**Prof. dr hab. Agnieszka Gniadek** – profesor

***Członkostwo w organizacjach naukowych, stowarzyszeniach***

* Polskie Towarzystwo Pielęgniarskie
* Polskie Towarzystwo Mikrobiologów – członek zarządu oddziału krakowskiego
* Polskie Towarzystwo Zakażeń Szpitalnych
* Polskie Towarzystwo Mykologiczne

***Pełnione Funkcje***

* Przewodnicząca Rady Naukowej Polskiego Towarzystwa Pielęgniarskiego
* Redaktor Naczelny czasopisma *Nursing Problems*/Problemy Pielęgniarstwa
* Członek Krajowej Rady Akredytacyjnej Szkół Pielęgniarek i Położnych – kadencja 2021-2025
* Dyrektor Instytutu Pielęgniarstwa i Położnictwa UJCM
* Członek Rady Dyscypliny nauki o zdrowiu UJ

***Obszar badań***

* Zakażenia szpitalne
* Mykologia środowiskowa
* Ocena wpływu tych drobnoustrojów na zdrowie człowieka
* Uwarunkowania środowiska pracy pielęgniarek

***Projekty naukowo- badawcze***

1. Kierownik projektu dydaktycznego 2018-2023 „Rozwija się i pracUJ” Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020: Rozwój usług pielęgniarskich: pielęgniarskie kompetencje zamawiane POWR.05.05.00-00-0012/18-00/1205/2018/475

<http://www.wnz.cm.uj.edu.pl/power-800/>

1. „Występowanie w środowisku szpitala grzybów z rodzaju *Aspergillus* z poszukiwaniem rezerwuarów szczepów cytotoksycznych i azoloopornych”. r N43/DBS/000168 2021-2022 badania własne
2. „Czystość mikrobiologiczna strefy pacjenta, a ryzyko zakażeń wynikających z różnorodnych uszkodzeń skóry u pacjentów poddawanych zabiegom leczniczo-pielęgnacyjnym w warunkach szpitalnych” [K/ZDS/007067] 2017-2020 badania statutowe
3. „Wykorzystywanie wyników badań w praktyce pielęgniarskiej” [K/ZDS/008140] 2018 badania statutowe
4. „Ekspozycja pracowników bibliotek na obecne w środowisku pracy toksynotwórcze grzyby pleśniowe z rodzaju Aspergillus” [K/ZDS/004667] 2015-2016 badanie statutowe
5. „Kolonizacja rurek tracheotomijnych grzybami pleśniowymi a czystość mykologiczna środowiska pomieszczeń szpitalnych” [K/ZBW/0003677]: 2013-2014 badania statutowe
6. Występowanie grzybów w środowisku szpitalnym, a potencjalne ryzyko zakażeń grzybiczych” [K/ZBW/000649] 2010-2012 badania własne

***Kształcenie podyplomowe***

* Specjalizacja w dziedzinie pielęgniarstwa epidemiologicznego 2012 r.
* Studia podyplomowe „ Zarządzanie Kapitałem Ludzkim: Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie 2018 r.

***Współpraca z ośrodkami/instytutami naukowymi/wydziałami***

* Współpraca z Małopolską Okręgową Izbą Pielęgniarek i Położnych w Krakowie
* Współpraca z Katedrą Mikrobiologii Wydziału Lekarskiego UJCM
* Katedrą Pielęgniarstwa Akademii Tarnowskiej
* Uniwersytetem Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy

