

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



Nationales Referenzzentrum
für Surveillance von
nosokomialen Infektionen

Berechnungszeitraum: Januar 2023 bis Dezember 2023

Erstellungsdatum: 29.Mai 2024

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	620	2.812	587.830	442.110	75%	57%	67%	76%	85%	92%
Intensivstation	488	819	181.476	139.041	77%	59%	69%	78%	86%	93%
Intermediate Care/Wachstation	92	114	22.775	17.511	77%	60%	68%	78%	86%	92%
Normalstation	556	1.879	383.579	285.558	74%	56%	66%	75%	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	620	2.812	143.745	102.325	71%	46%	59%	73%	84%	93%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	620	2.811	96.850	66.160	68%	38%	52%	70%	85%	96%
3: nach Kontakt mit infek. Material	620	2.805	82.796	67.317	81%	60%	73%	84%	93%	100%
4: nach Patientenkontakt	620	2.812	152.569	125.282	82%	66%	75%	84%	91%	96%
5: nach Verlassen der Umgebung	619	2.805	111.870	81.026	72%	46%	61%	74%	86%	93%
Intensivstationen										
1: vor Patientenkontakt	488	819	41.208	29.943	73%	49%	60%	73%	86%	94%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	488	819	32.239	21.717	67%	38%	52%	69%	85%	96%
3: nach Kontakt mit infek. Material	487	818	24.822	20.505	83%	63%	74%	86%	94%	100%
4: nach Patientenkontakt	488	819	46.229	39.224	85%	70%	78%	87%	93%	97%
5: nach Verlassen der Umgebung	487	817	36.978	27.652	75%	53%	66%	77%	87%	93%

*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	92	114	5.572	3.971	71%	46%	61%	75%	84%	90%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	92	114	3.470	2.390	69%	36%	48%	70%	84%	96%
3: nach Kontakt mit infek. Material	92	114	3.207	2.680	84%	68%	76%	87%	95%	100%
4: nach Patientenkontakt	92	114	6.073	5.115	84%	67%	77%	87%	93%	96%
5: nach Verlassen der Umgebung	92	114	4.453	3.355	75%	48%	63%	79%	91%	97%
Normalstationen										
1: vor Patientenkontakt	556	1.879	96.965	68.411	71%	45%	59%	72%	84%	92%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	556	1.878	61.141	42.053	69%	38%	53%	71%	85%	96%
3: nach Kontakt mit infek. Material	556	1.873	54.767	44.132	81%	59%	72%	84%	93%	100%
4: nach Patientenkontakt	556	1.879	100.267	80.943	81%	64%	73%	83%	90%	96%
5: nach Verlassen der Umgebung	555	1.874	70.439	50.019	71%	44%	59%	72%	84%	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	340	630	3.024	2.047	68%	0%	45%	75%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: i.v. Medikamente	467	1.836	13.456	9.657	72%	29%	50%	80%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Manipulation i.v. und i.a. Zugänge	475	2.015	20.511	12.833	63%	25%	45%	67%	88%	100%
vor asept. Tätigkeit: Verbandswechsel / Manipul. Drainagen	472	1.820	14.716	10.005	68%	17%	50%	75%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Punktion / Zugänge legen	456	1.767	11.833	7.788	66%	7%	44%	71%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Kontakt Schleimhäute	413	1.265	5.607	4.021	72%	0%	50%	83%	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	328	525	2.709	1.818	67%	0%	45%	75%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: i.v. Medikamente	382	641	6.111	4.225	69%	33%	50%	75%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Manipulation i.v. und i.a. Zugänge	384	645	7.710	4.619	60%	23%	43%	64%	85%	100%
vor asept. Tätigkeit: Verbandswechsel / Manipul. Drainagen	364	578	3.391	2.316	68%	0%	50%	75%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Punktion / Zugänge legen	328	491	2.018	1.459	72%	0%	50%	83%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Kontakt Schleimhäute	331	530	2.768	1.941	70%	0%	50%	75%	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 Händedesinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
vor asept. Tätigkeit: Beatmung	21	24	95	70	74%	0%	52%	82%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: i.v. Medikamente	69	84	569	400	70%	20%	50%	80%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Manipulation i.v. und i.a. Zugänge	74	89	938	620	66%	25%	45%	70%	87%	100%
vor asept. Tätigkeit: Verbandswechsel / Manipul. Drainagen	62	73	395	256	65%	0%	40%	69%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Punktion / Zugänge legen	67	74	405	256	63%	0%	22%	60%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Kontakt Schleimhäute	55	65	257	181	70%	0%	25%	75%	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	59	81	220	159	72%	0%	50%	100%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: i.v. Medikamente	376	1.111	6.776	5.032	74%	25%	50%	82%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Manipulation i.v. und i.a. Zugänge	396	1.281	11.863	7.594	64%	25%	47%	67%	90%	100%
vor asept. Tätigkeit: Verbandswechsel / Manipul. Drainagen	391	1.169	10.930	7.433	68%	20%	50%	75%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Punktion / Zugänge legen	384	1.202	9.410	6.073	65%	17%	43%	67%	96%	100%
vor asept. Tätigkeit: Kontakt Schleimhäute	282	670	2.582	1.899	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	317	497	103.794	75.673	73%	55%	65%	74%	82%	90%
geriatrisch	83	99	20.390	14.310	70%	51%	64%	73%	81%	87%
gynäkologisch	57	63	11.750	9.208	78%	61%	71%	80%	86%	93%
hämatologisch / onkologisch	53	66	12.830	10.084	79%	61%	71%	81%	89%	92%
interdisziplinär	448	739	161.357	119.688	74%	57%	66%	75%	83%	90%
internistisch	307	494	99.960	74.374	74%	55%	66%	76%	83%	90%
kardiochirurgisch	26	41	8.906	6.883	77%	56%	70%	79%	84%	89%
kardiologisch	65	79	16.620	12.240	74%	53%	64%	75%	84%	91%
neonatologisch	87	93	18.858	16.887	90%	79%	85%	90%	95%	98%
neurochirurgisch	15	16	3.070	2.279	74%	60%	69%	78%	85%	86%
neurologisch	53	64	14.158	10.692	76%	65%	71%	76%	83%	91%
pädiatrisch	70	103	19.857	16.878	85%	73%	80%	86%	91%	95%
Reha	10	16	3.466	2.896	84%	43%	69%	82%	94%	96%



