



dr n. med. Iwona Dzieńdziora-Urbińska

iwona.dziendziora@uni.opole.pl

Wykształcenie

2007- mgr Biologii - Uniwersytet Opolski

2011-dr n. med. w dyscyplinie Biologia medyczna , specjalność Epidemiologia, Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach, Wydział Lekarski z Oddziałem Lekarsko-Dentystycznym w Zabrze, Katedra i Zakład Patomorfologii.

Tytuł rozprawy doktorskiej ; „Analiza wybranych czynników etiopatogenetycznych u osób z rozpoznaniem stłuszczeniowym zapaleniem wątroby”

Zatrudnienie

2012- Państwowa Medyczna Wyższa Szkoła Zawodowa w Opolu

Stanowisko: Dyrektor Instytutu Kosmetologii (lata 2013-2016),
Dziekan Wydziału kosmetologii (lata 2016-2018)

2012- nadal Uniwersytet Opolski, Wydział Nauk o Zdrowiu,

Funkcje

członek Rady Instytutu Nauk o Zdrowiu, członek Zespołu Dydaktycznego

Członkostwo

Członek Polskiego Towarzystwa Patologów

Nagrody

- 2016 Nagroda I stopnia** Rektora PMWSZ w Opolu za osiągnięcia organizacyjne
2017 Nagroda III stopnia Rektora PMWSZ w Opolu za osiągnięcia organizacyjne
2017 Nagroda Lidera Bezpieczeństwa Kobiet. Interdyscyplinarna Konferencja Naukowo-Dydaktyczna Kobieta Bezpieczna VI
2020 Medal w dziedzinie Nauka i Kultura nadany przez Kapitułę Międzynarodowej Fundacji Lazarus Union

Aktualne badania naukowe

Molekularne Podłoże Patologii skóry

Mikrobom skóry

Współpraca Krajowa/zagraniczna

Akademia Medyczna Ostrawa Wydział Patologii i Genetyki Molekularnej (Czechy)

Akademia WSB Dąbrowa Górnicza Wydział Nauk o Zdrowiu

SUM Katowice Katedra i Zakład Biologii Molekularnej

Najnowsze publikacje, m.in.:

Dybaś D., Dzieńdziora I., *Effect of cavitation peeling and diamond microtermabrasion on selected skin parameters.* MSP 2018; 12 (4): 39-42, Medical Science Pulse (ICV 100 , MNiSW 6).

Karolina Chilicka, Aleksandra M. Rogowska, Renata Szyguła, Iwona Dzieńdziora-Urbińska, Jakub Taradaj. A comparison of the effectiveness of azelaic and pyruvic acid peels in the treatment of female adult acne: a randomized controlled trial. *Scientific Reports*, (2020) 10:12612 (IF 4,525).

Chilicka Karolina, Rusztowicz Monika, Dzieńdziora-Urbińska Iwona: The effectiveness of alkaline water on oily and acne-prone skin: a case report, *Medical Science Pulse*, vol. 15, nr 1, 2021, s. 50-54, DOI:10.5604/01.3001.0014.8295

Nowicka Danuta, Chilicka Karolina, Dzieńdziora-Urbińska Iwona: Host-Microbe Interaction on the Skin and Its Role in the Pathogenesis and Treatment of Atopic Dermatitis, *Pathogens*, vol. 11, nr 1, 2022, s. 1-9, DOI:10.3390/pathogens11010071

Karolina Chilicka, Iwona Dzieńdziora- Urbińska, Renata Szyguła, Binnaz Asanova: Microbiome and Probiotics in Acne Vulgaris—A Narrative Review, *Life* 2022, 12, 422. <https://doi.org/10.3390/life12030422>

Danuta Nowicka , KarolinaChilicka, Iwona Dzieńdziora-Urbińska, RenataSzyguła Skincare in rosacea from the cosmetologist'sperspective. A narrative review. *J. Clin. Med.*2022, 11, x. <https://doi.org/10.3390/>- publikacja zgłoszona do druku