***Wyjazdy zagraniczne***

* Szkoła letnia języka angielskiego: 26.06-13.07 1999 certyfikat International Sommer School Academic English Course The University of Sheffield (UK)
* Leonardo da Vinci N/03/B/F/PP – 165.010 01.10.2003 – 30.09.2005 “Lerning during education and in the clinical field”- realizator projektu wyjazd Porto marzec 2015 r, (Portugalia)
* LLP- Erasmus Programme (Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Tarnowie – Uniwersita degli Studi di Trieste (Włochy) : wyjazdy: 28.09-03.10. 2008 ; 18.05 - 22.05. 2009, 04.04 - 09.04. 2011 „Individual teaching programme for teaching staff mobility” Academic year 2008/2009 i 2010/2011
* Wyjazd 17-19. 10. 2016 do Rouen IFSI CHU Hôpitaux de Rouen, (Francja) w ramach projektu Erasmus +, wymiana kadry dydaktycznej i studentów .
* Wyjazd w dniach 6.11-9.11.2017 do Innsbrucka (Austria) celem przygotowania placówek kształcenia praktycznego dla studentów kierunku pielęgniarstwo studia pierwszego stopnia.
* Wyjazd Erasmus+, 25.11-01.12.2108 do Rouen IFSI CHU Hôpitaux de Rouen, (Francja) wyjazd szkoleniowy
* Wyjazd Erasmus+, 17.02-21.02.2020 do University of West Attica (Grecja)- wyjazd szkoleniowy
* Wyjazd Erasmus+ 14.11-18.11.2022 do Santa Maria Health School Porto   (Portugalia)- wyjazd szkoleniowy
* Wyjazd w ramach projektu ZintegrUJ – 29.05- 07.06. 2023 r. do Tibilisi Gruzja – wyjazd dydaktyczny

