	148.482	29	0,13	0,11	0,02	0,01	0,00
3MRGN	2021	19	18.428	127.391	14	0,08	0,07	0,02	0,01	0,01
3MRGN	2022	22	20.085	137.131	16	0,08	0,07	0,01	0,00	0,01
3MRGN	2023	26	26.177	171.764	15	0,06	0,05	0,02	0,01	0,00
3MRGN	2024	26	24.902	171.148	32	0,13	0,12	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2025	20	22.689	148.482	15	0,07	0,06	0,01	0,01	0,00
4MRGN	2021	19	18.428	127.391	4	0,02	0,02	0,01	0,01	0,00
4MRGN	2022	22	20.085	137.131	4	0,02	0,01	0,01	0,01	0,00
4MRGN	2023	26	26.177	171.764	3	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2024	26	24.902	171.148	6	0,02	0,02	0,01	0,01	0,00
4MRGN	2025	20	22.689	148.482	14	0,06	0,06	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	19	18.428	127.391	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	22	20.085	137.131	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	26	26.177	171.764	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	26	24.902	171.148	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	20	22.689	148.482	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.4.1 Raten für Citrobacter freundii

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	164	112.281	0,15	0,00	0,00	0,19
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	122	112.281	0,11	0,00	0,00	0,19
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	42	112.281	0,04	0,00	0,00	0,04
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	42	755.916	0,06	0,00	0,00	0,06
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	7	112.281	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	6	755.916	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	6	112.281	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	6	755.916	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	105	112.281	0,09	0,00	0,00	0,14
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	79	112.281	0,07	0,00	0,00	0,14
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	26	112.281	0,02	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	26	755.916	0,03	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	6	112.281	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	5	755.916	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	5	112.281	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	5	755.916	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	59	112.281	0,05	0,00	0,00	0,04
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	43	112.281	0,04	0,00	0,00	0,03
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	16	112.281	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	16	755.916	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	112.281	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	755.916	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	112.281	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	1	755.916	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	2	112.281	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	2	112.281	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.4.2 Jahresliste für Citrobacter freundii

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	19	18.428	127.391	29	0,16	0,13	0,04	0,03	0,01
3 + 4MRGN	2022	22	20.085	137.131	23	0,11	0,08	0,04	0,03	0,01
3 + 4MRGN	2023	26	26.177	171.764	37	0,14	0,12	0,03	0,02	0,00
3 + 4MRGN	2024	26	24.902	171.148	41	0,16	0,12	0,06	0,04	0,00

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2025	20	22.689	148.482	34	0,15	0,09	0,09	0,06	0,01
3MRGN	2021	19	18.428	127.391	21	0,11	0,09	0,04	0,03	0,01
3MRGN	2022	22	20.085	137.131	18	0,09	0,06	0,04	0,03	0,01
3MRGN	2023	26	26.177	171.764	21	0,08	0,08	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2024	26	24.902	171.148	25	0,10	0,08	0,03	0,02	0,00
3MRGN	2025	20	22.689	148.482	20	0,09	0,05	0,06	0,04	0,01
4MRGN	2021	19	18.428	127.391	8	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	22	20.085	137.131	5	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	26	26.177	171.764	16	0,06	0,04	0,03	0,02	0,00
4MRGN	2024	26	24.902	171.148	16	0,06	0,04	0,04	0,02	0,00
4MRGN	2025	20	22.689	148.482	14	0,06	0,04	0,03	0,02	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	19	18.428	127.391	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	22	20.085	137.131	2	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	26	26.177	171.764	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	26	24.902	171.148	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	20	22.689	148.482	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.5.1 Raten für Pseudomonas aeruginosa

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	222	112.281	0,20	0,00	0,13	0,26
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	163	112.281	0,15	0,00	0,10	0,19
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	59	112.281	0,05	0,00	0,02	0,07
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	59	755.916	0,08	0,00	0,03	0,10
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	38	112.281	0,03	0,00	0,01	0,05
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	17	755.916	0,02	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	17	112.281	0,02	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	16	755.916	0,02	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	132	112.281	0,12	0,00	0,07	0,26
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	103	112.281	0,09	0,00	0,04	0,18
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	29	112.281	0,03	0,00	0,00	0,04
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	29	755.916	0,04	0,00	0,00	0,05
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	18	112.281	0,02	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	7	755.916	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	7	112.281	0,01	0,00	0,00	0,00

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	7	755.916	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	90	112.281	0,08	0,00	0,01	0,10
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	60	112.281	0,05	0,00	0,00	0,08
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	30	112.281	0,03	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	30	755.916	0,04	0,00	0,00	0,04
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	20	112.281	0,02	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	10	755.916	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	10	112.281	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	9	755.916	0,01	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.5.2 Jahresliste für *Pseudomonas aeruginosa*

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	19	18.428	127.391	54	0,29	0,23	0,09	0,07	0,04
3 + 4MRGN	2022	22	20.085	137.131	30	0,15	0,10	0,07	0,05	0,04
3 + 4MRGN	2023	26	26.177	171.764	40	0,15	0,09	0,10	0,06	0,02
3 + 4MRGN	2024	26	24.902	171.148	45	0,18	0,14	0,05	0,04	0,02
3 + 4MRGN	2025	20	22.689	148.482	53	0,23	0,19	0,07	0,05	0,05
3MRGN	2021	19	18.428	127.391	32	0,17	0,15	0,03	0,02	0,01
3MRGN	2022	22	20.085	137.131	21	0,10	0,08	0,04	0,02	0,02

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3MRGN	2023	26	26.177	171.764	27	0,10	0,06	0,06	0,04	0,02
3MRGN	2024	26	24.902	171.148	29	0,12	0,10	0,03	0,02	0,01
3MRGN	2025	20	22.689	148.482	23	0,10	0,08	0,03	0,02	0,02
4MRGN	2021	19	18.428	127.391	22	0,12	0,08	0,06	0,04	0,03
4MRGN	2022	22	20.085	137.131	9	0,04	0,02	0,04	0,02	0,01
4MRGN	2023	26	26.177	171.764	13	0,05	0,02	0,04	0,03	0,00
4MRGN	2024	26	24.902	171.148	16	0,06	0,05	0,02	0,02	0,01
4MRGN	2025	20	22.689	148.482	30	0,13	0,11	0,04	0,03	0,04

Erreger-Surveillance, Erreger: CDI

Art der Station:	HÄMATOLOGISCH/ONKOLOGISCH		
Anzahl Stationen:	31	Anzahl Beobachtungsmonate:	1.241
Anzahl Patienten:	107.306	Anzahl Patiententage:	731.882