traumatologisch	38	41	9.194	6.397	70%	57%	60%	69%	78%	84%
andere konservative Fächer	80	117	23.525	17.413	74%	58%	65%	74%	85%	92%
andere operative Fächer	167	284	60.095	46.208	77%	59%	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	72	82	18.025	13.134	73%	52%	64%	74%	81%	91%
interdisziplinär	396	426	98.571	74.103	75%	59%	68%	76%	84%	90%
internistisch	82	100	21.372	16.056	75%	58%	67%	76%	83%	89%
kardiologisch	21	24	5.034	3.778	75%	55%	69%	76%	83%	85%
kardiologisch	14	14	2.813	2.126	76%	61%	66%	79%	84%	87%
neonatologisch	81	83	16.909	15.079	89%	79%	84%	90%	94%	98%
neurologisch	17	19	4.670	3.447	74%	63%	70%	76%	87%	93%
pädiatrisch	26	26	5.220	4.544	87%	77%	83%	87%	92%	95%
Reha		(a)								
andere konservative Fächer	12	15	2.813	2.328	83%	67%	72%	85%	93%	95%
andere operative Fächer	27	30	6.049	4.446	73%	61%	69%	75%	80%	83%

*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	7	8	1.706	1.407	82%	57%	72%	87%	91%	92%
interdisziplinär	49	52	10.278	7.545	73%	60%	65%	74%	84%	90%
internistisch	12	12	2.481	1.907	77%	63%	71%	77%	82%	86%
neonatologisch		(a)								
pädiatrisch	6	7	1.316	1.166	89%	70%	80%	94%	96%	97%
Reha		(a)								
andere konservative Fächer	19	21	4.127	3.103	75%	60%	67%	78%	84%	88%
andere operative Fächer	10	10	2.045	1.619	79%	72%	73%	77%	80%	88%

