

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System Compliance-Beobachtungen – Referenzdaten



Nationales Referenzzentrum
für Surveillance von
nosokomialen Infektionen

Berechnungszeitraum: Januar 2022 bis Dezember 2022

Erstellungsdatum: 1. November 2023

Land: Deutschland

Alle Stationen

Nationales Referenzzentrum
für Surveillance
von nosokomialen Infektionen
Hindenburgdamm 27
D-12203 Berlin
Tel.: 030 / 450-577-612
Fax: 030 / 450-577-920
www.nrz-hygiene.de

Tabelle 1: Beobachtete Gesamt-Compliance in % der Stationsgruppen Alle, Intensiv-, Intermediate Care-, Normalstationen

	Anzahl Krankenhäuser	Anzahl Stationen	Anzahl Beobachtungen	Anzahl Hände- desinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
Alle	470	2.019	419.648	318.613	76%	59%	68%	77%	85%	92%
Intensivstation	372	638	140.842	109.429	78%	61%	70%	79%	87%	93%
Intermediate Care/Wachstation	57	72	13.734	10.416	76%	64%	68%	77%	86%	94%
Normalstation	416	1.309	265.072	198.768	75%	58%	67%	76%	84%	91%

*1 - gepoolter arithmetischer Mittelwert

Tabelle 2: Beobachtete Compliance in % nach Indikation der Stationsgruppen Alle, Intensiv-, Intermediate Care-, Normalstationen

Indikation	Anzahl Krankenhäuser	Anzahl Stationen	Anzahl Beobachtungen	Anzahl Händedesinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
Alle Stationen										
1: vor Patientenkontakt	470	2.019	103.613	74.848	72%	47%	61%	74%	85%	93%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	470	2.018	68.666	48.060	70%	39%	56%	73%	86%	96%
3: nach Kontakt mit infek. Material	470	2.010	60.869	49.741	82%	62%	74%	85%	94%	100%
4: nach Patientenkontakt	470	2.019	107.159	88.240	82%	65%	76%	84%	91%	96%
5: nach Verlassen der Umgebung	470	2.014	79.341	57.724	73%	46%	60%	75%	86%	94%
Intensivstationen										
1: vor Patientenkontakt	372	638	32.730	24.250	74%	48%	63%	76%	88%	95%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	372	637	24.834	17.330	70%	41%	57%	73%	88%	96%
3: nach Kontakt mit infek. Material	371	636	19.909	16.522	83%	63%	77%	86%	94%	100%
4: nach Patientenkontakt	372	638	35.588	30.268	85%	69%	80%	88%	94%	97%
5: nach Verlassen der Umgebung	372	638	27.781	21.059	76%	53%	65%	79%	89%	95%

*1 - gepoolter arithmetischer Mittelwert

Tabelle 2: Beobachtete Compliance in % nach Indikation der Stationsgruppen Alle, Intensiv-, Intermediate Care-, Normalstationen

Indikation	Anzahl Krankenhäuser	Anzahl Stationen	Anzahl Beobachtungen	Anzahl Händedesinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
Intermediate Care / Wachstationen										
1: vor Patientenkontakt	57	72	3.444	2.453	71%	44%	62%	74%	87%	94%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	57	72	2.333	1.648	71%	38%	55%	75%	89%	95%
3: nach Kontakt mit infek. Material	57	72	1.934	1.609	83%	68%	75%	87%	96%	100%
4: nach Patientenkontakt	57	72	3.530	2.881	82%	67%	76%	86%	92%	95%
5: nach Verlassen der Umgebung	57	72	2.493	1.825	73%	38%	60%	78%	89%	94%
Normalstationen										
1: vor Patientenkontakt	416	1.309	67.439	48.145	71%	47%	60%	73%	85%	92%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	416	1.309	41.499	29.082	70%	38%	55%	72%	86%	96%
3: nach Kontakt mit infek. Material	415	1.302	39.026	31.610	81%	60%	73%	84%	93%	100%
4: nach Patientenkontakt	416	1.309	68.041	55.091	81%	64%	74%	83%	90%	95%
5: nach Verlassen der Umgebung	416	1.304	49.067	34.840	71%	44%	58%	74%	85%	93%

