

# KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System



Nationales Referenzzentrum  
für Surveillance von  
nosokomialen Infektionen

**Erreger-Surveillance im Modul STATIONS-KISS  
Referenzdaten  
Stratifizierung: Stationen mit  
Aufnahmescreening für Risikopatienten**

**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](http://www.nrz-hygiene.de)  
Version: 23. Februar 2026

**Erreger-Surveillance, Erreger: MRSA**

<b>Art der Station:</b>	<b>ALLE</b>		
<b>Anzahl Stationen:</b>	200	<b>Anzahl Beobachtungsmonate:</b>	6.990
<b>Anzahl Patienten:</b>	950.874	<b>Anzahl Patiententage:</b>	4.564.663

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
MRSA	3.447	3.244	94,11	203	5,89

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
MRSA	Infektionen	469	13,61
MRSA	Kolonisationen	2.961	85,90
MRSA	Unbekannt	17	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	3.447	950.874	0,36	0,00	0,23	0,55
MRSA	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	3.244	950.874	0,34	0,00	0,22	0,50
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	203	950.874	0,02	0,00	0,00	0,03
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	203	4.564.663	0,04	0,00	0,00	0,06
MRSA	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	469	950.874	0,05	0,00	0,01	0,06
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	33	4.564.663	0,01	0,00	0,00	0,00
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	33	950.874	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	29	4.564.663	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	108	146.185	777.516	732	0,50	0,46	0,07	0,04	0,06
MRSA	2022	100	138.456	713.447	620	0,45	0,42	0,06	0,03	0,06
MRSA	2023	127	207.736	988.161	644	0,31	0,29	0,03	0,02	0,05
MRSA	2024	147	247.384	1.176.037	771	0,31	0,30	0,03	0,01	0,04
MRSA	2025	116	211.113	909.502	680	0,32	0,30	0,04	0,02	0,04

### Erreger-Surveillance, Erreger: res. Enterokokken

<b>Art der Station:</b>	ALLE	<b>Anzahl Beobachtungsmonate:</b>	4.646
<b>Anzahl Stationen:</b>	122	<b>Anzahl Patiententage:</b>	2.879.424
<b>Anzahl Patienten:</b>	580.192		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
VRE <sup>1</sup>	2.161	1.767	81,77	394	18,23
LRE <sup>1</sup>	30	21	70,00	9	30,00
LVRE <sup>1</sup>	8	8	100,00	0	0,00

<sup>1</sup> 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 <sup>1</sup>	Infektionen	222	10,27
VRE <sup>1</sup>	Kolonisationen	1.931	89,36
VRE <sup>1</sup>	Unbekannt	8	0,37
LRE <sup>1</sup>	Infektionen	6	20,00
LRE <sup>1</sup>	Kolonisationen	24	80,00
LRE <sup>1</sup>	Unbekannt	0	0,00
LVRE <sup>1</sup>	Infektionen	5	62,50
LVRE <sup>1</sup>	Kolonisationen	3	37,50
LVRE <sup>1</sup>	Unbekannt	0	0,00

<sup>1</sup> 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 <sup>1</sup>	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	2.161	580.192	0,37	0,01	0,10	0,48

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
VRE <sup>1</sup>	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.767	580.192	0,30	0,00	0,08	0,38
VRE <sup>1</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	394	580.192	0,07	0,00	0,01	0,08
VRE <sup>1</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	394	2.879.424	0,14	0,00	0,03	0,14
VRE <sup>1</sup>	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	222	580.192	0,04	0,00	0,00	0,04
VRE <sup>1</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	52	2.879.424	0,02	0,00	0,00	0,00
VRE <sup>1</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	52	580.192	0,01	0,00	0,00	0,00
VRE <sup>1</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	37	2.879.424	0,01	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1,2</sup>	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	30					
LRE <sup>1,2</sup>	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	21					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	9					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	9					
LRE <sup>1,2</sup>	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	6					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	1					
LVRE <sup>1,2</sup>	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	8					
LVRE <sup>1,2</sup>	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	8					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	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 <sup>1,2</sup>	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	5					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0					

<sup>1</sup> 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).

<sup>2</sup> 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 <sup>1</sup>	2021	84	111.835	589.695	529	0,47	0,36	0,22	0,11	0,05
VRE <sup>1</sup>	2022	76	103.459	539.881	458	0,44	0,36	0,16	0,08	0,06
VRE <sup>1</sup>	2023	85	124.186	627.359	408	0,33	0,27	0,12	0,06	0,04
VRE <sup>1</sup>	2024	94	139.233	688.108	485	0,35	0,30	0,10	0,05	0,02
VRE <sup>1</sup>	2025	61	101.479	434.381	281	0,28	0,24	0,09	0,04	0,02
LRE <sup>1</sup>	2021	84	111.835	589.695	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2022	76	103.459	539.881	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2023	85	124.186	627.359	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2024	94	139.233	688.108	7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2025	61	101.479	434.381	17	0,02	0,01	0,02	0,01	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2021	84	111.835	589.695	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2022	76	103.459	539.881	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2023	85	124.186	627.359	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2024	94	139.233	688.108	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2025	61	101.479	434.381	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

<sup>1</sup> 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

<b>Art der Station:</b>	<b>ALLE</b>		
<b>Anzahl Stationen:</b>	210	<b>Anzahl Beobachtungsmonate:</b>	7.682
<b>Anzahl Patienten:</b>	1.077.217	<b>Anzahl Patiententage:</b>	5.077.795

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
3 + 4MRGN	8.148	7.171	88,01	977	11,99
3MRGN	7.400	6.550	88,51	850	11,49
4MRGN	748	621	83,02	127	16,98
2MRGN_NEOPÄD	109	91	83,49	18	16,51

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
3 + 4MRGN	Infektionen	1.839	22,57
3 + 4MRGN	Kolonisationen	6.239	76,57
3 + 4MRGN	Unbekannt	70	0,86
3MRGN	Infektionen	1.663	22,47
3MRGN	Kolonisationen	5.676	76,70
3MRGN	Unbekannt	61	0,82
4MRGN	Infektionen	176	23,53
4MRGN	Kolonisationen	563	75,27
4MRGN	Unbekannt	9	1,20
2MRGN_NEOPÄD	Infektionen	16	14,68
2MRGN_NEOPÄD	Kolonisationen	92	84,40
2MRGN_NEOPÄD	Unbekannt	1	0,92

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	8.148	1.077.217	0,76	0,06	0,41	1,07
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	7.171	1.077.217	0,67	0,04	0,34	0,97

**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	977	1.077.217	0,09	0,00	0,05	0,12
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	977	5.077.795	0,19	0,00	0,09	0,24
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1.839	1.077.217	0,17	0,00	0,06	0,20
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	216	5.077.795	0,04	0,00	0,00	0,04
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	216	1.077.217	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	181	5.077.795	0,04	0,00	0,00	0,04
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	7.400	1.077.217	0,69	0,05	0,38	0,98
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	6.550	1.077.217	0,61	0,04	0,32	0,90
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	850	1.077.217	0,08	0,00	0,04	0,11
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	850	5.077.795	0,17	0,00	0,07	0,22
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1.663	1.077.217	0,15	0,00	0,05	0,19
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	197	5.077.795	0,04	0,00	0,00	0,04
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	197	1.077.217	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	167	5.077.795	0,03	0,00	0,00	0,04
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	748	1.077.217	0,07	0,00	0,01	0,07
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	621	1.077.217	0,06	0,00	0,00	0,05
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	127	1.077.217	0,01	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	127	5.077.795	0,02	0,00	0,00	0,03
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	176	1.077.217	0,02	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	19	5.077.795	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	19	1.077.217	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	14	5.077.795	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	109	1.077.217	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	91	1.077.217	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	18	1.077.217	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	18	5.077.795	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	16	1.077.217	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0	5.077.795	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0	1.077.217	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	5.077.795	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	125	176.516	929.453	1.139	0,65	0,54	0,20	0,11	0,19
3 + 4MRGN	2022	116	162.939	830.800	1.118	0,69	0,59	0,19	0,10	0,21
3 + 4MRGN	2023	143	240.091	1.124.214	1.340	0,56	0,48	0,17	0,08	0,15
3 + 4MRGN	2024	154	263.184	1.225.852	1.791	0,68	0,59	0,19	0,09	0,15
3 + 4MRGN	2025	122	234.487	967.476	2.760	1,18	1,09	0,22	0,09	0,17
3MRGN	2021	125	176.516	929.453	1.070	0,61	0,51	0,18	0,09	0,18
3MRGN	2022	116	162.939	830.800	994	0,61	0,52	0,17	0,09	0,18
3MRGN	2023	143	240.091	1.124.214	1.225	0,51	0,44	0,14	0,07	0,14
3MRGN	2024	154	263.184	1.225.852	1.614	0,61	0,54	0,16	0,08	0,13
3MRGN	2025	122	234.487	967.476	2.497	1,06	0,99	0,19	0,08	0,16
4MRGN	2021	125	176.516	929.453	69	0,04	0,03	0,02	0,01	0,01
4MRGN	2022	116	162.939	830.800	124	0,08	0,06	0,03	0,01	0,03
4MRGN	2023	143	240.091	1.124.214	115	0,05	0,04	0,02	0,01	0,01
4MRGN	2024	154	263.184	1.225.852	177	0,07	0,05	0,03	0,01	0,02
4MRGN	2025	122	234.487	967.476	263	0,11	0,10	0,03	0,01	0,02
2MRGN_NEOPÄD	2021	125	176.516	929.453	15	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	116	162.939	830.800	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	143	240.091	1.124.214	15	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	154	263.184	1.225.852	31	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	122	234.487	967.476	44	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01

**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	1.312	1.077.217	0,12	0,00	0,05	0,15
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.155	1.077.217	0,11	0,00	0,04	0,12
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	157	1.077.217	0,01	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	157	5.077.795	0,03	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	342	1.077.217	0,03	0,00	0,00	0,04
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	34	5.077.795	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	34	1.077.217	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	27	5.077.795	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1.106	1.077.217	0,10	0,00	0,04	0,13
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	979	1.077.217	0,09	0,00	0,03	0,10
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	127	1.077.217	0,01	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	127	5.077.795	0,02	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	294	1.077.217	0,03	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	28	5.077.795	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	28	1.077.217	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	5.077.795	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	206	1.077.217	0,02	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	176	1.077.217	0,02	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	30	1.077.217	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	30	5.077.795	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	48	1.077.217	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	6	5.077.795	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	6	1.077.217	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	5.077.795	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	5	1.077.217	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	5	1.077.217	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	2	1.077.217	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	125	176.516	929.453	169	0,10	0,09	0,02	0,01	0,04
3 + 4MRGN	2022	116	162.939	830.800	160	0,10	0,08	0,03	0,01	0,03
3 + 4MRGN	2023	143	240.091	1.124.214	209	0,09	0,07	0,03	0,01	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	154	263.184	1.225.852	300	0,11	0,10	0,04	0,02	0,03
3 + 4MRGN	2025	122	234.487	967.476	474	0,20	0,18	0,04	0,02	0,03
3MRGN	2021	125	176.516	929.453	160	0,09	0,08	0,02	0,01	0,04
3MRGN	2022	116	162.939	830.800	136	0,08	0,07	0,03	0,01	0,03
3MRGN	2023	143	240.091	1.124.214	171	0,07	0,06	0,02	0,01	0,02
3MRGN	2024	154	263.184	1.225.852	246	0,09	0,08	0,03	0,01	0,03
3MRGN	2025	122	234.487	967.476	393	0,17	0,15	0,03	0,01	0,03
4MRGN	2021	125	176.516	929.453	9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	116	162.939	830.800	24	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	143	240.091	1.124.214	38	0,02	0,01	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2024	154	263.184	1.225.852	54	0,02	0,02	0,01	0,00	0,01
4MRGN	2025	122	234.487	967.476	81	0,03	0,03	0,01	0,00	0,01
2MRGN_NEOPÄD	2021	58	79.859	420.299	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	55	75.509	391.162	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	67	106.354	524.481	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	72	120.498	563.018	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	61	109.368	465.077	3	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	5.127	1.077.217	0,48	0,04	0,27	0,70
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	4.612	1.077.217	0,43	0,02	0,23	0,60
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	515	1.077.217	0,05	0,00	0,02	0,07
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	515	5.077.795	0,10	0,00	0,05	0,13
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1.076	1.077.217	0,10	0,00	0,04	0,12
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	124	5.077.795	0,02	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	124	1.077.217	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	101	5.077.795	0,02	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	5.034	1.077.217	0,47	0,04	0,27	0,66
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	4.537	1.077.217	0,42	0,02	0,22	0,58
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	497	1.077.217	0,05	0,00	0,02	0,07
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	497	5.077.795	0,10	0,00	0,05	0,13
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1.068	1.077.217	0,10	0,00	0,04	0,12
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	122	5.077.795	0,02	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	122	1.077.217	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	99	5.077.795	0,02	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	93	1.077.217	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	75	1.077.217	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	18	1.077.217	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	18	5.077.795	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	8	1.077.217	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	5.077.795	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	1.077.217	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	5.077.795	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	54	1.077.217	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	46	1.077.217	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	8	1.077.217	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	8	5.077.795	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	5	1.077.217	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	125	176.516	929.453	705	0,40	0,34	0,11	0,06	0,10
3 + 4MRGN	2022	116	162.939	830.800	701	0,43	0,38	0,10	0,05	0,12
3 + 4MRGN	2023	143	240.091	1.124.214	859	0,36	0,32	0,08	0,04	0,09
3 + 4MRGN	2024	154	263.184	1.225.852	1.159	0,44	0,39	0,10	0,05	0,08
3 + 4MRGN	2025	122	234.487	967.476	1.703	0,73	0,68	0,12	0,05	0,10
3MRGN	2021	125	176.516	929.453	701	0,40	0,34	0,11	0,06	0,10
3MRGN	2022	116	162.939	830.800	689	0,42	0,37	0,10	0,05	0,12
3MRGN	2023	143	240.091	1.124.214	850	0,35	0,32	0,08	0,04	0,09
3MRGN	2024	154	263.184	1.225.852	1.128	0,43	0,38	0,09	0,04	0,08
3MRGN	2025	122	234.487	967.476	1.666	0,71	0,66	0,12	0,05	0,10
4MRGN	2021	122	175.390	906.301	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	113	161.706	806.363	12	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2023	140	238.879	1.098.724	9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	151	261.996	1.199.523	31	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	121	233.931	955.832	37	0,02	0,01	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	89	139.753	690.300	8	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	83	127.913	598.805	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	106	188.027	838.920	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	115	211.005	896.917	17	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	96	189.960	747.856	23	0,01	0,01	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	241	1.077.217	0,02	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	211	1.077.217	0,02	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	30	1.077.217	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	30	5.077.795	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	54	1.077.217	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	5	5.077.795	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	5	1.077.217	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	5.077.795	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	184	1.077.217	0,02	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	162	1.077.217	0,02	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	22	1.077.217	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	22	5.077.795	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	41	1.077.217	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	5	5.077.795	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	5	1.077.217	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	5.077.795	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	57	1.077.217	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	49	1.077.217	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	8	1.077.217	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	8	5.077.795	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	13	1.077.217	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	25	1.077.217	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	18	1.077.217	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	7	1.077.217	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	7	5.077.795	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	6	1.077.217	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	125	176.516	929.453	48	0,03	0,02	0,01	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2022	116	162.939	830.800	44	0,03	0,02	0,01	0,00	0,01
3 + 4MRGN	2023	143	240.091	1.124.214	20	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2024	154	263.184	1.225.852	40	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2025	122	234.487	967.476	89	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2021	125	176.516	929.453	41	0,02	0,02	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	2022	116	162.939	830.800	33	0,02	0,02	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2023	143	240.091	1.124.214	18	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2024	154	263.184	1.225.852	25	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2025	122	234.487	967.476	67	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2021	122	175.390	906.301	7	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2022	113	161.706	806.363	11	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	140	238.879	1.098.724	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	151	261.996	1.199.523	15	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	121	233.931	955.832	22	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	89	139.753	690.300	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	83	127.913	598.805	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	106	188.027	838.920	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	115	211.005	896.917	7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	96	189.960	747.856	12	0,01	0,00	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	174	1.077.217	0,02	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	127	1.077.217	0,01	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	47	1.077.217	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	47	5.077.795	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	26	1.077.217	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	8	5.077.795	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	8	1.077.217	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	8	5.077.795	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	112	1.077.217	0,01	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	76	1.077.217	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	36	1.077.217	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	36	5.077.795	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	21	1.077.217	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	7	5.077.795	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	7	1.077.217	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	5.077.795	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	62	1.077.217	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	51	1.077.217	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	11	1.077.217	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	11	5.077.795	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	5	1.077.217	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	5.077.795	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	1.077.217	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	5.077.795	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	2	1.077.217	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	2	1.077.217	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	122	175.390	906.301	20	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2022	113	161.706	806.363	21	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2023	140	238.879	1.098.724	38	0,02	0,01	0,01	0,01	0,00
3 + 4MRGN	2024	151	261.996	1.199.523	43	0,02	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	121	233.931	955.832	52	0,02	0,02	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2021	122	175.390	906.301	19	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2022	113	161.706	806.363	12	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2023	140	238.879	1.098.724	25	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2024	151	261.996	1.199.523	28	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2025	121	233.931	955.832	28	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2021	122	175.390	906.301	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	113	161.706	806.363	9	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	140	238.879	1.098.724	13	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	151	261.996	1.199.523	15	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	121	233.931	955.832	24	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	35	62.841	290.124	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	34	56.768	238.951	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	44	86.408	346.706	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	47	95.042	362.390	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	40	87.671	319.672	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	642	1.077.217	0,06	0,00	0,01	0,06
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	511	1.077.217	0,05	0,00	0,00	0,05
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	131	1.077.217	0,01	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	131	5.077.795	0,03	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	196	1.077.217	0,02	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	29	5.077.795	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	29	1.077.217	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	24	5.077.795	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	462	1.077.217	0,04	0,00	0,00	0,05
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	364	1.077.217	0,03	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	98	1.077.217	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	98	5.077.795	0,02	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	125	1.077.217	0,01	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	20	5.077.795	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	20	1.077.217	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	18	5.077.795	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	180	1.077.217	0,02	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	147	1.077.217	0,01	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	33	1.077.217	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	33	5.077.795	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	71	1.077.217	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	9	5.077.795	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	9	1.077.217	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	6	5.077.795	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	2	1.077.217	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	2	1.077.217	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	125	176.516	929.453	113	0,06	0,04	0,04	0,02	0,03
3 + 4MRGN	2022	116	162.939	830.800	104	0,06	0,05	0,02	0,01	0,03
3 + 4MRGN	2023	143	240.091	1.124.214	115	0,05	0,03	0,03	0,01	0,02
3 + 4MRGN	2024	154	263.184	1.225.852	122	0,05	0,03	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	122	234.487	967.476	188	0,08	0,08	0,01	0,01	0,01
3MRGN	2021	125	176.516	929.453	76	0,04	0,03	0,03	0,01	0,02
3MRGN	2022	116	162.939	830.800	61	0,04	0,03	0,02	0,01	0,01
3MRGN	2023	143	240.091	1.124.214	84	0,03	0,02	0,02	0,01	0,01
3MRGN	2024	154	263.184	1.225.852	89	0,03	0,02	0,02	0,01	0,01
3MRGN	2025	122	234.487	967.476	152	0,06	0,06	0,01	0,00	0,01
4MRGN	2021	125	176.516	929.453	37	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01
4MRGN	2022	116	162.939	830.800	43	0,03	0,02	0,01	0,00	0,01
4MRGN	2023	143	240.091	1.124.214	31	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2024	154	263.184	1.225.852	33	0,01	0,01	0,01	0,00	0,01
4MRGN	2025	122	234.487	967.476	36	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	54	76.912	400.176	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	49	71.145	359.854	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	62	101.619	492.214	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	68	115.963	534.527	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	56	102.289	428.184	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

