

# CITATION REPORT

List of articles citing

Anforderungen der Hygiene bei Operationen und anderen invasiven Eingriffen Mitteilung der Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention am Robert-Koch-Institut

DOI: 10.1007/s001030070027

Bundesgesundheitsblatt - Gesundheitsforschung - Gesundheitsschutz, 2000, 43, 644-648.

**Source:** <https://exaly.com/paper-pdf/31594798/citation-report.pdf>

**Version:** 2024-04-17

This report has been generated based on the citations recorded by exaly.com for the above article. For the latest version of this publication list, visit the link given above.

The third column is the impact factor (IF) of the journal, and the fourth column is the number of citations of the article.

#	Paper	IF	Citations
78	The organization of infection control in Germany. <i>Journal of Hospital Infection</i> , <b>2001</b> , 49, 9-13	6.9	6
77	Hygienemaßnahmen in der Chirurgie. <i>Chirurg</i> , <b>2002</b> , 73, 954-955	4.2	
76	Shutting down operating theater ventilation when the theater is not in use: infection control and environmental aspects. <i>Infection Control and Hospital Epidemiology</i> , <b>2003</b> , 24, 596-600	2	19
75	Evaluation of the bactericidal effect of five products for surgical hand disinfection according to prEN 12054 and prEN 12791. <i>Journal of Hospital Infection</i> , <b>2003</b> , 54, 63-7	6.9	62
74	Laminar air flow provides high air quality in the operating field even during real operating conditions, but personal protection seems to be necessary in operations with tissue combustion. <i>International Journal of Hygiene and Environmental Health</i> , <b>2005</b> , 208, 455-60	6.9	64
73	[Responsibility of surgeons for surgical site infections]. <i>Chirurg</i> , <b>2006</b> , 77, 506-11	4.2	2
72	[Prevention of postoperative surgical wound infection: recommendations of the Hospital Hygiene and Infection Prevention Committee of the Robert Koch Institute]. <i>Bundesgesundheitsblatt - Gesundheitsforschung - Gesundheitsschutz</i> , <b>2007</b> , 50, 377-93	7.5	91
71	[Hospital hygiene: possibilities and limits of consultation with the Robert Koch Institute concerning routine inquiries]. <i>Bundesgesundheitsblatt - Gesundheitsforschung - Gesundheitsschutz</i> , <b>2007</b> , 50, 359-67	7.5	0
70	[Recommendation for the prevention of nosocomial infections in neonatal intensive care patients with a birth weight less than 1,500 g. Report by the Committee of Hospital Hygiene and Infection Prevention of the Robert Koch Institute]. <i>Bundesgesundheitsblatt - Gesundheitsforschung - Gesundheitsschutz</i> , <b>2007</b> , 50, 1265-200	7.5	38
69	[Quality assurance and infection control in outpatient surgery]. <i>Chirurg</i> , <b>2007</b> , 78, 630-6	4.2	1
68	Empfehlungen zur Strukturierung der Herzschrittmacher- und Defibrillatortherapie. <i>Zeitschrift Fur Herz-, Thorax- Und Gefasschirurgie</i> , <b>2008</b> , 22, 346-356	0.1	4
67	OP-Säle für septische Operationen - Eine Forderung der Krankenhaushygiene?. <i>Krankenhaushygiene Und Infektionsverhutung</i> , <b>2009</b> , 31, 190-191	0	
66	Empfehlungen zur Strukturierung der Herzschrittmacher- und Defibrillatortherapie. <i>Kardiologe</i> , <b>2009</b> , 3, 108-120	0.6	6
65	[Overlapping induction]. <i>Der Anaesthesist</i> , <b>2009</b> , 58, 1046; author reply 1046-7	2.2	1
64	[Requirements for hygiene in the medical care of immunocompromised patients. Recommendations from the Committee for Hospital Hygiene and Infection Prevention at the Robert Koch Institute (RKI)]. <i>Bundesgesundheitsblatt - Gesundheitsforschung - Gesundheitsschutz</i> , <b>2010</b> , 53, 377-200	7.5	63
63	[Categories in the guideline for hospital hygiene and infection control - updating the definitions. Report of the Committee of Hospital Hygiene and Infection Control]. <i>Bundesgesundheitsblatt - Gesundheitsforschung - Gesundheitsschutz</i> , <b>2010</b> , 53, 754-6	7.5	22
62	Angiography suite concept for an interdisciplinary centre for cardiovascular interventions. <i>Insights Into Imaging</i> , <b>2010</b> , 1, 201-204	5.6	1