*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 Hände- desinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
chirurgisch	288	407	84.063	61.132	73%	55%	65%	74%	82%	90%
geriatrisch	83	99	20.390	14.310	70%	51%	64%	73%	81%	87%
gynäkologisch	57	63	11.750	9.208	78%	61%	71%	80%	86%	93%
hämatologisch / onkologisch	53	66	12.830	10.084	79%	61%	71%	81%	89%	92%
interdisziplinär	179	261	52.508	38.040	72%	56%	63%	73%	81%	89%
internistisch	270	382	76.107	56.411	74%	55%	65%	76%	83%	90%
kardiochirurgisch	13	17	3.872	3.105	80%	56%	76%	82%	87%	91%
kardiologisch	56	65	13.807	10.114	73%	49%	63%	74%	82%	91%
neonatologisch	6	6	1.127	1.044	93%	82%	90%	93%	97%	98%
neurochirurgisch	15	16	3.070	2.279	74%	60%	69%	78%	85%	86%
neurologisch	38	45	9.488	7.245	76%	65%	71%	75%	82%	91%
pädiatrisch	47	70	13.321	11.168	84%	71%	79%	83%	90%	95%
Reha	10	16	3.466	2.896	84%	43%	69%	82%	94%	96%
traumatologisch	38	41	9.194	6.397	70%	57%	60%	69%	78%	84%



andere konservative Fächer	60	81	16.585	11.982	72%	57%	64%	74%	84%	89%
andere operative Fächer	155	244	52.001	40.143	77%	59%	68%	78%	86%	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	614	2.759	136.981	96.978	71%	43%	58%	72%	84%	94%
Pflegende	620	2.810	388.519	303.584	78%	60%	70%	80%	88%	94%
Sonstige	590	2.531	62.330	41.548	67%	31%	50%	69%	85%	100%
Intensivstationen										
Ärzte	486	815	41.599	29.617	71%	46%	59%	73%	84%	93%
Pflegende	488	819	123.852	98.150	79%	62%	71%	81%	89%	94%
Sonstige	454	756	16.025	11.274	70%	38%	56%	73%	89%	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 Händedesinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
Intermediate Care / Wachstationen										
Ärzte	90	111	4.123	2.882	70%	43%	59%	74%	84%	93%
Pflegende	92	114	16.027	12.722	79%	62%	72%	80%	88%	95%
Sonstige	83	100	2.625	1.907	73%	46%	65%	76%	90%	100%
Normalstationen										
Ärzte	549	1.833	91.259	64.479	71%	42%	57%	72%	84%	94%
Pflegende	555	1.877	248.640	192.712	78%	59%	70%	79%	87%	93%
Sonstige	524	1.675	43.680	28.367	65%	28%	47%	67%	82%	97%

*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	613	2.721	38.684	25.574	66%	26%	47%	68%	87%	100%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	604	2.502	22.038	13.756	62%	0%	33%	64%	91%	100%
3: nach Kontakt mit infek. Material	590	2.340	15.446	11.794	76%	33%	60%	83%	100%	100%
4: nach Patientenkontakt	612	2.721	37.679	30.104	80%	50%	67%	83%	96%	100%
5: nach Verlassen der Umgebung	604	2.559	23.134	15.750	68%	20%	50%	71%	100%	100%
Pflegende										
1: vor Patientenkontakt	620	2.810	88.806	66.495	75%	48%	63%	77%	88%	96%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	620	2.803	71.216	50.165	70%	39%	56%	74%	88%	100%
3: nach Kontakt mit infek. Material	620	2.796	60.340	50.507	84%	63%	76%	88%	96%	100%
4: nach Patientenkontakt	620	2.809	99.500	83.630	84%	67%	77%	87%	94%	100%
5: nach Verlassen der Umgebung	619	2.794	68.657	52.787	77%	50%	65%	79%	89%	97%

