

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



Nationales Referenzzentrum
für Surveillance von
nosokomialen Infektionen

Berechnungszeitraum: Januar 2022 bis Dezember 2022

Erstellungsdatum: 7.Juni 2023

Land: Deutschland

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 Compliance in %, Gesamt-Compliance der Stationsgruppen Alle, Intensiv-, Intermediate Care-, Normalstationen

	Anzahl Krankenhäuser	Anzahl Stationen	Anzahl Beobachtungen	Anzahl Händedesinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
Alle	480	2.061	423.949	321.755	76%	59%	67%	78%	85%	92%
Intensivstation	379	644	141.807	110.197	78%	61%	70%	79%	87%	93%
Intermediate Care/Wachstation	60	75	14.063	10.595	75%	59%	67%	76%	86%	94%
Normalstation	423	1.342	268.079	200.963	75%	58%	66%	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	480	2.061	104.737	75.615	72%	47%	60%	74%	85%	93%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	480	2.060	69.345	48.514	70%	39%	55%	72%	87%	96%
3: nach Kontakt mit infek. Material	480	2.052	61.243	50.065	82%	62%	74%	85%	94%	100%
4: nach Patientenkontakt	480	2.061	108.291	89.147	82%	65%	76%	84%	91%	96%
5: nach Verlassen der Umgebung	480	2.056	80.333	58.414	73%	46%	60%	75%	86%	94%
Intensivstationen										
1: vor Patientenkontakt	379	644	32.988	24.461	74%	48%	63%	76%	88%	95%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	379	643	24.974	17.391	70%	41%	56%	72%	88%	96%
3: nach Kontakt mit infek. Material	378	642	19.967	16.591	83%	64%	77%	87%	94%	100%
4: nach Patientenkontakt	379	644	35.755	30.419	85%	69%	80%	88%	94%	97%
5: nach Verlassen der Umgebung	379	644	28.123	21.335	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	60	75	3.518	2.502	71%	44%	62%	73%	86%	94%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	60	75	2.377	1.658	70%	36%	53%	73%	88%	95%
3: nach Kontakt mit infek. Material	60	75	1.966	1.616	82%	67%	74%	87%	96%	100%
4: nach Patientenkontakt	60	75	3.612	2.932	81%	67%	75%	83%	91%	95%
5: nach Verlassen der Umgebung	60	75	2.590	1.887	73%	38%	58%	77%	89%	94%
Normalstationen										
1: vor Patientenkontakt	423	1.342	68.231	48.652	71%	47%	59%	73%	84%	92%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	423	1.342	41.994	29.465	70%	38%	55%	72%	86%	96%
3: nach Kontakt mit infek. Material	422	1.335	39.310	31.858	81%	60%	73%	84%	94%	100%
4: nach Patientenkontakt	423	1.342	68.924	55.796	81%	63%	74%	83%	90%	95%
5: nach Verlassen der Umgebung	423	1.337	49.620	35.192	71%	44%	58%	73%	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 Hände- desinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
vor asept. Tätigkeit: Beatmung	268	460	2.467	1.678	68%	0%	50%	75%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: i.v. Medikamente	351	1.298	9.456	6.861	73%	29%	50%	80%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Manipulation i.v. und i.a. Zugänge	358	1.422	13.497	8.704	64%	25%	50%	67%	89%	100%