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
CDI	555	286	51,53	269	48,47

Tabelle 2: CDI-Häufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
CDI	Schwere CDI	22	3,96
CDI	Nicht schwere CDI	533	96,04

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
CDI	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	555	107.306	0,52	0,00	0,47	1,08
CDI	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	286	107.306	0,27	0,00	0,26	0,44
CDI	Inzidenz der auf Station erworbenen CDI	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	269	107.306	0,25	0,00	0,21	0,41
CDI	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen CDI	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	269	731.882	0,37	0,00	0,37	0,53
CDI	Inzidenzdichte der schweren Fälle CDI	Anzahl schweren Fälle pro 1000 Patiententage	22	731.882	0,03	0,00	0,00	0,05

Erreger-Surveillance, Erreger: CDI

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen CDI	Inzidenz der auf Station erworbenen CDI	Prävalenz der schweren Fälle CDI
CDI	2021	18	17.292	122.354	84	0,49	0,24	0,34	0,24	0,04
CDI	2022	21	18.818	132.046	116	0,62	0,30	0,45	0,32	0,03
CDI	2023	25	24.993	166.341	104	0,42	0,20	0,32	0,22	0,01
CDI	2024	25	23.653	165.623	124	0,52	0,25	0,40	0,28	0,03
CDI	2025	19	22.550	145.518	127	0,56	0,35	0,32	0,21	0,01

Erreger-Surveillance, Erreger: MRSA

Art der Station:	INTERDISZIPLINÄR	Anzahl Beobachtungsmonate:	3.252
Anzahl Stationen:	81	Anzahl Patiententage:	1.832.499
Anzahl Patienten:	471.057		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
MRSA	1.980	1.885	95,20	95	4,80

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
MRSA	Infektionen	234	11,82
MRSA	Kolonisationen	1.729	87,32
MRSA	Unbekannt	17	0,86

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
MRSA	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1.980	471.057	0,42	0,12	0,32	0,63
MRSA	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.885	471.057	0,40	0,12	0,32	0,57
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	95	471.057	0,02	0,00	0,00	0,03
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	95	1.832.499	0,05	0,00	0,00	0,08
MRSA	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	234	471.057	0,05	0,00	0,01	0,07
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	12	1.832.499	0,01	0,00	0,00	0,00
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	12	471.057	0,00	0,00	0,00	0,00
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	8	1.832.499	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: MRSA

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
MRSA	2021	51	75.090	280.709	368	0,49	0,46	0,07	0,03	0,07
MRSA	2022	48	75.467	280.347	362	0,48	0,46	0,06	0,02	0,04
MRSA	2023	60	98.874	407.121	361	0,37	0,35	0,03	0,01	0,04
MRSA	2024	68	114.640	461.725	462	0,40	0,38	0,05	0,02	0,05
MRSA	2025	61	106.986	402.597	427	0,40	0,38	0,05	0,02	0,05

Erreger-Surveillance, Erreger: res. Enterokokken

Art der Station:	INTERDISZIPLINÄR	Anzahl Beobachtungsmonate:	3.191
Anzahl Stationen:	79	Anzahl Patiententage:	1.790.006
Anzahl Patienten:	461.501		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
VRE ¹	3.239	2.891	89,26	348	10,74
LRE ¹	176	167	94,89	9	5,11
LVRE ¹	1	1	100,00	0	0,00

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
VRE ¹	Infektionen	136	4,20
VRE ¹	Kolonisationen	3.087	95,31
VRE ¹	Unbekannt	16	0,49
LRE ¹	Infektionen	3	1,70
LRE ¹	Kolonisationen	173	98,30
LRE ¹	Unbekannt	0	0,00
LVRE ¹	Infektionen	0	0,00
LVRE ¹	Kolonisationen	1	100,00
LVRE ¹	Unbekannt	0	0,00

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
VRE ¹	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	3.239	461.501	0,70	0,01	0,17	0,50

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
VRE ¹	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	2.891	461.501	0,63	0,00	0,09	0,35
VRE ¹	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	348	461.501	0,08	0,00	0,01	0,08
VRE ¹	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	348	1.790.006	0,19	0,00	0,04	0,18
VRE ¹	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	136	461.501	0,03	0,00	0,00	0,04
VRE ¹	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	45	1.790.006	0,03	0,00	0,00	0,00
VRE ¹	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	45	461.501	0,01	0,00	0,00	0,00
VRE ¹	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	33	1.790.006	0,02	0,00	0,00	0,00
LRE ^{1,2}	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	176					
LRE ^{1,2}	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	167					
LRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	9					
LRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	9					
LRE ^{1,2}	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	3					
LRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1					
LRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1					
LRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LVRE ^{1,2}	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1					
LVRE ^{1,2}	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1					
LVRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	0					
LVRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	0					

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
LVRE ^{1,2}	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	0					
LVRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LVRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0					
LVRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0					

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

² LRE und LVRE können regelhaft erst seit 2024 in webKess dokumentiert werden. Die Darstellung als Raten erfolgt daher erstmalig in den Referenzdaten 2024-2028.

Erreger-Surveillance, Erreger: res. Enterokokken

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
VRE ¹	2021	49	72.986	271.124	669	0,92	0,79	0,34	0,13	0,05
VRE ¹	2022	48	75.467	280.347	615	0,81	0,72	0,25	0,09	0,04
VRE ¹	2023	58	94.019	383.472	515	0,55	0,49	0,14	0,06	0,02
VRE ¹	2024	67	113.343	457.978	616	0,54	0,48	0,16	0,06	0,02
VRE ¹	2025	60	105.686	397.085	824	0,78	0,72	0,15	0,06	0,03
LRE ¹	2021	49	72.986	271.124	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE ¹	2022	48	75.467	280.347	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE ¹	2023	58	94.019	383.472	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE ¹	2024	67	113.343	457.978	33	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00
LRE ¹	2025	60	105.686	397.085	143	0,14	0,13	0,02	0,01	0,00
LVRE ¹	2021	49	72.986	271.124	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2022	48	75.467	280.347	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2023	58	94.019	383.472	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2024	67	113.343	457.978	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2025	60	105.686	397.085	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