***Publikacje – najważniejsze***

1. **Gniadek A,** Macura AB, Oksiejczuk E, Krajewska-Kułak E, Łukaszuk C: Fungi in the air of selected social welfare homes in the Małopolskie and Podlaskie provinces - a comparative study. - International Biodeterioration and Biodegradation. 2005, 55 (2): 85-91. *IF – 1.209*
2. Macura AB, Krzyściak P, Skóra M, **Gniadek A**: Dermatophyte species in superficial mycoses in the Kraków district, Poland in the years 1972-2007. Mycoses. 2010, 53 (2): 148-152. *IF- 1.667*
3. **Gniadek A,** Macura AB, Twarużek M, Grajewski J: Cytotoxicity of Aspergillus strains isolated from the neonatal intensive care unit environment. Advances in Medical Sciences. 2010, 55 (2): 242-249. *IF – 0,798*
4. **Gniadek A**, Macura AB, Górkiewicz M: Cytotoxicity of Aspergillus fungi isolated from hospital environment. Polish Journal of Microbiology. 2011, 60 (1): 59-63. *IF – 0,760*
5. **Gniadek A**, Skóra M, Garlicki A, Gądek A, Macura AB: Prevalence of dermatophytes in interdigital spaces in HIV patients: Postępy Dermatologii i Alergologii. 2012, XXIX, 1: 30-34. *IF- 0,664*
6. Macura AB, Krzyściak P, Skóra M, **Gniadek A**: Case report: onychomycosis due to Trichophyton schoenleinii. Mycoses. 2012, 55 (2): e18-e19. *IF- 1.278*
7. **Gniadek A.,** Krzyściak P., Twarużek M, Macura Anna B.: Occurrence of fungi and cytotoxicity of the species: *Aspergillus ochraceus, Aspergillus niger and Aspergillus flavus* isolated from the air of hospital wards. Int. J. Occup. Med. Environ. Health 2017: 30 (2): 231-239 *IF=1,367*
8. Wałaszek M, **Gniadek A**, Kołpa M, Wolak Z, Kosiarska A, The influence of subglottic secretion drainage on the incidence of ventilator associated pneumonia. Biomed Pap Med Fac Univ Palacky Olomouc Czech Repub. 2017, 161(4): 374-380 *IF=1,087*
9. Kołpa M., Wałaszek., **Gniadek A,** Wolak Z., Dobroś W.: Incidence, microbiological profile and risk factors of healthcare-associated infections in intensive care units: a 10 year observation in a provincial hospital in southern Poland. Int. J. Environ. Res. Public Health 2018, 15(1), 112; doi:10.3390/ijerph15010112 IF- *2,468*
10. Nowacka A, Piskorz A, Wolfshaut- Wolak R, Piątek J, **Gniadek A** Selected socio-demographic and occupational factors of burnout syndrome in nurses employed in medical facilities in Małopolska – preliminary results. Int. J. Environ. Res. Public Health 2018, 15 (10) *IF- 2,468*
11. Cepuch G, Kruszecka-Krówka A. **Gniadek A**., Daszuta M, Kózka M: Potential predictors of the selected areas of the quality of life in Polish adolescents suffering from Crohn's disease" Anthropologischer Anzeiger 2019, 1 – *IF- 0,557*
12. [Kruszecka-Krówka](http://expertus.bm.cm-uj.krakow.pl/scripts/expertus.cgi?KAT=G%3A%2FappData%2FExpertus%2FExpertus_DB%2Fpar%2Fk%2F01%2F&FST=data.fst&FDT=data.fdt&ekran=ISO&lnkmsk=2&cond=AND&mask=2&F_00=02&V_00=Kruszecka-Kr%F3wka+Agnieszka+) A, [Smoleń](http://expertus.bm.cm-uj.krakow.pl/scripts/expertus.cgi?KAT=G%3A%2FappData%2FExpertus%2FExpertus_DB%2Fpar%2Fk%2F01%2F&FST=data.fst&FDT=data.fdt&ekran=ISO&lnkmsk=2&cond=AND&mask=2&F_00=02&V_00=Smole%F1+Ewa+) E, [Cepuch](http://expertus.bm.cm-uj.krakow.pl/scripts/expertus.cgi?KAT=G%3A%2FappData%2FExpertus%2FExpertus_DB%2Fpar%2Fk%2F01%2F&FST=data.fst&FDT=data.fdt&ekran=ISO&lnkmsk=2&cond=AND&mask=2&F_00=02&V_00=Cepuch+Gra%BFyna+) G, [Piskorz-Ogórek](http://expertus.bm.cm-uj.krakow.pl/scripts/expertus.cgi?KAT=G%3A%2FappData%2FExpertus%2FExpertus_DB%2Fpar%2Fk%2F01%2F&FST=data.fst&FDT=data.fdt&ekran=ISO&lnkmsk=2&cond=AND&mask=2&F_00=02&V_00=Piskorz-Og%F3rek+Krystyna+) K, [Perek](http://expertus.bm.cm-uj.krakow.pl/scripts/expertus.cgi?KAT=G%3A%2FappData%2FExpertus%2FExpertus_DB%2Fpar%2Fk%2F01%2F&FST=data.fst&FDT=data.fdt&ekran=ISO&lnkmsk=2&cond=AND&mask=2&F_00=02&V_00=Perek+Mieczys%B3awa+) M, [**Gniadek**](http://expertus.bm.cm-uj.krakow.pl/scripts/expertus.cgi?KAT=G%3A%2FappData%2FExpertus%2FExpertus_DB%2Fpar%2Fk%2F01%2F&FST=data.fst&FDT=data.fdt&ekran=ISO&lnkmsk=2&cond=AND&mask=2&F_00=02&V_00=Gniadek+Agnieszka+) **A:** Determinants of Parental Satisfaction with Nursing Care in Paediatric Wards - A Preliminary Report. Int. J. Environ. Res. Public Health 2019, 16(10):1774, s. *IF- 2,468*
13. [Micek](http://expertus.bm.cm-uj.krakow.pl/scripts/expertus.cgi?KAT=G%3A%2FappData%2FExpertus%2FExpertus_DB%2Fpar%2Fk%2F01%2F&FST=data.fst&FDT=data.fdt&ekran=ISO&lnkmsk=2&cond=AND&mask=2&F_00=02&V_00=Micek+Agnieszka+) A, [**Gniadek**](http://expertus.bm.cm-uj.krakow.pl/scripts/expertus.cgi?KAT=G%3A%2FappData%2FExpertus%2FExpertus_DB%2Fpar%2Fk%2F01%2F&FST=data.fst&FDT=data.fdt&ekran=ISO&lnkmsk=2&cond=AND&mask=2&F_00=02&V_00=Gniadek+Agnieszka+) **A,** [Kawalec](http://expertus.bm.cm-uj.krakow.pl/scripts/expertus.cgi?KAT=G%3A%2FappData%2FExpertus%2FExpertus_DB%2Fpar%2Fk%2F01%2F&FST=data.fst&FDT=data.fdt&ekran=ISO&lnkmsk=2&cond=AND&mask=2&F_00=02&V_00=Kawalec+Pawe%B3+) P, [Brzostek](http://expertus.bm.cm-uj.krakow.pl/scripts/expertus.cgi?KAT=G%3A%2FappData%2FExpertus%2FExpertus_DB%2Fpar%2Fk%2F01%2F&FST=data.fst&FDT=data.fdt&ekran=ISO&lnkmsk=2&cond=AND&mask=2&F_00=02&V_00=Brzostek+Tomasz+) T: Coffee consumption and colorectal cancer risk: a dose-response meta-analysis on prospective cohort studies. [International Journal of Food Sciences and Nutrition](http://expertus.bm.cm-uj.krakow.pl/scripts/expertus.cgi?KAT=G%3A%2FappData%2FExpertus%2FExpertus_DB%2Fpar%2Fk%2F01%2F&FST=data.fst&FDT=data.fdt&ekran=ISO&lnkmsk=2&cond=AND&mask=2&F_00=26&V_00=International+Journal+of+Food+Sciences+and+Nutrition+) 2019, 70 (8): 986-1006, *IF - 2.792*