**Erreger-Surveillance, Erreger: MRSA**

<b>Art der Station:</b>	<b>INTERNISTISCH</b>		
<b>Anzahl Stationen:</b>	54	<b>Anzahl Beobachtungsmonate:</b>	1.901
<b>Anzahl Patienten:</b>	289.595	<b>Anzahl Patiententage:</b>	1.440.945

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
MRSA	1.228	1.177	95,85	51	4,15

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
MRSA	Infektionen	111	9,04
MRSA	Kolonisationen	1.111	90,47
MRSA	Unbekannt	6	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	1.228	289.595	0,42	0,06	0,28	0,67
MRSA	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.177	289.595	0,41	0,04	0,27	0,60
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	51	289.595	0,02	0,00	0,00	0,02
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	51	1.440.945	0,04	0,00	0,00	0,04
MRSA	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	111	289.595	0,04	0,00	0,01	0,05
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	8	1.440.945	0,01	0,00	0,00	0,00
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	8	289.595	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	1.440.945	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	28	44.668	236.355	248	0,56	0,52	0,06	0,03	0,05
MRSA	2022	25	41.014	222.259	224	0,55	0,52	0,04	0,02	0,06
MRSA	2023	33	58.659	308.221	234	0,40	0,38	0,04	0,02	0,05
MRSA	2024	40	76.396	368.659	291	0,38	0,37	0,02	0,01	0,03
MRSA	2025	35	68.858	305.451	231	0,34	0,33	0,02	0,01	0,02

### Erreger-Surveillance, Erreger: res. Enterokokken

<b>Art der Station:</b>	INTERNISTISCH	<b>Anzahl Beobachtungsmonate:</b>	1.219
<b>Anzahl Stationen:</b>	33	<b>Anzahl Patiententage:</b>	871.773
<b>Anzahl Patienten:</b>	181.382		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
VRE <sup>1</sup>	839	663	79,02	176	20,98
LRE <sup>1</sup>	10	7	70,00	3	30,00
LVRE <sup>1</sup>	0	0	0,00	0	0,00

<sup>1</sup> 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 <sup>1</sup>	Infektionen	98	11,68
VRE <sup>1</sup>	Kolonisationen	737	87,84
VRE <sup>1</sup>	Unbekannt	4	0,48
LRE <sup>1</sup>	Infektionen	3	30,00
LRE <sup>1</sup>	Kolonisationen	7	70,00
LRE <sup>1</sup>	Unbekannt	0	0,00
LVRE <sup>1</sup>	Infektionen	0	0,00
LVRE <sup>1</sup>	Kolonisationen	0	0,00
LVRE <sup>1</sup>	Unbekannt	0	0,00

<sup>1</sup> 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 <sup>1</sup>	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	839	181.382	0,46	0,04	0,10	0,48

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
VRE <sup>1</sup>	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	663	181.382	0,37	0,04	0,09	0,41
VRE <sup>1</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	176	181.382	0,10	0,00	0,03	0,11
VRE <sup>1</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	176	871.773	0,20	0,00	0,06	0,24
VRE <sup>1</sup>	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	98	181.382	0,05	0,00	0,01	0,05
VRE <sup>1</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	18	871.773	0,02	0,00	0,00	0,02
VRE <sup>1</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	18	181.382	0,01	0,00	0,00	0,01
VRE <sup>1</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	15	871.773	0,02	0,00	0,00	0,02
LRE <sup>1,2</sup>	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	10					
LRE <sup>1,2</sup>	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	7					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	3					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	3					
LRE <sup>1,2</sup>	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	3					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	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 <sup>1,2</sup>	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0					

<sup>1</sup> 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).

<sup>2</sup> 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 <sup>1</sup>	2021	21	32.322	161.624	202	0,62	0,48	0,29	0,15	0,10
VRE <sup>1</sup>	2022	18	29.148	147.892	175	0,60	0,46	0,28	0,14	0,08
VRE <sup>1</sup>	2023	21	36.734	177.004	129	0,35	0,28	0,15	0,07	0,04
VRE <sup>1</sup>	2024	26	47.166	223.322	236	0,50	0,40	0,21	0,10	0,03
VRE <sup>1</sup>	2025	19	36.012	161.931	97	0,27	0,22	0,10	0,04	0,03
LRE <sup>1</sup>	2021	21	32.322	161.624	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2022	18	29.148	147.892	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2023	21	36.734	177.004	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2024	26	47.166	223.322	3	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2025	19	36.012	161.931	7	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01
LVRE <sup>1</sup>	2021	21	32.322	161.624	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2022	18	29.148	147.892	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2023	21	36.734	177.004	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2024	26	47.166	223.322	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2025	19	36.012	161.931	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

<sup>1</sup> 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**

<b>Art der Station:</b>	<b>INTERNISTISCH</b>		
<b>Anzahl Stationen:</b>	56	<b>Anzahl Beobachtungsmonate:</b>	2.007
<b>Anzahl Patienten:</b>	301.125	<b>Anzahl Patiententage:</b>	1.501.544

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
3 + 4MRGN	2.436	2.155	88,46	281	11,54
3MRGN	2.271	2.026	89,21	245	10,79
4MRGN	165	129	78,18	36	21,82
2MRGN_NEOPÄD	25	17	68,00	8	32,00

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
3 + 4MRGN	Infektionen	627	25,74
3 + 4MRGN	Kolonisationen	1.785	73,28
3 + 4MRGN	Unbekannt	24	0,99
3MRGN	Infektionen	594	26,16
3MRGN	Kolonisationen	1.655	72,88
3MRGN	Unbekannt	22	0,97
4MRGN	Infektionen	33	20,00
4MRGN	Kolonisationen	130	78,79
4MRGN	Unbekannt	2	1,21
2MRGN_NEOPÄD	Infektionen	7	28,00
2MRGN_NEOPÄD	Kolonisationen	18	72,00
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	2.436	301.125	0,81	0,00	0,51	1,11
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	2.155	301.125	0,72	0,00	0,48	0,98

**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	281	301.125	0,09	0,00	0,06	0,11
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	281	1.501.544	0,19	0,00	0,11	0,23
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	627	301.125	0,21	0,00	0,12	0,30
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	44	1.501.544	0,03	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	44	301.125	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	38	1.501.544	0,03	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	2.271	301.125	0,75	0,00	0,50	1,04
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	2.026	301.125	0,67	0,00	0,46	0,90
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	245	301.125	0,08	0,00	0,05	0,09
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	245	1.501.544	0,16	0,00	0,11	0,18
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	594	301.125	0,20	0,00	0,11	0,30
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	41	1.501.544	0,03	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	41	301.125	0,01	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	35	1.501.544	0,02	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	165	301.125	0,05	0,00	0,02	0,08
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	129	301.125	0,04	0,00	0,01	0,06
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	36	301.125	0,01	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	36	1.501.544	0,02	0,00	0,00	0,03
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	33	301.125	0,01	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	3	1.501.544	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	301.125	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	1.501.544	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	25	301.125	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	17	301.125	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	8	301.125	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	8	1.501.544	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	7	301.125	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0	1.501.544	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0	301.125	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	1.501.544	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	30	46.037	248.078	353	0,77	0,66	0,20	0,11	0,25
3 + 4MRGN	2022	28	43.617	235.081	432	0,99	0,87	0,23	0,12	0,30
3 + 4MRGN	2023	38	67.315	343.966	419	0,62	0,53	0,18	0,09	0,21
3 + 4MRGN	2024	41	76.418	373.433	505	0,66	0,58	0,16	0,08	0,17
3 + 4MRGN	2025	34	67.738	300.986	727	1,07	0,99	0,19	0,08	0,16
3MRGN	2021	30	46.037	248.078	338	0,73	0,64	0,17	0,09	0,25
3MRGN	2022	28	43.617	235.081	409	0,94	0,83	0,21	0,11	0,28
3MRGN	2023	38	67.315	343.966	384	0,57	0,49	0,17	0,08	0,20
3MRGN	2024	41	76.418	373.433	465	0,61	0,55	0,13	0,06	0,16
3MRGN	2025	34	67.738	300.986	675	1,00	0,92	0,16	0,07	0,15
4MRGN	2021	30	46.037	248.078	15	0,03	0,02	0,02	0,01	0,00
4MRGN	2022	28	43.617	235.081	23	0,05	0,04	0,02	0,01	0,02
4MRGN	2023	38	67.315	343.966	35	0,05	0,04	0,02	0,01	0,01
4MRGN	2024	41	76.418	373.433	40	0,05	0,04	0,03	0,01	0,01
4MRGN	2025	34	67.738	300.986	52	0,08	0,06	0,03	0,01	0,01
2MRGN_NEOPÄD	2021	30	46.037	248.078	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	28	43.617	235.081	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	38	67.315	343.966	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	41	76.418	373.433	5	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	34	67.738	300.986	19	0,03	0,02	0,03	0,01	0,01

### 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	398	301.125	0,13	0,00	0,07	0,18
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	334	301.125	0,11	0,00	0,05	0,15
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	64	301.125	0,02	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	64	1.501.544	0,04	0,00	0,00	0,05
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	115	301.125	0,04	0,00	0,01	0,06
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	13	1.501.544	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	13	301.125	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	11	1.501.544	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	354	301.125	0,12	0,00	0,06	0,16
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	300	301.125	0,10	0,00	0,04	0,14
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	54	301.125	0,02	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	54	1.501.544	0,04	0,00	0,00	0,04
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	108	301.125	0,04	0,00	0,01	0,05
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	13	1.501.544	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	13	301.125	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	11	1.501.544	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	44	301.125	0,01	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	34	301.125	0,01	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	10	301.125	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	10	1.501.544	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	7	301.125	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1	301.125	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1	301.125	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	30	46.037	248.078	60	0,13	0,12	0,03	0,02	0,05
3 + 4MRGN	2022	28	43.617	235.081	61	0,14	0,11	0,06	0,03	0,04
3 + 4MRGN	2023	38	67.315	343.966	67	0,10	0,08	0,05	0,02	0,03
3 + 4MRGN	2024	41	76.418	373.433	91	0,12	0,10	0,03	0,02	0,04
3 + 4MRGN	2025	34	67.738	300.986	119	0,18	0,16	0,04	0,02	0,03
3MRGN	2021	30	46.037	248.078	60	0,13	0,12	0,03	0,02	0,05
3MRGN	2022	28	43.617	235.081	55	0,13	0,10	0,06	0,03	0,04
3MRGN	2023	38	67.315	343.966	57	0,08	0,06	0,04	0,02	0,03
3MRGN	2024	41	76.418	373.433	78	0,10	0,09	0,03	0,01	0,03
3MRGN	2025	34	67.738	300.986	104	0,15	0,14	0,03	0,01	0,03
4MRGN	2021	30	46.037	248.078	0	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	2022	28	43.617	235.081	6	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2023	38	67.315	343.966	10	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2024	41	76.418	373.433	13	0,02	0,01	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2025	34	67.738	300.986	15	0,02	0,02	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	30	46.037	248.078	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	28	43.617	235.081	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	38	67.315	343.966	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	41	76.418	373.433	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	34	67.738	300.986	1	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	1.583	301.125	0,53	0,00	0,36	0,75
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.444	301.125	0,48	0,00	0,32	0,67
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	139	301.125	0,05	0,00	0,02	0,06
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	139	1.501.544	0,09	0,00	0,04	0,13
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	389	301.125	0,13	0,00	0,07	0,17
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	19	1.501.544	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	19	301.125	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	15	1.501.544	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1.560	301.125	0,52	0,00	0,35	0,73
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.427	301.125	0,47	0,00	0,32	0,65
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	133	301.125	0,04	0,00	0,02	0,05
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	133	1.501.544	0,09	0,00	0,04	0,12
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	386	301.125	0,13	0,00	0,07	0,16
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	18	1.501.544	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	18	301.125	0,01	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	14	1.501.544	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	23	301.125	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	17	301.125	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	6	301.125	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	6	1.501.544	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	3	301.125	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	1.501.544	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	301.125	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	1.501.544	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	16	301.125	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	13	301.125	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	3	301.125	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	3	1.501.544	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	2	301.125	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	30	46.037	248.078	218	0,47	0,41	0,11	0,06	0,15
3 + 4MRGN	2022	28	43.617	235.081	287	0,66	0,60	0,11	0,06	0,19
3 + 4MRGN	2023	38	67.315	343.966	261	0,39	0,36	0,06	0,03	0,13
3 + 4MRGN	2024	41	76.418	373.433	338	0,44	0,40	0,08	0,04	0,11
3 + 4MRGN	2025	34	67.738	300.986	479	0,71	0,66	0,11	0,05	0,10
3MRGN	2021	30	46.037	248.078	217	0,47	0,41	0,11	0,06	0,15
3MRGN	2022	28	43.617	235.081	285	0,65	0,59	0,11	0,06	0,19
3MRGN	2023	38	67.315	343.966	257	0,38	0,35	0,06	0,03	0,12
3MRGN	2024	41	76.418	373.433	333	0,44	0,40	0,07	0,04	0,11
3MRGN	2025	34	67.738	300.986	468	0,69	0,65	0,10	0,05	0,10
4MRGN	2021	30	46.037	248.078	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	28	43.617	235.081	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	38	67.315	343.966	4	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	41	76.418	373.433	5	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2025	34	67.738	300.986	11	0,02	0,01	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	30	46.037	248.078	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	28	43.617	235.081	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	38	67.315	343.966	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	41	76.418	373.433	5	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	34	67.738	300.986	11	0,02	0,01	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	63	301.125	0,02	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	51	301.125	0,02	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	12	301.125	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	12	1.501.544	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	19	301.125	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	1.501.544	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	301.125	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	1.501.544	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	46	301.125	0,02	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	38	301.125	0,01	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	8	301.125	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	8	1.501.544	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	16	301.125	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	1.501.544	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	301.125	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	2	1.501.544	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	17	301.125	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	13	301.125	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	4	301.125	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	4	1.501.544	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	3	301.125	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	5	301.125	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1	301.125	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	4	301.125	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	4	1.501.544	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	4	301.125	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	30	46.037	248.078	12	0,03	0,02	0,02	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2022	28	43.617	235.081	16	0,04	0,03	0,01	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2023	38	67.315	343.966	8	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2024	41	76.418	373.433	13	0,02	0,01	0,01	0,00	0,01
3 + 4MRGN	2025	34	67.738	300.986	14	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2021	30	46.037	248.078	10	0,02	0,02	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	2022	28	43.617	235.081	13	0,03	0,03	0,01	0,00	0,01
3MRGN	2023	38	67.315	343.966	7	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2024	41	76.418	373.433	6	0,01	0,01	0,01	0,00	0,01
3MRGN	2025	34	67.738	300.986	10	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2021	30	46.037	248.078	2	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2022	28	43.617	235.081	3	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	38	67.315	343.966	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	41	76.418	373.433	7	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	34	67.738	300.986	4	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	30	46.037	248.078	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	28	43.617	235.081	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	38	67.315	343.966	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	41	76.418	373.433	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	34	67.738	300.986	5	0,01	0,00	0,01	0,01	0,01

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	44	301.125	0,01	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	33	301.125	0,01	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	11	301.125	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	11	1.501.544	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	9	301.125	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	1.501.544	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	301.125	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	1.501.544	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	33	301.125	0,01	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	24	301.125	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	9	301.125	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	9	1.501.544	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	8	301.125	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	1.501.544	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	301.125	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	2	1.501.544	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	11	301.125	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	9	301.125	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	2	301.125	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	2	1.501.544	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	301.125	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	30	46.037	248.078	12	0,03	0,02	0,01	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2022	28	43.617	235.081	5	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2023	38	67.315	343.966	12	0,02	0,01	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2024	41	76.418	373.433	6	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2025	34	67.738	300.986	9	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2021	30	46.037	248.078	11	0,02	0,02	0,01	0,00	0,01
3MRGN	2022	28	43.617	235.081	3	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2023	38	67.315	343.966	8	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2024	41	76.418	373.433	4	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2025	34	67.738	300.986	7	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2021	30	46.037	248.078	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	28	43.617	235.081	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	38	67.315	343.966	4	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	41	76.418	373.433	2	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**

<b>Erreger</b>	<b>Jahr</b>	<b>Anz. Stationen</b>	<b>Anz. Patienten</b>	<b>Anz. Patiententage</b>	<b>Anz. Fälle</b>	<b>Gesamtprävalenz</b>	<b>Aufnahmeprävalenz</b>	<b>Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE</b>	<b>Inzidenz der auf Station erworbenen MRE</b>	<b>Prävalenz MRE-Infektionen</b>
4MRGN	2025	34	67.738	300.986	2	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	147	301.125	0,05	0,00	0,02	0,07
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	120	301.125	0,04	0,00	0,01	0,05
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	27	301.125	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	27	1.501.544	0,02	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	48	301.125	0,02	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	3	1.501.544	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	3	301.125	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	1.501.544	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	108	301.125	0,04	0,00	0,00	0,05
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	89	301.125	0,03	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	19	301.125	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	19	1.501.544	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	34	301.125	0,01	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	1.501.544	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	301.125	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	1.501.544	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	39	301.125	0,01	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	31	301.125	0,01	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	8	301.125	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	8	1.501.544	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	14	301.125	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	1.501.544	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	301.125	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	1.501.544	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1	301.125	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1	301.125	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	30	46.037	248.078	29	0,06	0,05	0,02	0,01	0,02
3 + 4MRGN	2022	28	43.617	235.081	24	0,06	0,06	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	2023	38	67.315	343.966	40	0,06	0,03	0,05	0,03	0,03
3 + 4MRGN	2024	41	76.418	373.433	20	0,03	0,02	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	34	67.738	300.986	34	0,05	0,05	0,00	0,00	0,01
3MRGN	2021	30	46.037	248.078	19	0,04	0,04	0,01	0,00	0,01
3MRGN	2022	28	43.617	235.081	17	0,04	0,04	0,00	0,00	0,02
3MRGN	2023	38	67.315	343.966	31	0,05	0,03	0,04	0,02	0,02
3MRGN	2024	41	76.418	373.433	12	0,02	0,01	0,01	0,01	0,00
3MRGN	2025	34	67.738	300.986	29	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2021	30	46.037	248.078	10	0,02	0,02	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2022	28	43.617	235.081	7	0,02	0,02	0,00	0,00	0,01
4MRGN	2023	38	67.315	343.966	9	0,01	0,01	0,01	0,01	0,00
4MRGN	2024	41	76.418	373.433	8	0,01	0,01	0,01	0,00	0,01
4MRGN	2025	34	67.738	300.986	5	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	30	46.037	248.078	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	28	43.617	235.081	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	38	67.315	343.966	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	41	76.418	373.433	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	34	67.738	300.986	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

**Erreger-Surveillance, Erreger: MRSA**

<b>Art der Station:</b>	<b>CHIRURGISCH</b>		
<b>Anzahl Stationen:</b>	46	<b>Anzahl Beobachtungsmonate:</b>	1.516
<b>Anzahl Patienten:</b>	254.019	<b>Anzahl Patiententage:</b>	962.373

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
MRSA	605	574	94,88	31	5,12

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
MRSA	Infektionen	104	17,19
MRSA	Kolonisationen	501	82,81
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	605	254.019	0,24	0,00	0,13	0,26
MRSA	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	574	254.019	0,23	0,00	0,13	0,25
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	31	254.019	0,01	0,00	0,00	0,02
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	31	962.373	0,03	0,00	0,00	0,04
MRSA	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	104	254.019	0,04	0,00	0,01	0,05
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	3	962.373	0,00	0,00	0,00	0,00
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	3	254.019	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	3	962.373	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	19	33.379	149.084	111	0,33	0,31	0,05	0,02	0,06
MRSA	2022	17	30.069	109.093	78	0,26	0,24	0,05	0,02	0,05
MRSA	2023	29	58.295	218.812	99	0,17	0,17	0,01	0,00	0,04
MRSA	2024	33	70.219	254.230	114	0,16	0,16	0,02	0,01	0,02
MRSA	2025	30	62.057	231.154	203	0,33	0,31	0,05	0,02	0,05

**Erreger-Surveillance, Erreger: res. Enterokokken**

<b>Art der Station:</b>	<b>CHIRURGISCH</b>	<b>Anzahl Beobachtungsmonate:</b>	931
<b>Anzahl Stationen:</b>	26	<b>Anzahl Patiententage:</b>	523.527
<b>Anzahl Patienten:</b>	134.744		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
VRE <sup>1</sup>	242	188	77,69	54	22,31
LRE <sup>1</sup>	5	4	80,00	1	20,00
LVRE <sup>1</sup>	0	0	0,00	0	0,00

<sup>1</sup> 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 <sup>1</sup>	Infektionen	24	9,92
VRE <sup>1</sup>	Kolonisationen	218	90,08
VRE <sup>1</sup>	Unbekannt	0	0,00
LRE <sup>1</sup>	Infektionen	2	40,00
LRE <sup>1</sup>	Kolonisationen	3	60,00
LRE <sup>1</sup>	Unbekannt	0	0,00
LVRE <sup>1</sup>	Infektionen	0	0,00
LVRE <sup>1</sup>	Kolonisationen	0	0,00
LVRE <sup>1</sup>	Unbekannt	0	0,00

<sup>1</sup> 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 <sup>1</sup>	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	242	134.744	0,18	0,00	0,03	0,18

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
VRE <sup>1</sup>	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	188	134.744	0,14	0,00	0,01	0,16
VRE <sup>1</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	54	134.744	0,04	0,00	0,00	0,04
VRE <sup>1</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	54	523.527	0,10	0,00	0,00	0,07
VRE <sup>1</sup>	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	24	134.744	0,02	0,00	0,00	0,03
VRE <sup>1</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	7	523.527	0,01	0,00	0,00	0,00
VRE <sup>1</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	7	134.744	0,01	0,00	0,00	0,00
VRE <sup>1</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	5	523.527	0,01	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1,2</sup>	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	5					
LRE <sup>1,2</sup>	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	4					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	1					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	1					
LRE <sup>1,2</sup>	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	2					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	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 <sup>1,2</sup>	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0					

<sup>1</sup> 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).