*1 - gepoolter arithmetischer Mittelwert

Tabelle 3.1: Beobachtete Compliance in % nach Indikation 2, differenziert nach Tätigkeitsfeldern für alle Stationen

Indikation 2 / Tätigkeitsfeld	Anzahl Krankenhäuser	Anzahl Stationen	Anzahl Beobachtungen	Anzahl Händedesinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
vor asept. Tätigkeit: Beatmung	269	462	2.466	1.683	68%	0%	50%	75%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: i.v. Medikamente	348	1.285	9.335	6.761	72%	29%	50%	80%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Manipulation i.v. und i.a. Zugänge	355	1.408	13.382	8.654	65%	25%	50%	67%	89%	100%
vor asept. Tätigkeit: Verbandswechsel / Manipul. Drainagen	354	1.289	10.354	7.358	71%	25%	50%	78%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Punktion / Zugänge legen	335	1.233	7.765	5.241	67%	8%	50%	75%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Kontakt Schleimhäute	312	929	4.122	3.002	73%	0%	50%	89%	100%	100%

*1 - gepoolter arithmetischer Mittelwert

Tabelle 3.2: Beobachtete Compliance in % nach Indikation 2, differenziert nach Tätigkeitsfeldern für Intensivstationen

Indikation 2 / Tätigkeitsfeld	Anzahl Krankenhäuser	Anzahl Stationen	Anzahl Beobachtungen	Anzahl Hände- desinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
vor asept. Tätigkeit: Beatmung	260	395	2.196	1.528	70%	17%	50%	75%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: i.v. Medikamente	289	483	4.408	3.144	71%	33%	55%	75%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Manipulation i.v. und i.a. Zugänge	291	490	5.814	3.627	62%	29%	47%	67%	86%	100%
vor asept. Tätigkeit: Verbandswechsel / Manipul. Drainagen	279	449	2.600	1.848	71%	25%	50%	78%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Punktion / Zugänge legen	244	367	1.551	1.184	76%	0%	57%	89%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Kontakt Schleimhäute	243	399	2.100	1.501	71%	0%	50%	83%	100%	100%

*1 - gepoolter arithmetischer Mittelwert

Tabelle 3.3: Beobachtete Compliance in % nach Indikation 2, differenziert nach Tätigkeitsfeldern für Intermediate Care / Wachstationen

Indikation 2 / Tätigkeitsfeld	Anzahl Krankenhäuser	Anzahl Stationen	Anzahl Beobachtungen	Anzahl Hände- desinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
vor asept. Tätigkeit: Beatmung	19	19	108	69	64%	0%	50%	75%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: i.v. Medikamente	44	53	453	343	76%	38%	67%	83%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Manipulation i.v. und i.a. Zugänge	48	59	524	350	67%	9%	50%	75%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Verbandswechsel / Manipul. Drainagen	42	53	281	203	72%	12%	50%	80%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Punktion / Zugänge legen	43	50	304	215	71%	0%	43%	75%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Kontakt Schleimhäute	34	38	179	132	74%	0%	50%	67%	100%	100%

*1 - gepoolter arithmetischer Mittelwert

Tabelle 3.4: Beobachtete Compliance in % nach Indikation 2, differenziert nach Tätigkeitsfeldern für Normalstationen

Indikation 2 / Tätigkeitsfeld	Anzahl Krankenhäuser	Anzahl Stationen	Anzahl Beobachtungen	Anzahl Hände- desinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
vor asept. Tätigkeit: Beatmung	37	48	162	86	53%	0%	0%	52%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: i.v. Medikamente	282	749	4.474	3.274	73%	25%	50%	83%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Manipulation i.v. und i.a. Zugänge	296	859	7.044	4.677	66%	25%	50%	70%	92%	100%
vor asept. Tätigkeit: Verbandswechsel / Manipul. Drainagen	295	787	7.473	5.307	71%	25%	50%	77%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Punktion / Zugänge legen	284	816	5.910	3.842	65%	14%	42%	69%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Kontakt Schleimhäute	223	492	1.843	1.369	74%	0%	50%	100%	100%	100%