*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	568	2.253	16.255	10.256	63%	0%	33%	67%	100%	100%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	383	985	3.596	2.239	62%	0%	0%	67%	100%	100%
3: nach Kontakt mit infek. Material	490	1.568	7.010	5.016	72%	0%	50%	86%	100%	100%
4: nach Patientenkontakt	576	2.195	15.390	11.548	75%	33%	60%	82%	100%	100%
5: nach Verlassen der Umgebung	569	2.295	20.079	12.489	62%	11%	42%	67%	92%	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	486	812	11.079	7.233	65%	29%	46%	67%	85%	100%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	462	745	5.965	3.850	65%	0%	40%	67%	98%	100%
3: nach Kontakt mit infek. Material	444	692	3.858	2.990	78%	33%	60%	86%	100%	100%
4: nach Patientenkontakt	484	809	11.256	9.064	81%	54%	69%	83%	97%	100%
5: nach Verlassen der Umgebung	476	796	9.441	6.480	69%	33%	52%	71%	89%	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	488	819	25.663	19.803	77%	52%	67%	80%	90%	97%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	488	819	25.559	17.445	68%	40%	53%	72%	88%	97%
3: nach Kontakt mit infek. Material	486	816	19.220	16.292	85%	66%	77%	88%	96%	100%
4: nach Patientenkontakt	488	819	30.768	26.758	87%	72%	81%	89%	95%	100%
5: nach Verlassen der Umgebung	487	817	22.642	17.852	79%	57%	68%	81%	91%	97%
Sonstige										
1: vor Patientenkontakt	419	681	4.466	2.907	65%	0%	40%	71%	100%	100%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	194	252	715	422	59%	0%	0%	67%	100%	100%
3: nach Kontakt mit infek. Material	313	460	1.744	1.223	70%	0%	50%	89%	100%	100%
4: nach Patientenkontakt	412	657	4.205	3.402	81%	50%	67%	90%	100%	100%
5: nach Verlassen der Umgebung	412	679	4.895	3.320	68%	22%	50%	75%	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	89	110	1.271	820	65%	20%	50%	67%	88%	100%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	76	92	489	297	61%	0%	25%	50%	100%	100%
3: nach Kontakt mit infek. Material	72	83	339	264	78%	50%	67%	100%	100%	100%
4: nach Patientenkontakt	88	108	1.234	975	79%	50%	73%	83%	92%	100%
5: nach Verlassen der Umgebung	86	103	790	526	67%	15%	48%	75%	100%	100%
Pflegende										
1: vor Patientenkontakt	92	114	3.569	2.674	75%	47%	68%	77%	88%	94%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	92	114	2.840	2.004	71%	35%	53%	71%	86%	96%
3: nach Kontakt mit infek. Material	92	114	2.588	2.191	85%	67%	77%	88%	96%	100%
4: nach Patientenkontakt	92	114	4.075	3.511	86%	71%	80%	89%	94%	100%
5: nach Verlassen der Umgebung	92	114	2.955	2.342	79%	57%	67%	82%	93%	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	74	91	732	477	65%	0%	43%	70%	100%	100%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	41	46	141	89	63%	0%	0%	80%	100%	100%
3: nach Kontakt mit infekt. Material	51	63	280	225	80%	50%	67%	100%	100%	100%
4: nach Patientenkontakt	74	90	764	629	82%	54%	75%	92%	100%	100%
5: nach Verlassen der Umgebung	67	83	708	487	69%	33%	53%	78%	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	545	1.799	26.334	17.521	67%	25%	48%	69%	88%	100%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	535	1.665	15.584	9.609	62%	0%	33%	62%	90%	100%
3: nach Kontakt mit infekt. Material	517	1.565	11.249	8.540	76%	33%	60%	83%	100%	100%
4: nach Patientenkontakt	547	1.804	25.189	20.065	80%	50%	67%	83%	96%	100%
5: nach Verlassen der Umgebung	533	1.660	12.903	8.744	68%	12%	47%	71%	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	555	1.877	59.574	44.018	74%	46%	62%	76%	88%	95%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	554	1.870	42.817	30.716	72%	39%	57%	75%	89%	100%
3: nach Kontakt mit infek. Material	555	1.866	38.532	32.024	83%	62%	76%	87%	96%	100%
4: nach Patientenkontakt	555	1.876	64.657	53.361	83%	64%	75%	85%	93%	99%
5: nach Verlassen der Umgebung	552	1.863	43.060	32.593	76%	47%	63%	78%	89%	97%
Sonstige										
1: vor Patientenkontakt	493	1.481	11.057	6.872	62%	0%	33%	64%	91%	100%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	315	687	2.740	1.728	63%	0%	0%	67%	100%	100%
3: nach Kontakt mit infek. Material	406	1.045	4.986	3.568	72%	0%	50%	83%	100%	100%
4: nach Patientenkontakt	503	1.448	10.421	7.517	72%	29%	50%	77%	100%	100%
5: nach Verlassen der Umgebung	505	1.533	14.476	8.682	60%	0%	38%	62%	86%	100%