Erreger-Surveillance, Erreger: MRGN

Art der Station:	INTERDISZIPLINÄR	Anzahl Beobachtungsmonate:	3.215
Anzahl Stationen:	79	Anzahl Patiententage:	1.814.126
Anzahl Patienten:	466.562		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
3 + 4MRGN	7.669	7.104	92,63	565	7,37
3MRGN	6.977	6.480	92,88	497	7,12
4MRGN	692	624	90,17	68	9,83
2MRGN_NEOPÄD	234	228	97,44	6	2,56

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
3 + 4MRGN	Infektionen	737	9,61
3 + 4MRGN	Kolonisationen	6.872	89,61
3 + 4MRGN	Unbekannt	60	0,78
3MRGN	Infektionen	660	9,46
3MRGN	Kolonisationen	6.267	89,82
3MRGN	Unbekannt	50	0,72
4MRGN	Infektionen	77	11,13
4MRGN	Kolonisationen	605	87,43
4MRGN	Unbekannt	10	1,44
2MRGN_NEOPÄD	Infektionen	4	1,71
2MRGN_NEOPÄD	Kolonisationen	230	98,29
2MRGN_NEOPÄD	Unbekannt	0	0,00

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	7.669	466.562	1,64	0,16	0,56	1,43
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	7.104	466.562	1,52	0,08	0,45	1,30

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	565	466.562	0,12	0,00	0,05	0,17
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	565	1.814.126	0,31	0,00	0,13	0,31
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	737	466.562	0,16	0,00	0,07	0,24
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	102	1.814.126	0,06	0,00	0,00	0,07
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	102	466.562	0,02	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	87	1.814.126	0,05	0,00	0,00	0,06
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	6.977	466.562	1,50	0,10	0,52	1,43
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	6.480	466.562	1,39	0,06	0,40	1,27
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	497	466.562	0,11	0,00	0,05	0,16
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	497	1.814.126	0,27	0,00	0,12	0,30
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	660	466.562	0,14	0,00	0,06	0,21
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	92	1.814.126	0,05	0,00	0,00	0,06
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	92	466.562	0,02	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	79	1.814.126	0,04	0,00	0,00	0,06
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	692	466.562	0,15	0,00	0,02	0,09
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	624	466.562	0,13	0,00	0,00	0,08
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	68	466.562	0,01	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	68	1.814.126	0,04	0,00	0,00	0,03
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	77	466.562	0,02	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	10	1.814.126	0,01	0,00	0,00	0,00

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	10	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	8	1.814.126	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	234	466.562	0,05	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	228	466.562	0,05	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	6	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	6	1.814.126	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	4	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0	1.814.126	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0	1.814.126	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: MRGN

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	49	72.986	271.124	1.030	1,41	1,29	0,33	0,12	0,15
3 + 4MRGN	2022	48	75.467	280.347	1.153	1,53	1,40	0,34	0,13	0,16
3 + 4MRGN	2023	60	99.080	407.592	1.267	1,28	1,19	0,22	0,09	0,14
3 + 4MRGN	2024	67	113.343	457.978	1.556	1,37	1,26	0,29	0,12	0,16
3 + 4MRGN	2025	60	105.686	397.085	2.663	2,52	2,37	0,40	0,15	0,18
3MRGN	2021	49	72.986	271.124	961	1,32	1,20	0,32	0,12	0,14
3MRGN	2022	48	75.467	280.347	1.028	1,36	1,26	0,27	0,10	0,15
3MRGN	2023	60	99.080	407.592	1.173	1,18	1,11	0,19	0,08	0,14
3MRGN	2024	67	113.343	457.978	1.420	1,25	1,15	0,26	0,10	0,13
3MRGN	2025	60	105.686	397.085	2.395	2,27	2,13	0,35	0,13	0,15
4MRGN	2021	49	72.986	271.124	69	0,09	0,09	0,01	0,01	0,01
4MRGN	2022	48	75.467	280.347	125	0,17	0,14	0,07	0,03	0,02
4MRGN	2023	60	99.080	407.592	94	0,09	0,08	0,02	0,01	0,01
4MRGN	2024	67	113.343	457.978	136	0,12	0,11	0,03	0,01	0,02
4MRGN	2025	60	105.686	397.085	268	0,25	0,23	0,05	0,02	0,03
2MRGN_NEOPÄD	2021	49	72.986	271.124	33	0,05	0,04	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	48	75.467	280.347	27	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	60	99.080	407.592	50	0,05	0,05	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	67	113.343	457.978	60	0,05	0,05	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	60	105.686	397.085	64	0,06	0,06	0,01	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: MRGN

Tabellen nach Spezies

Tabelle 5.1.1 Raten für Klebsiella pneumoniae

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1.371	466.562	0,29	0,00	0,05	0,28
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.282	466.562	0,27	0,00	0,05	0,24
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	89	466.562	0,02	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	89	1.814.126	0,05	0,00	0,00	0,05
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	140	466.562	0,03	0,00	0,00	0,04
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	12	1.814.126	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	12	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	12	1.814.126	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1.183	466.562	0,25	0,00	0,05	0,25
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.107	466.562	0,24	0,00	0,04	0,18
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	76	466.562	0,02	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	76	1.814.126	0,04	0,00	0,00	0,05
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	116	466.562	0,02	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	8	1.814.126	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	8	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	8	1.814.126	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	188	466.562	0,04	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	175	466.562	0,04	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	13	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	13	1.814.126	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	24	466.562	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	4	1.814.126	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	4	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	4	1.814.126	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	24	466.562	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	24	466.562	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	2	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.1.2 Jahresliste für Klebsiella pneumoniae

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	49	72.986	271.124	164	0,22	0,21	0,04	0,01	0,02
3 + 4MRGN	2022	48	75.467	280.347	209	0,28	0,25	0,07	0,03	0,02
3 + 4MRGN	2023	60	99.080	407.592	234	0,24	0,22	0,04	0,02	0,03

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2024	67	113.343	457.978	289	0,25	0,24	0,04	0,02	0,04
3 + 4MRGN	2025	60	105.686	397.085	475	0,45	0,42	0,07	0,03	0,03
3MRGN	2021	49	72.986	271.124	151	0,21	0,19	0,03	0,01	0,02
3MRGN	2022	48	75.467	280.347	169	0,22	0,21	0,05	0,02	0,02
3MRGN	2023	60	99.080	407.592	204	0,21	0,19	0,03	0,01	0,03
3MRGN	2024	67	113.343	457.978	249	0,22	0,21	0,03	0,01	0,03
3MRGN	2025	60	105.686	397.085	410	0,39	0,36	0,06	0,02	0,02
4MRGN	2021	49	72.986	271.124	13	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	48	75.467	280.347	40	0,05	0,04	0,02	0,01	0,00
4MRGN	2023	60	99.080	407.592	30	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	67	113.343	457.978	40	0,04	0,03	0,00	0,00	0,01
4MRGN	2025	60	105.686	397.085	65	0,06	0,06	0,00	0,00	0,01
2MRGN_NEOPÄD	2021	49	72.986	271.124	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	48	75.467	280.347	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	60	99.080	407.592	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	67	113.343	457.978	10	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	60	105.686	397.085	6	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.2.1 Raten für Escherichia coli

