



Мацюра О.І. - д.мед.н., доцент кафедри педіатрії №2 Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького; лікар-алерголог у 1 ТМО м. Львова, ВП "Лікарня Святого Миколая", член редакційної ради часопису "Алергія у дитини".

У 2005 році закінчила Львівський національний медичний університет з відзнакою.

2005–2007 рр. – навчання у магістратурі на базі Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького.

2009 – 2012 рр. – навчання в аспірантурі на базі Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького.

З 2011 року – кандидат медичних наук. Тема дисертації: "Обґрунтування профілактики рецидивного бронхообструктивного синдрому у дітей з дихальними розладами в неонатальному періоді".

З 2019 року – доцент кафедри.

З 2021 року – доктор медичних наук. Тема дисертації: "IgE-залежна алергія до білків коров'ячого молока у дітей: особливості розвитку, перебігу, профілактики і лікування".

Автор 90 наукових публікацій і 4 патентів на винахід.

Статистика цитування в Google Scholar 73, h-індекс 5, i 10-індекс 1.

Наукові профілі:

Scopus Author ID: 57216587058

ORCID: <https://orcid.org/0000-0003-2656-259X>

Researcher ID: [ABH-1685-2020](https://orcid.org/0000-0003-2656-259X)

Google Scholar: <https://scholar.google.com/citations?user=f2uGuusAAAAJ&hl=ru>

Наукові інтереси: харчова алергія у дітей, формування рецидивного бронхообструктивного синдрому у дітей з розладами дихання в неонатальному періоді, вікові особливості бронхіальної астми, алерген-специфічна імунотерапія, молекулярна алергологія.

Лікувально-консультативна робота: вища кваліфікаційна категорія зі спеціальності «Педіатрія» та сертифікат спеціаліста зі спеціальності «Дитяча алергологія»; лікувально-консультативну роботу виконую у 1 ТМО м. Львова, ВП "Лікарня святого Миколая".

Сфера додаткової відповідальності: відповідальна за веб-сторінку кафедри.

Публікації:

1. Беш Л. В., Мацюра О. І. Алергія до білків коров'ячого молока: 5 практичних кроків до перемоги над хворобою: монографія. Львів: Простір-М, 2020. 138 с. ISBN 978-617-7746-33-0.
2. Matsyura O, Besh L, Borysiuk O, Gutor T, Malska A, Kovalska O, Besh O, Sorokopud O, Vari SG. Food Hypersensitivity in Children Aged 0-3 Years of the Lviv Region in Ukraine: A Cross-Sectional Study. *Front Pediatr.* 2022 Jan 10;9:800331. doi: 10.3389/fped.2021.800331. PMID: 35083186; PMCID: PMC8784876.

3. Matsyura O, Besh L, Kens O, Kosorinová D, Volkovová K, Vari SG. Polymorphic Variants of Interleukin-13 R130Q and Interleukin-4 T589C in Children with and without Cow's Milk Allergy. *Life (Basel)*. 2022 Apr 19;12(5):612. doi: 10.3390/life12050612. PMID: 35629280; PMCID: PMC9147099.
4. Matsyura O, Besh L, Borysiuk O, Lukyanenko, Malska A. Peculiarities of diagnosing allergy to cow's milk protein in children under one year of age. *Georgian medical news* 2021;314:87-90. PMID: 34248033. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34248033/>
5. Besh L, Matsyura O, Besh O, Troyanovska O, Zubchenko S, Slyuzar Z, Gerasimov S, Menshykova A, Lishchuk-Yakymovych K. Wyprysk opryszczkowy u niemowlęcia – opis przypadku. *Pediatr Med Rodz*. 2020;16(3): 320-324.