*1 - gepoolter arithmetischer Mittelwert

Tabelle 4.1: Beobachtete Compliance in % nach Stationsart für alle Stationen

Stationsart	Anzahl Krankenhäuser	Anzahl Stationen	Anzahl Beobachtungen	Anzahl Händedesinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
Brandverletzte		(a)								
chirurgisch	238	363	76.896	57.235	74%	57%	66%	75%	84%	90%
geriatrisch	49	53	10.478	7.668	73%	57%	65%	74%	81%	86%
gynäkologisch	44	49	9.050	7.100	78%	60%	69%	82%	89%	95%
hämatologisch / onkologisch	41	52	10.146	7.958	78%	57%	68%	83%	88%	92%
interdisziplinär	344	547	114.241	85.884	75%	58%	67%	77%	84%	91%
internistisch	221	337	69.824	51.930	74%	57%	66%	76%	84%	90%
kardiochirurgisch	27	41	8.714	6.708	77%	61%	73%	79%	84%	88%
kardiologisch	49	58	10.997	7.944	72%	50%	65%	75%	83%	88%
neonatologisch	70	77	16.764	14.872	89%	80%	84%	91%	95%	97%
neurochirurgisch	11	11	2.048	1.454	71%	50%	63%	74%	81%	85%
neurologisch	36	47	10.883	8.099	74%	61%	68%	80%	86%	93%
pädiatrisch	46	60	12.142	10.140	84%	70%	78%	87%	93%	95%
Reha	8	14	2.856	2.270	79%	58%	72%	83%	88%	95%



traumatologisch	32	35	7.264	5.235	72%	54%	65%	74%	83%	89%
andere konservative Fächer	62	82	16.288	12.481	77%	64%	71%	78%	84%	93%
andere operative Fächer	123	192	40.904	31.503	77%	61%	69%	77%	85%	92%

*1 - gepoolter arithmetischer Mittelwert (a) - Datenmenge unzureichend

Tabelle 4.2: Beobachtete Compliance in % nach Stationsart für Intensivstationen

Stationsart	Anzahl Krankenhäuser	Anzahl Stationen	Anzahl Beobachtungen	Anzahl Händedesinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
chirurgisch	54	65	14.851	11.364	77%	57%	66%	77%	87%	92%
interdisziplinär	308	331	71.460	54.496	76%	59%	68%	78%	85%	92%
internistisch	59	71	16.310	12.272	75%	61%	66%	77%	85%	89%
kardiologisch	19	22	4.753	3.643	77%	61%	74%	77%	83%	87%
kardiologisch	8	8	1.563	1.258	80%	67%	75%	84%	89%	91%
neonatologisch	66	68	14.917	13.255	89%	80%	83%	91%	95%	98%
neurologisch	12	15	4.398	3.151	72%	60%	63%	85%	89%	92%
pädiatrisch	19	19	3.659	3.187	87%	70%	84%	89%	93%	95%
Reha		(a)								
andere konservative Fächer	11	14	2.593	2.002	77%	66%	72%	79%	90%	97%
andere operative Fächer	22	23	6.035	4.582	76%	65%	72%	78%	86%	89%

*1 - gepoolter arithmetischer Mittelwert (a) - Datenmenge unzureichend

Tabelle 4.3: Beobachtete Compliance in % nach Stationsart für Intermediate Care / Wachstationen

Stationsart	Anzahl Krankenhäuser	Anzahl Stationen	Anzahl Beobachtungen	Anzahl Händedesinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
chirurgisch	6	6	952	579	61%	20%	37%	59%	94%	94%
interdisziplinär	28	29	5.271	3.880	74%	56%	68%	75%	83%	91%
internistisch	8	8	1.626	1.284	79%	66%	70%	79%	91%	92%
neonatologisch		(a)								
pädiatrisch	4	5	874	754	86%	67%	86%	91%	95%	96%
Reha		(a)								
andere konservative Fächer	13	14	2.849	2.220	78%	64%	66%	81%	84%	94%
andere operative Fächer	7	8	1.650	1.264	77%	70%	73%	75%	80%	84%