<sup>2</sup> 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 <sup>1</sup>	2021	16	29.519	129.961	96	0,33	0,23	0,22	0,10	0,03
VRE <sup>1</sup>	2022	14	24.379	91.117	41	0,17	0,14	0,07	0,02	0,03
VRE <sup>1</sup>	2023	18	30.497	122.290	55	0,18	0,14	0,11	0,04	0,02
VRE <sup>1</sup>	2024	17	27.599	99.806	25	0,09	0,08	0,03	0,01	0,00
VRE <sup>1</sup>	2025	14	22.750	80.353	25	0,11	0,10	0,04	0,01	0,00
LRE <sup>1</sup>	2021	16	29.519	129.961	5	0,02	0,01	0,01	0,00	0,01
LRE <sup>1</sup>	2022	14	24.379	91.117	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2023	18	30.497	122.290	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2024	17	27.599	99.806	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2025	14	22.750	80.353	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2021	16	29.519	129.961	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2022	14	24.379	91.117	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2023	18	30.497	122.290	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2024	17	27.599	99.806	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2025	14	22.750	80.353	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

<sup>1</sup> 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

<b>Art der Station:</b>	<b>CHIRURGISCH</b>		
<b>Anzahl Stationen:</b>	51	<b>Anzahl Beobachtungsmonate:</b>	1.831
<b>Anzahl Patienten:</b>	332.064	<b>Anzahl Patiententage:</b>	1.250.103

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
3 + 4MRGN	1.792	1.537	85,77	255	14,23
3MRGN	1.575	1.362	86,48	213	13,52
4MRGN	217	175	80,65	42	19,35
2MRGN_NEOPÄD	45	39	86,67	6	13,33

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
3 + 4MRGN	Infektionen	332	18,53
3 + 4MRGN	Kolonisationen	1.442	80,47
3 + 4MRGN	Unbekannt	18	1,00
3MRGN	Infektionen	288	18,29
3MRGN	Kolonisationen	1.274	80,89
3MRGN	Unbekannt	13	0,83
4MRGN	Infektionen	44	20,28
4MRGN	Kolonisationen	168	77,42
4MRGN	Unbekannt	5	2,30
2MRGN_NEOPÄD	Infektionen	5	11,11
2MRGN_NEOPÄD	Kolonisationen	39	86,67
2MRGN_NEOPÄD	Unbekannt	1	2,22

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
3 + 4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1.792	332.064	0,54	0,00	0,26	0,68
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.537	332.064	0,46	0,00	0,20	0,59

**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	255	332.064	0,08	0,00	0,04	0,09
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	255	1.250.103	0,20	0,00	0,07	0,21
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	332	332.064	0,10	0,00	0,05	0,13
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	36	1.250.103	0,03	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	36	332.064	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	1.250.103	0,03	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1.575	332.064	0,47	0,00	0,24	0,62
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.362	332.064	0,41	0,00	0,19	0,57
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	213	332.064	0,06	0,00	0,03	0,09
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	213	1.250.103	0,17	0,00	0,07	0,19
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	288	332.064	0,09	0,00	0,04	0,11
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	35	1.250.103	0,03	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	35	332.064	0,01	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	32	1.250.103	0,03	0,00	0,00	0,03
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	217	332.064	0,07	0,00	0,01	0,07
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	175	332.064	0,05	0,00	0,01	0,06
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	42	332.064	0,01	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	42	1.250.103	0,03	0,00	0,00	0,04
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	44	332.064	0,01	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	1.250.103	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	1	332.064	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	1.250.103	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	45	332.064	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	39	332.064	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	6	332.064	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	6	1.250.103	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	5	332.064	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0	1.250.103	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0	332.064	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	1.250.103	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	26	52.851	226.994	271	0,51	0,40	0,25	0,11	0,18
3 + 4MRGN	2022	23	46.700	172.889	168	0,36	0,28	0,21	0,08	0,10
3 + 4MRGN	2023	34	74.085	273.841	235	0,32	0,27	0,14	0,05	0,08
3 + 4MRGN	2024	37	82.545	296.632	297	0,36	0,29	0,19	0,07	0,06
3 + 4MRGN	2025	35	75.883	279.747	821	1,08	0,99	0,25	0,09	0,10
3MRGN	2021	26	52.851	226.994	243	0,46	0,37	0,20	0,09	0,15
3MRGN	2022	23	46.700	172.889	140	0,30	0,23	0,18	0,07	0,08
3MRGN	2023	34	74.085	273.841	206	0,28	0,24	0,11	0,04	0,08
3MRGN	2024	37	82.545	296.632	263	0,32	0,27	0,15	0,05	0,06
3MRGN	2025	35	75.883	279.747	723	0,95	0,87	0,22	0,08	0,09
4MRGN	2021	26	52.851	226.994	28	0,05	0,03	0,05	0,02	0,03
4MRGN	2022	23	46.700	172.889	28	0,06	0,05	0,03	0,01	0,02
4MRGN	2023	34	74.085	273.841	29	0,04	0,03	0,02	0,01	0,01
4MRGN	2024	37	82.545	296.632	34	0,04	0,03	0,04	0,01	0,00
4MRGN	2025	35	75.883	279.747	98	0,13	0,12	0,03	0,01	0,01
2MRGN_NEOPÄD	2021	26	52.851	226.994	4	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	23	46.700	172.889	3	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	34	74.085	273.841	11	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	37	82.545	296.632	16	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	35	75.883	279.747	11	0,01	0,01	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	259	332.064	0,08	0,00	0,03	0,11
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	228	332.064	0,07	0,00	0,02	0,10
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	31	332.064	0,01	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	31	1.250.103	0,02	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	50	332.064	0,02	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	4	1.250.103	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	4	332.064	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	1.250.103	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	186	332.064	0,06	0,00	0,03	0,08
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	165	332.064	0,05	0,00	0,02	0,07
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	21	332.064	0,01	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	21	1.250.103	0,02	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	41	332.064	0,01	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	3	1.250.103	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	3	332.064	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	1.250.103	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	73	332.064	0,02	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	63	332.064	0,02	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	10	332.064	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	10	1.250.103	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	9	332.064	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	1.250.103	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	332.064	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	1.250.103	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	26	52.851	226.994	37	0,07	0,06	0,02	0,01	0,04
3 + 4MRGN	2022	23	46.700	172.889	24	0,05	0,05	0,01	0,00	0,01
3 + 4MRGN	2023	34	74.085	273.841	29	0,04	0,04	0,01	0,00	0,01
3 + 4MRGN	2024	37	82.545	296.632	44	0,05	0,04	0,03	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2025	35	75.883	279.747	125	0,16	0,15	0,04	0,02	0,01
3MRGN	2021	26	52.851	226.994	34	0,06	0,05	0,02	0,01	0,03
3MRGN	2022	23	46.700	172.889	19	0,04	0,04	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	34	74.085	273.841	19	0,03	0,02	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2024	37	82.545	296.632	29	0,04	0,03	0,02	0,01	0,01
3MRGN	2025	35	75.883	279.747	85	0,11	0,10	0,03	0,01	0,01
4MRGN	2021	26	52.851	226.994	3	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	23	46.700	172.889	5	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	34	74.085	273.841	10	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	37	82.545	296.632	15	0,02	0,01	0,02	0,01	0,00
4MRGN	2025	35	75.883	279.747	40	0,05	0,05	0,01	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	1.122	332.064	0,34	0,00	0,17	0,45
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	989	332.064	0,30	0,00	0,14	0,41
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	133	332.064	0,04	0,00	0,02	0,06
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	133	1.250.103	0,11	0,00	0,07	0,15
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	181	332.064	0,05	0,00	0,03	0,07
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	23	1.250.103	0,02	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	23	332.064	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	20	1.250.103	0,02	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1.103	332.064	0,33	0,00	0,16	0,44
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	975	332.064	0,29	0,00	0,13	0,40
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	128	332.064	0,04	0,00	0,02	0,06
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	128	1.250.103	0,10	0,00	0,06	0,13
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	180	332.064	0,05	0,00	0,03	0,07
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	23	1.250.103	0,02	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	23	332.064	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	20	1.250.103	0,02	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	19	332.064	0,01	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	14	332.064	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	5	332.064	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	5	1.250.103	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	332.064	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	21	332.064	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	18	332.064	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	3	332.064	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	3	1.250.103	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	3	332.064	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	26	52.851	226.994	165	0,31	0,26	0,11	0,05	0,08
3 + 4MRGN	2022	23	46.700	172.889	97	0,21	0,16	0,13	0,05	0,05
3 + 4MRGN	2023	34	74.085	273.841	145	0,20	0,17	0,08	0,03	0,05
3 + 4MRGN	2024	37	82.545	296.632	197	0,24	0,20	0,09	0,03	0,04
3 + 4MRGN	2025	35	75.883	279.747	518	0,68	0,64	0,13	0,05	0,06
3MRGN	2021	26	52.851	226.994	163	0,31	0,26	0,11	0,05	0,08

**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	23	46.700	172.889	94	0,20	0,16	0,12	0,04	0,05
3MRGN	2023	34	74.085	273.841	143	0,19	0,16	0,08	0,03	0,05
3MRGN	2024	37	82.545	296.632	193	0,23	0,20	0,09	0,03	0,04
3MRGN	2025	35	75.883	279.747	510	0,67	0,63	0,12	0,04	0,06
4MRGN	2021	26	52.851	226.994	2	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2022	23	46.700	172.889	3	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2023	34	74.085	273.841	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	37	82.545	296.632	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	35	75.883	279.747	8	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	26	52.851	226.994	3	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	23	46.700	172.889	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	34	74.085	273.841	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	37	82.545	296.632	8	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	35	75.883	279.747	7	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	55	332.064	0,02	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	47	332.064	0,01	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	8	332.064	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	8	1.250.103	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	10	332.064	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	1.250.103	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	332.064	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	1.250.103	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	43	332.064	0,01	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	38	332.064	0,01	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	5	332.064	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	5	1.250.103	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	7	332.064	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	1.250.103	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	332.064	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	2	1.250.103	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	12	332.064	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	9	332.064	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	3	332.064	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	3	1.250.103	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	3	332.064	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	14	332.064	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	12	332.064	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	2	332.064	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	2	1.250.103	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	332.064	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	26	52.851	226.994	13	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2022	23	46.700	172.889	7	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2023	34	74.085	273.841	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2024	37	82.545	296.632	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2025	35	75.883	279.747	29	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2021	26	52.851	226.994	10	0,02	0,02	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	23	46.700	172.889	5	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2023	34	74.085	273.841	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2024	37	82.545	296.632	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2025	35	75.883	279.747	24	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2021	26	52.851	226.994	3	0,01	0,00	0,01	0,01	0,00
4MRGN	2022	23	46.700	172.889	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	34	74.085	273.841	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	37	82.545	296.632	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	35	75.883	279.747	5	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	26	52.851	226.994	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	23	46.700	172.889	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	34	74.085	273.841	6	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	37	82.545	296.632	5	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	35	75.883	279.747	3	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	35	332.064	0,01	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	24	332.064	0,01	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	11	332.064	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	11	1.250.103	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	4	332.064	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	1.250.103	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	332.064	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	1.250.103	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	23	332.064	0,01	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	14	332.064	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	9	332.064	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	9	1.250.103	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	4	332.064	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	1.250.103	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	332.064	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	1.250.103	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	12	332.064	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	10	332.064	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	2	332.064	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	2	1.250.103	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1	332.064	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1	332.064	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	26	52.851	226.994	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2022	23	46.700	172.889	4	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2023	34	74.085	273.841	7	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2024	37	82.545	296.632	8	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2025	35	75.883	279.747	15	0,02	0,01	0,02	0,01	0,00
3MRGN	2021	26	52.851	226.994	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2022	23	46.700	172.889	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2023	34	74.085	273.841	4	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2024	37	82.545	296.632	7	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2025	35	75.883	279.747	9	0,01	0,01	0,02	0,01	0,00
4MRGN	2021	26	52.851	226.994	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	23	46.700	172.889	2	0,00	0,00	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
4MRGN	2023	34	74.085	273.841	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	37	82.545	296.632	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	35	75.883	279.747	6	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	26	52.851	226.994	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	23	46.700	172.889	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	34	74.085	273.841	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	37	82.545	296.632	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	35	75.883	279.747	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	142	332.064	0,04	0,00	0,01	0,05
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	106	332.064	0,03	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	36	332.064	0,01	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	36	1.250.103	0,03	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	49	332.064	0,01	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	1.250.103	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	332.064	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	1.250.103	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	95	332.064	0,03	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	69	332.064	0,02	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	26	332.064	0,01	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	26	1.250.103	0,02	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	25	332.064	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	1.250.103	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	332.064	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	2	1.250.103	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	47	332.064	0,01	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	37	332.064	0,01	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	10	332.064	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	10	1.250.103	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	24	332.064	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	26	52.851	226.994	34	0,06	0,03	0,07	0,03	0,04
3 + 4MRGN	2022	23	46.700	172.889	20	0,04	0,03	0,04	0,01	0,02
3 + 4MRGN	2023	34	74.085	273.841	21	0,03	0,02	0,01	0,00	0,01
3 + 4MRGN	2024	37	82.545	296.632	14	0,02	0,01	0,02	0,01	0,00
3 + 4MRGN	2025	35	75.883	279.747	53	0,07	0,06	0,01	0,01	0,01
3MRGN	2021	26	52.851	226.994	19	0,04	0,01	0,05	0,02	0,02
3MRGN	2022	23	46.700	172.889	9	0,02	0,01	0,02	0,01	0,01
3MRGN	2023	34	74.085	273.841	16	0,02	0,02	0,01	0,00	0,01
3MRGN	2024	37	82.545	296.632	11	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2025	35	75.883	279.747	40	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01
4MRGN	2021	26	52.851	226.994	15	0,03	0,02	0,02	0,01	0,02
4MRGN	2022	23	46.700	172.889	11	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01
4MRGN	2023	34	74.085	273.841	5	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	37	82.545	296.632	3	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**

<b>Erreger</b>	<b>Jahr</b>	<b>Anz. Stationen</b>	<b>Anz. Patienten</b>	<b>Anz. Patiententage</b>	<b>Anz. Fälle</b>	<b>Gesamtprävalenz</b>	<b>Aufnahmeprävalenz</b>	<b>Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE</b>	<b>Inzidenz der auf Station erworbenen MRE</b>	<b>Prävalenz MRE-Infektionen</b>
4MRGN	2025	35	75.883	279.747	13	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00

**Erreger-Surveillance, Erreger: MRSA**

<b>Art der Station:</b>	<b>NEUROLOGISCH</b>	<b>Anzahl Beobachtungsmonate:</b>	326
<b>Anzahl Stationen:</b>	9	<b>Anzahl Patiententage:</b>	179.452
<b>Anzahl Patienten:</b>	31.535		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
MRSA	136	121	88,97	15	11,03

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
MRSA	Infektionen	13	9,56
MRSA	Kolonisationen	118	86,76
MRSA	Unbekannt	5	3,68

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
MRSA	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	136	31.535	0,43	0,05	0,36	1,00
MRSA	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	121	31.535	0,38	0,05	0,32	0,84
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	15	31.535	0,05	0,00	0,00	0,04
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	15	179.452	0,08	0,00	0,00	0,09
MRSA	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	13	31.535	0,04	0,00	0,00	0,04
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	4	179.452	0,02	0,00	0,00	0,00
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	4	31.535	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	4	179.452	0,02	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	5	5.083	33.374	40	0,79	0,69	0,15	0,10	0,06
MRSA	2022	7	5.421	35.959	33	0,61	0,53	0,11	0,07	0,07
MRSA	2023	7	6.867	43.512	23	0,33	0,32	0,02	0,01	0,01
MRSA	2024	7	7.107	43.418	24	0,34	0,28	0,09	0,06	0,03
MRSA	2025	3	7.057	23.189	16	0,23	0,21	0,04	0,01	0,04

### Erreger-Surveillance, Erreger: res. Enterokokken

<b>Art der Station:</b>	NEUROLOGISCH	<b>Anzahl Beobachtungsmonate:</b>	304
<b>Anzahl Stationen:</b>	7	<b>Anzahl Patiententage:</b>	175.807
<b>Anzahl Patienten:</b>	24.153		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
VRE <sup>1</sup>	156	133	85,26	23	14,74
LRE <sup>1</sup>	4	2	50,00	2	50,00
LVRE <sup>1</sup>	0	0	0,00	0	0,00

<sup>1</sup> 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 <sup>1</sup>	Infektionen	11	7,05
VRE <sup>1</sup>	Kolonisationen	145	92,95
VRE <sup>1</sup>	Unbekannt	0	0,00
LRE <sup>1</sup>	Infektionen	0	0,00
LRE <sup>1</sup>	Kolonisationen	4	100,00
LRE <sup>1</sup>	Unbekannt	0	0,00
LVRE <sup>1</sup>	Infektionen	0	0,00
LVRE <sup>1</sup>	Kolonisationen	0	0,00
LVRE <sup>1</sup>	Unbekannt	0	0,00

<sup>1</sup> 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 <sup>1</sup>	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	156	24.153	0,65	0,34	0,50	3,87

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
VRE <sup>1</sup>	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	133	24.153	0,55	0,20	0,48	2,49
VRE <sup>1</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	23	24.153	0,10	0,02	0,10	1,34
VRE <sup>1</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	23	175.807	0,13	0,04	0,10	0,34
VRE <sup>1</sup>	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	11	24.153	0,05	0,00	0,03	0,17
VRE <sup>1</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0	175.807	0,00	0,00	0,00	0,00
VRE <sup>1</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0	24.153	0,00	0,00	0,00	0,00
VRE <sup>1</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0	175.807	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1,2</sup>	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	4					
LRE <sup>1,2</sup>	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	2					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	2					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	2					
LRE <sup>1,2</sup>	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	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 <sup>1,2</sup>	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0					

<sup>1</sup> 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).