vor asept. Tätigkeit: Verbandswechsel / Manipul. Drainagen	357	1.304	10.385	7.347	71%	20%	50%	78%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Punktion / Zugänge legen	336	1.244	7.769	5.237	67%	8%	50%	75%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Kontakt Schleimhäute	312	933	4.212	3.081	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 Händedesinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
vor asept. Tätigkeit: Beatmung	260	393	2.200	1.523	69%	17%	50%	75%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: i.v. Medikamente	291	483	4.431	3.163	71%	33%	55%	75%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Manipulation i.v. und i.a. Zugänge	293	490	5.825	3.619	62%	29%	47%	67%	86%	100%
vor asept. Tätigkeit: Verbandswechsel / Manipul. Drainagen	281	449	2.605	1.838	71%	25%	50%	78%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Punktion / Zugänge legen	244	366	1.531	1.161	76%	0%	57%	88%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Kontakt Schleimhäute	244	398	2.106	1.507	72%	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 Händedesinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
vor asept. Tätigkeit: Beatmung	20	20	109	69	63%	0%	41%	75%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: i.v. Medikamente	47	56	464	350	75%	38%	62%	82%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Manipulation i.v. und i.a. Zugänge	51	62	544	357	66%	10%	43%	70%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Verbandswechsel / Manipul. Drainagen	44	55	276	194	70%	0%	43%	75%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Punktion / Zugänge legen	44	51	310	216	70%	0%	40%	75%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Kontakt Schleimhäute	34	38	168	120	71%	0%	50%	63%	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 Händedesinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
vor asept. Tätigkeit: Beatmung	36	47	158	86	54%	0%	0%	55%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: i.v. Medikamente	281	759	4.561	3.348	73%	25%	50%	83%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Manipulation i.v. und i.a. Zugänge	296	870	7.128	4.728	66%	25%	50%	70%	92%	100%
vor asept. Tätigkeit: Verbandswechsel / Manipul. Drainagen	295	800	7.504	5.315	71%	25%	50%	77%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Punktion / Zugänge legen	283	827	5.928	3.860	65%	14%	42%	70%	100%	100%
vor asept. Tätigkeit: Kontakt Schleimhäute	222	497	1.938	1.454	75%	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	241	373	77.894	58.107	75%	57%	67%	76%	84%	90%
geriatrisch	51	55	10.629	7.787	73%	57%	65%	74%	82%	86%
gynäkologisch	46	51	9.256	7.266	79%	61%	69%	82%	90%	95%
hämatologisch / onkologisch	42	54	10.464	8.222	79%	57%	68%	83%	88%	92%
interdisziplinär	349	555	114.737	86.254	75%	57%	67%	77%	85%	91%
internistisch	224	346	71.199	52.972	74%	57%	66%	76%	84%	91%
kardiochirurgisch	26	40	8.756	6.719	77%	61%	72%	79%	84%	88%
kardiologisch	52	62	11.417	8.318	73%	53%	66%	76%	83%	88%
neonatologisch	71	77	16.383	14.564	89%	80%	84%	91%	95%	98%
neurochirurgisch	12	12	2.199	1.580	72%	50%	65%	76%	82%	85%
neurologisch	34	41	9.769	7.152	73%	61%	66%	78%	85%	93%
pädiatrisch	46	60	12.051	10.079	84%	70%	79%	87%	92%	95%
Reha	9	14	2.733	2.118	77%	58%	66%	77%	87%	95%