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	4.866	466.562	1,04	0,06	0,38	0,75
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	4.548	466.562	0,97	0,05	0,31	0,69
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	318	466.562	0,07	0,00	0,03	0,10
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	318	1.814.126	0,18	0,00	0,07	0,17
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	443	466.562	0,09	0,00	0,05	0,15
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	62	1.814.126	0,03	0,00	0,00	0,04
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	62	466.562	0,01	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	50	1.814.126	0,03	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	4.710	466.562	1,01	0,06	0,37	0,75
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	4.405	466.562	0,94	0,05	0,31	0,69
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	305	466.562	0,07	0,00	0,03	0,09
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	305	1.814.126	0,17	0,00	0,07	0,16
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	437	466.562	0,09	0,00	0,05	0,15
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	62	1.814.126	0,03	0,00	0,00	0,04
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	62	466.562	0,01	0,00	0,00	0,01

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	50	1.814.126	0,03	0,00	0,00	0,03
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	156	466.562	0,03	0,00	0,00	0,03
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	143	466.562	0,03	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	13	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	13	1.814.126	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	6	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	108	466.562	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	105	466.562	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	3	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	3	1.814.126	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.2.2 Jahresliste für Escherichia coli

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	49	72.986	271.124	679	0,93	0,84	0,24	0,09	0,10
3 + 4MRGN	2022	48	75.467	280.347	720	0,95	0,90	0,16	0,06	0,10
3 + 4MRGN	2023	60	99.080	407.592	818	0,83	0,77	0,13	0,05	0,09
3 + 4MRGN	2024	67	113.343	457.978	971	0,86	0,79	0,16	0,06	0,09
3 + 4MRGN	2025	60	105.686	397.085	1.678	1,59	1,51	0,22	0,08	0,10
3MRGN	2021	49	72.986	271.124	674	0,92	0,83	0,24	0,09	0,10
3MRGN	2022	48	75.467	280.347	701	0,93	0,87	0,15	0,06	0,10

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3MRGN	2023	60	99.080	407.592	802	0,81	0,76	0,12	0,05	0,09
3MRGN	2024	67	113.343	457.978	934	0,82	0,76	0,15	0,06	0,08
3MRGN	2025	60	105.686	397.085	1.599	1,51	1,44	0,20	0,08	0,10
4MRGN	2021	49	72.986	271.124	5	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	48	75.467	280.347	19	0,03	0,02	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2023	60	99.080	407.592	16	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	67	113.343	457.978	37	0,03	0,03	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2025	60	105.686	397.085	79	0,07	0,07	0,02	0,01	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	49	72.986	271.124	14	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	48	75.467	280.347	13	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	60	99.080	407.592	25	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	67	113.343	457.978	28	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	60	105.686	397.085	28	0,03	0,02	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.3.1 Raten für *Enterobacter cloacae*

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	296	466.562	0,06	0,00	0,00	0,04
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	262	466.562	0,06	0,00	0,00	0,04
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	34	466.562	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	34	1.814.126	0,02	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	25	466.562	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	3	1.814.126	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	3	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	3	1.814.126	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	242	466.562	0,05	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	217	466.562	0,05	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	25	466.562	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	25	1.814.126	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	20	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	3	1.814.126	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	3	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	3	1.814.126	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	54	466.562	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	45	466.562	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	9	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	9	1.814.126	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	5	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	25	466.562	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	23	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	2	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	2	1.814.126	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.3.2 Jahresliste für Enterobacter cloacae

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	49	72.986	271.124	31	0,04	0,04	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	2022	48	75.467	280.347	45	0,06	0,05	0,03	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2023	60	99.080	407.592	54	0,05	0,05	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2024	67	113.343	457.978	58	0,05	0,04	0,02	0,01	0,00
3 + 4MRGN	2025	60	105.686	397.085	108	0,10	0,09	0,04	0,02	0,01
3MRGN	2021	49	72.986	271.124	28	0,04	0,04	0,00	0,00	0,01

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3MRGN	2022	48	75.467	280.347	31	0,04	0,04	0,01	0,01	0,01
3MRGN	2023	60	99.080	407.592	52	0,05	0,05	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2024	67	113.343	457.978	50	0,04	0,04	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2025	60	105.686	397.085	81	0,08	0,06	0,03	0,01	0,00
4MRGN	2021	49	72.986	271.124	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	48	75.467	280.347	14	0,02	0,01	0,01	0,01	0,00
4MRGN	2023	60	99.080	407.592	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	67	113.343	457.978	8	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	60	105.686	397.085	27	0,03	0,02	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	49	72.986	271.124	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	48	75.467	280.347	4	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	60	99.080	407.592	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	67	113.343	457.978	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	60	105.686	397.085	11	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.4.1 Raten für Citrobacter freundii

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	94	466.562	0,02	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	80	466.562	0,02	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	14	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	14	1.814.126	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	12	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	3	1.814.126	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	3	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	3	1.814.126	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	62	466.562	0,01	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	53	466.562	0,01	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	9	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	9	1.814.126	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	7	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	1.814.126	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	1	1.814.126	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	32	466.562	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	27	466.562	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	5	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	5	1.814.126	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	5	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	1.814.126	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	2	1.814.126	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	9	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	9	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.4.2 Jahresliste für Citrobacter freundii

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	49	72.986	271.124	9	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2022	48	75.467	280.347	9	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2023	60	99.080	407.592	16	0,02	0,01	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2024	67	113.343	457.978	17	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2025	60	105.686	397.085	43	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2021	49	72.986	271.124	9	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2022	48	75.467	280.347	8	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2023	60	99.080	407.592	10	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2024	67	113.343	457.978	14	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2025	60	105.686	397.085	21	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2021	49	72.986	271.124	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	48	75.467	280.347	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	60	99.080	407.592	6	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	67	113.343	457.978	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	60	105.686	397.085	22	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	49	72.986	271.124	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	48	75.467	280.347	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	60	99.080	407.592	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	67	113.343	457.978	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	60	105.686	397.085	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.5.1 Raten für Pseudomonas aeruginosa

