

**Двулят-Лешневська Ірина Степанівна - науково педагогічний працівник  
викладач кафедри (викладач-методист, спеціаліст вищої кваліфікаційної  
категорії, магістр спеціальності ТМДЛ)**

**Освіта:**

Львівський державний медичний коледж, 2000 р., лабораторна діагностика, лаборант-бакалавр (медицина). ЛНУ ім. Івана Франка, 2008 р., біологічний ф-т, біолог, викладач біології і хімії. ЛНУ ім. Івана Франка, 2009 р., англійська мова та література, філолог, викладач англійської мови та літератури. З 2017 – 2020 р.р. – аспірант кафедри мікробіології ЛНУ ім. Івана Франка. НМУ ім. О.О. Богомольця, Інститут післядипломної освіти, 2023 р., цикл спеціалізації «Клінічна лабораторна діагностика» на кафедрі сучасних технологій медичної діагностики та лікування, спеціаліст за спеціальністю Клінічна лабораторна діагностика. Запорізький державний медико-фармацевтичний університет, 2025 р., спеціальність 224 «Технології медичної діагностики та лікування», освітня програма «Лабораторна діагностика», професійна кваліфікація: Лікар-лаборант.

**Основні публікації за напрямом (у фахових виданнях):**

1. Любінська О., Двулят-Лешневська І. Використання елементів симуляційних технологій на практичних заняттях із дисципліни «Клінічна лабораторна діагностика». *Молодь і ринок*. 2021. № 11-12 (197-198). С. 132–137. Режим доступу: <https://mir.dspu.edu.ua/issue/view/15181/8330>
2. Любінська О., Двулят-Лешневська І. 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: <https://mir.dspu.edu.ua/issue/view/15906/9366>
3. Ковтун Лариса, Гришук Марія, Двулят-Лешневська Ірина. Особливості навчання студентів-медиків в умовах воєнного стану. *Перспективи та інновації науки*. 2022. № 11 (16). С. 67–79. Режим доступу: <https://perspectives.pp.ua/index.php/pis/issue/view/89/140>
4. Жигайло Наталія, Двулят-Лешневська Ірина, Менів Наталія. Діяльність медичного психолога із соматичними хворими для євроінтеграційного процесу. *Вісник Львівського університету*. Спецвипуск. 2022. С. 38–46. Режим доступу: [https://psy-visnyk.lnu.lviv.ua/archive/spec\\_2022/spec\\_2022.pdf](https://psy-visnyk.lnu.lviv.ua/archive/spec_2022/spec_2022.pdf)
5. Менів Н.П., Різун Г.М., Двулят-Лешневська І.С. Діяльнісний підхід у професійній підготовці майбутніх медичних працівників. *Інноваційна педагогіка*. 2022. № 52 (2). С. 67–71. Режим доступу: [https://www.innovpedagogy.od.ua/archives/2022/52/part\\_2/52-2\\_2022.pdf](https://www.innovpedagogy.od.ua/archives/2022/52/part_2/52-2_2022.pdf)
6. Менів Н.П., Різун Г.М., Двулят-Лешневська І.С. Цифровізація професійної підготовки майбутніх медичних працівників. *Інноваційна педагогіка*. 2023. № 64 (2). С. 64–69. Режим доступу: [https://www.innovpedagogy.od.ua/archives/2023/64/part\\_2/64-2\\_2023.pdf](https://www.innovpedagogy.od.ua/archives/2023/64/part_2/64-2_2023.pdf)
7. М. М. Щурко, Л. А. Любінець, Н. Б. Сопнєва, І. Я. Кузик, І. С. Двулят-Лешневська. Субклінічний дефіцит кальцію в дітей молодшого шкільного віку. *Медична та клінічна хімія*. 2024. Т. 26. №4. С. 59-63. DOI <https://doi.org/10.11603/mcch.2410-681X.2024.i4.15121>
8. Кривко Ю. Я., Щурко М. М., Сойка Л. Д., Любінська О. І., Двулят-Лешневська І. С. Діагностичне значення тиреотропного гормону у пацієнтів з цукровим діабетом. *Здобутки клінічної і експериментальної медицини*. 2025. 4. С. 100-103. DOI: <https://doi.org/10.11603/1811-2471.2025.v.i4.15781>

### **Публікації у інших виданнях:**

1. Федечко Й., Любінська О., Дулят-Лешневська І. Церумен (вушна сірка) як новий біоматеріал для діагностичних досліджень. Галицький медичний вісник. 2025, № 1. С. 69-76. URL: <https://www.halmv.in.ua/index.php/journal/index>

### **Електронний навчальний посібник**

Дулят-Лешневська І.С., Любінська О.І. Клінічні лабораторні дослідження: дослідження сечі: електронний навчальний посібник. Львів : КЗВО ЛОР «Львівська медична академія ім. Андрія Крупинського», 2023. 136 с., 46 іл. Режим доступу: <https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2023/04/dvulyat-leshnevskia-lyubinska-doslidzhennya-sechi.pdf>