traumatologisch	32	35	7.291	5.294	73%	59%	66%	74%	83%	89%
andere konservative Fächer	65	87	17.065	13.060	77%	64%	70%	78%	85%	93%
andere operative Fächer	127	198	41.953	32.131	77%	60%	68%	77%	84%	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	56	68	15.433	11.829	77%	57%	67%	77%	87%	92%
interdisziplinär	313	336	72.201	55.120	76%	59%	69%	78%	85%	92%
internistisch	60	72	16.623	12.535	75%	61%	66%	76%	85%	94%
kardiochirurgisch	18	21	4.663	3.560	76%	61%	75%	78%	83%	87%
kardiologisch	8	8	1.563	1.258	80%	67%	75%	84%	89%	91%
neonatologisch	67	69	14.704	13.091	89%	80%	83%	91%	95%	98%
neurologisch	10	12	3.847	2.677	70%	60%	62%	82%	89%	92%
pädiatrisch	19	19	3.659	3.187	87%	70%	84%	89%	93%	95%
Reha		(a)								
andere konservative Fächer	12	15	2.840	2.217	78%	66%	72%	79%	90%	97%
andere operative Fächer	21	22	5.971	4.504	75%	65%	71%	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	30	31	5.460	3.988	73%	59%	66%	74%	83%	88%
internistisch	8	8	1.616	1.279	79%	66%	70%	79%	91%	92%
neonatologisch		(a)								
pädiatrisch	5	6	1.042	898	86%	67%	86%	88%	95%	96%
Reha		(a)								
andere konservative Fächer	14	15	2.999	2.296	77%	64%	64%	80%	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	217	299	61.509	45.699	74%	58%	67%	75%	83%	89%
geriatrisch	51	55	10.629	7.787	73%	57%	65%	74%	82%	86%
gynäkologisch	46	51	9.256	7.266	79%	61%	69%	82%	90%	95%
hämatologisch / onkologisch	42	54	10.464	8.222	79%	57%	68%	83%	88%	92%
interdisziplinär	132	188	37.076	27.146	73%	53%	63%	76%	84%	89%
internistisch	199	266	52.960	39.158	74%	57%	66%	75%	84%	90%
kardiochirurgisch	15	19	4.093	3.159	77%	57%	70%	81%	86%	88%
kardiologisch	47	54	9.854	7.060	72%	50%	65%	75%	82%	86%
neonatologisch	7	7	1.335	1.182	89%	74%	87%	88%	93%	97%
neurochirurgisch	12	12	2.199	1.580	72%	50%	65%	76%	82%	85%
neurologisch	26	29	5.922	4.475	76%	61%	68%	76%	82%	93%
pädiatrisch	30	35	7.350	5.994	82%	70%	73%	84%	92%	95%
Reha	8	13	2.583	2.031	79%	63%	71%	78%	87%	95%
traumatologisch	32	35	7.291	5.294	73%	59%	66%	74%	83%	89%