**14, Gniadek A**, Białecka A, Kulig A., Opach I, Krzysciak P, Ostrogórska P, Macura AB: Fungal contamination of ward facilities and medical equipment used in newborns’ treatment and nursing. Annals of Agricultural and Environmental Medicine 2020, 27(3), 348-355. [IF-1,447; MNiSW-70.0].

15, Krzyściak W, Papież M, Bąk E, Morava E, Krzyściak P, Ligęzka A, **Gniadek A**, Vyhouskaya P, Janeczko J: Sperm Antioxidant Biomarkers and Their Correlation with Clinical Condition and Lifestyle with Regard to Male Reproductive Potential. Journal of Clinical Medicine. 2020: 9(6): 1785 [IF 4,241; MNiSW-140,0].

16, Krzyściak P, Bakuła Z, **Gniadek A**, Garlicki A, Tarnowski M, Wichowski M, Jagielski T: Prevalence of Malassezia species on the skin of HIV-seropositive patients. Scientific Reports 2020, 10(1) art. 17779, [IF-4,379; MNiSW-140,0].

17, Jaślan D, Rosinski J, Siewierska M, Szczypta A, Wałaszek M, Wójkowska-Mach J, **Gniadek A,** Majewska R, Różańska A: Interest in Working as an Infection Prevention and Control Nurse and Perception of This Position by Nursi. Ping Students - Results of a Pilot Study. International Journal of Environmental Research and Public Health 2020: 17 (21), art. 7943 [IF-3,390; MNiSW-70,0].

18. Micek A, Godos J, Brzostek T, Gniadek A, Favari C, Mena P, Libra M, Del Rio D, Galvano F, Grosso G: Dietary phytoestrogens and biomarkers of their intake in relation to cancer survival and recurrence: a comprehensive systematic review with meta-analysis. Nutrition Reviews. 2021, 79 (1): 42-65. [IF-7,110; MNiSW-140,0].

19. Malinowska- Lipień I, Gabryś T, Kózka M, **Gniadek A,** Wadas T, Ozga E, Brzostek T: Podwójna praktyka pielęgniarek w Polsce na tle aktualnych zasobów kadrowych. Medycyna Pracy. 2021, 72(2):113–121 [IF-0,760; MNiSW-40,0].

**20.** Malinowska-Lipień I, Brzyski P, Gabryś T, **Gniadek A**, Kózka M, Kawalec P, Brzostek T, Squires A: Cultural adaptation of the Safety Attitudes Questionnaire - Short Form (SAQ-SF) in Poland. PLoS One. 2021, 16(2): 1-11 [IF-3,240; MNiSW-100,0].

**21. Gniadek A,** Ogórek-Tęcza B, Inglot A, Nowacka A, Micek A: Hand areas which are commonly missed during hand disinfection bynursing students who completed a basic educational course in hand hygiene. International Journal of Environmental Research and Public Health. 2021, 18 (5): art. 2590 [IF-3,390; MNiSW-70,0].

22. Malinowska-Lipień I, Wadas T, Sułkowska J, Suder M, Gabryś T, Kózka M, **Gniadek A,** Brzostek T: Emotional control among nurses against work conditions and the support received during the SARS-CoV-2 pandemic. International Journal of Environmental Research and Public Health. 2021, 18 (17): art. 9415 [IF-3,390; MNiSW-140,0].

