



Борисюк О. П. - к.мед.н., доцент кафедри педіатрії №2 Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького. У 2005 році з відзнакою закінчила Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького.

З 2007 року магістр медицини (тема магістерської «Перебіг респіраторного дистрес-синдрому у недоношених новонароджених на фоні терапії амброксолом»).

З 2012 року кандидат медичних наук (тема дисертації: "Клініко-патогенетичні особливості, діагностика і профілактика бронхолегеневої дисплазії у глибоконедоношених немовлят").

Автор та співавтор 42 наукові праці, серед яких 1 інформаційний лист.

Наукові інтереси: педіатрія, неонатологія.

Досвід роботи:

2022 р. – завуч кафедри педіатрії № 2 Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького

2016-2021 рр. - доцент кафедри педіатрії № 2 Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького

2014-2016 рр. – асистент кафедри факультетської та шпитальної педіатрії Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького

Лікувально-консультативна робота:

З 2007 р. є лікарем-неонатологом відділення інтенсивної терапії новонароджених КНП ЛОКЛ; стаж роботи 15 років У 2017 році присвоєно першу кваліфікаційну категорію зі спеціальності «Неонатологія». Лікувально-консультативну роботу виконую у КНП ЛОР ЛОКЛ відділення інтенсивного та постінтенсивного лікування новонароджених, здійснюю виїзди по санавіації у райони Львівської області. У 2014-2015 рр. та 2019 році приймала участь у проведенні тренінгів для лікарів та медсестер з реанімації новонароджених.

Членство у професійних організаціях: Асоціація неонатологів України

Сфера додаткової відповідальності: відповідальна за навчальний процес студентів 4-6 курсів медичного факультету №2 та факультету іноземних студентів.

Найважливіші публікації:

1. Борисюк ОП, Добрянський ДО. Особливості комплексного лікування недоношених немовлят з бронхолегеневою дисплазією залежно від її важкості. Неонатологія, хірургія та перинатальна медицина, 2017;1(23):19-27. DOI: <https://doi.org/10.24061/2413-4260.VII.1.23.2017.4>

2. Matsyura O, Borysiuk O, Besh L, Zubchenko S, Lukyanenko N, Gutor T et al. Translation, adaptation and initial validation of the food allergy quality of life questionnaire - child form (8 - 12 years) in Ukrainian language. CEUR Workshop Proceedings. 2020;2753:311-322.

3. 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>

4. 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.

5. Борисюк ОП, Дубровна ЮЮ. Чинники ризику неефективного СРАР у передчасно народжених немовлят та сучасні можливості їх запобігання. Алергія у дитини 2022;29-30: 33-37.