*1 - gepoolter arithmetischer Mittelwert (a) - Datenmenge unzureichend

Tabelle 4.4: Beobachtete Compliance in % nach Stationsart für Normalstationen

Stationsart	Anzahl Krankenhäuser	Anzahl Stationen	Anzahl Beobachtungen	Anzahl Händedesinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
chirurgisch	216	292	61.093	45.292	74%	59%	67%	75%	83%	89%
geriatrisch	49	53	10.478	7.668	73%	57%	65%	74%	81%	86%
gynäkologisch	44	49	9.050	7.100	78%	60%	69%	82%	89%	95%
hämatologisch / onkologisch	41	52	10.146	7.958	78%	57%	68%	83%	88%	92%
interdisziplinär	134	187	37.510	27.508	73%	53%	63%	76%	83%	89%
internistisch	193	258	51.888	38.374	74%	57%	66%	75%	84%	90%
kardiochirurgisch	15	19	3.961	3.065	77%	57%	70%	81%	86%	88%
kardiologisch	44	50	9.434	6.686	71%	50%	62%	73%	81%	85%
neonatologisch	7	7	1.335	1.182	89%	74%	87%	88%	93%	97%
neurochirurgisch	11	11	2.048	1.454	71%	50%	63%	74%	81%	85%
neurologisch	27	32	6.485	4.948	76%	61%	68%	78%	84%	93%
pädiatrisch	30	36	7.609	6.199	81%	70%	75%	83%	92%	95%
Reha	7	13	2.706	2.183	81%	63%	75%	84%	88%	95%
traumatologisch	32	35	7.264	5.235	72%	54%	65%	74%	83%	89%

andere konservative Fächer	46	54	10.846	8.259	76%	64%	71%	77%	84%	89%
andere operative Fächer	113	161	33.219	25.657	77%	60%	68%	77%	85%	93%

*1 - gepoolter arithmetischer Mittelwert (a) - Datenmenge unzureichend

Tabelle 5: Beobachtete Compliance in % nach Berufsgruppe für alle Stationen, Intensiv-, Intermediate Care-, Normalstationen

Berufsgruppe	Anzahl Krankenhäuser	Anzahl Stationen	Anzahl Beobachtungen	Anzahl Händedesinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
Alle Stationen										
Ärzte	470	1.989	97.355	69.559	71%	45%	59%	74%	85%	92%
Pflegende	470	2.019	274.706	216.157	79%	61%	70%	81%	88%	94%
Sonstige	452	1.836	47.587	32.897	69%	36%	53%	71%	86%	97%
Intensivstationen										
Ärzte	372	637	31.360	22.706	72%	48%	62%	75%	86%	92%
Pflegende	372	638	95.815	76.825	80%	62%	73%	82%	90%	96%
Sonstige	344	580	13.667	9.898	72%	40%	59%	76%	90%	100%

*1 - gepoolter arithmetischer Mittelwert

Tabelle 5: Beobachtete Compliance in % nach Berufsgruppe für alle Stationen, Intensiv-, Intermediate Care-, Normalstationen

Berufsgruppe	Anzahl Krankenhäuser	Anzahl Stationen	Anzahl Beobachtungen	Anzahl Hände- desinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
Intermediate Care / Wachstationen										
Ärzte	56	71	2.621	1.737	66%	40%	51%	70%	86%	92%
Pflegende	57	72	9.524	7.518	79%	64%	71%	81%	91%	94%
Sonstige	54	66	1.589	1.161	73%	43%	60%	74%	89%	100%
Normalstationen										
Ärzte	414	1.281	63.374	45.116	71%	44%	59%	73%	84%	92%
Pflegende	416	1.309	169.367	131.814	78%	60%	70%	80%	88%	94%
Sonstige	395	1.190	32.331	21.838	68%	36%	50%	68%	83%	95%

*1 - gepoolter arithmetischer Mittelwert

Tabelle 6.1: Beobachtete Compliance in % nach Berufsgruppe und Indikation für alle Stationen

