

## Наукове портфоліо

Любінська Оріся Іванівна

### ПУБЛІКАЦІЇ:

#### **Основні публікації за напрямом:**

1. Любінська Оріся, Двудят-Лешневська Ірина. Використання елементів симуляційних технологій на практичних заняттях із дисципліни «Клінічна лабораторна діагностика». Молодь і ринок. 2021. № 11 (197). С. 132–137. Режим доступу:

<http://mir.dspu.edu.ua/article/view/252923/250174>

2. Любінська О. І., Двудят-Лешневська І. С. Викладання біологічної хімії в умовах дистанційного навчання під час пандемії та воєнного стану в Україні. Молодь і ринок. 2022. № 6 (204). С. 72–77. Режим доступу: <http://mir.dspu.edu.ua/article/view/263965>

3. Щурко М. М., Лапан О. В., Любінець Л. А., Любінська О. І. Ризик розвитку діабетичної нефропатії у хворих із різною тривалістю цукрового діабету 2-го типу. *Здобутки клінічної і експериментальної медицини* (2024), (1), с.181–183. Режим доступу: <https://doi.org/10.11603/1811-2471.2024.v.i1.14537>

4. Svitlana Kryshchanovych, Yuliia Bekh, Zhanna Shevchenko, Viktoriia Maikher, Orysia Liubinska. Education 4.0: Development of the Educational System in the Context of Artificial Intelligence. (2024). *International Journal of Religion*, 5(11), 2521 – 2527. Режим доступу: <https://doi.org/10.61707/y9zped44>

5. Кривко, Ю. Я., Щурко, М. М., Сойка, Л. Д., Любінська, О. І., Нечипор, Н. О. (2024). Діагностичне значення кортизолу в пацієнтів із цукровим діабетом. *Медична та клінічна хімія*, (3), 73–76. Режим доступу: <https://doi.org/10.11603/mcch.2410-681X.2024.i3.14929>

### **Тези доповідей**

#### **на міжнародних конференціях:**

1. Любінська О. І., Двудят-Лешневська І. С. Окремі аспекти професійної підготовки студентів із вадами слуху спеціальності 224 технології медичної діагностики та лікування під час вивчення навчальної дисципліни «Клінічні лабораторні дослідження». Вища освіта в медсестринстві: проблеми і перспективи: матеріали X наук.-практ. конф. з міжнарод. участю, м. Житомир, 24-25 жовтня 2019 р. Житомир, 2019. С. 100-102. УДК 378.091.212-056.263:616-074](063)(042.2)

2. Двудят-Лешневська І. С., Любінська О. І. Особливості викладання біологічної хімії в умовах дистанційного навчання. Міжнародна проектна діяльність як елемент розвитку професійності компетентності спеціалістів медсестринства: матеріали з Міжнародного науково-педагогічного семінару, Ломжа, 16.12.2021р. / За науковою редакцією Пьотр Поніхтера, Золя Шарлович – Видавництво: MANS w Łomży, 2022. С. 36–38. Режим доступу: [https://mans.edu.pl/fcp/iOEUfFzs9BjEkLTg1Y1BSe0N\\_YAVTHwIIogIaTAIABCRvRQMEOjBBaHICPXNtSBk6PjIyBV4RBDYnD1cYTk8cOjYCEg/2/public/wydawnictwa/miedzynarodowa\\_dzialalnosc\\_projektowa\\_jako\\_element\\_doskonalenia.pdf](https://mans.edu.pl/fcp/iOEUfFzs9BjEkLTg1Y1BSe0N_YAVTHwIIogIaTAIABCRvRQMEOjBBaHICPXNtSBk6PjIyBV4RBDYnD1cYTk8cOjYCEg/2/public/wydawnictwa/miedzynarodowa_dzialalnosc_projektowa_jako_element_doskonalenia.pdf)

3. Борова В.І, Двудят-Лешневська І.С., Любінська О.І. Сучасні критерії діагностики цукрового діабету. *Теоретичні та прикладні аспекти медико-біологічних наук* : матеріали міжнар. студ.-наук.-практ. конф., м. Львів, 16 травня 2024р. Львів, Видавництво Львівської політехніки, 2024р. С. 330-335. Режим доступу: <https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2024/05/zbirnyk-materialiv-mizhnarodnoyi-studentskoyi-konferencziyi-2024.pdf>

#### **На всеукраїнських конференціях:**

1. Любінська О. І., Двудят-Лешневська І. С. Досвід використання симуляційного навчання у підготовці студентів під час вивчення навчальної дисципліни «Клінічна лабораторна діагностика». Формування сучасних педагогічних технологій та освітніх систем: матеріали ІІ наук.-практ. конф. м. Запоріжжя, 04-05 грудня 2020 р. Запоріжжя. С. Херсон: Видавництво «Молодий вчений», 2020. С. 103-106. Режим доступу: <http://molodyvcheny.in.ua/files/conf/ped/47dec2020/27.pdf>

