

# Sabina Krupa

## List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/3833257/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

32  
papers

162  
citations

1478505

6  
h-index

1199594

12  
g-index

35  
all docs

35  
docs citations

35  
times ranked

148  
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Impact of Alarm Fatigue on the Work of Nurses in an Intensive Care Environmentâ€”A Systematic Review. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i> , 2020, 17, 8409.	2.6	63
2	Sleep disorders among nurses and other health care workers in Poland during the COVID-19 pandemic. <i>Applied Nursing Research</i> , 2021, 59, 151412.	2.2	16
3	Non-Pharmacological Nursing Interventions to Prevent Delirium in ICU Patientsâ€”An Umbrella Review with Implications for Evidence-Based Practice. <i>Journal of Personalized Medicine</i> , 2022, 12, 760.	2.5	14
4	Nursing Interventions to Prevent Delirium in Critically Ill Patients in the Intensive Care Unit during the COVID19 Pandemicâ€”Narrative Overview. <i>Healthcare (Switzerland)</i> , 2020, 8, 578.	2.0	10
5	Sleep Deprivation from the Perspective of a Patient Hospitalized in the Intensive Care Unitâ€”Qualitative Study. <i>Healthcare (Switzerland)</i> , 2020, 8, 351.	2.0	9
6	Review of the Literature on the Occurrence of Delirium after Venovenous and Venovenous-Extracorporeal Membrane Oxygenation: A Systematic Review. <i>Dementia and Geriatric Cognitive Disorders Extra</i> , 2020, 9, 374-380.	1.3	8
7	Nursesâ€™ Knowledge about Delirium in the Group of Intensive Care Units Patients. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i> , 2022, 19, 2758.	2.6	8
8	Occurrence of Delirium during ECMO Therapy in a Critical Care Unit in Polandâ€”A Cross-Sectional Pilot Study. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i> , 2021, 18, 4029.	2.6	6
9	Delirium in Critical Illness Patients and the Potential Role of Thiamine Therapy in Prevention and Treatment: Findings from a Scoping Review with Implications for Evidence-Based Practice. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i> , 2021, 18, 8809.	2.6	5
10	Sleep Disturbances in Individuals Quarantined Due to SARS-CoV-2 Pandemic in Poland: A Mixed Methods Design Study. <i>Global Advances in Health and Medicine</i> , 2021, 10, 216495612110207.	1.6	4
11	Letter to the Editor. Psychological support provided by national nursing associations in pandemic. Polish ICU nursing experiences. <i>Psychiatria Polska</i> , 2020, 54, 1269-1272.	0.5	4
12	Knowledge of Sepsis in Nursing Studentsâ€”A Cross-Sectional Study. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i> , 2021, 18, 12443.	2.6	4
13	Delirium in ICU Patients after Cardiac Arrest: A Scoping Review. <i>Journal of Personalized Medicine</i> , 2022, 12, 1047.	2.5	4
14	Effect of the 'Enhanced Recovery After Surgery Protocol' on the workload of nurses in cardiac patients. <i>Kontakt</i> , 2020, 22, 146-151.	0.2	3
15	Search for factors of anxiety incidence in midwifery students during the COVID-19 pandemic. <i>Perspectives in Psychiatric Care</i> , 2021, 57, 2037-2038.	1.9	2
16	The Polish Version of the Nursing Delirium Screening Scale (NuDESC PL)-Experience of Using in Nursing Practice in Cardiac Surgery Intensive Care Unit. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i> , 2021, 18, 10108.	2.6	1
17	ECMO jako metoda nowoczesnej intensywnej terapii â€” opis przypadku. <i>Pielâ€™gniarstwo W Anestezjologii I Intensywnej Opiece</i> , 2017, 3, 171-174.	0.0	1
18	Ryzyko wystãpienia paraplegii i niewydolnoÅci nerek u pacjenta po operacji aorty piersiowo-brzuszej â€” opis przypadku. <i>Pielâ€™gniarstwo W Anestezjologii I Intensywnej Opiece</i> , 2017, 3, 175-178.	0.0	0