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	550	466.562	0,12	0,00	0,04	0,14
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	491	466.562	0,11	0,00	0,02	0,08
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	59	466.562	0,01	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	59	1.814.126	0,03	0,00	0,00	0,04
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	66	466.562	0,01	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	15	1.814.126	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	15	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	12	1.814.126	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	397	466.562	0,08	0,00	0,03	0,10
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	354	466.562	0,08	0,00	0,01	0,07
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	43	466.562	0,01	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	43	1.814.126	0,02	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	47	466.562	0,01	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	11	1.814.126	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	11	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	10	1.814.126	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	153	466.562	0,03	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	137	466.562	0,03	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	16	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	16	1.814.126	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	19	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	4	1.814.126	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	4	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	2	1.814.126	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	3	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	3	466.562	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.5.2 Jahresliste für Pseudomonas aeruginosa

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	49	72.986	271.124	90	0,12	0,12	0,02	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2022	48	75.467	280.347	100	0,13	0,12	0,05	0,02	0,01
3 + 4MRGN	2023	60	99.080	407.592	57	0,06	0,05	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2024	67	113.343	457.978	106	0,09	0,08	0,03	0,01	0,02

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2025	60	105.686	397.085	197	0,19	0,17	0,05	0,02	0,02
3MRGN	2021	49	72.986	271.124	56	0,08	0,07	0,01	0,01	0,01
3MRGN	2022	48	75.467	280.347	68	0,09	0,08	0,04	0,01	0,01
3MRGN	2023	60	99.080	407.592	41	0,04	0,04	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2024	67	113.343	457.978	78	0,07	0,06	0,03	0,01	0,01
3MRGN	2025	60	105.686	397.085	154	0,15	0,13	0,03	0,01	0,02
4MRGN	2021	49	72.986	271.124	34	0,05	0,04	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2022	48	75.467	280.347	32	0,04	0,04	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2023	60	99.080	407.592	16	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	67	113.343	457.978	28	0,02	0,02	0,01	0,00	0,01
4MRGN	2025	60	105.686	397.085	43	0,04	0,04	0,02	0,01	0,01
2MRGN_NEOPÄD	2021	49	72.986	271.124	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	48	75.467	280.347	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	60	99.080	407.592	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	67	113.343	457.978	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	60	105.686	397.085	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: CDI

Art der Station:	INTERDISZIPLINÄR		
Anzahl Stationen:	80	Anzahl Beobachtungsmonate:	3.186
Anzahl Patienten:	461.548	Anzahl Patiententage:	1.795.953

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
CDI	755	528	69,93	227	30,07

Tabelle 2: CDI-Häufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
CDI	Schwere CDI	109	14,44
CDI	Nicht schwere CDI	646	85,56

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
CDI	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	755	461.548	0,16	0,00	0,08	0,21
CDI	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	528	461.548	0,11	0,00	0,04	0,19
CDI	Inzidenz der auf Station erworbenen CDI	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	227	461.548	0,05	0,00	0,00	0,07
CDI	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen CDI	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	227	1.795.953	0,13	0,00	0,00	0,17
CDI	Inzidenzdichte der schweren Fälle CDI	Anzahl schweren Fälle pro 1000 Patiententage	109	1.795.953	0,06	0,00	0,00	0,06

Erreger-Surveillance, Erreger: CDI

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen CDI	Inzidenz der auf Station erworbenen CDI	Prävalenz der schweren Fälle CDI
CDI	2021	49	73.011	272.652	116	0,16	0,11	0,14	0,05	0,03
CDI	2022	47	74.392	276.212	141	0,19	0,12	0,18	0,07	0,03
CDI	2023	60	97.823	404.883	134	0,14	0,10	0,09	0,04	0,02
CDI	2024	67	112.842	456.078	167	0,15	0,10	0,12	0,05	0,02
CDI	2025	59	103.480	386.128	197	0,19	0,14	0,12	0,05	0,02

Erreger-Surveillance, Erreger: MRSA

Art der Station:	ANDERE		
Anzahl Stationen:	78	Anzahl Beobachtungsmonate:	3.275
Anzahl Patienten:	484.250	Anzahl Patiententage:	1.932.613

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
MRSA	1.958	1.876	95,81	82	4,19

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
MRSA	Infektionen	141	7,20
MRSA	Kolonisationen	1.806	92,24
MRSA	Unbekannt	11	0,56

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
MRSA	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1.958	484.250	0,40	0,10	0,34	0,66
MRSA	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.876	484.250	0,39	0,09	0,33	0,58
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	82	484.250	0,02	0,00	0,00	0,03
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	82	1.932.613	0,04	0,00	0,00	0,06
MRSA	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	141	484.250	0,03	0,00	0,00	0,05
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	10	1.932.613	0,01	0,00	0,00	0,00
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	10	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	8	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: MRSA

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
MRSA	2021	55	82.466	349.935	393	0,48	0,45	0,05	0,02	0,04
MRSA	2022	51	83.129	334.933	401	0,48	0,46	0,06	0,03	0,03
MRSA	2023	58	105.227	402.030	356	0,34	0,33	0,03	0,01	0,02
MRSA	2024	58	106.477	415.874	362	0,34	0,33	0,04	0,01	0,02
MRSA	2025	60	106.951	429.841	446	0,42	0,40	0,03	0,01	0,03

Erreger-Surveillance, Erreger: res. Enterokokken

Art der Station:	ANDERE	Anzahl Beobachtungsmonate:	3.263
Anzahl Stationen:	78	Anzahl Patiententage:	1.924.877
Anzahl Patienten:	482.201		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
VRE ¹	3.459	3.292	95,17	167	4,83
LRE ¹	142	133	93,66	9	6,34
LVRE ¹	6	6	100,00	0	0,00

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
VRE ¹	Infektionen	82	2,37
VRE ¹	Kolonisationen	3.357	97,05
VRE ¹	Unbekannt	20	0,58
LRE ¹	Infektionen	1	0,70
LRE ¹	Kolonisationen	141	99,30
LRE ¹	Unbekannt	0	0,00
LVRE ¹	Infektionen	0	0,00
LVRE ¹	Kolonisationen	5	83,33
LVRE ¹	Unbekannt	1	16,67

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
VRE ¹	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	3.459	482.201	0,72	0,00	0,14	0,69