<sup>2</sup> 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 <sup>1</sup>	2021	6	3.957	37.199	48	1,21	0,99	0,24	0,23	0,05
VRE <sup>1</sup>	2022	5	3.914	37.144	32	0,82	0,69	0,13	0,13	0,08
VRE <sup>1</sup>	2023	7	6.695	48.901	43	0,64	0,58	0,08	0,06	0,06
VRE <sup>1</sup>	2024	7	7.057	44.105	27	0,38	0,34	0,07	0,04	0,01
VRE <sup>1</sup>	2025	2	2.530	8.458	6	0,24	0,16	0,24	0,08	0,04
LRE <sup>1</sup>	2021	6	3.957	37.199	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2022	5	3.914	37.144	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2023	7	6.695	48.901	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2024	7	7.057	44.105	2	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2025	2	2.530	8.458	2	0,08	0,00	0,24	0,08	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2021	6	3.957	37.199	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2022	5	3.914	37.144	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2023	7	6.695	48.901	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2024	7	7.057	44.105	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2025	2	2.530	8.458	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

<sup>1</sup> 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**

<b>Art der Station:</b>	<b>NEUROLOGISCH</b>	<b>Anzahl Beobachtungsmonate:</b>	510
<b>Anzahl Stationen:</b>	12	<b>Anzahl Patiententage:</b>	307.740
<b>Anzahl Patienten:</b>	56.666		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
3 + 4MRGN	965	868	89,95	97	10,05
3MRGN	842	757	89,90	85	10,10
4MRGN	123	111	90,24	12	9,76
2MRGN_NEOPÄD	15	15	100,00	0	0,00

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
3 + 4MRGN	Infektionen	137	14,20
3 + 4MRGN	Kolonisationen	825	85,49
3 + 4MRGN	Unbekannt	3	0,31
3MRGN	Infektionen	105	12,47
3MRGN	Kolonisationen	734	87,17
3MRGN	Unbekannt	3	0,36
4MRGN	Infektionen	32	26,02
4MRGN	Kolonisationen	91	73,98
4MRGN	Unbekannt	0	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Infektionen	0	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Kolonisationen	15	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	965	56.666	1,70	0,20	1,56	5,84
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	868	56.666	1,53	0,16	1,45	3,50

**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	97	56.666	0,17	0,01	0,10	1,61
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	97	307.740	0,32	0,04	0,21	0,47
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	137	56.666	0,24	0,02	0,16	1,19
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	36	307.740	0,12	0,00	0,05	0,19
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	36	56.666	0,06	0,00	0,03	0,55
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	25	307.740	0,08	0,00	0,04	0,07
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	842	56.666	1,49	0,17	1,43	4,75
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	757	56.666	1,34	0,14	1,30	2,77
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	85	56.666	0,15	0,01	0,09	1,36
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	85	307.740	0,28	0,04	0,20	0,41
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	105	56.666	0,19	0,02	0,13	1,10
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	29	307.740	0,09	0,00	0,04	0,14
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	29	56.666	0,05	0,00	0,02	0,45
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	22	307.740	0,07	0,00	0,03	0,07
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	123	56.666	0,22	0,02	0,13	1,08
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	111	56.666	0,20	0,02	0,13	0,86
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	12	56.666	0,02	0,00	0,01	0,18
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	12	307.740	0,04	0,00	0,02	0,05
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	32	56.666	0,06	0,00	0,01	0,13
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	7	307.740	0,02	0,00	0,00	0,04

**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	56.666	0,01	0,00	0,00	0,10
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	3	307.740	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	15	56.666	0,03	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	15	56.666	0,03	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	0	56.666	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	0	307.740	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	0	56.666	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0	307.740	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0	56.666	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	307.740	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	9.990	63.130	143	1,43	1,23	0,32	0,20	0,19
3 + 4MRGN	2022	11	10.068	66.062	167	1,66	1,48	0,27	0,18	0,37
3 + 4MRGN	2023	10	12.323	72.865	212	1,72	1,53	0,32	0,19	0,26
3 + 4MRGN	2024	10	12.497	65.758	256	2,05	1,84	0,40	0,21	0,27
3 + 4MRGN	2025	5	11.788	39.925	187	1,59	1,50	0,25	0,08	0,13
3MRGN	2021	9	9.990	63.130	131	1,31	1,13	0,29	0,18	0,16
3MRGN	2022	11	10.068	66.062	131	1,30	1,16	0,21	0,14	0,23
3MRGN	2023	10	12.323	72.865	187	1,52	1,36	0,27	0,16	0,21
3MRGN	2024	10	12.497	65.758	216	1,73	1,54	0,35	0,18	0,20
3MRGN	2025	5	11.788	39.925	177	1,50	1,42	0,25	0,08	0,13
4MRGN	2021	9	9.990	63.130	12	0,12	0,10	0,03	0,02	0,03
4MRGN	2022	11	10.068	66.062	36	0,36	0,32	0,06	0,04	0,14
4MRGN	2023	10	12.323	72.865	25	0,20	0,18	0,04	0,02	0,05
4MRGN	2024	10	12.497	65.758	40	0,32	0,30	0,05	0,02	0,07
4MRGN	2025	5	11.788	39.925	10	0,08	0,08	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	9	9.990	63.130	7	0,07	0,07	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	11	10.068	66.062	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	10	12.323	72.865	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	10	12.497	65.758	5	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	5	11.788	39.925	2	0,02	0,02	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	189	56.666	0,33	0,05	0,25	0,58
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	179	56.666	0,32	0,04	0,24	0,58
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	10	56.666	0,02	0,00	0,01	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	10	307.740	0,03	0,00	0,01	0,04
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	33	56.666	0,06	0,00	0,02	0,18
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	5	307.740	0,02	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	5	56.666	0,01	0,00	0,00	0,05
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	4	307.740	0,01	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	158	56.666	0,28	0,03	0,22	0,39
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	149	56.666	0,26	0,02	0,21	0,31
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	9	56.666	0,02	0,00	0,01	0,02
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	9	307.740	0,03	0,00	0,01	0,04
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	25	56.666	0,04	0,00	0,01	0,07
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	4	307.740	0,01	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	4	56.666	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	4	307.740	0,01	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	31	56.666	0,05	0,00	0,05	0,22
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	30	56.666	0,05	0,00	0,05	0,22
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	1	56.666	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	1	307.740	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	8	56.666	0,01	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	307.740	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	56.666	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	9.990	63.130	21	0,21	0,21	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	2022	11	10.068	66.062	23	0,23	0,21	0,03	0,02	0,08
3 + 4MRGN	2023	10	12.323	72.865	51	0,41	0,38	0,05	0,03	0,08
3 + 4MRGN	2024	10	12.497	65.758	50	0,40	0,38	0,05	0,02	0,07
3 + 4MRGN	2025	5	11.788	39.925	44	0,37	0,36	0,02	0,01	0,03
3MRGN	2021	9	9.990	63.130	18	0,18	0,18	0,00	0,00	0,01
3MRGN	2022	11	10.068	66.062	20	0,20	0,18	0,03	0,02	0,06
3MRGN	2023	10	12.323	72.865	41	0,33	0,31	0,04	0,02	0,06
3MRGN	2024	10	12.497	65.758	39	0,31	0,29	0,05	0,02	0,05
3MRGN	2025	5	11.788	39.925	40	0,34	0,33	0,02	0,01	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
4MRGN	2021	9	9.990	63.130	3	0,03	0,03	0,00	0,00	0,01
4MRGN	2022	11	10.068	66.062	3	0,03	0,03	0,00	0,00	0,02
4MRGN	2023	10	12.323	72.865	10	0,08	0,07	0,01	0,01	0,02
4MRGN	2024	10	12.497	65.758	11	0,09	0,09	0,00	0,00	0,02
4MRGN	2025	5	11.788	39.925	4	0,03	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	485	56.666	0,86	0,13	0,97	1,70
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	441	56.666	0,78	0,10	0,53	1,40
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	44	56.666	0,08	0,01	0,07	0,44
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	44	307.740	0,14	0,01	0,11	0,20
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	50	56.666	0,09	0,02	0,07	0,31
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	16	307.740	0,05	0,00	0,03	0,06
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	16	56.666	0,03	0,00	0,02	0,13
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	11	307.740	0,04	0,00	0,01	0,05
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	474	56.666	0,84	0,12	0,95	1,70
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	433	56.666	0,76	0,10	0,53	1,39
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	41	56.666	0,07	0,01	0,06	0,39
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	41	307.740	0,13	0,01	0,09	0,19
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	49	56.666	0,09	0,01	0,07	0,31
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	15	307.740	0,05	0,00	0,02	0,06
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	15	56.666	0,03	0,00	0,01	0,13

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	307.740	0,03	0,00	0,00	0,05
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	11	56.666	0,02	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	8	56.666	0,01	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	3	56.666	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	3	307.740	0,01	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	56.666	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	307.740	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	56.666	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	307.740	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	7	56.666	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	7	56.666	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	9	9.990	63.130	70	0,70	0,62	0,13	0,08	0,04
3 + 4MRGN	2022	11	10.068	66.062	80	0,79	0,71	0,14	0,09	0,14
3 + 4MRGN	2023	10	12.323	72.865	112	0,91	0,84	0,12	0,07	0,11
3 + 4MRGN	2024	10	12.497	65.758	128	1,02	0,94	0,15	0,08	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	2025	5	11.788	39.925	95	0,81	0,74	0,20	0,07	0,09
3MRGN	2021	9	9.990	63.130	69	0,69	0,61	0,13	0,08	0,04
3MRGN	2022	11	10.068	66.062	77	0,76	0,70	0,11	0,07	0,13
3MRGN	2023	10	12.323	72.865	112	0,91	0,84	0,12	0,07	0,11
3MRGN	2024	10	12.497	65.758	122	0,98	0,90	0,14	0,07	0,06
3MRGN	2025	5	11.788	39.925	94	0,80	0,73	0,20	0,07	0,09
4MRGN	2021	9	9.990	63.130	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	11	10.068	66.062	3	0,03	0,01	0,03	0,02	0,01
4MRGN	2023	10	12.323	72.865	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	10	12.497	65.758	6	0,05	0,04	0,02	0,01	0,00
4MRGN	2025	5	11.788	39.925	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	9	9.990	63.130	4	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	11	10.068	66.062	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	10	12.323	72.865	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	10	12.497	65.758	2	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	5	11.788	39.925	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	36	56.666	0,06	0,00	0,04	0,09
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	31	56.666	0,05	0,00	0,00	0,07
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	5	56.666	0,01	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	5	307.740	0,02	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	3	56.666	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	33	56.666	0,06	0,00	0,03	0,09
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	28	56.666	0,05	0,00	0,00	0,06
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	5	56.666	0,01	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	5	307.740	0,02	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	3	56.666	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	3	56.666	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	3	56.666	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	4	56.666	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	4	56.666	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	9	9.990	63.130	7	0,07	0,06	0,02	0,01	0,02
3 + 4MRGN	2022	11	10.068	66.062	12	0,12	0,11	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	2023	10	12.323	72.865	2	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2024	10	12.497	65.758	8	0,06	0,05	0,03	0,02	0,01
3 + 4MRGN	2025	5	11.788	39.925	7	0,06	0,05	0,02	0,01	0,00
3MRGN	2021	9	9.990	63.130	7	0,07	0,06	0,02	0,01	0,02
3MRGN	2022	11	10.068	66.062	10	0,10	0,09	0,02	0,01	0,00
3MRGN	2023	10	12.323	72.865	2	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2024	10	12.497	65.758	7	0,06	0,04	0,03	0,02	0,01
3MRGN	2025	5	11.788	39.925	7	0,06	0,05	0,02	0,01	0,00
4MRGN	2021	9	9.990	63.130	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	11	10.068	66.062	2	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	10	12.323	72.865	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	10	12.497	65.758	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	5	11.788	39.925	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	9	9.990	63.130	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	11	10.068	66.062	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	10	12.323	72.865	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	10	12.497	65.758	2	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	5	11.788	39.925	2	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	10	56.666	0,02	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	8	56.666	0,01	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	2	56.666	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	2	307.740	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	8	56.666	0,01	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	6	56.666	0,01	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	2	56.666	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	2	307.740	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	2	56.666	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	2	56.666	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1	56.666	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1	56.666	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	9	9.990	63.130	2	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2022	11	10.068	66.062	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2023	10	12.323	72.865	1	0,01	0,00	0,01	0,01	0,00
3 + 4MRGN	2024	10	12.497	65.758	4	0,03	0,02	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	5	11.788	39.925	2	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2021	9	9.990	63.130	2	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2022	11	10.068	66.062	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2023	10	12.323	72.865	1	0,01	0,00	0,01	0,01	0,00
3MRGN	2024	10	12.497	65.758	2	0,02	0,01	0,02	0,01	0,00
3MRGN	2025	5	11.788	39.925	2	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2021	9	9.990	63.130	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	11	10.068	66.062	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	10	12.323	72.865	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	10	12.497	65.758	2	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	5	11.788	39.925	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	9	9.990	63.130	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	11	10.068	66.062	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	10	12.323	72.865	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	10	12.497	65.758	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	5	11.788	39.925	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	177	56.666	0,31	0,00	0,14	2,17
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	143	56.666	0,25	0,00	0,13	1,17
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	34	56.666	0,06	0,00	0,01	0,87
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	34	307.740	0,11	0,00	0,02	0,24
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	45	56.666	0,08	0,00	0,01	0,75
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	15	307.740	0,05	0,00	0,00	0,12
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	15	56.666	0,03	0,00	0,00	0,36
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	10	307.740	0,03	0,00	0,00	0,04
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	123	56.666	0,22	0,00	0,11	1,56
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	97	56.666	0,17	0,00	0,10	0,77
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	26	56.666	0,05	0,00	0,01	0,61
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	26	307.740	0,08	0,00	0,02	0,20
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	27	56.666	0,05	0,00	0,00	0,65
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	10	307.740	0,03	0,00	0,00	0,08
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	10	56.666	0,02	0,00	0,00	0,27

**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	307.740	0,03	0,00	0,00	0,04
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	54	56.666	0,10	0,00	0,04	0,61
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	46	56.666	0,08	0,00	0,03	0,39
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	8	56.666	0,01	0,00	0,00	0,13
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	8	307.740	0,03	0,00	0,01	0,04
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	18	56.666	0,03	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	5	307.740	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	5	56.666	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	2	307.740	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	9	9.990	63.130	25	0,25	0,15	0,16	0,10	0,11
3 + 4MRGN	2022	11	10.068	66.062	38	0,38	0,33	0,08	0,05	0,11
3 + 4MRGN	2023	10	12.323	72.865	33	0,27	0,19	0,12	0,07	0,07
3 + 4MRGN	2024	10	12.497	65.758	53	0,42	0,34	0,15	0,08	0,11
3 + 4MRGN	2025	5	11.788	39.925	28	0,24	0,24	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2021	9	9.990	63.130	21	0,21	0,13	0,13	0,08	0,09
3MRGN	2022	11	10.068	66.062	19	0,19	0,16	0,05	0,03	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
3MRGN	2023	10	12.323	72.865	22	0,18	0,12	0,10	0,06	0,04
3MRGN	2024	10	12.497	65.758	38	0,30	0,24	0,12	0,06	0,07
3MRGN	2025	5	11.788	39.925	23	0,20	0,20	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2021	9	9.990	63.130	4	0,04	0,02	0,03	0,02	0,02
4MRGN	2022	11	10.068	66.062	19	0,19	0,17	0,03	0,02	0,07
4MRGN	2023	10	12.323	72.865	11	0,09	0,07	0,03	0,02	0,03
4MRGN	2024	10	12.497	65.758	15	0,12	0,10	0,03	0,02	0,04
4MRGN	2025	5	11.788	39.925	5	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00

**Erreger-Surveillance, Erreger: MRSA**

<b>Art der Station:</b>	<b>GERIATRISCH</b>	<b>Anzahl Beobachtungsmonate:</b>	442
<b>Anzahl Stationen:</b>	15	<b>Anzahl Patiententage:</b>	304.768
<b>Anzahl Patienten:</b>	30.549		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
MRSA	126	110	87,30	16	12,70

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
MRSA	Infektionen	26	20,63
MRSA	Kolonisationen	100	79,36
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	126	30.549	0,41	0,00	0,38	0,58
MRSA	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	110	30.549	0,36	0,00	0,35	0,55
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	16	30.549	0,05	0,00	0,00	0,05
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	16	304.768	0,05	0,00	0,00	0,06
MRSA	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	26	30.549	0,09	0,00	0,00	0,16
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	304.768	0,00	0,00	0,00	0,00
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	30.549	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	0	304.768	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	10	6.597	63.983	26	0,39	0,35	0,05	0,05	0,06
MRSA	2022	7	5.123	44.259	29	0,57	0,51	0,07	0,06	0,16
MRSA	2023	6	5.600	50.054	19	0,34	0,27	0,08	0,07	0,05
MRSA	2024	8	6.825	77.188	24	0,35	0,34	0,01	0,01	0,10
MRSA	2025	7	6.404	69.284	28	0,44	0,36	0,07	0,08	0,06

### Erreger-Surveillance, Erreger: res. Enterokokken

<b>Art der Station:</b>	GERIATRISCH	<b>Anzahl Beobachtungsmonate:</b>	412
<b>Anzahl Stationen:</b>	10	<b>Anzahl Patiententage:</b>	312.998
<b>Anzahl Patienten:</b>	30.308		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
VRE <sup>1</sup>	194	157	80,93	37	19,07
LRE <sup>1</sup>	5	5	100,00	0	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2	2	100,00	0	0,00

<sup>1</sup> 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 <sup>1</sup>	Infektionen	30	15,46
VRE <sup>1</sup>	Kolonisationen	164	84,54
VRE <sup>1</sup>	Unbekannt	0	0,00
LRE <sup>1</sup>	Infektionen	0	0,00
LRE <sup>1</sup>	Kolonisationen	5	100,00
LRE <sup>1</sup>	Unbekannt	0	0,00
LVRE <sup>1</sup>	Infektionen	1	50,00
LVRE <sup>1</sup>	Kolonisationen	1	50,00
LVRE <sup>1</sup>	Unbekannt	0	0,00

<sup>1</sup> 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 <sup>1</sup>	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	194	30.308	0,64	0,11	0,41	1,17

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
VRE <sup>1</sup>	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	157	30.308	0,52	0,11	0,30	1,01
VRE <sup>1</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	37	30.308	0,12	0,00	0,05	0,14
VRE <sup>1</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	37	312.998	0,12	0,00	0,06	0,20
VRE <sup>1</sup>	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	30	30.308	0,10	0,00	0,04	0,12
VRE <sup>1</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	8	312.998	0,03	0,00	0,01	0,04
VRE <sup>1</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	8	30.308	0,03	0,00	0,01	0,05
VRE <sup>1</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	7	312.998	0,02	0,00	0,01	0,03
LRE <sup>1,2</sup>	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	5					
LRE <sup>1,2</sup>	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	5					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	2					
LVRE <sup>1,2</sup>	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	2					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	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 <sup>1,2</sup>	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0					

<sup>1</sup> 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).