23. Malinowska-Lipień I, Wadas T, Gabryś T, Kózka M, **Gniadek A**, Brzostek T, Squires A: Evaluating Polish nurses' working conditions and patient safety during the COVID-19 pandemic. International Nursing Review. 2021, 29. doi: 10.1111/inr.12724. ahead of print, [IF-2.871; MNiSW-140.0]

24. Malinowska-Lipień I, Suder M, Wadas T, Gabryś T, Kózka M, **Gniadek A**, Brzostek T. The Correlation between Nurses’ COVID-19 Infections and Their Emotional State and Work Conditions during the SARS-CoV-2 Pandemic. International Journal of Environmental Research and Public Health. 2021; 18(23):12715. [IF-3,390; MNiSW-140,0].

23. Puto G, Jurzec M, Leja-Szpak A, Bonior J, Muszalik M**, Gniadek A**. Stress and coping strategies of nurses working with patients infected with and not infected with SARS-CoV-2 virus. International Journal of Environmental Research and Public Health, 2022; 19 (1): [IF-3,390; MNiSW-140,0].

24. Ścisło L, Walewska E., Bodys-Cupak I, **Gniadek A**, Kózka M. Nutritional Status Disorders and Selected Risk Factors of Ventilator-Associated Pneumonia (VAP) in Patients Treated in the Intensive Care Ward—A Retrospective Study. Int. J. Environ. Res. Public Health 2022, 19, 602. https://doi.org/10.3390/ijerph19010602 [IF-3,390; MNiSW-140,0].

25. Orzechowska M, Cybulski M, Krajewska-Kulak E, **Gniadek A,** Niczyporuk W: Comparative Analysis of the Incidence of Selected Sexually Transmitted Bacterial Infections in Poland in 2010–2015: A Retrospective Cohort Study. J. Clin. Med. 2022, 11, 998 [IF 4,242; MNiSW-140,0].

26. Puto G, Serafin L, Musiał Z, Zurzycka P, Kamińska A, **Gniadek** A. Professional challenges of nurses working during the SARS-CoV-2 virus pandemic
International Journal of Occupational Medicine and Environmental Health
2023, 36, 1: 112-124,[IF 2,0; MniE-100,0].

***Otrzymane nagrody i wyróżnienia***

* + - Stypendium im. Stanisława Estraichera, Uniwersytet Jagielloński Fundusz Stypendialny im. Stanisława Estraichera, za wyróżniające wyniki w nauce i postawę godną wychowanka Alma Mater (2000)
		- Medal za „Zasługi dla PWSZ w Tarnowie” z okazji jej 15–lecia (2013)
		- Medal Komisji Edukacji Narodowej (2017)
		- Odznaka Krakowskiego Oddziału Polskiego Towarzystwa Mikrobiologów (2018)
		- Zespołowa Nagroda Rektora UJ CM III stopnia za działalność organizacyjną (2018)
		- Zespołowa Nagroda Rektora UJCM III stopnia za działalność naukową (2020)
		- Srebrny Medal za Długoletnią Służbę (2022)
		- Zespołowa Nagroda Rektora UJCM III stopnia za dzielność organiżacyjna (2023)

***Dydaktyka***

* Zakażenia szpitalne – studia pierwszego stopnia kierunki: pielęgniarstwo, położnictwo, elektroradiologia
* Pielęgniarstwo epidemiologiczne – studia drugiego stopnia kierunek pielęgniarstwo
* Badania naukowe w pielęgniarstwie – studia pierwszego i drugiego stopnia kierunek pielęgniarstwo
* Badania naukowe w położnictwie – studia pierwszego i drugiego stopnia kierunek położnictwo
* Podstawowa Opieka Zdrowotna cz. I i cz. II – studia pierwszego stopnia kierunek pielęgniarstwo
* Seminarium dyplomowe – studia pierwszego i drugiego stopnia kierunki: pielęgniarstwo i położnictwa
* Doktoranci - studia doktoranckie w dziedzinie nauk o zdrowiu