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
VRE ¹	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	3.292	482.201	0,68	0,00	0,13	0,67
VRE ¹	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	167	482.201	0,03	0,00	0,00	0,05
VRE ¹	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	167	1.924.877	0,09	0,00	0,00	0,08
VRE ¹	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	82	482.201	0,02	0,00	0,00	0,04
VRE ¹	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	17	1.924.877	0,01	0,00	0,00	0,00
VRE ¹	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	17	482.201	0,00	0,00	0,00	0,00
VRE ¹	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	16	1.924.877	0,01	0,00	0,00	0,00
LRE ^{1,2}	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	142					
LRE ^{1,2}	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	133					
LRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	9					
LRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	9					
LRE ^{1,2}	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1					
LRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0					
LRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LVRE ^{1,2}	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	6					
LVRE ^{1,2}	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	6					
LVRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	0					
LVRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	0					

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
LVRE ^{1,2}	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	0					
LVRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LVRE ^{1,2}	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0					
LVRE ^{1,2}	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0					

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

² LRE und LVRE können regelhaft erst seit 2024 in webKess dokumentiert werden. Die Darstellung als Raten erfolgt daher erstmalig in den Referenzdaten 2024-2028.

Erreger-Surveillance, Erreger: res. Enterokokken

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
VRE ¹	2021	54	80.417	342.199	653	0,81	0,75	0,15	0,06	0,02
VRE ¹	2022	51	83.129	334.933	692	0,83	0,79	0,10	0,04	0,03
VRE ¹	2023	58	105.227	402.030	688	0,65	0,62	0,08	0,03	0,01
VRE ¹	2024	58	106.477	415.874	689	0,65	0,62	0,06	0,03	0,02
VRE ¹	2025	60	106.951	429.841	737	0,69	0,67	0,05	0,02	0,01
LRE ¹	2021	54	80.417	342.199	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE ¹	2022	51	83.129	334.933	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE ¹	2023	58	105.227	402.030	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE ¹	2024	58	106.477	415.874	51	0,05	0,04	0,01	0,01	0,00
LRE ¹	2025	60	106.951	429.841	91	0,08	0,08	0,01	0,00	0,00
LVRE ¹	2021	54	80.417	342.199	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2022	51	83.129	334.933	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2023	58	105.227	402.030	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2024	58	106.477	415.874	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE ¹	2025	60	106.951	429.841	6	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00

¹ Bei den resistenten Enterokokken werden die unterschiedlichen Resistenztypen für VRE, LVRE und LRE jeweils getrennt aufgeführt. Keine der Resistenztypen ist in anderen Gruppen subsumiert (z.B. LVRE sind nicht in VRE inkludiert).

Erreger-Surveillance, Erreger: MRGN

Art der Station:	ANDERE	Anzahl Beobachtungsmonate:	3.275
Anzahl Stationen:	78	Anzahl Patiententage:	1.932.613
Anzahl Patienten:	484.250		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
3 + 4MRGN	9.364	8.992	96,03	372	3,97
3MRGN	8.474	8.149	96,16	325	3,84
4MRGN	890	843	94,72	47	5,28
2MRGN_NEOPÄD	211	171	81,04	40	18,96

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
3 + 4MRGN	Infektionen	748	7,99
3 + 4MRGN	Kolonisationen	8.484	90,60
3 + 4MRGN	Unbekannt	132	1,41
3MRGN	Infektionen	705	8,32
3MRGN	Kolonisationen	7.653	90,31
3MRGN	Unbekannt	116	1,37
4MRGN	Infektionen	43	4,83
4MRGN	Kolonisationen	831	93,37
4MRGN	Unbekannt	16	1,80
2MRGN_NEOPÄD	Infektionen	1	0,47
2MRGN_NEOPÄD	Kolonisationen	210	99,53
2MRGN_NEOPÄD	Unbekannt	0	0,00

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	9.364	484.250	1,93	0,11	0,55	1,85
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	8.992	484.250	1,86	0,10	0,48	1,54

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	372	484.250	0,08	0,00	0,03	0,12
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	372	1.932.613	0,19	0,00	0,04	0,27
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	748	484.250	0,15	0,00	0,04	0,15
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	69	1.932.613	0,04	0,00	0,00	0,04
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	69	484.250	0,01	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	57	1.932.613	0,03	0,00	0,00	0,04
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	8.474	484.250	1,75	0,10	0,49	1,73
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	8.149	484.250	1,68	0,10	0,46	1,48
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	325	484.250	0,07	0,00	0,03	0,11
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	325	1.932.613	0,17	0,00	0,04	0,23
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	705	484.250	0,15	0,00	0,04	0,15
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	63	1.932.613	0,03	0,00	0,00	0,04
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	63	484.250	0,01	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	54	1.932.613	0,03	0,00	0,00	0,04
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	890	484.250	0,18	0,00	0,00	0,07
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	843	484.250	0,17	0,00	0,00	0,06
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	47	484.250	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	47	1.932.613	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	43	484.250	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	6	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	6	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	3	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	211	484.250	0,04	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	171	484.250	0,04	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	40	484.250	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	40	1.932.613	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: MRGN

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	55	82.466	349.935	1.360	1,65	1,56	0,21	0,09	0,17
3 + 4MRGN	2022	51	83.129	334.933	1.572	1,89	1,81	0,20	0,08	0,14
3 + 4MRGN	2023	58	105.227	402.030	1.887	1,79	1,72	0,18	0,07	0,12
3 + 4MRGN	2024	58	106.477	415.874	2.080	1,95	1,87	0,21	0,08	0,16
3 + 4MRGN	2025	60	106.951	429.841	2.465	2,30	2,23	0,17	0,07	0,18
3MRGN	2021	55	82.466	349.935	1.240	1,50	1,43	0,18	0,08	0,16
3MRGN	2022	51	83.129	334.933	1.423	1,71	1,65	0,16	0,06	0,14
3MRGN	2023	58	105.227	402.030	1.714	1,63	1,57	0,16	0,06	0,12
3MRGN	2024	58	106.477	415.874	1.882	1,77	1,70	0,18	0,07	0,15
3MRGN	2025	60	106.951	429.841	2.215	2,07	2,01	0,15	0,06	0,17
4MRGN	2021	55	82.466	349.935	120	0,15	0,14	0,02	0,01	0,01
4MRGN	2022	51	83.129	334.933	149	0,18	0,16	0,04	0,01	0,01
4MRGN	2023	58	105.227	402.030	173	0,16	0,16	0,02	0,01	0,00
4MRGN	2024	58	106.477	415.874	198	0,19	0,18	0,02	0,01	0,01
4MRGN	2025	60	106.951	429.841	250	0,23	0,23	0,02	0,01	0,01
2MRGN_NEOPÄD	2021	55	82.466	349.935	41	0,05	0,03	0,04	0,02	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	51	83.129	334.933	38	0,05	0,03	0,04	0,02	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	58	105.227	402.030	47	0,04	0,04	0,02	0,01	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	58	106.477	415.874	34	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	60	106.951	429.841	51	0,05	0,05	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: MRGN

