

Adriana Cristina Oliveira

List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/4703997/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

85
papers

902
citations

623188

14
h-index

642321

23
g-index

102
all docs

102
docs citations

102
times ranked

1255
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Storage of gastrointestinal endoscopes: when is the safe time for re-use?. Revista Brasileira De Enfermagem, 2022, 75, e20210216.	0.2	1
2	Challenges for adherence to bacterial resistance actions in large hospitals. Revista Brasileira De Enfermagem, 2021, 74, e20200510.	0.2	1
3	Impact of the contamination time by Escherichia coli on biofilm formation in surgical instruments. Revista Brasileira De Enfermagem, 2021, 74, e20200759.	0.2	1
4	Is it possible to decontaminate N95 masks in pandemic times? integrative literature review. Revista Gaucha De Enfermagem / EENFUFGRS, 2021, 42, e20200146.	0.2	0
5	Overview of the actions to combat bacterial resistance in large hospitals. Revista Latino-Americana De Enfermagem, 2021, 29, e3407.	0.4	3
6	Impact of surgical checklist and its completion on complications and mortality in urgent colorectal procedures. Revista Do Colegio Brasileiro De Cirurgioes, 2021, 48, e20213031.	0.3	0
7	Effectiveness of manual versus automated cleaning on Staphylococcus epidermidis biofilm removal from the surface of surgical instruments. American Journal of Infection Control, 2020, 48, 267-274.	1.1	11
8	Impact of Surgical Checklist on Mortality, Reoperation, and Readmission Rates in Brazil, a Developing Country, and Canada, a Developed Country. Journal of Perianesthesia Nursing, 2020, 35, 508-513.e2.	0.3	1
9	Índice autorreferido pela equipe de ortopedia sobre a prevenção de infecção do sítio cirúrgico. Enfermagem Em Foco, 2020, 11, .	0.1	1
10	<i>In vitro</i> activity of antimicrobial-impregnated catheters against biofilms formed by KPC-producing <i>Klebsiella pneumoniae</i> . Journal of Applied Microbiology, 2019, 127, 1018-1027.	1.4	9
11	Catheter-associated urinary tract infection: why do not we control this adverse event?. Revista Da Escola De Enfermagem Da U S P, 2019, 53, e03452.	0.3	9
12	Effect of surgical safety checklist on colorectal surgical site infection rates in 2 countries: Brazil and Canada. American Journal of Infection Control, 2019, 47, 1112-1117.	1.1	7
13	Enzymatic detergent reuse in gastroscope processing: a potential source of microorganism transmission. Revista Latino-Americana De Enfermagem, 2019, 27, e3211.	0.4	0
14	Infecção do trato urinário associada ao cateter vesical em unidade de terapia intensiva. Revista De Epidemiologia E Controle De Infecção, 2019, 9, .	0.0	1
15	Multimodal strategy to improve the adherence to hand hygiene and self-assessment of the institution for the promotion and practice of hand hygiene. Journal of Public Health, 2018, 40, 163-168.	1.0	10
16	IMPACTO DA IMPLEMENTAÇÃO DOS BUNDLES NA REDUÇÃO DAS INFECÇÕES DA CORRENTE SANGUÍNEA: UMA REVISÃO INTEGRATIVA. Texto E Contexto Enfermagem, 2018, 27, .	0.4	8
17	ÍNDICE AUTORREFERIDO PELA EQUIPE DE CIRURGIA ORTOPÉDICA SOBRE O PROTOCOLO E CHECKLIST DE CIRURGIA SEGURA. Cogitare Enfermagem, 2018, 23, .	0.6	1
18	CONHECIMENTO AUTORREFERIDO DAS EQUIPES MÉDICA E DE ENFERMAGEM QUANTO ÀS MEDIDAS DE PREVENÇÃO DE INFECÇÃO DA CORRENTE SANGUÍNEA. Texto E Contexto Enfermagem, 2018, 27, .	0.4	1