Indikation	Anzahl Krankenhäuser	Anzahl Stationen	Anzahl Beobachtungen	Anzahl Händedesinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
Ärzte										
1: vor Patientenkontakt	469	1.971	27.520	18.527	67%	29%	50%	70%	87%	100%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	463	1.833	16.091	10.452	65%	9%	40%	67%	94%	100%
3: nach Kontakt mit infek. Material	445	1.704	11.305	8.774	78%	33%	67%	88%	100%	100%
4: nach Patientenkontakt	468	1.960	26.224	20.780	79%	50%	67%	83%	95%	100%
5: nach Verlassen der Umgebung	462	1.850	16.215	11.026	68%	20%	50%	75%	100%	100%
Pflegende										
1: vor Patientenkontakt	470	2.019	63.378	47.790	75%	50%	64%	79%	89%	96%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	470	2.017	49.605	35.626	72%	40%	58%	75%	90%	100%
3: nach Kontakt mit infek. Material	469	2.007	44.099	37.049	84%	64%	76%	88%	96%	100%
4: nach Patientenkontakt	470	2.019	69.404	58.502	84%	67%	77%	87%	94%	100%
5: nach Verlassen der Umgebung	470	2.011	48.220	37.190	77%	50%	65%	80%	91%	100%

*1 - gepoolter arithmetischer Mittelwert

Tabelle 6.1: Beobachtete Compliance in % nach Berufsgruppe und Indikation für alle Stationen

Indikation	Anzahl Krankenhäuser	Anzahl Stationen	Anzahl Beobachtungen	Anzahl Händedesinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
Sonstige										
1: vor Patientenkontakt	433	1.676	12.715	8.531	67%	11%	44%	68%	100%	100%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	297	716	2.970	1.982	67%	0%	33%	80%	100%	100%
3: nach Kontakt mit infek. Material	367	1.172	5.465	3.918	72%	0%	50%	86%	100%	100%
4: nach Patientenkontakt	433	1.648	11.531	8.958	78%	33%	61%	83%	100%	100%
5: nach Verlassen der Umgebung	440	1.688	14.906	9.508	64%	20%	43%	69%	95%	100%

Tabelle 6.2: Beobachtete Compliance in % nach Berufsgruppe und Indikation für Intensivstationen

Indikation	Anzahl Krankenhäuser	Anzahl Stationen	Anzahl Beobachtungen	Anzahl Händedesinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
Ärzte										
1: vor Patientenkontakt	370	631	8.534	5.738	67%	29%	50%	70%	86%	100%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	354	583	4.583	3.103	68%	0%	45%	70%	100%	100%
3: nach Kontakt mit infek. Material	333	534	2.931	2.350	80%	40%	67%	94%	100%	100%
4: nach Patientenkontakt	371	629	8.343	6.647	80%	50%	70%	83%	96%	100%
5: nach Verlassen der Umgebung	363	617	6.969	4.868	70%	33%	54%	75%	90%	100%

*1 - gepoolter arithmetischer Mittelwert

Tabelle 6.2: Beobachtete Compliance in % nach Berufsgruppe und Indikation für Intensivstationen

Indikation	Anzahl Krankenhäuser	Anzahl Stationen	Anzahl Beobachtungen	Anzahl Händedesinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
Pflegende										
1: vor Patientenkontakt	372	638	20.283	15.843	78%	52%	68%	81%	91%	97%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	372	637	19.504	13.766	71%	41%	57%	74%	89%	100%
3: nach Kontakt mit infek. Material	370	635	15.492	13.110	85%	65%	78%	88%	96%	100%
4: nach Patientenkontakt	372	638	23.678	20.677	87%	73%	83%	90%	96%	100%
5: nach Verlassen der Umgebung	372	638	16.858	13.429	80%	54%	69%	83%	93%	100%
Sonstige										
1: vor Patientenkontakt	325	538	3.913	2.669	68%	9%	47%	75%	100%	100%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	154	207	747	461	62%	0%	0%	80%	100%	100%
3: nach Kontakt mit infek. Material	223	349	1.486	1.062	71%	0%	50%	89%	100%	100%
4: nach Patientenkontakt	320	529	3.567	2.944	83%	50%	67%	92%	100%	100%
5: nach Verlassen der Umgebung	317	523	3.954	2.762	70%	25%	50%	78%	100%	100%

*1 - gepoolter arithmetischer Mittelwert

Tabelle 6.3: Beobachtete Compliance in % nach Berufsgruppe und Indikation für Intermediate Care / Wachstationen