Tabellen nach Spezies

Tabelle 5.1.1 Raten für Klebsiella pneumoniae

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1.879	484.250	0,39	0,00	0,09	0,34
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.812	484.250	0,37	0,00	0,05	0,28
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	67	484.250	0,01	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	67	1.932.613	0,03	0,00	0,00	0,04
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	134	484.250	0,03	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	12	1.932.613	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	12	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	10	1.932.613	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1.639	484.250	0,34	0,00	0,07	0,33
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.587	484.250	0,33	0,00	0,05	0,25
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	52	484.250	0,01	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	52	1.932.613	0,03	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	118	484.250	0,02	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	11	1.932.613	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	11	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	9	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	240	484.250	0,05	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	225	484.250	0,05	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	15	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	15	1.932.613	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	16	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	1	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	17	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	16	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	1	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	1	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.1.2 Jahresliste für Klebsiella pneumoniae

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	55	82.466	349.935	257	0,31	0,30	0,03	0,01	0,03
3 + 4MRGN	2022	51	83.129	334.933	291	0,35	0,33	0,04	0,02	0,03
3 + 4MRGN	2023	58	105.227	402.030	383	0,36	0,35	0,04	0,01	0,02
3 + 4MRGN	2024	58	106.477	415.874	446	0,42	0,40	0,04	0,02	0,03
3 + 4MRGN	2025	60	106.951	429.841	502	0,47	0,46	0,03	0,01	0,03
3MRGN	2021	55	82.466	349.935	239	0,29	0,28	0,03	0,01	0,03
3MRGN	2022	51	83.129	334.933	245	0,29	0,28	0,03	0,01	0,02
3MRGN	2023	58	105.227	402.030	328	0,31	0,30	0,03	0,01	0,01
3MRGN	2024	58	106.477	415.874	388	0,36	0,35	0,03	0,01	0,03
3MRGN	2025	60	106.951	429.841	439	0,41	0,40	0,02	0,01	0,03
4MRGN	2021	55	82.466	349.935	18	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	51	83.129	334.933	46	0,06	0,05	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2023	58	105.227	402.030	55	0,05	0,05	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	58	106.477	415.874	58	0,05	0,05	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2025	60	106.951	429.841	63	0,06	0,05	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	55	82.466	349.935	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	51	83.129	334.933	6	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	58	105.227	402.030	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	58	106.477	415.874	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	60	106.951	429.841	7	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.2.1 Raten für Escherichia coli

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	5.422	484.250	1,12	0,08	0,38	1,31
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	5.220	484.250	1,08	0,08	0,33	1,10
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	202	484.250	0,04	0,00	0,01	0,08
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	202	1.932.613	0,10	0,00	0,02	0,17
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	475	484.250	0,10	0,00	0,02	0,10
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	41	1.932.613	0,02	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	41	484.250	0,01	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	33	1.932.613	0,02	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	5.254	484.250	1,08	0,08	0,36	1,27
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	5.058	484.250	1,04	0,08	0,32	1,08
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	196	484.250	0,04	0,00	0,01	0,07
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	196	1.932.613	0,10	0,00	0,02	0,14
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	470	484.250	0,10	0,00	0,02	0,10
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	40	1.932.613	0,02	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	40	484.250	0,01	0,00	0,00	0,01

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	33	1.932.613	0,02	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	168	484.250	0,03	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	162	484.250	0,03	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	6	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	6	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	5	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	80	484.250	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	73	484.250	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	7	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	7	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.2.2 Jahresliste für Escherichia coli

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	55	82.466	349.935	809	0,98	0,94	0,10	0,04	0,10
3 + 4MRGN	2022	51	83.129	334.933	925	1,11	1,08	0,09	0,04	0,09
3 + 4MRGN	2023	58	105.227	402.030	1.083	1,03	0,99	0,09	0,04	0,09

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2024	58	106.477	415.874	1.176	1,10	1,06	0,12	0,05	0,10
3 + 4MRGN	2025	60	106.951	429.841	1.429	1,34	1,29	0,11	0,04	0,11
3MRGN	2021	55	82.466	349.935	789	0,96	0,92	0,10	0,04	0,10
3MRGN	2022	51	83.129	334.933	913	1,10	1,06	0,09	0,03	0,09
3MRGN	2023	58	105.227	402.030	1.052	1,00	0,97	0,09	0,03	0,09
3MRGN	2024	58	106.477	415.874	1.136	1,07	1,02	0,12	0,05	0,10
3MRGN	2025	60	106.951	429.841	1.364	1,28	1,23	0,11	0,04	0,11
4MRGN	2021	55	82.466	349.935	20	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	51	83.129	334.933	12	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	58	105.227	402.030	31	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	58	106.477	415.874	40	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	60	106.951	429.841	65	0,06	0,06	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	55	82.466	349.935	7	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	51	83.129	334.933	17	0,02	0,02	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	58	105.227	402.030	18	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	58	106.477	415.874	16	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	60	106.951	429.841	22	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.3.1 Raten für *Enterobacter cloacae*

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	354	484.250	0,07	0,00	0,00	0,06
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	337	484.250	0,07	0,00	0,00	0,05
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	17	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	17	1.932.613	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	36	484.250	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	4	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	4	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	4	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	292	484.250	0,06	0,00	0,00	0,05
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	279	484.250	0,06	0,00	0,00	0,05
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	13	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	13	1.932.613	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	30	484.250	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	4	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	4	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	4	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	62	484.250	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	58	484.250	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	4	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	4	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	6	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	24	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	20	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	4	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	4	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.3.2 Jahresliste für Enterobacter cloacae