andere konservative Fächer	48	57	11.226	8.547	76%	63%	71%	77%	84%	89%
andere operative Fächer	117	168	34.332	26.363	77%	60%	67%	77%	84%	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	480	2.029	98.205	70.113	71%	45%	59%	74%	85%	92%
Pflegende	480	2.061	277.830	218.545	79%	61%	70%	81%	88%	94%
Sonstige	461	1.870	47.914	33.097	69%	37%	53%	71%	86%	98%
Intensivstationen										
Ärzte	379	643	31.504	22.822	72%	48%	62%	75%	86%	92%
Pflegende	379	644	96.604	77.446	80%	62%	73%	82%	90%	96%
Sonstige	348	581	13.699	9.929	72%	41%	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 Händedesinfektionen	MW*1	P10	P25	P50	P75	P90
Intermediate Care / Wachstationen										
Ärzte	59	74	2.687	1.761	66%	38%	50%	69%	86%	92%
Pflegende	60	75	9.805	7.690	78%	64%	69%	80%	90%	94%
Sonstige	56	68	1.571	1.144	73%	42%	60%	74%	89%	100%
Normalstationen										
Ärzte	421	1.312	64.014	45.530	71%	44%	58%	73%	84%	92%
Pflegende	423	1.342	171.421	133.409	78%	60%	70%	80%	88%	94%
Sonstige	403	1.221	32.644	22.024	67%	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	480	2.011	27.766	18.690	67%	27%	50%	70%	88%	100%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	471	1.865	16.164	10.466	65%	8%	40%	67%	95%	100%
3: nach Kontakt mit infek. Material	454	1.731	11.366	8.813	78%	36%	67%	88%	100%	100%
4: nach Patientenkontakt	478	2.000	26.475	20.979	79%	50%	67%	83%	96%	100%
5: nach Verlassen der Umgebung	473	1.885	16.434	11.165	68%	20%	50%	73%	100%	100%
Pflegende										
1: vor Patientenkontakt	480	2.061	64.168	48.348	75%%	50%	64%	79%	90%	96%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	480	2.059	50.194	36.056	72%%	39%	58%	75%	90%	100%
3: nach Kontakt mit infek. Material	478	2.048	44.440	37.352	84%%	64%	76%	88%	97%	100%
4: nach Patientenkontakt	480	2.061	70.197	59.149	84%%	67%	77%	87%	94%	100%
5: nach Verlassen der Umgebung	480	2.053	48.831	37.640	77%%	50%	65%	79%	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	441	1.705	12.803	8.577	67%	11%	44%	67%	100%	100%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	298	725	2.987	1.992	67%	0%	33%	80%	100%	100%
3: nach Kontakt mit infek. Material	372	1.183	5.437	3.900	72%	0%	50%	86%	100%	100%
4: nach Patientenkontakt	442	1.675	11.619	9.019	78%	33%	60%	83%	100%	100%
5: nach Verlassen der Umgebung	447	1.718	15.068	9.609	64%	20%	44%	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	377	637	8.555	5.765	67%	27%	50%	70%	86%	100%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	359	587	4.583	3.085	67%	0%	44%	70%	100%	100%
3: nach Kontakt mit infek. Material	338	539	2.932	2.351	80%	46%	67%	100%	100%	100%
4: nach Patientenkontakt	377	634	8.354	6.653	80%	52%	70%	83%	96%	100%
5: nach Verlassen der Umgebung	370	622	7.080	4.968	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	379	644	20.505	16.014	78%	52%	68%	81%	91%	97%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	379	643	19.644	13.847	70%	41%	57%	74%	90%	100%
3: nach Kontakt mit infek. Material	376	640	15.551	13.178	85%	65%	78%	88%	96%	100%
4: nach Patientenkontakt	379	644	23.835	20.817	87%	74%	83%	90%	96%	100%
5: nach Verlassen der Umgebung	379	644	17.069	13.590	80%	54%	69%	83%	93%	100%
Sonstige										
1: vor Patientenkontakt	329	539	3.928	2.682	68%	7%	47%	75%	100%	100%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	154	207	747	459	61%	0%	0%	80%	100%	100%
3: nach Kontakt mit infek. Material	223	348	1.484	1.062	72%	0%	50%	89%	100%	100%
4: nach Patientenkontakt	323	529	3.566	2.949	83%	50%	67%	92%	100%	100%
5: nach Verlassen der Umgebung	320	523	3.974	2.777	70%	25%	50%	80%	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	56	71	802	483	60%	17%	38%	60%	80%	100%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	52	64	432	276	64%	0%	38%	67%	95%	100%
3: nach Kontakt mit infek. Material	46	55	229	165	72%	0%	50%	80%	100%	100%
4: nach Patientenkontakt	57	71	718	524	73%	38%	60%	75%	100%	100%
5: nach Verlassen der Umgebung	57	71	506	313	62%	0%	31%	62%	100%	100%
Pflegende										