Indikation	Anzahl Krankenhäuser	Anzahl Stationen	Anzahl Beobachtungen	Anzahl Händedesinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
Ärzte										
1: vor Patientenkontakt	53	68	793	480	61%	17%	38%	62%	81%	100%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	49	61	418	273	65%	12%	40%	67%	100%	100%
3: nach Kontakt mit infekt. Material	44	53	224	164	73%	0%	50%	80%	100%	100%
4: nach Patientenkontakt	54	69	708	521	74%	38%	62%	75%	100%	100%
5: nach Verlassen der Umgebung	54	68	478	299	63%	0%	33%	67%	100%	100%
Pflegende										
1: vor Patientenkontakt	57	72	2.211	1.673	76%	47%	65%	76%	89%	97%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	57	72	1.807	1.293	72%	40%	56%	75%	91%	96%
3: nach Kontakt mit infekt. Material	57	72	1.499	1.276	85%	71%	76%	91%	100%	100%
4: nach Patientenkontakt	57	72	2.406	2.019	84%	63%	76%	88%	94%	97%
5: nach Verlassen der Umgebung	57	72	1.601	1.257	79%	42%	71%	81%	92%	100%

*1 - gepoolter arithmetischer Mittelwert

Tabelle 6.3: Beobachtete Compliance in % nach Berufsgruppe und Indikation für Intermediate Care / Wachstationen

Indikation	Anzahl Krankenhäuser	Anzahl Stationen	Anzahl Beobachtungen	Anzahl Händedesinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
Sonstige										
1: vor Patientenkontakt	47	58	440	300	68%	17%	50%	68%	95%	100%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	24	26	108	82	76%	0%	50%	76%	100%	100%
3: nach Kontakt mit infekt. Material	38	47	211	169	80%	0%	60%	100%	100%	100%
4: nach Patientenkontakt	47	57	416	341	82%	50%	67%	83%	100%	100%
5: nach Verlassen der Umgebung	48	59	414	269	65%	0%	47%	71%	100%	100%

Tabelle 6.4: Beobachtete Compliance in % nach Berufsgruppe und Indikation für Normalstationen

Indikation	Anzahl Krankenhäuser	Anzahl Stationen	Anzahl Beobachtungen	Anzahl Händedesinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
Ärzte										
1: vor Patientenkontakt	413	1.272	18.193	12.309	68%	29%	50%	70%	88%	100%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	405	1.189	11.090	7.076	64%	11%	40%	67%	91%	100%
3: nach Kontakt mit infekt. Material	387	1.117	8.150	6.260	77%	33%	64%	86%	100%	100%
4: nach Patientenkontakt	410	1.262	17.173	13.612	79%	50%	67%	83%	95%	100%
5: nach Verlassen der Umgebung	396	1.165	8.768	5.859	67%	14%	43%	73%	100%	100%

*1 - gepoolter arithmetischer Mittelwert

Tabelle 6.4: Beobachtete Compliance in % nach Berufsgruppe und Indikation für Normalstationen

Indikation	Anzahl Krankenhäuser	Anzahl Stationen	Anzahl Beobachtungen	Anzahl Händedesinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
Pflegende										
1: vor Patientenkontakt	416	1.309	40.884	30.274	74%	48%	63%	77%	88%	95%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	416	1.308	28.294	20.567	73%	39%	58%	75%	90%	100%
3: nach Kontakt mit infek. Material	415	1.300	27.108	22.663	84%	64%	75%	87%	96%	100%
4: nach Patientenkontakt	416	1.309	43.320	35.806	83%	65%	76%	85%	93%	97%
5: nach Verlassen der Umgebung	416	1.301	29.761	22.504	76%	48%	64%	78%	89%	100%
Sonstige										
1: vor Patientenkontakt	372	1.080	8.362	5.562	67%	13%	43%	67%	91%	100%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	233	483	2.115	1.439	68%	0%	33%	80%	100%	100%
3: nach Kontakt mit infek. Material	317	776	3.768	2.687	71%	0%	50%	83%	100%	100%
4: nach Patientenkontakt	374	1.062	7.548	5.673	75%	33%	59%	80%	100%	100%
5: nach Verlassen der Umgebung	382	1.106	10.538	6.477	61%	20%	39%	67%	88%	100%