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	55	82.466	349.935	44	0,05	0,05	0,01	0,00	0,01
3 + 4MRGN	2022	51	83.129	334.933	66	0,08	0,08	0,01	0,00	0,01
3 + 4MRGN	2023	58	105.227	402.030	58	0,06	0,05	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2024	58	106.477	415.874	86	0,08	0,08	0,01	0,00	0,01
3 + 4MRGN	2025	60	106.951	429.841	100	0,09	0,09	0,00	0,00	0,01
3MRGN	2021	55	82.466	349.935	39	0,05	0,04	0,01	0,00	0,01
3MRGN	2022	51	83.129	334.933	55	0,07	0,06	0,01	0,00	0,01

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3MRGN	2023	58	105.227	402.030	49	0,05	0,04	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2024	58	106.477	415.874	70	0,07	0,06	0,01	0,00	0,01
3MRGN	2025	60	106.951	429.841	79	0,07	0,07	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2021	55	82.466	349.935	5	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	51	83.129	334.933	11	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	58	105.227	402.030	9	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	58	106.477	415.874	16	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	60	106.951	429.841	21	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	55	82.466	349.935	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	51	83.129	334.933	4	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	58	105.227	402.030	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	58	106.477	415.874	6	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	60	106.951	429.841	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.4.1 Raten für Citrobacter freundii

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	183	484.250	0,04	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	174	484.250	0,04	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	9	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	9	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	6	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	1	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	150	484.250	0,03	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	142	484.250	0,03	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	8	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	8	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	6	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	1	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	33	484.250	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	32	484.250	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	1	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	1	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	5	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	2	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	3	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	3	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.4.2 Jahresliste für Citrobacter freundii

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	55	82.466	349.935	14	0,02	0,01	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2022	51	83.129	334.933	21	0,03	0,02	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2023	58	105.227	402.030	51	0,05	0,04	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2024	58	106.477	415.874	47	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2025	60	106.951	429.841	50	0,05	0,05	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2021	55	82.466	349.935	9	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2022	51	83.129	334.933	18	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2023	58	105.227	402.030	47	0,04	0,04	0,01	0,00	0,00

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3MRGN	2024	58	106.477	415.874	38	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2025	60	106.951	429.841	38	0,04	0,03	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2021	55	82.466	349.935	5	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	51	83.129	334.933	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	58	105.227	402.030	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	58	106.477	415.874	9	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	60	106.951	429.841	12	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	55	82.466	349.935	2	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	51	83.129	334.933	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	58	105.227	402.030	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	58	106.477	415.874	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	60	106.951	429.841	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.5.1 Raten für Pseudomonas aeruginosa

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	773	484.250	0,16	0,00	0,00	0,08
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	723	484.250	0,15	0,00	0,00	0,07
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	50	484.250	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	50	1.932.613	0,03	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	51	484.250	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	7	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	7	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	6	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	506	484.250	0,10	0,00	0,00	0,06
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	475	484.250	0,10	0,00	0,00	0,06
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	31	484.250	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	31	1.932.613	0,02	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	38	484.250	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	4	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	4	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	4	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	267	484.250	0,06	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	248	484.250	0,05	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	19	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	19	1.932.613	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	13	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	3	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	3	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	2	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	12	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	8	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	4	484.250	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	4	1.932.613	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.5.2 Jahresliste für Pseudomonas aeruginosa

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System
Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS
Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Prävalenz MRE-Infektionen
3 + 4MRGN	2021	55	82.466	349.935	147	0,18	0,16	0,03	0,01	0,02
3 + 4MRGN	2022	51	83.129	334.933	145	0,17	0,16	0,04	0,02	0,01
3 + 4MRGN	2023	58	105.227	402.030	147	0,14	0,13	0,02	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2024	58	106.477	415.874	157	0,15	0,14	0,03	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2025	60	106.951	429.841	177	0,17	0,16	0,02	0,01	0,01
3MRGN	2021	55	82.466	349.935	90	0,11	0,10	0,02	0,01	0,01
3MRGN	2022	51	83.129	334.933	84	0,10	0,09	0,02	0,01	0,01
3MRGN	2023	58	105.227	402.030	97	0,09	0,09	0,01	0,00	0,01
3MRGN	2024	58	106.477	415.874	110	0,10	0,09	0,02	0,01	0,01
3MRGN	2025	60	106.951	429.841	125	0,12	0,11	0,01	0,00	0,01
4MRGN	2021	55	82.466	349.935	57	0,07	0,06	0,01	0,01	0,01
4MRGN	2022	51	83.129	334.933	61	0,07	0,07	0,02	0,01	0,00
4MRGN	2023	58	105.227	402.030	50	0,05	0,04	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2024	58	106.477	415.874	47	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	60	106.951	429.841	52	0,05	0,05	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	55	82.466	349.935	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	51	83.129	334.933	3	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	58	105.227	402.030	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	58	106.477	415.874	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	60	106.951	429.841	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: CDI

Art der Station:	ANDERE		
Anzahl Stationen:	77	Anzahl Beobachtungsmonate:	3.214
Anzahl Patienten:	472.739	Anzahl Patiententage:	1.890.703

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
CDI	612	417	68,14	195	31,86

Tabelle 2: CDI-Häufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
CDI	Schwere CDI	34	5,56
CDI	Nicht schwere CDI	578	94,44

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
CDI	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	612	472.739	0,13	0,00	0,05	0,16
CDI	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	417	472.739	0,09	0,00	0,02	0,08
CDI	Inzidenz der auf Station erworbenen CDI	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	195	472.739	0,04	0,00	0,01	0,07
CDI	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen CDI	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	195	1.890.703	0,10	0,00	0,03	0,12
CDI	Inzidenzdichte der schweren Fälle CDI	Anzahl schweren Fälle pro 1000 Patiententage	34	1.890.703	0,02	0,00	0,00	0,00

Erreger-Surveillance, Erreger: CDI

Tabelle 4: Jahresliste

Erreger	Jahr	Anz. Stationen	Anz. Patienten	Anz. Patiententage	Anz. Fälle	Gesamtprävalenz	Aufnahmeprävalenz	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen CDI	Inzidenz der auf Station erworbenen CDI	Prävalenz der schweren Fälle CDI
CDI	2021	54	81.596	346.744	116	0,14	0,10	0,11	0,05	0,01
CDI	2022	49	81.537	327.420	98	0,12	0,08	0,11	0,04	0,01
CDI	2023	57	102.645	392.745	107	0,10	0,07	0,08	0,03	0,01
CDI	2024	57	103.172	404.791	151	0,15	0,09	0,14	0,06	0,00
CDI	2025	59	103.789	419.003	140	0,13	0,10	0,08	0,03	0,01