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
19	Patient participation in hand hygiene among health professionals. Revista Brasileira De Enfermagem, 2018, 71, 259-264.	0.2	13
20	VIGILÂNCIA POR PISTAS OU RETROSPECTIVA? QUAL O IMPACTO NA NOTIFICAÇÃO DAS INFECÇÕES DO SÍTIO CIRÚRGICO EM CIRURGIA CARDÍACA. Texto E Contexto Enfermagem, 2018, 27, .	0.4	2
21	Desafio da higienização das mãos para a implementação dos bundles de cateter venoso central. Revista De Epidemiologia E Controle De Infecção, 2018, 8, 216-223.	0.0	0
22	Surgical site infection prevention: An analysis of compliance with good practice in a teaching hospital. Journal of Infection Prevention, 2017, 18, 301-306.	0.5	8
23	Adherence and factors related to acceptance of alcohol for antiseptic hand rubbing among nursing professionals. Revista Da Escola De Enfermagem Da U S P, 2017, 51, e03217.	0.3	3
24	Monitorização da higienização das mãos: observação direta versus taxa autorreportada. Enfermeria Global, 2017, 16, 324.	0.1	3
25	Incidence of ventilator-associated pneumonia in intensive care unit. Medicina, 2017, 50, 39.	0.0	6
26	Biofilme em cateter vesical de demora e a segurança do paciente: uma revisão da literatura. Vigilância Sanitária Em Debate: Sociedade, Ciência & Tecnologia, 2017, 5, 116.	0.3	1
27	Infecção do trato urinário em pacientes internados em clínica médica de um hospital universitário. Vigilância Sanitária Em Debate: Sociedade, Ciência & Tecnologia, 2017, 5, .	0.3	0
28	A percepção dos profissionais de saúde em relação à higienização das mãos Healthcare workers perception regarding hand hygiene. Revista De Pesquisa: Cuidado À Fundamental Online, 2017, 9, 321-326.	0.5	4
29	Perfil dos microrganismos associados à colonização e infecção em Terapia Intensiva. Revista De Epidemiologia E Controle De Infecção, 2017, 7, .	0.0	1
30	Adesão à higienização das mãos entre técnicos de enfermagem em um hospital universitário [Hand hygiene compliance among nursing technicians at a university hospital]. Revista Enfermagem, 2016, 24, .	0.0	2
31	Recovery of resistant bacteria from mattresses of patients under contact precautions. American Journal of Infection Control, 2016, 44, 465-469.	1.1	8
32	Custos com antimicrobianos no tratamento de pacientes com infecção. Avances En Enfermería, 2016, 33, 352-361.	0.3	4
33	Instrument processing: knowledge and practice among manicurists/pedicurists. Vigilância Sanitária Em Debate: Sociedade, Ciência & Tecnologia, 2016, 4, 64.	0.3	0
34	Prevenção da infecção da corrente sanguínea relacionada ao cateter venoso central: Uma revisão integrativa. Vigilância Sanitária Em Debate: Sociedade, Ciência & Tecnologia, 2016, 4, .	0.3	1
35	Variability of cutaneous and nasal population levels between patients colonized and infected by multidrug-resistant bacteria in two Brazilian intensive care units. SAGE Open Medicine, 2015, 3, 205031211456666.	0.7	6
36	Adesão e conhecimento sobre o uso de equipamentos de proteção individual entre manicures e pedicures. Revista Brasileira De Enfermagem, 2015, 68, 52-59.	0.2	9