### **Тези доповідей**

#### **на міжнародних конференціях:**

1. Дулят-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 Міжнар. наук.-пед. семінару, Ломжа, 16.12.2021р. / За наук. ред. П. Поніхтера, З. Шарлович. Видавництво : MANS w Łomży, 2022. С. 36–38. URL: [https://mans.edu.pl/fcp/iOEUFzs9BjEkLTg1Y1BSe0N\\_YAVTHwIIOgIaTAIABCRvRQMEQjBBaHICPXNtSBk6PjlyBV4RBDYnD1cYTk8cOjYCEg/2/public/wydawnictwa/miedzynarodowa\\_dzialalno\\_sc\\_projektowa\\_jako\\_element\\_doskonalenia.pdf](https://mans.edu.pl/fcp/iOEUFzs9BjEkLTg1Y1BSe0N_YAVTHwIIOgIaTAIABCRvRQMEQjBBaHICPXNtSBk6PjlyBV4RBDYnD1cYTk8cOjYCEg/2/public/wydawnictwa/miedzynarodowa_dzialalno_sc_projektowa_jako_element_doskonalenia.pdf)

#### **на всеукраїнських конференціях:**

1. Любінська О. І., Дулят-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.- практик. 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/54feb2022/54feb2022.pdf>

2. Любінська О. І., Дулят-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.-практик. конф., м. Львів, 15 квітня 2024 р. Львів : Видавництво Львівської політехніки, 2024. С. 52–55. Режим доступу: <https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2024/05/materialy-vseukrayinskoyi-konferencziyi-2024.pdf>

3. Сойка Л.Д., Дулят-Лешневська І. С., Любінська О. І. Діагностичне значення С-пептиду. *Актуальні питання лабораторної діагностики, медсестринства, реабілітації та громадського здоров'я* : матеріали ІІІ Всеукр. наук.-практик. конф. з міжнар. участю, м. Житомир, 25 квітня 2025 р. Житомир, / за ред. С. В. Гордійчук. Житомир, 2025. С. 182–184. URL: [share.google/v2lsfCXd3NtkyB5Ha](https://share.google/v2lsfCXd3NtkyB5Ha)

4. Федечко Й.М., Любінська О.І., Дулят-Лешневська І.С., Вушна сірка як альтернативний біоматеріал для діагностики захворювань. *Сучасні аспекти розвитку лабораторної медицини у підготовці медичних працівників сфери охорони здоров'я* : матеріали ІІ Всеукр. наук.-практик. конф., м. Львів, 15 квітня 2025 р. Львів : Видавництво Львівської політехніки, 2025. С. 32–37. URL: <https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2025/04/materialy-ii-vseukrayinskoyi-konferencziyi-suchasni-aspekty-ozvytku-laboratornoyi-medyczyny.pdf>

5. Любінська О.І., Дулят-Лешневська І.С. Гелеві технології в муногематології. Сучасні аспекти розвитку лабораторної медицини у підготовці медичних працівників сфери охорони здоров'я : матеріали III Всеукр. наук.-практ. конф., м. Львів, 15 квітня 2026 р. Львів : Видавництво Львівської політехніки, 2026. С. 46–50. URL: <https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2026/06/materialy-iii-vseukrayinskoyi-naukovo-praktychnoyi-konferencziyi.pdf>

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

1. Торган С.О., Любінська О.І., Дулят-Лешневська І.С. Зміни окремих гематологічних показників при COVID-19. *Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук* : матеріали Всеукр. студент. наук.-практ. конф. м. Львів, 20 травня 2021 р. Львів: ВНКЗ ЛОР «Львівська медична академія ім. А. Крушинського», 2021. С. 192-196. URL: <https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2021/05/zbirnyk-materialiv-konferencziyi-2021.pdf>

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

3. Борова В.І, Дулят-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 2024 р. Львів, Видавництво Львівської політехніки, 2024. С. 330-335. URL: <https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2024/05/zbirnyk-materialiv-mizhnarodnoyi-studentskoyi-konferencziyi-2024.pdf>

4. Борова В.І., Кобзяк Х., Дулят-Лешневська І.С., Любінська О.І. Автоматизація скринінгу раку шийки матки. *Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук* : матеріали III Всеукр. студ. наук.-практ. конф., м. Львів, 15 травня 2025р. Львів : Видавництво Львівської політехніки, 2025. С. 494–500. URL: <https://surl.lt/vxpuhw>

5. Борова В.І., Кобзяк Х., Дулят-Лешневська І.С., Любінська О.І. Лабораторні критерії підготовки пацієнтів з лейкеміями до трансплантації гемопоетичних стовбурових клітин. *Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук* : матеріали II Міжнар. студ.-наук.-практ. конф., м. Львів, 12 травня 2026р. Львів, Видавництво Львівської політехніки, 2026. С. 378-382. URL: <https://surl.li/jaferf>