<sup>2</sup> 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 <sup>1</sup>	2021	7	5.747	54.005	54	0,94	0,77	0,19	0,17	0,14
VRE <sup>1</sup>	2022	7	6.325	63.503	44	0,70	0,54	0,16	0,16	0,17
VRE <sup>1</sup>	2023	7	6.264	65.031	23	0,37	0,29	0,08	0,08	0,03
VRE <sup>1</sup>	2024	8	6.368	74.912	29	0,46	0,36	0,08	0,09	0,09
VRE <sup>1</sup>	2025	6	5.604	55.547	44	0,79	0,68	0,11	0,11	0,05
LRE <sup>1</sup>	2021	7	5.747	54.005	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2022	7	6.325	63.503	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2023	7	6.264	65.031	1	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2024	8	6.368	74.912	2	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2025	6	5.604	55.547	2	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2021	7	5.747	54.005	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2022	7	6.325	63.503	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2023	7	6.264	65.031	1	0,02	0,02	0,00	0,00	0,02
LVRE <sup>1</sup>	2024	8	6.368	74.912	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2025	6	5.604	55.547	1	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00

<sup>1</sup> 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**

<b>Art der Station:</b>	<b>GERIATRISCH</b>	<b>Anzahl Beobachtungsmonate:</b>	478
<b>Anzahl Stationen:</b>	13	<b>Anzahl Patiententage:</b>	363.633
<b>Anzahl Patienten:</b>	34.655		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
3 + 4MRGN	430	356	82,79	74	17,21
3MRGN	402	336	83,58	66	16,42
4MRGN	28	20	71,43	8	28,57
2MRGN_NEOPÄD	0	0	0,00	0	0,00

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
3 + 4MRGN	Infektionen	83	19,30
3 + 4MRGN	Kolonisationen	347	80,70
3 + 4MRGN	Unbekannt	0	0,00
3MRGN	Infektionen	75	18,66
3MRGN	Kolonisationen	327	81,34
3MRGN	Unbekannt	0	0,00
4MRGN	Infektionen	8	28,57
4MRGN	Kolonisationen	20	71,43
4MRGN	Unbekannt	0	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Infektionen	0	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Kolonisationen	0	0,00
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	430	34.655	1,24	0,23	0,81	1,91
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	356	34.655	1,03	0,23	0,49	1,68

**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	74	34.655	0,21	0,06	0,17	0,26
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	74	363.633	0,20	0,05	0,11	0,26
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	83	34.655	0,24	0,00	0,15	0,21
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	25	363.633	0,07	0,00	0,03	0,05
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	25	34.655	0,07	0,00	0,03	0,06
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	25	363.633	0,07	0,00	0,03	0,05
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	402	34.655	1,16	0,23	0,72	1,83
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	336	34.655	0,97	0,23	0,45	1,63
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	66	34.655	0,19	0,03	0,15	0,26
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	66	363.633	0,18	0,05	0,09	0,26
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	75	34.655	0,22	0,00	0,12	0,21
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	24	363.633	0,07	0,00	0,03	0,03
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	24	34.655	0,07	0,00	0,02	0,06
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	24	363.633	0,07	0,00	0,03	0,03
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	28	34.655	0,08	0,00	0,03	0,09
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	20	34.655	0,06	0,00	0,02	0,07
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	8	34.655	0,02	0,00	0,00	0,03
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	8	363.633	0,02	0,00	0,00	0,03
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	8	34.655	0,02	0,00	0,00	0,03
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	363.633	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	1	34.655	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	363.633	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	0	34.655	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	0	34.655	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	0	34.655	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	0	363.633	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	0	34.655	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0	363.633	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0	34.655	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	363.633	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	8	5.988	59.632	41	0,68	0,48	0,20	0,20	0,25
3 + 4MRGN	2022	6	5.258	49.641	62	1,18	0,89	0,30	0,29	0,40
3 + 4MRGN	2023	8	7.399	72.723	55	0,74	0,66	0,08	0,08	0,11
3 + 4MRGN	2024	10	8.704	100.240	76	0,87	0,65	0,19	0,22	0,09
3 + 4MRGN	2025	8	7.306	81.397	196	2,68	2,38	0,27	0,30	0,42
3MRGN	2021	8	5.988	59.632	41	0,68	0,48	0,20	0,20	0,25
3MRGN	2022	6	5.258	49.641	60	1,14	0,87	0,28	0,27	0,40
3MRGN	2023	8	7.399	72.723	53	0,72	0,64	0,08	0,08	0,11
3MRGN	2024	10	8.704	100.240	72	0,83	0,63	0,17	0,20	0,07
3MRGN	2025	8	7.306	81.397	176	2,41	2,18	0,21	0,23	0,34
4MRGN	2021	8	5.988	59.632	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	6	5.258	49.641	2	0,04	0,02	0,02	0,02	0,00
4MRGN	2023	8	7.399	72.723	2	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	10	8.704	100.240	4	0,05	0,02	0,02	0,02	0,02
4MRGN	2025	8	7.306	81.397	20	0,27	0,21	0,06	0,07	0,08
2MRGN_NEOPÄD	2021	8	5.988	59.632	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	6	5.258	49.641	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	8	7.399	72.723	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	10	8.704	100.240	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	8	7.306	81.397	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	49	34.655	0,14	0,05	0,09	0,15
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	40	34.655	0,12	0,00	0,05	0,15
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	9	34.655	0,03	0,00	0,00	0,05
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	9	363.633	0,02	0,00	0,00	0,04
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	10	34.655	0,03	0,00	0,00	0,04
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	363.633	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	34.655	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	2	363.633	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	42	34.655	0,12	0,03	0,06	0,12
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	36	34.655	0,10	0,00	0,04	0,12
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	6	34.655	0,02	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	6	363.633	0,02	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	7	34.655	0,02	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	363.633	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	34.655	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	363.633	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	7	34.655	0,02	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	4	34.655	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	3	34.655	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	3	363.633	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	3	34.655	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	363.633	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	34.655	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	363.633	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	8	5.988	59.632	4	0,07	0,03	0,03	0,03	0,02
3 + 4MRGN	2022	6	5.258	49.641	3	0,06	0,06	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	2023	8	7.399	72.723	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2024	10	8.704	100.240	12	0,14	0,10	0,03	0,03	0,05
3 + 4MRGN	2025	8	7.306	81.397	29	0,40	0,34	0,05	0,05	0,05
3MRGN	2021	8	5.988	59.632	4	0,07	0,03	0,03	0,03	0,02
3MRGN	2022	6	5.258	49.641	3	0,06	0,06	0,00	0,00	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	8	7.399	72.723	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2024	10	8.704	100.240	11	0,13	0,10	0,02	0,02	0,03
3MRGN	2025	8	7.306	81.397	23	0,31	0,29	0,02	0,03	0,03
4MRGN	2021	8	5.988	59.632	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	6	5.258	49.641	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	8	7.399	72.723	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	10	8.704	100.240	1	0,01	0,00	0,01	0,01	0,01
4MRGN	2025	8	7.306	81.397	6	0,08	0,05	0,02	0,03	0,03

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	311	34.655	0,90	0,23	0,60	1,40
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	263	34.655	0,76	0,21	0,39	1,24
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	48	34.655	0,14	0,00	0,06	0,21
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	48	363.633	0,13	0,00	0,05	0,19
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	58	34.655	0,17	0,00	0,06	0,18
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	18	363.633	0,05	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	18	34.655	0,05	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	18	363.633	0,05	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	308	34.655	0,89	0,23	0,60	1,40
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	261	34.655	0,75	0,21	0,39	1,24
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	47	34.655	0,14	0,00	0,06	0,21
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	47	363.633	0,13	0,00	0,05	0,19
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	58	34.655	0,17	0,00	0,06	0,18
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	18	363.633	0,05	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	18	34.655	0,05	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	18	363.633	0,05	0,00	0,00	0,03
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	3	34.655	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	2	34.655	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	1	34.655	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	1	363.633	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	8	5.988	59.632	29	0,48	0,38	0,10	0,10	0,17
3 + 4MRGN	2022	6	5.258	49.641	52	0,99	0,76	0,24	0,23	0,36
3 + 4MRGN	2023	8	7.399	72.723	45	0,61	0,53	0,08	0,08	0,09
3 + 4MRGN	2024	10	8.704	100.240	52	0,60	0,47	0,11	0,13	0,03
3 + 4MRGN	2025	8	7.306	81.397	133	1,82	1,64	0,16	0,18	0,26
3MRGN	2021	8	5.988	59.632	29	0,48	0,38	0,10	0,10	0,17
3MRGN	2022	6	5.258	49.641	52	0,99	0,76	0,24	0,23	0,36
3MRGN	2023	8	7.399	72.723	45	0,61	0,53	0,08	0,08	0,09
3MRGN	2024	10	8.704	100.240	51	0,59	0,46	0,11	0,13	0,03
3MRGN	2025	8	7.306	81.397	131	1,79	1,63	0,15	0,16	0,26
4MRGN	2021	8	5.988	59.632	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	6	5.258	49.641	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	8	7.399	72.723	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	10	8.704	100.240	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	8	7.306	81.397	2	0,03	0,01	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	8	34.655	0,02	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	8	34.655	0,02	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	7	34.655	0,02	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	7	34.655	0,02	0,00	0,00	0,03
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1	34.655	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1	34.655	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	8	5.988	59.632	1	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2022	6	5.258	49.641	1	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2023	8	7.399	72.723	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2024	10	8.704	100.240	2	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2025	8	7.306	81.397	3	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2021	8	5.988	59.632	1	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2022	6	5.258	49.641	1	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2023	8	7.399	72.723	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2024	10	8.704	100.240	2	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2025	8	7.306	81.397	2	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2021	8	5.988	59.632	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	6	5.258	49.641	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	8	7.399	72.723	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	10	8.704	100.240	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	8	7.306	81.397	1	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	9	34.655	0,03	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	7	34.655	0,02	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	2	34.655	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	2	363.633	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	2	34.655	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	363.633	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	34.655	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	2	363.633	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	6	34.655	0,02	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	4	34.655	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	2	34.655	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	2	363.633	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	2	34.655	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	363.633	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	34.655	0,01	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	363.633	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	3	34.655	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	3	34.655	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	8	5.988	59.632	3	0,05	0,02	0,03	0,03	0,03
3 + 4MRGN	2022	6	5.258	49.641	1	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2023	8	7.399	72.723	3	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2024	10	8.704	100.240	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2025	8	7.306	81.397	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2021	8	5.988	59.632	3	0,05	0,02	0,03	0,03	0,03
3MRGN	2022	6	5.258	49.641	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2023	8	7.399	72.723	2	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2024	10	8.704	100.240	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2025	8	7.306	81.397	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2021	8	5.988	59.632	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	6	5.258	49.641	1	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	8	7.399	72.723	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	10	8.704	100.240	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	8	7.306	81.397	1	0,01	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	18	34.655	0,05	0,00	0,02	0,06
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	11	34.655	0,03	0,00	0,00	0,04
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	7	34.655	0,02	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	7	363.633	0,02	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	4	34.655	0,01	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	363.633	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	34.655	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	363.633	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	13	34.655	0,04	0,00	0,02	0,06
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	7	34.655	0,02	0,00	0,00	0,04
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	6	34.655	0,02	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	6	363.633	0,02	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	2	34.655	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	363.633	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	34.655	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	363.633	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	5	34.655	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	4	34.655	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	1	34.655	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	1	363.633	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	2	34.655	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	8	5.988	59.632	1	0,02	0,00	0,02	0,02	0,00
3 + 4MRGN	2022	6	5.258	49.641	2	0,04	0,00	0,04	0,04	0,02
3 + 4MRGN	2023	8	7.399	72.723	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2024	10	8.704	100.240	5	0,06	0,03	0,02	0,02	0,01
3 + 4MRGN	2025	8	7.306	81.397	9	0,12	0,10	0,02	0,03	0,03
3MRGN	2021	8	5.988	59.632	1	0,02	0,00	0,02	0,02	0,00
3MRGN	2022	6	5.258	49.641	2	0,04	0,00	0,04	0,04	0,02
3MRGN	2023	8	7.399	72.723	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2024	10	8.704	100.240	3	0,03	0,02	0,01	0,01	0,00
3MRGN	2025	8	7.306	81.397	6	0,08	0,05	0,02	0,03	0,01
4MRGN	2021	8	5.988	59.632	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	6	5.258	49.641	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	8	7.399	72.723	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	10	8.704	100.240	2	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01

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

<b>Erreger</b>	<b>Jahr</b>	<b>Anz. Stationen</b>	<b>Anz. Patienten</b>	<b>Anz. Patiententage</b>	<b>Anz. Fälle</b>	<b>Gesamtprävalenz</b>	<b>Aufnahmeprävalenz</b>	<b>Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE</b>	<b>Inzidenz der auf Station erworbenen MRE</b>	<b>Prävalenz MRE-Infektionen</b>
4MRGN	2025	8	7.306	81.397	3	0,04	0,04	0,00	0,00	0,01

**Erreger-Surveillance, Erreger: MRSA**

<b>Art der Station:</b>	REHA	<b>Anzahl Beobachtungsmonate:</b>	156
<b>Anzahl Stationen:</b>	3	<b>Anzahl Patiententage:</b>	111.052
<b>Anzahl Patienten:</b>	5.315		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
MRSA	12	9	75,00	3	25,00

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
MRSA	Infektionen	2	16,67
MRSA	Kolonisationen	10	83,33
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	12	5.315	0,23	0,18	0,22	0,25
MRSA	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	9	5.315	0,17	0,07	0,09	0,25
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	3	5.315	0,06	0,00	0,09	0,14
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	3	111.052	0,03	0,00	0,03	0,10
MRSA	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	2	5.315	0,04	0,00	0,00	0,14
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	111.052	0,02	0,00	0,00	0,10
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	5.315	0,04	0,00	0,00	0,14
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	2	111.052	0,02	0,00	0,00	0,10

**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	3	1.126	23.152	3	0,27	0,18	0,04	0,09	0,00
MRSA	2022	3	1.233	24.437	2	0,16	0,16	0,00	0,00	0,00
MRSA	2023	3	1.212	25.490	3	0,25	0,16	0,04	0,08	0,08
MRSA	2024	3	1.188	26.329	4	0,34	0,25	0,04	0,08	0,08
MRSA	2025	1	556	11.644	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

**Erreger-Surveillance, Erreger: res. Enterokokken**

<b>Art der Station:</b>	REHA	<b>Anzahl Beobachtungsmonate:</b>	96
<b>Anzahl Stationen:</b>	2	<b>Anzahl Patiententage:</b>	52.824
<b>Anzahl Patienten:</b>	2.487		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
VRE <sup>1</sup>	12	10	83,33	2	16,67
LRE <sup>1</sup>	0	0	0,00	0	0,00
LVRE <sup>1</sup>	0	0	0,00	0	0,00

<sup>1</sup> 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 <sup>1</sup>	Infektionen	0	0,00
VRE <sup>1</sup>	Kolonisationen	12	100,00
VRE <sup>1</sup>	Unbekannt	0	0,00
LRE <sup>1</sup>	Infektionen	0	0,00
LRE <sup>1</sup>	Kolonisationen	0	0,00
LRE <sup>1</sup>	Unbekannt	0	0,00
LVRE <sup>1</sup>	Infektionen	0	0,00
LVRE <sup>1</sup>	Kolonisationen	0	0,00
LVRE <sup>1</sup>	Unbekannt	0	0,00

<sup>1</sup> 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 <sup>1</sup>	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	12	2.487	0,48	0,36	0,50	0,64

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
VRE <sup>1</sup>	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	10	2.487	0,40	0,36	0,41	0,46
VRE <sup>1</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	2	2.487	0,08	0,00	0,09	0,18
VRE <sup>1</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	2	52.824	0,04	0,00	0,03	0,06
VRE <sup>1</sup>	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	0	2.487	0,00	0,00	0,00	0,00
VRE <sup>1</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0	52.824	0,00	0,00	0,00	0,00
VRE <sup>1</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0	2.487	0,00	0,00	0,00	0,00
VRE <sup>1</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0	52.824	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1,2</sup>	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	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 <sup>1,2</sup>	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0					

<sup>1</sup> 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).

<sup>2</sup> 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 <sup>1</sup>	2021	2	562	11.859	5	0,89	0,89	0,00	0,00	0,00
VRE <sup>1</sup>	2022	2	655	12.794	3	0,46	0,31	0,08	0,15	0,00
VRE <sup>1</sup>	2023	2	637	13.659	2	0,31	0,31	0,00	0,00	0,00
VRE <sup>1</sup>	2024	2	633	14.512	2	0,32	0,16	0,07	0,16	0,00
VRE <sup>1</sup>	2025	0	0	0	0					
LRE <sup>1</sup>	2021	2	562	11.859	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2022	2	655	12.794	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2023	2	637	13.659	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2024	2	633	14.512	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2025	0	0	0	0					
LVRE <sup>1</sup>	2021	2	562	11.859	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2022	2	655	12.794	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2023	2	637	13.659	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2024	2	633	14.512	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2025	0	0	0	0					

<sup>1</sup> 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

<b>Art der Station:</b>	REHA	<b>Anzahl Beobachtungsmonate:</b>	156
<b>Anzahl Stationen:</b>	3	<b>Anzahl Patiententage:</b>	111.052
<b>Anzahl Patienten:</b>	5.315		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
3 + 4MRGN	32	23	71,88	9	28,12
3MRGN	29	21	72,41	8	27,59
4MRGN	3	2	66,67	1	33,33
2MRGN_NEOPÄD	0	0	0,00	0	0,00

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
3 + 4MRGN	Infektionen	9	28,12
3 + 4MRGN	Kolonisationen	23	71,88
3 + 4MRGN	Unbekannt	0	0,00
3MRGN	Infektionen	8	27,59
3MRGN	Kolonisationen	21	72,41
3MRGN	Unbekannt	0	0,00
4MRGN	Infektionen	1	33,33
4MRGN	Kolonisationen	2	66,67
4MRGN	Unbekannt	0	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Infektionen	0	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Kolonisationen	0	0,00
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	32	5.315	0,60	0,14	0,65	1,74
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	23	5.315	0,43	0,04	0,57	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	9	5.315	0,17	0,07	0,11	0,46
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	9	111.052	0,08	0,05	0,05	0,15
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	9	5.315	0,17	0,11	0,14	0,37
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	6	111.052	0,05	0,00	0,05	0,09
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	6	5.315	0,11	0,00	0,11	0,27
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	6	111.052	0,05	0,00	0,05	0,09
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	29	5.315	0,55	0,14	0,57	1,56
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	21	5.315	0,40	0,04	0,50	1,19
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	8	5.315	0,15	0,07	0,11	0,37
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	8	111.052	0,07	0,05	0,05	0,12
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	8	5.315	0,15	0,11	0,14	0,27
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	5	111.052	0,04	0,00	0,05	0,06
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	5	5.315	0,09	0,00	0,11	0,18
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	5	111.052	0,04	0,00	0,05	0,06
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	3	5.315	0,06	0,00	0,07	0,18
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	2	5.315	0,04	0,00	0,07	0,09
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	1	5.315	0,02	0,00	0,00	0,09
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	1	111.052	0,01	0,00	0,00	0,03
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	5.315	0,02	0,00	0,00	0,09
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	111.052	0,01	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	1	5.315	0,02	0,00	0,00	0,09
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	1	111.052	0,01	0,00	0,00	0,03
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	0	5.315	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	0	5.315	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	0	5.315	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	0	111.052	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	0	5.315	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0	111.052	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0	5.315	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	111.052	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	3	1.126	23.152	13	1,15	0,71	0,22	0,44	0,36
3 + 4MRGN	2022	3	1.233	24.437	6	0,49	0,41	0,04	0,08	0,16
3 + 4MRGN	2023	3	1.212	25.490	8	0,66	0,58	0,04	0,08	0,08
3 + 4MRGN	2024	3	1.188	26.329	5	0,42	0,25	0,08	0,17	0,17
3 + 4MRGN	2025	1	556	11.644	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2021	3	1.126	23.152	12	1,07	0,62	0,22	0,44	0,36
3MRGN	2022	3	1.233	24.437	5	0,41	0,32	0,04	0,08	0,16
3MRGN	2023	3	1.212	25.490	7	0,58	0,58	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2024	3	1.188	26.329	5	0,42	0,25	0,08	0,17	0,17
3MRGN	2025	1	556	11.644	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2021	3	1.126	23.152	1	0,09	0,09	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	3	1.233	24.437	1	0,08	0,08	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	3	1.212	25.490	1	0,08	0,00	0,04	0,08	0,08
4MRGN	2024	3	1.188	26.329	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	1	556	11.644	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	3	1.126	23.152	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	3	1.233	24.437	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	3	1.212	25.490	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	3	1.188	26.329	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	1	556	11.644	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	7	5.315	0,13	0,00	0,18	0,36
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	7	5.315	0,13	0,00	0,18	0,36
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	5.315	0,02	0,00	0,00	0,07
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	6	5.315	0,11	0,00	0,18	0,29
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	6	5.315	0,11	0,00	0,18	0,29
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	5.315	0,02	0,00	0,00	0,07
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1	5.315	0,02	0,00	0,00	0,07
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1	5.315	0,02	0,00	0,00	0,07