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
37	Staphylococcus aureus metilino resistente adquirido na comunidade: um problema mundial. Revista Brasileira De Enfermagem, 2015, 68, 136-143.	0.2	12
38	Colonização nasal em profissionais de enfermagem de unidades especializadas em HIV/aids. Revista Brasileira De Enfermagem, 2015, 68, 320-324.	0.2	6
39	Analysis of microbial load on surgical instruments after clinical use and following manual and automated cleaning. American Journal of Infection Control, 2015, 43, 522-527.	1.1	29
40	OXA-253, a Variant of the Carbapenem-Hydrolyzing Class D β -Lactamase OXA-143 in Acinetobacter baumannii. Antimicrobial Agents and Chemotherapy, 2014, 58, 2976-2978.	1.4	29
41	Evaluation of surgical glove integrity during surgery in a Brazilian teaching hospital. American Journal of Infection Control, 2014, 42, 1093-1096.	1.1	13
42	Adherence to and knowledge of best practices and occupational biohazards among manicurists/pedicurists. American Journal of Infection Control, 2014, 42, 791-795.	1.1	9
43	Comparing Resistant Microorganisms Isolated from Patients and Environment in an Intensive Care Unit. Advances in Infectious Diseases, 2014, 04, 30-35.	0.0	6
44	Armazenamento dos produtos para saúde de estóveis em unidades assistenciais: estudo descritivo. Revista Sobecc, 2014, 19, 188-194.	0.1	1
45	Infecções hospitalares em unidade de emergência e numa unidade de cuidados intensivos: semelhanças e diferenças. Revista Eletrônica De Enfermagem, 2014, 16, .	0.1	0
46	Validação do protocolo de limpeza manual dos instrumentais videolaparoscópicos em hospital universitário. Revista Sobecc, 2014, 19, 201-206.	0.1	1
47	Effectiveness of Flexible Gastrointestinal Endoscope Reprocessing. Infection Control and Hospital Epidemiology, 2013, 34, 309-312.	1.0	19
48	O risco oculto no segmento de estética e beleza: uma avaliação do conhecimento dos profissionais e das práticas de biossegurança nos salões de beleza. Texto E Contexto Enfermagem, 2013, 22, 989-998.	0.4	7
49	Analysis of occupational accidents with biological material among professionals in pre-hospital services. Revista Latino-Americana De Enfermagem, 2013, 21, 309-315.	0.4	9
50	HEALTHCARE ASSOCIATED INFECTIONS IN THE CONTEXT OF PATIENT SAFETY: PAST, PRESENT AND FUTURE. REME: Revista Mineira De Enfermagem, 2013, 17, .	0.1	4
51	Biossegurança: conhecimento e adesão pelos profissionais do corpo de bombeiros militar de Minas Gerais. Escola Anna Nery, 2013, 17, 142-152.	0.2	1
52	Intervenções para elevar a adesão dos profissionais de saúde à higiene de mãos: revisão integrativa. Revista Eletrônica De Enfermagem, 2013, 15, .	0.1	2
53	Epidemiologic characteristics of resistant microorganisms present in reserves from an intensive care unit. American Journal of Infection Control, 2012, 40, 186-187.	1.1	9
54	Analysis of the air/water channels of gastrointestinal endoscopies as a risk factor for the transmission of microorganisms among patients. American Journal of Infection Control, 2012, 40, 913-916.	1.1	26

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
55	Vestuário de profissionais de saúde como potenciais reservatórios de microrganismos: uma revisão integrativa. <i>Texto E Contexto Enfermagem</i> , 2012, 21, 684-691.	0.4	13
56	Descolonização de portadores de <i>Staphylococcus aureus</i> : indicações, vantagens e limitações. <i>Texto E Contexto Enfermagem</i> , 2012, 21, 448-457.	0.4	3
57	Discontinuation of antimicrobials and costs of treating patients with infection. <i>ACTA Paulista De Enfermagem</i> , 2012, 25, 68-74.	0.1	14
58	Colonização por micro-organismo resistente e infecção relacionada ao cuidar em saúde. <i>ACTA Paulista De Enfermagem</i> , 2012, 25, 183-189.	0.1	2
59	O papel do ambiente hospitalar na disseminação de bactérias resistentes. <i>Revista De Epidemiologia E Controle De Infecção</i> , 2012, 2, 28.	0.0	0
60	Monitoração da adesão à higienização das mãos: uma revisão de literatura. <i>ACTA Paulista De Enfermagem</i> , 2011, 24, 407-413.	0.1	12
61	Acidentes com material biológico entre alunos de graduação em medicina. <i>Ciência Cuidado E Saúde</i> , 2011, 10, .	0.1	0
62	O papel estratégico do corpo docente no programa de pós-graduação. <i>Escola Anna Nery</i> , 2011, 15, 227-229.	0.2	3
63	Acidentes de trabalho com materiais perfurocortantes entre a equipe multiprofissional de uma unidade de emergência. <i>Ciência Cuidado E Saúde</i> , 2010, 9, .	0.1	3
64	Bacterial Resistance and Mortality in an Intensive Care Unit. <i>Revista Latino-Americana De Enfermagem</i> , 2010, 18, 1152-1160.	0.4	4
65	Nosocomial Infection in an Intensive Care Unit in a Brazilian University Hospital. <i>Revista Latino-Americana De Enfermagem</i> , 2010, 18, 233-239.	0.4	22
66	Intensive care unit professionals' knowledge and behavior related to the adoption of contact precautions. <i>Revista Latino-Americana De Enfermagem</i> , 2009, 17, 625-631.	0.4	15
67	Knowledge and attitude regarding standard precautions in a Brazilian public emergency service: a cross-sectional study. <i>Revista Da Escola De Enfermagem Da USP</i> , 2009, 43, 313-319.	0.3	26
68	Incidência de acidentes com material perfurocortante entre alunos de graduação em ciências da saúde. <i>Ciência Cuidado E Saúde</i> , 2009, 8, .	0.1	1
69	Percepção da equipe multiprofissional de um hospital de grande porte sobre as atividades de controle de infecção. <i>Revista De Enfermagem UFPE on Line</i> , 2008, 2, 247.	0.1	0
70	Subnotificação dos acidentes de trabalho envolvendo material perfuro-cortante em um centro cirúrgico. <i>Revista De Enfermagem UFPE on Line</i> , 2008, 2, 233.	0.1	1
71	Multiprofessional teams' perception about infection control activities in a large hospital. <i>Revista De Enfermagem UFPE on Line</i> , 2008, 2, 227-232.	0.1	0
72	Post-discharge surgical site infection surveillance in a hospital in Brazil. <i>American Journal of Surgery</i> , 2007, 193, 266-268.	0.9	13