61	Darf die OP-Bereichskleidung auch außerhalb des OP-Funktionsbereiches getragen werden? <i>Krankenhausthygiene Und Infektionsverhütung, 2010, 32, 9-11</i>	0	
60	Empfehlungen zur Strukturierung der Herzschrittmacher- und Defibrillatortherapie bei Kindern und Patienten mit einem angeborenen Herzfehler. <i>Kardiologe, 2011, 5, 334-343</i>	0.6	
59	[Intra-articular punctures and injections]. <i>Der Orthopade, 2013, 42, 1075-86</i>	1.9	1
58	[Ten years German Protection against Infection Act. Evaluation of the implementation of infection control visits in the ambulatory medical setting]. <i>Bundesgesundheitsblatt - Gesundheitsforschung - Gesundheitsschutz, 2013, 56, 455-65</i>	7.5	2
57	Hygieneanforderungen beim ambulanten Operieren. <i>Trauma Und Berufskrankheit, 2013, 15, 115-121</i>	0	
56	Muss die OP-Bereichskleidung nach dem Toilettenbesuch gewechselt werden? <i>Krankenhausthygiene Und Infektionsverhütung, 2014, 36, 16</i>	0	
55	Fubodendesinfektion im OP-Saal [Abwarten der Einwirkzeit nach septischen Operationen]. <i>Krankenhausthygiene Und Infektionsverhütung, 2014, 36, 93-94</i>	0	
54	Hygiene [Der interessante Fall. <i>Trauma Und Berufskrankheit, 2014, 16, 277-280</i>	0	
53	Hygienevorschriften für die Operationsabteilung. <i>Trauma Und Berufskrankheit, 2014, 16, 263-273</i>	0	1
52	[Implementation of a rational standard of hygiene for preparation of operating rooms]. <i>Der Anaesthetist, 2015, 64, 765-77</i>	2.2	0
51	Leitlinie zum Einrichten und Betreiben von Herzkatheterlaboren und Hybridoperationslaboren/Hybridlaboren. <i>Kardiologe, 2015, 9, 89-123</i>	0.6	16
50	Indoor Environmental Quality in Operating Rooms: An European Standards Review with Regard to Romanian Guidelines. <i>Energy Procedia, 2016, 85, 375-382</i>	2.3	23
49	[Targeted injections can relieve pain]. <i>MMW Fortschritte Der Medizin, 2017, 159, 58-62</i>	0	
48	Ist die intraoperative Anwendung von Inzisionsfolien zur Vermeidung von postoperativen Wundinfektionen erforderlich?. <i>Krankenhausthygiene Und Infektionsverhütung, 2018, 40, 228-229</i>	0	
47	Mit gezielten Injektionen gegen die Schmerzen. <i>Schmerzmedizin, 2018, 34, 16-19</i>	0.1	
46	Objektivierung der chirurgischen Operations-Qualität durch standardisierte Komplikationserfassung. <i>Gesundheitsokonomie Und Qualitätsmanagement, 2021, 26, 167-171</i>	0.3	
45	[Urological practice in the corona pandemic]. <i>Aktuelle Urologie, 2021, 52, 332-337</i>	0.4	
44	Operative Medizin. <b>2006, 327-348</b>		0