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	3	1.126	23.152	5	0,44	0,44	0,00	0,00	0,09
3 + 4MRGN	2022	3	1.233	24.437	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2023	3	1.212	25.490	2	0,16	0,16	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2024	3	1.188	26.329	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2025	1	556	11.644	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2021	3	1.126	23.152	4	0,36	0,36	0,00	0,00	0,09
3MRGN	2022	3	1.233	24.437	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2023	3	1.212	25.490	2	0,16	0,16	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2024	3	1.188	26.329	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2025	1	556	11.644	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2021	3	1.126	23.152	1	0,09	0,09	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	3	1.233	24.437	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	3	1.212	25.490	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	3	1.188	26.329	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	1	556	11.644	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	18	5.315	0,34	0,07	0,14	1,19
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	12	5.315	0,23	0,00	0,04	1,01
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	6	5.315	0,11	0,07	0,11	0,18
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	6	111.052	0,05	0,05	0,05	0,06
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	4	5.315	0,08	0,00	0,09	0,11
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	4	111.052	0,04	0,00	0,03	0,05
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	4	5.315	0,08	0,00	0,09	0,11
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	4	111.052	0,04	0,00	0,03	0,05
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	18	5.315	0,34	0,07	0,14	1,19
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	12	5.315	0,23	0,00	0,04	1,01
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	6	5.315	0,11	0,07	0,11	0,18
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	6	111.052	0,05	0,05	0,05	0,06
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	4	5.315	0,08	0,00	0,09	0,11
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	4	111.052	0,04	0,00	0,03	0,05
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	4	5.315	0,08	0,00	0,09	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	4	111.052	0,04	0,00	0,03	0,05

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	3	1.126	23.152	6	0,53	0,18	0,17	0,36	0,18
3 + 4MRGN	2022	3	1.233	24.437	3	0,24	0,16	0,04	0,08	0,08
3 + 4MRGN	2023	3	1.212	25.490	5	0,41	0,41	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2024	3	1.188	26.329	4	0,34	0,25	0,04	0,08	0,08
3 + 4MRGN	2025	1	556	11.644	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2021	3	1.126	23.152	6	0,53	0,18	0,17	0,36	0,18
3MRGN	2022	3	1.233	24.437	3	0,24	0,16	0,04	0,08	0,08
3MRGN	2023	3	1.212	25.490	5	0,41	0,41	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2024	3	1.188	26.329	4	0,34	0,25	0,04	0,08	0,08
3MRGN	2025	1	556	11.644	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	1	5.315	0,02	0,00	0,00	0,09
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	1	5.315	0,02	0,00	0,00	0,09
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	1	111.052	0,01	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	5.315	0,02	0,00	0,00	0,09
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	111.052	0,01	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	5.315	0,02	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	1	111.052	0,01	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1	5.315	0,02	0,00	0,00	0,09
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	1	5.315	0,02	0,00	0,00	0,09
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	1	111.052	0,01	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	5.315	0,02	0,00	0,00	0,09
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	111.052	0,01	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	5.315	0,02	0,00	0,00	0,09
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	1	111.052	0,01	0,00	0,00	0,03

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	3	1.126	23.152	1	0,09	0,00	0,04	0,09	0,09
3 + 4MRGN	2022	3	1.233	24.437	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2023	3	1.212	25.490	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2024	3	1.188	26.329	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2025	1	556	11.644	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2021	3	1.126	23.152	1	0,09	0,00	0,04	0,09	0,09
3MRGN	2022	3	1.233	24.437	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2023	3	1.212	25.490	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2024	3	1.188	26.329	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2025	1	556	11.644	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabelle 5.4.1 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	5.315	0,08	0,00	0,07	0,27
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	2	5.315	0,04	0,00	0,07	0,09
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	2	5.315	0,04	0,00	0,00	0,18
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	2	111.052	0,02	0,00	0,00	0,06
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	2	5.315	0,04	0,00	0,00	0,18
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	111.052	0,01	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	5.315	0,02	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	1	111.052	0,01	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	2	5.315	0,04	0,00	0,07	0,09
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1	5.315	0,02	0,00	0,00	0,07
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	1	5.315	0,02	0,00	0,00	0,09
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	1	111.052	0,01	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	5.315	0,02	0,00	0,00	0,09
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	2	5.315	0,04	0,00	0,00	0,18
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1	5.315	0,02	0,00	0,00	0,09
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	1	5.315	0,02	0,00	0,00	0,09

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	1	111.052	0,01	0,00	0,00	0,03
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	5.315	0,02	0,00	0,00	0,09
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	111.052	0,01	0,00	0,00	0,03
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	5.315	0,02	0,00	0,00	0,09
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	1	111.052	0,01	0,00	0,00	0,03

Tabelle 5.4.2 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	3	1.126	23.152	1	0,09	0,09	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2022	3	1.233	24.437	1	0,08	0,08	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2023	3	1.212	25.490	1	0,08	0,00	0,04	0,08	0,08
3 + 4MRGN	2024	3	1.188	26.329	1	0,08	0,00	0,04	0,08	0,08
3 + 4MRGN	2025	1	556	11.644	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2021	3	1.126	23.152	1	0,09	0,09	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2022	3	1.233	24.437	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2023	3	1.212	25.490	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2024	3	1.188	26.329	1	0,08	0,00	0,04	0,08	0,08
3MRGN	2025	1	556	11.644	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2021	3	1.126	23.152	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	3	1.233	24.437	1	0,08	0,08	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	3	1.212	25.490	1	0,08	0,00	0,04	0,08	0,08
4MRGN	2024	3	1.188	26.329	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	1	556	11.644	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



**Erreger-Surveillance, Erreger: MRSA**

<b>Art der Station:</b>	HÄMATOLOGISCH/ONKOLOGISCH		
<b>Anzahl Stationen:</b>	11	<b>Anzahl Beobachtungsmonate:</b>	319
<b>Anzahl Patienten:</b>	22.916	<b>Anzahl Patiententage:</b>	161.775

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
MRSA	51	43	84,31	8	15,69

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
MRSA	Infektionen	8	15,69
MRSA	Kolonisationen	43	84,31
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	51	22.916	0,22	0,00	0,18	0,27
MRSA	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	43	22.916	0,19	0,00	0,15	0,25
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	8	22.916	0,03	0,00	0,00	0,08
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	8	161.775	0,05	0,00	0,00	0,06
MRSA	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	8	22.916	0,03	0,00	0,00	0,03
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	3	161.775	0,02	0,00	0,00	0,03
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	3	22.916	0,01	0,00	0,00	0,02
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	3	161.775	0,02	0,00	0,00	0,03

**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	5	2.335	18.139	9	0,39	0,30	0,11	0,09	0,00
MRSA	2022	6	2.792	23.404	8	0,29	0,25	0,04	0,04	0,00
MRSA	2023	5	3.805	31.746	11	0,29	0,24	0,06	0,05	0,11
MRSA	2024	6	5.962	40.468	11	0,18	0,17	0,02	0,02	0,02
MRSA	2025	7	8.022	48.018	12	0,15	0,12	0,04	0,02	0,04

### Erreger-Surveillance, Erreger: res. Enterokokken

<b>Art der Station:</b>	HÄMATOLOGISCH/ONKOLOGISCH		
<b>Anzahl Stationen:</b>	6	<b>Anzahl Beobachtungsmonate:</b>	134
<b>Anzahl Patienten:</b>	10.918	<b>Anzahl Patiententage:</b>	72.305

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
VRE <sup>1</sup>	334	301	90,12	33	9,88
LRE <sup>1</sup>	6	3	50,00	3	50,00
LVRE <sup>1</sup>	6	6	100,00	0	0,00

<sup>1</sup> 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 <sup>1</sup>	Infektionen	25	7,48
VRE <sup>1</sup>	Kolonisationen	308	92,22
VRE <sup>1</sup>	Unbekannt	1	0,30
LRE <sup>1</sup>	Infektionen	1	16,67
LRE <sup>1</sup>	Kolonisationen	5	83,33
LRE <sup>1</sup>	Unbekannt	0	0,00
LVRE <sup>1</sup>	Infektionen	4	66,67
LVRE <sup>1</sup>	Kolonisationen	2	33,33
LVRE <sup>1</sup>	Unbekannt	0	0,00

<sup>1</sup> 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 <sup>1</sup>	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	334	10.918	3,06	0,00	0,79	2,08

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
VRE <sup>1</sup>	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	301	10.918	2,76	0,00	0,78	2,08
VRE <sup>1</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	33	10.918	0,30	0,00	0,00	0,03
VRE <sup>1</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	33	72.305	0,46	0,00	0,00	0,05
VRE <sup>1</sup>	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	25	10.918	0,23	0,00	0,00	0,04
VRE <sup>1</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	14	72.305	0,19	0,00	0,00	0,05
VRE <sup>1</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	14	10.918	0,13	0,00	0,00	0,03
VRE <sup>1</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	5	72.305	0,07	0,00	0,00	0,05
LRE <sup>1,2</sup>	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	6					
LRE <sup>1,2</sup>	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	3					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	3					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	3					
LRE <sup>1,2</sup>	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	1					
LVRE <sup>1,2</sup>	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	6					
LVRE <sup>1,2</sup>	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	6					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	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 <sup>1,2</sup>	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	4					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0					

<sup>1</sup> 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).

<sup>2</sup> 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 <sup>1</sup>	2021	3	1.938	10.961	1	0,05	0,05	0,00	0,00	0,00
VRE <sup>1</sup>	2022	4	3.211	21.199	70	2,18	1,90	0,42	0,28	0,22
VRE <sup>1</sup>	2023	3	2.486	15.830	98	3,94	3,42	0,82	0,52	0,56
VRE <sup>1</sup>	2024	2	1.547	12.187	89	5,75	5,49	0,33	0,26	0,06
VRE <sup>1</sup>	2025	2	1.736	12.128	76	4,38	3,97	0,58	0,40	0,17
LRE <sup>1</sup>	2021	3	1.938	10.961	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2022	4	3.211	21.199	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2023	3	2.486	15.830	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2024	2	1.547	12.187	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2025	2	1.736	12.128	6	0,35	0,17	0,25	0,17	0,06
LVRE <sup>1</sup>	2021	3	1.938	10.961	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2022	4	3.211	21.199	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2023	3	2.486	15.830	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2024	2	1.547	12.187	4	0,26	0,26	0,00	0,00	0,19
LVRE <sup>1</sup>	2025	2	1.736	12.128	2	0,12	0,12	0,00	0,00	0,06

<sup>1</sup> 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**

<b>Art der Station:</b>	HÄMATOLOGISCH/ONKOLOGISCH		
<b>Anzahl Stationen:</b>	10	<b>Anzahl Beobachtungsmonate:</b>	254
<b>Anzahl Patienten:</b>	23.660	<b>Anzahl Patiententage:</b>	149.082

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
3 + 4MRGN	298	242	81,21	56	18,79
3MRGN	216	175	81,02	41	18,98
4MRGN	82	67	81,71	15	18,29
2MRGN_NEOPÄD	3	3	100,00	0	0,00

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
3 + 4MRGN	Infektionen	38	12,75
3 + 4MRGN	Kolonisationen	259	86,91
3 + 4MRGN	Unbekannt	1	0,34
3MRGN	Infektionen	26	12,04
3MRGN	Kolonisationen	189	87,50
3MRGN	Unbekannt	1	0,46
4MRGN	Infektionen	12	14,63
4MRGN	Kolonisationen	70	85,37
4MRGN	Unbekannt	0	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Infektionen	0	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Kolonisationen	3	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	298	23.660	1,26	0,03	0,59	9,23
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	242	23.660	1,02	0,03	0,50	6,15

**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	56	23.660	0,24	0,00	0,09	2,08
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	56	149.082	0,38	0,00	0,16	0,96
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	38	23.660	0,16	0,00	0,01	0,27
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	17	149.082	0,11	0,00	0,00	0,12
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	17	23.660	0,07	0,00	0,00	0,10
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	7	149.082	0,05	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	216	23.660	0,91	0,03	0,58	6,15
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	175	23.660	0,74	0,03	0,42	4,62
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	41	23.660	0,17	0,00	0,07	1,54
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	41	149.082	0,28	0,00	0,12	0,96
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	26	23.660	0,11	0,00	0,01	0,17
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	13	149.082	0,09	0,00	0,00	0,09
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	13	23.660	0,05	0,00	0,00	0,07
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	4	149.082	0,03	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	82	23.660	0,35	0,00	0,01	0,24
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	67	23.660	0,28	0,00	0,00	0,15
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	15	23.660	0,06	0,00	0,01	0,10
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	15	149.082	0,10	0,00	0,02	0,12
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	12	23.660	0,05	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	4	149.082	0,03	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	4	23.660	0,02	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	149.082	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	3	23.660	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	3	23.660	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	0	23.660	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	0	149.082	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	0	23.660	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0	149.082	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0	23.660	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	149.082	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	4	2.947	20.123	28	0,95	0,78	0,25	0,17	0,14
3 + 4MRGN	2022	6	4.364	31.308	33	0,76	0,62	0,19	0,14	0,09
3 + 4MRGN	2023	5	4.735	32.267	54	1,14	0,84	0,43	0,30	0,17
3 + 4MRGN	2024	4	4.535	28.491	91	2,01	1,63	0,60	0,37	0,20
3 + 4MRGN	2025	5	7.079	36.893	92	1,30	1,10	0,38	0,20	0,18
3MRGN	2021	4	2.947	20.123	27	0,92	0,78	0,20	0,14	0,10
3MRGN	2022	6	4.364	31.308	21	0,48	0,37	0,16	0,11	0,07
3MRGN	2023	5	4.735	32.267	43	0,91	0,74	0,25	0,17	0,11
3MRGN	2024	4	4.535	28.491	63	1,39	1,10	0,46	0,29	0,18
3MRGN	2025	5	7.079	36.893	62	0,88	0,72	0,30	0,16	0,10
4MRGN	2021	4	2.947	20.123	1	0,03	0,00	0,05	0,03	0,03
4MRGN	2022	6	4.364	31.308	12	0,27	0,25	0,03	0,02	0,02
4MRGN	2023	5	4.735	32.267	11	0,23	0,11	0,19	0,13	0,06
4MRGN	2024	4	4.535	28.491	28	0,62	0,53	0,14	0,09	0,02
4MRGN	2025	5	7.079	36.893	30	0,42	0,38	0,08	0,04	0,08
2MRGN_NEOPÄD	2021	4	2.947	20.123	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	6	4.364	31.308	1	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	5	4.735	32.267	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	4	4.535	28.491	2	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	5	7.079	36.893	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	49	23.660	0,21	0,00	0,00	0,07
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	42	23.660	0,18	0,00	0,00	0,07
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	7	23.660	0,03	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	7	149.082	0,05	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	7	23.660	0,03	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	4	149.082	0,03	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	4	23.660	0,02	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	149.082	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	38	23.660	0,16	0,00	0,00	0,05
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	33	23.660	0,14	0,00	0,00	0,05
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	5	23.660	0,02	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	5	149.082	0,03	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	3	23.660	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	149.082	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	23.660	0,01	0,00	0,00	0,00

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	11	23.660	0,05	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	9	23.660	0,04	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	2	23.660	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	2	149.082	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	4	23.660	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	149.082	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	23.660	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	1	149.082	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1	23.660	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1	23.660	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	4	2.947	20.123	3	0,10	0,10	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2022	6	4.364	31.308	5	0,11	0,11	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	2023	5	4.735	32.267	11	0,23	0,19	0,06	0,04	0,06
3 + 4MRGN	2024	4	4.535	28.491	17	0,37	0,31	0,11	0,07	0,07
3 + 4MRGN	2025	5	7.079	36.893	13	0,18	0,16	0,05	0,03	0,00
3MRGN	2021	4	2.947	20.123	3	0,10	0,10	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2022	6	4.364	31.308	2	0,05	0,05	0,00	0,00	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	5	4.735	32.267	7	0,15	0,15	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2024	4	4.535	28.491	14	0,31	0,24	0,11	0,07	0,04
3MRGN	2025	5	7.079	36.893	12	0,17	0,14	0,05	0,03	0,00
4MRGN	2021	4	2.947	20.123	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	6	4.364	31.308	3	0,07	0,07	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	5	4.735	32.267	4	0,08	0,04	0,06	0,04	0,06
4MRGN	2024	4	4.535	28.491	3	0,07	0,07	0,00	0,00	0,02
4MRGN	2025	5	7.079	36.893	1	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	4	2.947	20.123	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	6	4.364	31.308	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	5	4.735	32.267	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	4	4.535	28.491	1	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	5	7.079	36.893	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	151	23.660	0,64	0,03	0,43	4,62
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	126	23.660	0,53	0,03	0,34	3,08
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	25	23.660	0,11	0,00	0,05	0,59
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	25	149.082	0,17	0,00	0,07	0,36
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	20	23.660	0,08	0,00	0,01	0,17
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	10	149.082	0,07	0,00	0,00	0,09
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	10	23.660	0,04	0,00	0,00	0,07
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	3	149.082	0,02	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	136	23.660	0,57	0,03	0,43	4,62
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	112	23.660	0,47	0,03	0,32	3,08
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	24	23.660	0,10	0,00	0,05	0,49
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	24	149.082	0,16	0,00	0,07	0,30
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	19	23.660	0,08	0,00	0,01	0,15
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	10	149.082	0,07	0,00	0,00	0,09
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	10	23.660	0,04	0,00	0,00	0,07

**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	149.082	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	15	23.660	0,06	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	14	23.660	0,06	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	1	23.660	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	1	149.082	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	23.660	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	4	2.947	20.123	23	0,78	0,64	0,20	0,14	0,10
3 + 4MRGN	2022	6	4.364	31.308	13	0,30	0,27	0,03	0,02	0,05
3 + 4MRGN	2023	5	4.735	32.267	26	0,55	0,42	0,19	0,13	0,06
3 + 4MRGN	2024	4	4.535	28.491	48	1,06	0,88	0,28	0,18	0,13
3 + 4MRGN	2025	5	7.079	36.893	41	0,58	0,49	0,16	0,08	0,08
3MRGN	2021	4	2.947	20.123	23	0,78	0,64	0,20	0,14	0,10
3MRGN	2022	6	4.364	31.308	12	0,27	0,25	0,03	0,02	0,05
3MRGN	2023	5	4.735	32.267	25	0,53	0,42	0,15	0,11	0,06
3MRGN	2024	4	4.535	28.491	39	0,86	0,68	0,28	0,18	0,13
3MRGN	2025	5	7.079	36.893	37	0,52	0,44	0,16	0,08	0,07
4MRGN	2021	4	2.947	20.123	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	6	4.364	31.308	1	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	5	4.735	32.267	1	0,02	0,00	0,03	0,02	0,00
4MRGN	2024	4	4.535	28.491	9	0,20	0,20	0,00	0,00	0,00

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

<b>Erreger</b>	<b>Jahr</b>	<b>Anz. Stationen</b>	<b>Anz. Patienten</b>	<b>Anz. Patiententage</b>	<b>Anz. Fälle</b>	<b>Gesamtprävalenz</b>	<b>Aufnahmeprävalenz</b>	<b>Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE</b>	<b>Inzidenz der auf Station erworbenen MRE</b>	<b>Prävalenz MRE-Infektionen</b>
4MRGN	2025	5	7.079	36.893	4	0,06	0,06	0,00	0,00	0,01

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	12	23.660	0,05	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	12	23.660	0,05	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	23.660	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	3	23.660	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	3	23.660	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	9	23.660	0,04	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	9	23.660	0,04	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	23.660	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	4	2.947	20.123	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2022	6	4.364	31.308	2	0,05	0,05	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	2023	5	4.735	32.267	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2024	4	4.535	28.491	4	0,09	0,09	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2025	5	7.079	36.893	6	0,08	0,08	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2021	4	2.947	20.123	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2022	6	4.364	31.308	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2023	5	4.735	32.267	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2024	4	4.535	28.491	1	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2025	5	7.079	36.893	2	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2021	4	2.947	20.123	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	6	4.364	31.308	2	0,05	0,05	0,00	0,00	0,02
4MRGN	2023	5	4.735	32.267	0	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**