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
19	Care and nurture patient with Multiple Sclerosis, mechanically ventilated at home – a case report. <i>European Journal of Clinical and Experimental Medicine</i> , 2018, 15, 282-286.	0.1	0
20	Ocena wiedzy uczniów szkół średnich na temat zdrowego stylu życia i potencjalnych korzyści z niego wynikających. <i>Pielęgniarstwo W Anestezjologii I Intensywnej Opiece</i> , 2018, 4, 117-125.	0.0	0
21	Delirium w Oddziale Intensywnej Terapii: rola pielęgniarki we wczesnym wykrywaniu i opiece nad pacjentem. <i>Pielęgniarstwo W Anestezjologii I Intensywnej Opiece</i> , 2018, 4, 141-145.	0.0	0
22	Zwyczaj, postawy i doświadczenia pielęgniarek anestezjologicznych i intensywnej terapii na temat obecności rodzin obecności rodzin w OIT – projekt badawczy Grupy Roboczej ds. praktyki polskiego towarzystwa pielęgniarek anestezjologicznych i intensywnej opieki. <i>Pielęgniarstwo W Anestezjologii I Intensywnej Opiece</i> , 2019, 5, 33-37.	0.0	0
23	Polish anaesthesiology nursing documentation: a complex, multi-faceted nursing practice in the context of evidence-based professional practice. <i>Pielęgniarstwo XXI Wieku</i> , 2019, 18, 183-189.	0.2	0
24	Czynniki wpływające na wypalenie zawodowe pielęgniarek w środowisku szpitalnym. <i>Pielęgniarstwo W Anestezjologii I Intensywnej Opiece</i> , 2019, 5, 83-89.	0.0	0
25	Znajomość zasad udzielania pierwszej pomocy przez osoby nieszyjące. Problem komunikacji pomiędzy osobami nieszyjącymi a personelem medycznym. <i>Pielęgniarstwo W Anestezjologii I Intensywnej Opiece</i> , 2019, 5, 111-115.	0.0	0
26	Załącznik 2. Instrukcja zakładania/zdejmowania barierowego ubrania ochronnego. <i>Pielęgniarstwo W Anestezjologii I Intensywnej Opiece</i> , 2020, 6, 5-7.	0.0	0
27	Zalecenie Grupy Roboczej do spraw Praktyki w Pielęgniarstwie Anestezjologicznym i Intensywnej Opieki w sprawie zachowania bezpieczeństwa podczas postępowania z chorym zakażonym/podejrzany o zakażenie wirusem, hospitalizowanym w OIT. <i>Pielęgniarstwo W Anestezjologii I Intensywnej Opiece</i> , 2020, 6, 1-1.	0.0	0
28	Załącznik 3. Lista kontrolna dla oddziałów przyjmujących pacjentów z COVID-19. <i>Pielęgniarstwo W Anestezjologii I Intensywnej Opiece</i> , 2020, 6, 9-10.	0.0	0
29	Załącznik 6. Postępowanie z ciałem pacjenta po śmierci z powodu COVID-19. <i>Pielęgniarstwo W Anestezjologii I Intensywnej Opiece</i> , 2020, 6, 15-16.	0.0	0
30	Analysis of the effectiveness of combating postoperative pain in selected orthopedic procedures. <i>BMC</i> , 2020, 20, 11-22.	0.1	0
31	Position Statement of the European Specialist Nurses Organisation (ESNO) in specialist nursing as advanced practice nursing towards 2030. <i>Pielęgniarstwo XXI Wieku</i> , 2020, 19, 274-280.	0.2	0
32	Adaptation and validation of the Barriers to Research Utilization (BARRIERS scale) questionnaire among Polish nurses and midwives: Cross-sectional study. <i>Applied Nursing Research</i> , 2022, 63, 151547.	2.2	0