- 43 Ablauforganisation. **2011**, 187-227 2
- 42 Antimikrobielle und antiinfektiöse Maßnahmen. **2016**, 9-162 1
- 41 Spezielle Erkrankungen mit präventivem Potential. **2002**, 77-114
- 40 Operative Leistungen. **2004**, 111-118
- 39 Allgemeiner Teil. **2007**, 144-186
- 38 Knochen und Gelenke. **2008**, 583-613
- 37 Hygienische Aspekte. **2009**, 11-22
- 36 Operationsräume für refraktivchirurgische Eingriffe. **2011**, 375-379
- 35 Aufbauorganisation. **2011**, 171-185
- 34 Hygiene auf der IMC-Station. **2013**, 109-139
- 33 Hygiene. **2014**, 3-38
- 32 Ober- und Unterlidblepharoplastik. **2015**, 469-481
- 31 Liposuktion. **2015**, 413-424
- 30 Organisation in der Anästhesie. **2015**, 1-45
- 29 Hybrid-Operationsräume. **2015**, 1-16
- 28 Baumaßnahmen und Krankenhaushygiene. **2016**, 1-12
- 27 Infektionsschutz und spezielle Hygienemaßnahmen in klinischen Disziplinen. **2016**, 337-549
- 26 Bau- und raumhygienische Anforderungen. **2016**, 769-818

- 25 Infektionsschutz und Hygiene im ambulanten und Heimbereich. **2016**, 641-682
- 24 Operative Medizin: Hygienische Maßnahmen. **2016**, 1-17
- 23 Bauliche Voraussetzungen und infektionspräventive Maßnahmen. **2016**, 55-59
- 22 Deviceassoziierte und nosokomiale Infektionen mit fachübergreifender Bedeutung. **2016**, 285-336
- 21 Hybrid-Operationsräume. **2017**, 927-943
- 20 Reinigungsprozesse im OP [Eine Analyse am Beispiel der Zentral-OPs der Universitätsmedizin Greifswald. **2017**, 77-88
- 19 Ambulantes Operieren: Infektionsprophylaxe. **2017**, 1-6
- 18 Intensivmedizin und Anästhesiologie: Hygienische Maßnahmen. **2017**, 1-12
- 17 Technische Hygiene. **2017**, 1-24
- 16 The Separation of Septic and Aseptic Surgical Areas is Obsolete. *Deutsches A&#x0308;rztblatt International*, **2017**, 114, 463-464 2.5 2
- 15 Microbial Load in Septic and Aseptic Procedure Rooms. *Deutsches A&#x0308;rztblatt International*, **2017**, 114, 465-475 2.5 5
- 14 Technische Hygiene. **2018**, 269-292
- 13 Baumaßnahmen und Krankenhaushygiene. **2018**, 323-334
- 12 Intensivmedizin und Anästhesiologie: Hygienische Maßnahmen. **2018**, 381-392
- 11 Ambulantes Operieren: Infektionsprophylaxe. **2018**, 549-554
- 10 Hygiene. **2018**, 2-35
- 9 Operative Medizin: Hygienische Maßnahmen. **2018**, 363-379
- 8 Technische Hygiene. 218-232

- 7 Ambulantes Operieren. 506-509
- 6 Schrittmacher/Defibrillatoren. **2006**, 182-192
- 5 Strukturelle Anforderungen. **2007**, 21-25
- 4 Vermeidung und Handhabung intraoperativer Komplikationen bei thoraxchirurgischen Eingriffen. *Springer Reference Medizin*, **2021**, 1-9 ○
- 3 Empfehlungen zur Strukturierung der Herzschrittmacher- und Defibrillatortherapie Update 2022. *Zeitschrift Fur Herz-, Thorax- Und Gefasschirurgie*, ○.1
- 2 Empfehlungen zur Strukturierung der Herzschrittmacher- und Defibrillatortherapie Update 2022.
- 1 Influence of the Built Environment on Airflow, Contamination, and Infection in the Operating Room: A Systematic Literature Review.