<b>Erreger</b>	<b>Jahr</b>	<b>Anz. Stationen</b>	<b>Anz. Patienten</b>	<b>Anz. Patiententage</b>	<b>Anz. Fälle</b>	<b>Gesamtprävalenz</b>	<b>Aufnahmeprävalenz</b>	<b>Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE</b>	<b>Inzidenz der auf Station erworbenen MRE</b>	<b>Prävalenz MRE-Infektionen</b>
4MRGN	2024	4	4.535	28.491	3	0,07	0,07	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	5	7.079	36.893	4	0,06	0,06	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	37	23.660	0,16	0,00	0,00	0,05
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	26	23.660	0,11	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	11	23.660	0,05	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	11	149.082	0,07	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	13	23.660	0,05	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	7	23.660	0,03	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	6	23.660	0,03	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	6	149.082	0,04	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	24	23.660	0,10	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	19	23.660	0,08	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	5	23.660	0,02	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	5	149.082	0,03	0,00	0,00	0,02

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	4	2.947	20.123	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2022	6	4.364	31.308	8	0,18	0,11	0,10	0,07	0,00
3 + 4MRGN	2023	5	4.735	32.267	10	0,21	0,13	0,12	0,08	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	2024	4	4.535	28.491	10	0,22	0,18	0,07	0,04	0,00
3 + 4MRGN	2025	5	7.079	36.893	9	0,13	0,10	0,05	0,03	0,00
3MRGN	2021	4	2.947	20.123	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2022	6	4.364	31.308	4	0,09	0,02	0,10	0,07	0,00
3MRGN	2023	5	4.735	32.267	5	0,11	0,08	0,03	0,02	0,00
3MRGN	2024	4	4.535	28.491	2	0,04	0,02	0,04	0,02	0,00
3MRGN	2025	5	7.079	36.893	2	0,03	0,01	0,03	0,01	0,00
4MRGN	2021	4	2.947	20.123	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	6	4.364	31.308	4	0,09	0,09	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	5	4.735	32.267	5	0,11	0,04	0,09	0,06	0,00
4MRGN	2024	4	4.535	28.491	8	0,18	0,15	0,04	0,02	0,00
4MRGN	2025	5	7.079	36.893	7	0,10	0,08	0,03	0,01	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	31	23.660	0,13	0,00	0,02	0,18
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	22	23.660	0,09	0,00	0,01	0,18
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	9	23.660	0,04	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	9	149.082	0,06	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	9	23.660	0,04	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	3	149.082	0,02	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	3	23.660	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	3	149.082	0,02	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	22	23.660	0,09	0,00	0,01	0,18
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	16	23.660	0,07	0,00	0,01	0,18
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	6	23.660	0,03	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	6	149.082	0,04	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	4	23.660	0,02	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	149.082	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	23.660	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	149.082	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	9	23.660	0,04	0,00	0,00	0,05
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	6	23.660	0,03	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	3	23.660	0,01	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	3	149.082	0,02	0,00	0,00	0,03
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	5	23.660	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	149.082	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	23.660	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	2	149.082	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	4	2.947	20.123	2	0,07	0,03	0,05	0,03	0,03
3 + 4MRGN	2022	6	4.364	31.308	4	0,09	0,07	0,03	0,02	0,00
3 + 4MRGN	2023	5	4.735	32.267	7	0,15	0,11	0,06	0,04	0,04
3 + 4MRGN	2024	4	4.535	28.491	7	0,15	0,11	0,07	0,04	0,00
3 + 4MRGN	2025	5	7.079	36.893	11	0,16	0,11	0,08	0,04	0,08
3MRGN	2021	4	2.947	20.123	1	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2022	6	4.364	31.308	3	0,07	0,05	0,03	0,02	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	5	4.735	32.267	6	0,13	0,08	0,06	0,04	0,04
3MRGN	2024	4	4.535	28.491	6	0,13	0,11	0,04	0,02	0,00
3MRGN	2025	5	7.079	36.893	6	0,08	0,06	0,05	0,03	0,03
4MRGN	2021	4	2.947	20.123	1	0,03	0,00	0,05	0,03	0,03
4MRGN	2022	6	4.364	31.308	1	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	5	4.735	32.267	1	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	4	4.535	28.491	1	0,02	0,00	0,04	0,02	0,00
4MRGN	2025	5	7.079	36.893	5	0,07	0,06	0,03	0,01	0,06

**Erreger-Surveillance, Erreger: MRSA**

<b>Art der Station:</b>	<b>INTERDISZIPLINÄR</b>		
<b>Anzahl Stationen:</b>	38	<b>Anzahl Beobachtungsmonate:</b>	1.434
<b>Anzahl Patienten:</b>	196.275	<b>Anzahl Patiententage:</b>	818.282

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
MRSA	838	792	94,51	46	5,49

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
MRSA	Infektionen	150	17,90
MRSA	Kolonisationen	685	81,74
MRSA	Unbekannt	3	0,36

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
MRSA	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	838	196.275	0,43	0,06	0,29	0,68
MRSA	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	792	196.275	0,40	0,06	0,28	0,62
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	46	196.275	0,02	0,00	0,00	0,04
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	46	818.282	0,06	0,00	0,01	0,09
MRSA	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	150	196.275	0,08	0,00	0,03	0,08
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	6	818.282	0,01	0,00	0,00	0,00
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	6	196.275	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	818.282	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	22	33.244	142.975	182	0,55	0,51	0,09	0,04	0,10
MRSA	2022	20	32.977	140.212	163	0,49	0,46	0,08	0,03	0,07
MRSA	2023	27	43.301	184.315	176	0,41	0,39	0,04	0,02	0,07
MRSA	2024	31	50.058	210.646	217	0,43	0,41	0,05	0,02	0,09
MRSA	2025	23	36.695	140.134	100	0,27	0,26	0,04	0,01	0,05

### Erreger-Surveillance, Erreger: res. Enterokokken

<b>Art der Station:</b>	INTERDISZIPLINÄR	<b>Anzahl Beobachtungsmonate:</b>	962
<b>Anzahl Stationen:</b>	22	<b>Anzahl Patiententage:</b>	472.266
<b>Anzahl Patienten:</b>	119.196		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
VRE <sup>1</sup>	233	195	83,69	38	16,31
LRE <sup>1</sup>	0	0	0,00	0	0,00
LVRE <sup>1</sup>	0	0	0,00	0	0,00

<sup>1</sup> 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 <sup>1</sup>	Infektionen	25	10,73
VRE <sup>1</sup>	Kolonisationen	207	88,84
VRE <sup>1</sup>	Unbekannt	1	0,43
LRE <sup>1</sup>	Infektionen	0	0,00
LRE <sup>1</sup>	Kolonisationen	0	0,00
LRE <sup>1</sup>	Unbekannt	0	0,00
LVRE <sup>1</sup>	Infektionen	0	0,00
LVRE <sup>1</sup>	Kolonisationen	0	0,00
LVRE <sup>1</sup>	Unbekannt	0	0,00

<sup>1</sup> 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 <sup>1</sup>	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	233	119.196	0,20	0,01	0,07	0,20

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
VRE <sup>1</sup>	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	195	119.196	0,16	0,01	0,07	0,20
VRE <sup>1</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	38	119.196	0,03	0,00	0,00	0,02
VRE <sup>1</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	38	472.266	0,08	0,00	0,00	0,07
VRE <sup>1</sup>	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	25	119.196	0,02	0,00	0,00	0,02
VRE <sup>1</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	4	472.266	0,01	0,00	0,00	0,00
VRE <sup>1</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	4	119.196	0,00	0,00	0,00	0,00
VRE <sup>1</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	4	472.266	0,01	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1,2</sup>	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	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 <sup>1,2</sup>	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0					

<sup>1</sup> 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).

<sup>2</sup> 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 <sup>1</sup>	2021	17	21.644	94.722	63	0,29	0,22	0,17	0,07	0,02
VRE <sup>1</sup>	2022	16	21.601	86.298	56	0,26	0,21	0,12	0,05	0,03
VRE <sup>1</sup>	2023	16	23.441	96.570	33	0,14	0,12	0,06	0,03	0,02
VRE <sup>1</sup>	2024	19	28.588	109.238	49	0,17	0,16	0,04	0,01	0,02
VRE <sup>1</sup>	2025	14	23.922	85.438	32	0,13	0,13	0,02	0,01	0,02
LRE <sup>1</sup>	2021	17	21.644	94.722	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2022	16	21.601	86.298	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2023	16	23.441	96.570	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2024	19	28.588	109.238	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2025	14	23.922	85.438	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2021	17	21.644	94.722	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2022	16	21.601	86.298	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2023	16	23.441	96.570	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2024	19	28.588	109.238	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2025	14	23.922	85.438	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

<sup>1</sup> 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**

<b>Art der Station:</b>	INTERDISZIPLINÄR	<b>Anzahl Beobachtungsmonate:</b>	1.364
<b>Anzahl Stationen:</b>	38	<b>Anzahl Patiententage:</b>	713.411
<b>Anzahl Patienten:</b>	166.803		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
3 + 4MRGN	1.254	1.146	91,39	108	8,61
3MRGN	1.165	1.066	91,50	99	8,50
4MRGN	89	80	89,89	9	10,11
2MRGN_NEOPÄD	18	14	77,78	4	22,22

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
3 + 4MRGN	Infektionen	307	24,48
3 + 4MRGN	Kolonisationen	942	75,12
3 + 4MRGN	Unbekannt	5	0,40
3MRGN	Infektionen	271	23,26
3MRGN	Kolonisationen	889	76,31
3MRGN	Unbekannt	5	0,43
4MRGN	Infektionen	36	40,45
4MRGN	Kolonisationen	53	59,55
4MRGN	Unbekannt	0	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Infektionen	4	22,22
2MRGN_NEOPÄD	Kolonisationen	14	77,78
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	1.254	166.803	0,75	0,03	0,30	0,79
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.146	166.803	0,69	0,02	0,29	0,59

**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	108	166.803	0,06	0,00	0,04	0,07
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	108	713.411	0,15	0,00	0,07	0,15
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	307	166.803	0,18	0,00	0,04	0,11
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	26	713.411	0,04	0,00	0,00	0,04
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	26	166.803	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	24	713.411	0,03	0,00	0,00	0,04
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1.165	166.803	0,70	0,03	0,30	0,76
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1.066	166.803	0,64	0,02	0,29	0,59
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	99	166.803	0,06	0,00	0,04	0,07
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	99	713.411	0,14	0,00	0,07	0,13
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	271	166.803	0,16	0,00	0,04	0,11
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	24	713.411	0,03	0,00	0,00	0,04
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	24	166.803	0,01	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	22	713.411	0,03	0,00	0,00	0,04
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	89	166.803	0,05	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	80	166.803	0,05	0,00	0,00	0,02
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	9	166.803	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	9	713.411	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	36	166.803	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	713.411	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	166.803	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	713.411	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	18	166.803	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	14	166.803	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	4	166.803	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	4	713.411	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	4	166.803	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0	713.411	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0	166.803	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	713.411	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	24	30.875	152.098	160	0,52	0,45	0,13	0,06	0,13
3 + 4MRGN	2022	21	27.528	124.773	153	0,56	0,49	0,15	0,07	0,20
3 + 4MRGN	2023	24	34.304	148.248	176	0,51	0,47	0,09	0,04	0,16
3 + 4MRGN	2024	27	39.545	161.094	271	0,69	0,62	0,16	0,07	0,17
3 + 4MRGN	2025	22	34.551	127.198	494	1,43	1,35	0,23	0,08	0,25
3MRGN	2021	24	30.875	152.098	155	0,50	0,44	0,12	0,06	0,13
3MRGN	2022	21	27.528	124.773	133	0,48	0,43	0,12	0,05	0,17
3MRGN	2023	24	34.304	148.248	166	0,48	0,44	0,09	0,04	0,15
3MRGN	2024	27	39.545	161.094	251	0,63	0,57	0,15	0,06	0,14
3MRGN	2025	22	34.551	127.198	460	1,33	1,25	0,21	0,08	0,22
4MRGN	2021	24	30.875	152.098	5	0,02	0,01	0,01	0,00	0,01
4MRGN	2022	21	27.528	124.773	20	0,07	0,06	0,03	0,01	0,03
4MRGN	2023	24	34.304	148.248	10	0,03	0,03	0,00	0,00	0,01
4MRGN	2024	27	39.545	161.094	20	0,05	0,05	0,01	0,00	0,03
4MRGN	2025	22	34.551	127.198	34	0,10	0,09	0,02	0,01	0,03
2MRGN_NEOPÄD	2021	24	30.875	152.098	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	21	27.528	124.773	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	24	34.304	148.248	2	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	27	39.545	161.094	3	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	22	34.551	127.198	12	0,03	0,02	0,03	0,01	0,01

**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	223	166.803	0,13	0,00	0,04	0,12
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	203	166.803	0,12	0,00	0,04	0,10
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	20	166.803	0,01	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	20	713.411	0,03	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	70	166.803	0,04	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	3	713.411	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	3	166.803	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	713.411	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	196	166.803	0,12	0,00	0,04	0,11
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	179	166.803	0,11	0,00	0,02	0,10
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	17	166.803	0,01	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	17	713.411	0,02	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	58	166.803	0,03	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	713.411	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	166.803	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	2	713.411	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	27	166.803	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	24	166.803	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	3	166.803	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	3	713.411	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	12	166.803	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	713.411	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	166.803	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	713.411	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	3	166.803	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	3	166.803	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	2	166.803	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	24	30.875	152.098	19	0,06	0,06	0,01	0,01	0,03
3 + 4MRGN	2022	21	27.528	124.773	28	0,10	0,09	0,03	0,01	0,03
3 + 4MRGN	2023	24	34.304	148.248	30	0,09	0,08	0,01	0,00	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	2024	27	39.545	161.094	44	0,11	0,10	0,04	0,02	0,05
3 + 4MRGN	2025	22	34.551	127.198	102	0,30	0,27	0,06	0,02	0,05
3MRGN	2021	24	30.875	152.098	17	0,06	0,05	0,01	0,00	0,03
3MRGN	2022	21	27.528	124.773	22	0,08	0,07	0,03	0,01	0,03
3MRGN	2023	24	34.304	148.248	27	0,08	0,08	0,01	0,00	0,04
3MRGN	2024	27	39.545	161.094	38	0,10	0,08	0,03	0,01	0,04
3MRGN	2025	22	34.551	127.198	92	0,27	0,25	0,05	0,02	0,03
4MRGN	2021	24	30.875	152.098	2	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2022	21	27.528	124.773	6	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	24	34.304	148.248	3	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	27	39.545	161.094	6	0,02	0,01	0,01	0,00	0,01
4MRGN	2025	22	34.551	127.198	10	0,03	0,03	0,01	0,00	0,01
2MRGN_NEOPÄD	2021	24	30.875	152.098	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	21	27.528	124.773	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	24	34.304	148.248	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	27	39.545	161.094	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	22	34.551	127.198	2	0,01	0,01	0,00	0,00	0,01

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	817	166.803	0,49	0,00	0,23	0,50
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	758	166.803	0,45	0,00	0,20	0,50
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	59	166.803	0,04	0,00	0,02	0,04
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	59	713.411	0,08	0,00	0,05	0,07
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	176	166.803	0,11	0,00	0,02	0,10
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	17	713.411	0,02	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	17	166.803	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	15	713.411	0,02	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	800	166.803	0,48	0,00	0,23	0,50
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	742	166.803	0,44	0,00	0,20	0,50
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	58	166.803	0,03	0,00	0,02	0,04
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	58	713.411	0,08	0,00	0,05	0,07
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	174	166.803	0,10	0,00	0,02	0,10
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	17	713.411	0,02	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	17	166.803	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	15	713.411	0,02	0,00	0,00	0,03
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	17	166.803	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	16	166.803	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	1	166.803	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	1	713.411	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	2	166.803	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	10	166.803	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	8	166.803	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	2	166.803	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	2	713.411	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	24	30.875	152.098	120	0,39	0,34	0,11	0,05	0,08
3 + 4MRGN	2022	21	27.528	124.773	100	0,36	0,33	0,08	0,04	0,12
3 + 4MRGN	2023	24	34.304	148.248	129	0,38	0,35	0,05	0,02	0,10
3 + 4MRGN	2024	27	39.545	161.094	173	0,44	0,41	0,06	0,03	0,08
3 + 4MRGN	2025	22	34.551	127.198	295	0,85	0,81	0,12	0,04	0,15
3MRGN	2021	24	30.875	152.098	120	0,39	0,34	0,11	0,05	0,08
3MRGN	2022	21	27.528	124.773	98	0,36	0,32	0,07	0,03	0,12

**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	24	34.304	148.248	127	0,37	0,35	0,05	0,02	0,10
3MRGN	2024	27	39.545	161.094	169	0,43	0,40	0,06	0,03	0,08
3MRGN	2025	22	34.551	127.198	286	0,83	0,78	0,12	0,04	0,15
4MRGN	2021	24	30.875	152.098	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	21	27.528	124.773	2	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2023	24	34.304	148.248	2	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	27	39.545	161.094	4	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	22	34.551	127.198	9	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	24	30.875	152.098	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	21	27.528	124.773	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	24	34.304	148.248	2	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	27	39.545	161.094	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	22	34.551	127.198	5	0,01	0,01	0,02	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	28	166.803	0,02	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	25	166.803	0,01	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	3	166.803	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	3	713.411	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	6	166.803	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	23	166.803	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	21	166.803	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	2	166.803	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	2	713.411	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	4	166.803	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	5	166.803	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	4	166.803	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	1	166.803	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	1	713.411	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	2	166.803	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	2	166.803	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1	166.803	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	1	166.803	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 MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	1	713.411	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	166.803	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	24	30.875	152.098	5	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2022	21	27.528	124.773	4	0,01	0,01	0,01	0,00	0,01
3 + 4MRGN	2023	24	34.304	148.248	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2024	27	39.545	161.094	4	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2025	22	34.551	127.198	14	0,04	0,03	0,02	0,01	0,00
3MRGN	2021	24	30.875	152.098	4	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2022	21	27.528	124.773	2	0,01	0,01	0,00	0,00	0,01
3MRGN	2023	24	34.304	148.248	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2024	27	39.545	161.094	3	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2025	22	34.551	127.198	13	0,04	0,03	0,02	0,01	0,00
4MRGN	2021	24	30.875	152.098	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	21	27.528	124.773	2	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2023	24	34.304	148.248	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	27	39.545	161.094	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	22	34.551	127.198	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	24	30.875	152.098	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	21	27.528	124.773	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	24	34.304	148.248	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	27	39.545	161.094	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	22	34.551	127.198	2	0,01	0,00	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	20	166.803	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	15	166.803	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	5	166.803	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	5	713.411	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	7	166.803	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	713.411	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	166.803	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	713.411	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	12	166.803	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	9	166.803	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	3	166.803	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	3	713.411	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	3	166.803	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	713.411	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	166.803	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	713.411	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	8	166.803	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	6	166.803	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	2	166.803	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	2	713.411	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	4	166.803	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	713.411	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	166.803	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	713.411	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	24	30.875	152.098	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2022	21	27.528	124.773	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2023	24	34.304	148.248	1	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2024	27	39.545	161.094	8	0,02	0,01	0,02	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2025	22	34.551	127.198	9	0,03	0,02	0,01	0,00	0,01
3MRGN	2021	24	30.875	152.098	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2022	21	27.528	124.773	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
3MRGN	2023	24	34.304	148.248	1	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2024	27	39.545	161.094	7	0,02	0,01	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2025	22	34.551	127.198	2	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2021	24	30.875	152.098	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	21	27.528	124.773	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	24	34.304	148.248	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	27	39.545	161.094	1	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2025	22	34.551	127.198	7	0,02	0,02	0,01	0,00	0,01