1: vor Patientenkontakt	60	75	2.276	1.716	75%	47%	63%	75%	89%	97%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	60	75	1.847	1.309	71%	40%	53%	75%	91%	96%
3: nach Kontakt mit infek. Material	60	75	1.542	1.297	84%	67%	73%	91%	100%	100%
4: nach Patientenkontakt	60	75	2.476	2.070	84%	63%	76%	88%	94%	97%
5: nach Verlassen der Umgebung	60	75	1.664	1.298	78%	42%	69%	80%	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	49	60	440	303	69%	21%	50%	67%	94%	100%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	23	25	98	73	74%	0%	50%	78%	100%	100%
3: nach Kontakt mit infek. Material	37	46	195	154	79%	0%	60%	100%	100%	100%
4: nach Patientenkontakt	49	59	418	338	81%	50%	67%	83%	100%	100%
5: nach Verlassen der Umgebung	50	61	420	276	66%	0%	50%	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	420	1.303	18.409	12.442	68%	29%	50%	70%	88%	100%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	411	1.214	11.149	7.105	64%	11%	39%	67%	93%	100%
3: nach Kontakt mit infek. Material	392	1.137	8.205	6.297	77%	33%	64%	88%	100%	100%
4: nach Patientenkontakt	418	1.295	17.403	13.802	79%	50%	67%	83%	95%	100%
5: nach Verlassen der Umgebung	403	1.192	8.848	5.884	67%	11%	43%	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	423	1.342	41.387	30.618	74%	47%	62%	77%	89%	96%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	423	1.341	28.703	20.900	73%	38%	58%	75%	90%	100%
3: nach Kontakt mit infek. Material	422	1.333	27.347	22.877	84%	64%	75%	88%	97%	100%
4: nach Patientenkontakt	423	1.342	43.886	36.262	83%	65%	76%	85%	93%	97%
5: nach Verlassen der Umgebung	423	1.334	30.098	22.752	76%	48%	62%	78%	89%	100%
Sonstige										
1: vor Patientenkontakt	380	1.106	8.435	5.592	66%	12%	43%	67%	91%	100%
2: vor asept. Tätigkeit: zusammengefasst	238	493	2.142	1.460	68%	0%	33%	80%	100%	100%
3: nach Kontakt mit infek. Material	323	789	3.758	2.684	71%	0%	50%	83%	100%	100%
4: nach Patientenkontakt	383	1.087	7.635	5.732	75%	33%	57%	80%	100%	100%
5: nach Verlassen der Umgebung	390	1.134	10.674	6.556	61%	19%	39%	66%	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	119	506	109.134	79.500	73%	56%	64%	73%	81%	90%
2015	196	869	183.264	132.470	72%	54%	62%	72%	82%	92%
2016	292	1.338	333.860	247.237	74%	56%	65%	75%	84%	91%
2017	401	1.746	483.712	362.166	75%	57%	66%	75%	83%	91%
2018	485	2.225	557.795	418.295	75%	57%	67%	76%	84%	90%
2019	536	2.491	555.159	419.591	76%	60%	68%	76%	84%	90%
2020	361	1.480	309.465	240.428	78%	61%	69%	78%	87%	92%
2021	419	1.850	391.063	304.388	78%	62%	70%	79%	87%	93%
2022	480	2.061	423.949	321.755	76%	59%	67%	78%	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	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	132.942	100.346	75%	58%	68%	76%	84%	91%
2017	331	509	216.382	167.989	78%	58%	68%	77%	85%	91%
2018	395	653	211.026	165.077	78%	58%	70%	78%	86%	92%
2019	426	697	173.439	135.073	78%	63%	70%	78%	86%	92%
2020	286	467	102.118	79.570	78%	62%	69%	79%	88%	93%
2021	341	577	130.300	100.697	77%	60%	70%	79%	87%	93%
2022	379	644	141.807	110.197	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	4.217	3.232	77%	68%	70%	73%	83%	89%
2015	17	20	3.874	2.992	77%	62%	65%	81%	87%	92%
2016	41	50	11.169	8.333	75%	60%	67%	75%	86%	91%
2017	59	71	16.902	12.555	74%	54%	64%	78%	87%	92%
2018	67	83	18.620	13.896	75%	59%	65%	76%	84%	88%
2019	83	100	20.800	15.917	77%	62%	68%	77%	85%	92%
2020	55	69	13.797	10.477	76%	53%	68%	79%	88%	93%
2021	65	82	15.620	12.130	78%	64%	68%	77%	86%	91%
2022	60	75	14.063	10.595	75%	59%	67%	76%	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	101	357	73.982	53.275	72%	56%	64%	72%	81%	89%
2015	167	603	123.262	88.621	72%	54%	62%	72%	81%	91%



2016	237	922	189.749	138.558	73%	56%	64%	74%	84%	90%
2017	315	1.166	250.428	181.622	73%	56%	65%	74%	83%	90%
2018	405	1.489	328.149	239.322	73%	57%	66%	75%	83%	89%
2019	477	1.694	360.920	268.601	74%	59%	67%	75%	83%	89%
2020	307	944	193.550	150.381	78%	62%	69%	78%	86%	92%
2021	359	1.191	245.143	191.561	78%	62%	70%	79%	87%	93%
2022	423	1.342	268.079	200.963	75%	58%	66%	76%	84%	91%

*1 - gepoolter arithmetischer Mittelwert