*1 - gepoolter arithmetischer Mittelwert

Tabelle 7.1: Jahresliste Compliance für alle Stationen

Jahr	Anzahl Krankenhäuser	Anzahl Stationen	Anzahl Beobachtungen	Anzahl Hände- desinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
2014	119	506	109.228	79.566	73%	56%	64%	73%	81%	90%
2015	196	868	183.090	132.361	72%	54%	62%	72%	82%	92%
2016	292	1.337	333.481	247.004	74%	56%	65%	75%	84%	91%
2017	401	1.746	483.664	362.136	75%	57%	66%	75%	83%	91%
2018	486	2.227	558.131	418.539	75%	57%	67%	76%	84%	90%
2019	536	2.493	555.252	419.653	76%	60%	68%	76%	84%	90%
2020	360	1.480	309.315	240.380	78%	62%	69%	79%	87%	92%
2021	422	1.859	392.530	305.386	78%	61%	70%	79%	87%	93%
2022	488	2.106	433.018	328.887	76%	59%	68%	78%	85%	92%
2023	620	2.812	587.830	442.110	75%	57%	67%	76%	85%	92%

*1 - gepoolter arithmetischer Mittelwert

Tabelle 7.2: Jahresliste Compliance für Intensivstationen

Jahr	Anzahl Krankenhäuser	Anzahl Stationen	Anzahl Beobachtungen	Anzahl Hände- desinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
2014	93	133	30.935	22.993	74%	56%	65%	74%	84%	92%
2015	157	246	56.128	40.857	73%	55%	63%	73%	84%	93%
2016	234	366	132.732	100.226	76%	58%	68%	76%	84%	91%
2017	331	508	216.189	167.860	78%	58%	68%	77%	85%	91%
2018	396	654	211.192	165.213	78%	58%	70%	78%	86%	92%
2019	424	695	173.017	134.716	78%	63%	70%	78%	86%	92%
2020	286	467	102.160	79.597	78%	62%	69%	79%	88%	93%
2021	343	579	129.970	100.591	77%	60%	70%	79%	87%	93%
2022	387	658	144.532	112.345	78%	61%	70%	79%	87%	93%
2023	488	819	181.476	139.041	77%	59%	69%	78%	86%	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	13	17	4.427	3.407	77%	68%	70%	73%	83%	89%
2015	18	21	4.074	3.154	77%	62%	65%	81%	87%	91%
2016	43	52	11.566	8.681	75%	62%	68%	75%	87%	91%
2017	61	73	17.295	12.873	74%	54%	66%	78%	87%	92%
2018	68	84	18.825	14.074	75%	59%	65%	76%	84%	88%
2019	86	103	21.448	16.402	76%	63%	68%	77%	86%	91%
2020	58	72	14.357	10.946	76%	57%	68%	80%	88%	92%
2021	67	84	16.476	12.714	77%	64%	68%	77%	86%	91%
2022	62	77	14.657	11.041	75%	60%	68%	75%	85%	94%
2023	92	114	22.775	17.511	77%	60%	68%	78%	86%	92%

*1 - gepoolter arithmetischer Mittelwert

Tabelle 7.4: Jahresliste Compliance für Normalstationen

Jahr	Anzahl Krankenhäuser	Anzahl Stationen	Anzahl Beobachtungen	Anzahl Hände- desinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
2014	101	356	73.866	53.166	72%	56%	64%	72%	81%	89%
2015	167	601	122.888	88.350	72%	54%	62%	72%	81%	91%
2016	237	919	189.183	138.097	73%	56%	64%	74%	84%	90%
2017	314	1.165	250.180	181.403	73%	56%	65%	74%	83%	90%
2018	405	1.489	328.114	239.252	73%	57%	66%	75%	83%	89%
2019	478	1.695	360.787	268.535	74%	59%	67%	75%	83%	89%
2020	306	941	192.798	149.837	78%	62%	69%	78%	86%	92%
2021	362	1.196	246.084	192.081	78%	62%	70%	79%	87%	93%
2022	431	1.371	273.829	205.501	75%	58%	66%	76%	84%	91%
2023	556	1.879	383.579	285.558	74%	56%	66%	75%	84%	91%

*1 - gepoolter arithmetischer Mittelwert