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	84	166.803	0,05	0,00	0,01	0,05
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	74	166.803	0,04	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	10	166.803	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	10	713.411	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	23	166.803	0,01	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	713.411	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	166.803	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	713.411	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	67	166.803	0,04	0,00	0,00	0,04
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	58	166.803	0,03	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	9	166.803	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	9	713.411	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	17	166.803	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	713.411	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	166.803	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	713.411	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	17	166.803	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	16	166.803	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	1	166.803	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	1	713.411	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	6	166.803	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	1	166.803	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	1	166.803	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	24	30.875	152.098	7	0,02	0,02	0,01	0,00	0,01
3 + 4MRGN	2022	21	27.528	124.773	8	0,03	0,02	0,02	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2023	24	34.304	148.248	8	0,02	0,02	0,01	0,00	0,01
3 + 4MRGN	2024	27	39.545	161.094	19	0,05	0,04	0,02	0,01	0,02
3 + 4MRGN	2025	22	34.551	127.198	42	0,12	0,11	0,02	0,01	0,02
3MRGN	2021	24	30.875	152.098	5	0,02	0,01	0,01	0,00	0,01
3MRGN	2022	21	27.528	124.773	4	0,01	0,01	0,01	0,00	0,01
3MRGN	2023	24	34.304	148.248	5	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2024	27	39.545	161.094	15	0,04	0,03	0,02	0,01	0,01
3MRGN	2025	22	34.551	127.198	38	0,11	0,10	0,02	0,01	0,02
4MRGN	2021	24	30.875	152.098	2	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	2022	21	27.528	124.773	4	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2023	24	34.304	148.248	3	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	27	39.545	161.094	4	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	22	34.551	127.198	4	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2021	24	30.875	152.098	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	21	27.528	124.773	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	24	34.304	148.248	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	27	39.545	161.094	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	22	34.551	127.198	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

**Erreger-Surveillance, Erreger: MRSA**

<b>Art der Station:</b>	<b>ANDERE</b>		
<b>Anzahl Stationen:</b>	24	<b>Anzahl Beobachtungsmonate:</b>	896
<b>Anzahl Patienten:</b>	120.670	<b>Anzahl Patiententage:</b>	586.016

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
MRSA	451	418	92,68	33	7,32

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
MRSA	Infektionen	55	12,20
MRSA	Kolonisationen	393	87,14
MRSA	Unbekannt	3	0,67

Tabelle 3: Raten

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
MRSA	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	451	120.670	0,37	0,16	0,31	0,62
MRSA	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	418	120.670	0,35	0,13	0,30	0,47
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	33	120.670	0,03	0,00	0,01	0,05
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	33	586.016	0,06	0,00	0,03	0,06
MRSA	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	55	120.670	0,05	0,00	0,02	0,06
MRSA	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	6	586.016	0,01	0,00	0,00	0,00
MRSA	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	6	120.670	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	5	586.016	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	16	19.753	110.454	113	0,57	0,53	0,08	0,05	0,06
MRSA	2022	15	19.827	113.824	83	0,42	0,38	0,07	0,04	0,05
MRSA	2023	17	29.997	126.011	79	0,26	0,25	0,02	0,01	0,02
MRSA	2024	19	29.629	155.099	86	0,29	0,27	0,05	0,02	0,04
MRSA	2025	10	21.464	80.628	90	0,42	0,39	0,07	0,03	0,07

### Erreger-Surveillance, Erreger: res. Enterokokken

<b>Art der Station:</b>	ANDERE	<b>Anzahl Beobachtungsmonate:</b>	588
<b>Anzahl Stationen:</b>	16	<b>Anzahl Patiententage:</b>	397.924
<b>Anzahl Patienten:</b>	77.004		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
VRE <sup>1</sup>	151	120	79,47	31	20,53
LRE <sup>1</sup>	0	0	0,00	0	0,00
LVRE <sup>1</sup>	0	0	0,00	0	0,00

<sup>1</sup> 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 <sup>1</sup>	Infektionen	9	5,96
VRE <sup>1</sup>	Kolonisationen	140	92,72
VRE <sup>1</sup>	Unbekannt	2	1,32
LRE <sup>1</sup>	Infektionen	0	0,00
LRE <sup>1</sup>	Kolonisationen	0	0,00
LRE <sup>1</sup>	Unbekannt	0	0,00
LVRE <sup>1</sup>	Infektionen	0	0,00
LVRE <sup>1</sup>	Kolonisationen	0	0,00
LVRE <sup>1</sup>	Unbekannt	0	0,00

<sup>1</sup> 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 <sup>1</sup>	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	151	77.004	0,20	0,01	0,07	0,52

Erreger	Kategorie der Rate	Berechnung	Zähler	Nenner	gepoolter arithm. Mittelwert	Q1	Median	Q3
VRE <sup>1</sup>	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	120	77.004	0,16	0,00	0,06	0,40
VRE <sup>1</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	31	77.004	0,04	0,00	0,00	0,06
VRE <sup>1</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	31	397.924	0,08	0,00	0,00	0,09
VRE <sup>1</sup>	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	9	77.004	0,01	0,00	0,00	0,03
VRE <sup>1</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	397.924	0,00	0,00	0,00	0,00
VRE <sup>1</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	77.004	0,00	0,00	0,00	0,00
VRE <sup>1</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	1	397.924	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1,2</sup>	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0					
LRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	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 <sup>1,2</sup>	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0					
LVRE <sup>1,2</sup>	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen mit auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle mit nosokomialen Infektionen pro 1000 Patiententage	0					

<sup>1</sup> 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).

<sup>2</sup> 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 <sup>1</sup>	2021	12	16.146	89.364	60	0,37	0,27	0,19	0,11	0,02
VRE <sup>1</sup>	2022	10	14.226	79.934	37	0,26	0,25	0,02	0,01	0,01
VRE <sup>1</sup>	2023	11	17.432	88.074	25	0,14	0,11	0,07	0,03	0,01
VRE <sup>1</sup>	2024	13	20.275	110.026	28	0,14	0,11	0,05	0,02	0,01
VRE <sup>1</sup>	2025	4	8.925	30.526	1	0,01	0,00	0,03	0,01	0,00
LRE <sup>1</sup>	2021	12	16.146	89.364	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2022	10	14.226	79.934	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2023	11	17.432	88.074	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2024	13	20.275	110.026	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LRE <sup>1</sup>	2025	4	8.925	30.526	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2021	12	16.146	89.364	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2022	10	14.226	79.934	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2023	11	17.432	88.074	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2024	13	20.275	110.026	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
LVRE <sup>1</sup>	2025	4	8.925	30.526	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

<sup>1</sup> 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**

<b>Art der Station:</b>	<b>ANDERE</b>	<b>Anzahl Beobachtungsmonate:</b>	1.082
<b>Anzahl Stationen:</b>	27	<b>Anzahl Patiententage:</b>	681.230
<b>Anzahl Patienten:</b>	156.929		

Tabelle 1: Erreger-Häufigkeiten

Erreger	Anzahl Fälle	davon mitgebracht	davon mitgebracht %	davon auf Station erworben	davon auf Station erworben %
3 + 4MRGN	941	844	89,69	97	10,31
3MRGN	900	807	89,67	93	10,33
4MRGN	41	37	90,24	4	9,76
2MRGN_NEOPÄD	3	3	100,00	0	0,00

Tabelle 2: Infektionshäufigkeiten

Erreger	Art	Fälle insgesamt	Fälle insgesamt %
3 + 4MRGN	Infektionen	306	32,52
3 + 4MRGN	Kolonisationen	616	65,46
3 + 4MRGN	Unbekannt	19	2,02
3MRGN	Infektionen	296	32,89
3MRGN	Kolonisationen	587	65,22
3MRGN	Unbekannt	17	1,89
4MRGN	Infektionen	10	24,39
4MRGN	Kolonisationen	29	70,73
4MRGN	Unbekannt	2	4,88
2MRGN_NEOPÄD	Infektionen	0	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Kolonisationen	3	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	941	156.929	0,60	0,11	0,33	1,40
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	844	156.929	0,54	0,11	0,27	1,05

**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	97	156.929	0,06	0,00	0,05	0,12
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	97	681.230	0,14	0,00	0,07	0,28
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	306	156.929	0,19	0,00	0,02	0,20
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	26	681.230	0,04	0,00	0,00	0,04
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	26	156.929	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	23	681.230	0,03	0,00	0,00	0,04
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	900	156.929	0,57	0,11	0,33	1,28
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	807	156.929	0,51	0,11	0,27	1,04
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	93	156.929	0,06	0,00	0,05	0,12
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	93	681.230	0,14	0,00	0,07	0,24
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	296	156.929	0,19	0,00	0,02	0,19
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	26	681.230	0,04	0,00	0,00	0,04
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	26	156.929	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	23	681.230	0,03	0,00	0,00	0,04
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	41	156.929	0,03	0,00	0,00	0,04
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	37	156.929	0,02	0,00	0,00	0,04
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	4	156.929	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	4	681.230	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	10	156.929	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0	681.230	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	0	156.929	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	0	681.230	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	3	156.929	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	3	156.929	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	0	156.929	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	0	681.230	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	0	156.929	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	0	681.230	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	0	156.929	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	681.230	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	21	26.702	136.246	130	0,49	0,42	0,13	0,07	0,19
3 + 4MRGN	2022	18	24.171	126.609	97	0,40	0,36	0,09	0,05	0,17
3 + 4MRGN	2023	21	38.718	154.814	181	0,47	0,40	0,18	0,07	0,14
3 + 4MRGN	2024	22	37.752	173.875	290	0,77	0,69	0,17	0,08	0,23
3 + 4MRGN	2025	12	29.586	89.686	243	0,82	0,78	0,12	0,04	0,25
3MRGN	2021	21	26.702	136.246	123	0,46	0,40	0,12	0,06	0,18
3MRGN	2022	18	24.171	126.609	95	0,39	0,35	0,08	0,04	0,17
3MRGN	2023	21	38.718	154.814	179	0,46	0,39	0,17	0,07	0,14
3MRGN	2024	22	37.752	173.875	279	0,74	0,66	0,16	0,07	0,22
3MRGN	2025	12	29.586	89.686	224	0,76	0,72	0,12	0,04	0,24
4MRGN	2021	21	26.702	136.246	7	0,03	0,02	0,01	0,00	0,01
4MRGN	2022	18	24.171	126.609	2	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2023	21	38.718	154.814	2	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2024	22	37.752	173.875	11	0,03	0,03	0,01	0,00	0,01
4MRGN	2025	12	29.586	89.686	19	0,06	0,06	0,00	0,00	0,01
2MRGN_NEOPÄD	2021	21	26.702	136.246	3	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2022	18	24.171	126.609	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2023	21	38.718	154.814	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2024	22	37.752	173.875	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2MRGN_NEOPÄD	2025	12	29.586	89.686	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	138	156.929	0,09	0,00	0,04	0,21
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	122	156.929	0,08	0,00	0,04	0,10
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	16	156.929	0,01	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	16	681.230	0,02	0,00	0,00	0,05
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	56	156.929	0,04	0,00	0,00	0,04
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	3	681.230	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	3	156.929	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	681.230	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	126	156.929	0,08	0,00	0,04	0,16
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	111	156.929	0,07	0,00	0,03	0,10
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	15	156.929	0,01	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	15	681.230	0,02	0,00	0,00	0,04
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	51	156.929	0,03	0,00	0,00	0,04
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	3	681.230	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	3	156.929	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	2	681.230	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	12	156.929	0,01	0,00	0,00	0,01
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	11	156.929	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	1	156.929	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	1	681.230	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	5	156.929	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	21	26.702	136.246	20	0,07	0,07	0,01	0,01	0,04
3 + 4MRGN	2022	18	24.171	126.609	16	0,07	0,06	0,01	0,00	0,02
3 + 4MRGN	2023	21	38.718	154.814	18	0,05	0,03	0,03	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2024	22	37.752	173.875	42	0,11	0,10	0,03	0,01	0,05
3 + 4MRGN	2025	12	29.586	89.686	42	0,14	0,13	0,03	0,01	0,05
3MRGN	2021	21	26.702	136.246	20	0,07	0,07	0,01	0,01	0,04
3MRGN	2022	18	24.171	126.609	15	0,06	0,06	0,01	0,00	0,02
3MRGN	2023	21	38.718	154.814	17	0,04	0,03	0,03	0,01	0,01
3MRGN	2024	22	37.752	173.875	37	0,10	0,09	0,02	0,01	0,04
3MRGN	2025	12	29.586	89.686	37	0,12	0,11	0,03	0,01	0,05
4MRGN	2021	21	26.702	136.246	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	18	24.171	126.609	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	21	38.718	154.814	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	22	37.752	173.875	5	0,01	0,01	0,01	0,00	0,01

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

<b>Erreger</b>	<b>Jahr</b>	<b>Anz. Stationen</b>	<b>Anz. Patienten</b>	<b>Anz. Patiententage</b>	<b>Anz. Fälle</b>	<b>Gesamtprävalenz</b>	<b>Aufnahmeprävalenz</b>	<b>Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE</b>	<b>Inzidenz der auf Station erworbenen MRE</b>	<b>Prävalenz MRE-Infektionen</b>
4MRGN	2025	12	29.586	89.686	5	0,02	0,02	0,00	0,00	0,01

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	640	156.929	0,41	0,11	0,22	0,89
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	579	156.929	0,37	0,11	0,19	0,79
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	61	156.929	0,04	0,00	0,01	0,07
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	61	681.230	0,09	0,00	0,04	0,17
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	198	156.929	0,13	0,00	0,01	0,12
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	17	681.230	0,02	0,00	0,00	0,03
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	17	156.929	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	15	681.230	0,02	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	635	156.929	0,40	0,11	0,22	0,89
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	575	156.929	0,37	0,11	0,18	0,78
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	60	156.929	0,04	0,00	0,01	0,07
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	60	681.230	0,09	0,00	0,04	0,15
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	198	156.929	0,13	0,00	0,01	0,12
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	17	681.230	0,02	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	17	156.929	0,01	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	15	681.230	0,02	0,00	0,00	0,03
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	5	156.929	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	4	156.929	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	1	156.929	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	1	681.230	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	21	26.702	136.246	74	0,28	0,24	0,07	0,04	0,10
3 + 4MRGN	2022	18	24.171	126.609	69	0,29	0,26	0,05	0,02	0,11
3 + 4MRGN	2023	21	38.718	154.814	136	0,35	0,31	0,10	0,04	0,11
3 + 4MRGN	2024	22	37.752	173.875	219	0,58	0,52	0,13	0,06	0,15
3 + 4MRGN	2025	12	29.586	89.686	142	0,48	0,46	0,08	0,02	0,16
3MRGN	2021	21	26.702	136.246	74	0,28	0,24	0,07	0,04	0,10
3MRGN	2022	18	24.171	126.609	68	0,28	0,26	0,04	0,02	0,11
3MRGN	2023	21	38.718	154.814	136	0,35	0,31	0,10	0,04	0,11
3MRGN	2024	22	37.752	173.875	217	0,57	0,52	0,13	0,06	0,15
3MRGN	2025	12	29.586	89.686	140	0,47	0,45	0,08	0,02	0,16
4MRGN	2021	21	26.702	136.246	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	18	24.171	126.609	1	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2023	21	38.718	154.814	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	22	37.752	173.875	2	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	12	29.586	89.686	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	38	156.929	0,02	0,00	0,00	0,04
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	37	156.929	0,02	0,00	0,00	0,04
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	1	156.929	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	1	681.230	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	14	156.929	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	28	156.929	0,02	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	27	156.929	0,02	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	1	156.929	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	1	681.230	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	10	156.929	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	10	156.929	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	10	156.929	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	4	156.929	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	21	26.702	136.246	9	0,03	0,03	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	2022	18	24.171	126.609	2	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2023	21	38.718	154.814	6	0,02	0,01	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2024	22	37.752	173.875	5	0,01	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	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	12	29.586	89.686	16	0,05	0,05	0,00	0,00	0,01
3MRGN	2021	21	26.702	136.246	8	0,03	0,03	0,00	0,00	0,02
3MRGN	2022	18	24.171	126.609	2	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2023	21	38.718	154.814	6	0,02	0,01	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2024	22	37.752	173.875	3	0,01	0,01	0,00	0,00	0,01
3MRGN	2025	12	29.586	89.686	9	0,03	0,03	0,00	0,00	0,01
4MRGN	2021	21	26.702	136.246	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	18	24.171	126.609	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	21	38.718	154.814	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	22	37.752	173.875	2	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	12	29.586	89.686	7	0,02	0,02	0,00	0,00	0,01

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	19	156.929	0,01	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	14	156.929	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	5	156.929	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	5	681.230	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	4	156.929	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	681.230	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	156.929	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	681.230	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	17	156.929	0,01	0,00	0,00	0,01
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	12	156.929	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	5	156.929	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	5	681.230	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	4	156.929	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	1	681.230	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	1	156.929	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	681.230	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	2	156.929	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	2	156.929	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	21	26.702	136.246	1	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2022	18	24.171	126.609	1	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2023	21	38.718	154.814	4	0,01	0,00	0,02	0,01	0,00
3 + 4MRGN	2024	22	37.752	173.875	6	0,02	0,02	0,00	0,00	0,01
3 + 4MRGN	2025	12	29.586	89.686	7	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
3MRGN	2021	21	26.702	136.246	1	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2022	18	24.171	126.609	1	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2023	21	38.718	154.814	4	0,01	0,00	0,02	0,01	0,00
3MRGN	2024	22	37.752	173.875	5	0,01	0,01	0,00	0,00	0,01
3MRGN	2025	12	29.586	89.686	6	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2021	21	26.702	136.246	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	18	24.171	126.609	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	21	38.718	154.814	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2024	22	37.752	173.875	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2025	12	29.586	89.686	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	39	156.929	0,02	0,00	0,00	0,04
3 + 4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	33	156.929	0,02	0,00	0,00	0,02
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	6	156.929	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	6	681.230	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	16	156.929	0,01	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	681.230	0,00	0,00	0,00	0,00
3 + 4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	156.929	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	681.230	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	32	156.929	0,02	0,00	0,00	0,03
3MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	27	156.929	0,02	0,00	0,00	0,02
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	5	156.929	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	5	681.230	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	15	156.929	0,01	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 1000 Patiententage	2	681.230	0,00	0,00	0,00	0,00
3MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen Infektionen	Anzahl nosokomiale Infektionen pro 100 Patienten	2	156.929	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	2	681.230	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Gesamtprävalenz	Anzahl Fälle pro 100 Patienten	7	156.929	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Aufnahmeprävalenz	Anzahl mitgebrachte Fälle pro 100 Patienten	6	156.929	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenz der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 100 Patienten	1	156.929	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE	Anzahl nosokomiale Fälle pro 1000 Patiententage	1	681.230	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	Prävalenz MRE-Infektionen	Anzahl Fälle mit Infektion pro 100 Patienten	1	156.929	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	21	26.702	136.246	14	0,05	0,05	0,01	0,00	0,02
3 + 4MRGN	2022	18	24.171	126.609	7	0,03	0,02	0,02	0,01	0,02
3 + 4MRGN	2023	21	38.718	154.814	4	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
3 + 4MRGN	2024	22	37.752	173.875	3	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
3 + 4MRGN	2025	12	29.586	89.686	11	0,04	0,04	0,00	0,00	0,02
3MRGN	2021	21	26.702	136.246	9	0,03	0,03	0,01	0,00	0,01
3MRGN	2022	18	24.171	126.609	7	0,03	0,02	0,02	0,01	0,02
3MRGN	2023	21	38.718	154.814	3	0,01	0,01	0,01	0,00	0,01
3MRGN	2024	22	37.752	173.875	3	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00
3MRGN	2025	12	29.586	89.686	10	0,03	0,03	0,00	0,00	0,02
4MRGN	2021	21	26.702	136.246	5	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2022	18	24.171	126.609	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4MRGN	2023	21	38.718	154.814	1	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00
4MRGN	2024	22	37.752	173.875	0	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**

<b>Erreger</b>	<b>Jahr</b>	<b>Anz. Stationen</b>	<b>Anz. Patienten</b>	<b>Anz. Patiententage</b>	<b>Anz. Fälle</b>	<b>Gesamtprävalenz</b>	<b>Aufnahmeprävalenz</b>	<b>Inzidenzdichte der auf Station erworbenen MRE</b>	<b>Inzidenz der auf Station erworbenen MRE</b>	<b>Prävalenz MRE-Infektionen</b>
4MRGN	2025	12	29.586	89.686	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