2. Любінська О. І., Двудят-Лешневська І. С. Досвід використання Google Forms для проведення контролю знань здобувачів вищої освіти при вивченні навчальної дисципліни «Клінічна лабораторна діагностика» під час дистанційного навчання. Основні напрями розвитку педагогічної науки: традиції та інновації: матеріали наук.- практи. конф. м. Ужгород, 11-12 лютого 2022 р. Херсон: Видавництво «Молодий вчений», 2022. С. 120-122. Режим доступу: <http://molodyvcheny.in.ua/files/conf/ped/54feb2022/31.pdf>

3. Любінська О. І., Двудят-Лешневська І. С. Автоматизований аналіз крові: еритроцитарні параметри гемограми. *Сучасні аспекти розвитку лабораторної медицини у підготовці медичних працівників сфери охорони здоров'я* : матеріали І всеукр. наук.-практ. конф., м. Львів, 15 квітня 2024 р. Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2024. С.52-55. <https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2024/05/materialy-vseukrayinskoyi-konferencziyi-2024.pdf>

4. Федечко Й.М., Любінська О. І., Шашков Ю.І. Ерліхіози у людей. прояви, мікробіологічна і клініко-лабораторна діагностика. *Сучасні аспекти розвитку лабораторної медицини у підготовці медичних працівників сфери охорони здоров'я* : матеріали І всеукр. наук.-практ. конф., м. Львів, 15 квітня 2024 р. Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2024. С.89-93. <https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2024/05/materialy-vseukrayinskoyi-konferencziyi-2024.pdf>

#### **Науково-дослідні роботи:**

Кандидатська дисертація: «Формування професійної компетентності майбутніх бакалаврів із лабораторної медицини у вищих навчальних закладах»

#### **Керівництво науковою роботою студентів:**

1. Яксманицька В.В., Любінська О.І., Двудят-Лешневська І.С. Стовбурові клітини, їх значення в медицині. Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук: матеріали регіональної студентської науково-практичної конференції, м. Львів, 16 травня 2019 р. Львів: ВНКЗ ЛОР «Львівський інститут медсестринства та лабораторної медицини ім. А. Крупинського», 2019. С. 97-103. (УДК 602.9)

2. Маркович М.М., Любінська О.І., Двудят-Лешневська І.С. Взаємозв'язок груп крові з різними захворюваннями. Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук: матеріали ІІ регіональної студентської науково-практичної конференції. м. Львів, 21 травня 2020 р. Львів: ВНКЗ ЛОР «Львівська медична академія ім. А. Крупинського», 2020. С. 229-233. (УДК 616.15)

3. Торган С.О., Любінська О.І., Двулят-Лешневська І.С. Зміни окремих гематологічних показників при COVID-19. Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук: матеріали всеукраїнської студентської науково-практичної конференції. м. Львів, 20 травня 2021 р. Львів: ВНКЗ ЛОР «Львівська медична академія ім. А. Крупинського», 2021. С. 192-196.

Режим доступу: <https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2021/05/zbirnyk-materialiv-konferencziyi-2021.pdf>

4. Стецура Н.М., Любінська О. І., Двулят-Лешневська І. С. Використання моноклональних антитіл при визначенні груп крові, резус-фактора та у діагностиці гематологічних захворювань. Матеріали Всеукр. студент. наук.-практ. конф. «Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук, м. Львів, 18 травня 2023 р. Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2023. С. 308-311. Режим доступу: <https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2023/05/materialy-ii-vseukrayinskoyi-konferencziyi.pdf>

5. Борова В.І, Двулят-Лешневська І.С., Любінська О.І. Сучасні критерії діагностики цукрового діабету. *Теоретичні та прикладні аспекти медико-біологічних наук* : матеріали міжнар. студ.-наук.-практ. конф., м. Львів, 16 травня 2024р. Львів, Видавництво Львівської політехніки, 2024р. С. 330-335. Режим доступу: <https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2024/05/zbirnyk-materialiv-mizhnarodnoyi-studentskoyi-konferencziyi-2024.pdf>

#### **Електронний навчальний посібник**

Двулят-Лешневська І.С., Любінська О.І. Клінічні лабораторні дослідження: дослідження сечі: електронний навчальний посібник. Львів : КЗВО ЛОР «Львівська медична академія ім. Андрея Крупинського», 2023. 136 с., 46 іл. Режим доступу:

<https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2023/04/dvulyat-leshnevskya-lyubinska-doslidzhennya-sechi.pdf>