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
73	Puerperal infection from the perspective of humanized delivery care at a public maternity hospital. Revista Latino-Americana De Enfermagem, 2007, 15, 536-542.	0.4	8
74	Evaluation of underreported surgical site infection evidenced by post-discharge surveillance. Revista Latino-Americana De Enfermagem, 2007, 15, 992-997.	0.4	10
75	Nosocomial infections and bacterial resistance in patients from a Teaching hospital Intensive Care unit. Online Brazilian Journal of Nursing, 2007, 6, .	0.1	2
76	NOSOCOMIAL INFECTIONS IN A CLINICAL UNIT OF A STUDY HOSPITAL. Revista De Enfermagem UFPE on Line, 2007, 1, 220.	0.1	0
77	Surgical site infection in patients submitted to digestive surgery: Risk prediction and the NNIS risk index. American Journal of Infection Control, 2006, 34, 201-207.	1.1	87
78	Postdischarge surveillance: The impact on surgical site infection incidence in a Brazilian university hospital. American Journal of Infection Control, 2004, 32, 358-361.	1.1	18
79	PREVENTION OF CATHETER-ASSOCIATED URINARY TRACT INFECTION: WHAT IS THE GAP IN CLINICAL PRACTICE?. Texto E Contexto Enfermagem, 0, 28, .	0.4	5
80	Risco biológico relacionado ao manejo de resíduos de serviços de saúde na atenção domiciliar. Revista Da Rede De Enfermagem Do Nordeste, 0, 20, e41852.	0.2	3
81	WHAT HAS THE COVID-19 PANDEMIC TAUGHT US ABOUT ADOPTING PREVENTIVE MEASURES?. Texto E Contexto Enfermagem, 0, 29, .	0.4	76
82	Biossegurança em salões de beleza: avaliação da estrutura e dispositivos. Revista De Enfermagem Do Centro-Oeste Mineiro, 0, 8, .	0.0	0
83	Infecção do sítio cirúrgico em pacientes submetidos a cirurgias cardíacas: uma análise do perfil epidemiológico. Revista De Enfermagem Do Centro-Oeste Mineiro, 0, 8, .	0.0	5
84	HEALTH PROFESSIONALS' PERCEPTION ON THE RISK OF CONTAMINATION BY COVID-19 IN BRAZIL. Texto E Contexto Enfermagem, 0, 30, .	0.4	2
85	Processamento endoscópico: quais são os gaps na prática clínica?. Revista Eletrônica De Enfermagem, 0, 23, .	0.1	0