*1 - gepoolter arithmetischer Mittelwert

Tabelle 7.1: Jahresliste Compliance für alle Stationen

Jahr	Anzahl Krankenhäuser	Anzahl Stationen	Anzahl Beobachtungen	Anzahl Händedesinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
2014	117	486	105.781	77.137	73%	56%	65%	73%	82%	90%
2015	190	830	177.733	128.581	72%	54%	62%	72%	82%	92%
2016	284	1.299	327.663	242.489	74%	56%	65%	75%	84%	91%
2017	392	1.699	475.683	356.260	75%	57%	66%	75%	83%	91%
2018	470	2.169	546.791	410.227	75%	58%	67%	76%	84%	90%
2019	512	2.399	541.331	409.235	76%	60%	68%	76%	84%	90%
2020	345	1.426	301.898	234.678	78%	62%	69%	79%	87%	92%
2021	406	1.796	383.777	298.779	78%	62%	70%	79%	87%	93%
2022	470	2.019	419.648	318.613	76%	59%	68%	77%	85%	92%

*1 - gepoolter arithmetischer Mittelwert

Tabelle 7.2: Jahresliste Compliance für Intensivstationen

Jahr	Anzahl Krankenhäuser	Anzahl Stationen	Anzahl Beobachtungen	Anzahl Händedesinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
2014	92	132	30.835	22.933	74%	56%	65%	74%	84%	92%
2015	153	238	54.695	39.815	73%	54%	62%	73%	84%	93%
2016	232	361	131.711	99.400	75%	58%	68%	76%	84%	91%
2017	326	504	214.252	166.439	78%	59%	68%	77%	85%	91%
2018	387	642	207.005	162.060	78%	58%	70%	79%	86%	92%
2019	405	671	169.162	131.745	78%	63%	70%	78%	86%	92%
2020	277	455	100.199	78.032	78%	62%	69%	79%	88%	93%
2021	329	563	128.164	99.032	77%	60%	69%	79%	87%	93%
2022	372	638	140.842	109.429	78%	61%	70%	79%	87%	93%

*1 - gepoolter arithmetischer Mittelwert

Tabelle 7.3: Jahresliste Compliance für Intermediate Care / Wachstationen

Jahr	Anzahl Krankenhäuser	Anzahl Stationen	Anzahl Beobachtungen	Anzahl Händedesinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
2014	12	16	3.508	2.670	76%	68%	70%	73%	83%	89%
2015	17	20	3.874	2.992	77%	62%	65%	81%	87%	92%
2016	38	44	10.146	7.478	74%	58%	67%	73%	84%	90%
2017	57	69	16.304	12.041	74%	53%	64%	76%	86%	92%
2018	66	82	18.231	13.547	74%	59%	65%	75%	84%	88%
2019	83	100	20.800	15.917	77%	62%	68%	77%	85%	92%
2020	55	67	13.699	10.458	76%	57%	68%	81%	89%	93%
2021	63	80	15.396	11.963	78%	64%	69%	77%	86%	91%
2022	57	72	13.734	10.416	76%	64%	68%	77%	86%	94%

*1 - gepoolter arithmetischer Mittelwert

Tabelle 7.4: Jahresliste Compliance für Normalstationen

Jahr	Anzahl Krankenhäuser	Anzahl Stationen	Anzahl Beobachtungen	Anzahl Händedesinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
2014	97	338	71.438	51.534	72%	56%	64%	73%	81%	89%
2015	160	572	119.164	85.774	72%	54%	62%	72%	81%	91%
2016	230	894	185.806	135.611	73%	56%	64%	74%	84%	90%
2017	302	1.126	245.127	177.780	73%	57%	65%	74%	83%	90%
2018	391	1.445	321.555	234.620	73%	57%	66%	75%	83%	89%
2019	458	1.628	351.369	261.573	74%	59%	67%	75%	83%	89%
2020	292	904	188.000	146.188	78%	62%	69%	78%	86%	92%
2021	352	1.153	240.217	187.784	78%	62%	70%	79%	87%	93%
2022	416	1.309	265.072	198.768	75%	58%	67%	76%	84%	91%

*1 - gepoolter arithmetischer Mittelwert