

ПОРТФОЛІО НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНОГО ПРАЦІВНИКА

Плетенецька Аліна Олександрівна, доктор медичних наук, доцент

Працює на кафедрі з 2019 року.

Закінчила з відзнакою Харківський державний медичний університет у 2006 році, факультет –лікувальна справа.

Проходила інтернатуру та магістратуру на кафедрі судово-медичної експертизи Харківської медичної академії післядипломної освіти фахом «Судово-медична експертиза» в період з 2006 року по 2008 рік. Закінчила магістратуру з відзнакою.

З 2008 по 2012 рік працювала лікарем судово-медичним експертом відділу судово-медичної експертизи потерпілих, обвинувачених та інших осіб Харківського обласного бюро судово-медичної експертизи.

У 2012 році захистила кандидатську дисертацію на тему: “Судово-медична оцінка ушкоджень тіла людини та одягу, заподіяних при пострілах із потужної пневматичної гвинтівки Crosman2100 classic (експериментально – морфологічне дослідження)”.

З 2012 по 2013 роки працювала асистентом кафедри анатомії людини Харківського національного медичного університету.

З 2013 по 2019 роки працювала асистентом кафедри судової медицини Національної медичної академії післядипломної освіти імені П. Л. Шупика.

У 2015 році запланувала дослідження на здобуття наукового ступеню доктора медичних наук по темі: «Судово-медична оцінка дефектів надання медичної допомоги при невідкладних станах».

В 2024 році захистила дисертацію на здобуття наукового ступеня доктора медичних наук за темою «Експертно-діагностична система об'єктивізації судово-медичної експертизи черепно-мозкової травми».

Опублікувала понад 100 наукових робіт, співавтор методичних розробок для занять з інтернами та слухачами циклів передатестаційного циклу з фаху “Судово-медична експертиза”, також циклу тематичного удосконалення з тем “Судово-медична черепно-мозкової травми” і “Судово-медична експертиза транспортної травми”. Багаторазово брала участь у науково – практичних конференціях та семінарах МОЗ, МВС, у тому числі з міжнародною участю, зокрема, у країнах ЄС. Має сертифікат володіння іноземною мовою на рівні B2.

Нагороджена грамотою Української військово-медичної академії Міністерства оборони України «За активну участь у науково-практичній роботі, спрямованій на зміцнення обороноздатності Української держави, збереження та відновлення здоров'я захисників Вітчизни», численними відзнаками та подяками за волонтерську діяльність.

Має вищу кваліфікаційну категорію із спеціальності «Судово-медична експертиза», 2 кваліфікаційний клас судового експерта.

У 2017 році отримала другу вищу освіту за кваліфікацією «юрист», спеціальність «правознавство».

Перелік публікацій у періодичних наукових виданнях, що включені до переліку фахових видань України, до наукометричних баз, зокрема Scopus, Web of Science Core Collection за 2019-2024 роки

1. Lykhova, S., Pletenetska, A., & Sysoieva, V. (2020). The value of forensic medical expertise for the qualification of crimes in the medical activity. *Journal of Law and Political Sciences*, 23(2/B), 272-302. <http://ir.libraryntmu.com/handle/123456789/1991>
<https://orcid.org/0000-0002-7029-3377>
(Особистий внесок здобувача – формування концепції та дизайну роботи, збір та аналіз даних, статистичний аналіз, оцінка та аналіз отриманих результатів, написання та підготовка публікації до друку).
2. Pletenetska, A. O., Demchenko, I. S., & Erhard, N. M. (2021). Evaluation of the quality of medical care in cases of death from acute blood loss (according to data of forensic-medical examinations). *Medical Perspectives*, 26(2), 166-172. doi: <https://doi.org/10.26641/2307-0404.2021.2.234730> Q4
(Особистий внесок здобувача – формування концепції та дизайну роботи, збір та аналіз даних, статистичний аналіз, оцінка та аналіз отриманих результатів, написання та підготовка публікації до друку).
3. Pletenetska, A. O., & Demchenko, I. S. (2023). Analysis of Defects in the Diagnosis of Traumatic Brain Injury for the Deceased Within 24 Hours Following Admission. *Wiadomości Lekarskie Medical Advances*, 76(5 Pt 2), 1220-1226. doi:10.36740/WLek202305213. Q4
(Особистий внесок здобувача – формування концепції та дизайну роботи, збір та аналіз даних, статистичний аналіз, оцінка та аналіз отриманих результатів, написання та підготовка публікації до друку).
4. Pletenetska, A., Demchenko, I., & Varfolomeiev, Y. (2023). Expert Assessment of Diagnostic Defects in Traumatic Brain Injury with Daily Fatality Rates Depending on the Duration of Treatment and Patients' Hospital Stay. *AD ALTA: Journal of Interdisciplinary Research*, Special 1. (13/02-XXXV.), 217-220. WOS:001027993900035
(Особистий внесок здобувача – формування концепції та дизайну роботи, збір та аналіз даних, статистичний аналіз, оцінка та аналіз отриманих результатів, написання та підготовка публікації до друку).
5. Pletenetska, A., Varfolomeiev, Y., & Demchenko, I. (2023). Analysis of defects in the forensic medical assessment of changes discovered during examinations of persons who died from traumatic brain injury. *Wiadomości Lekarskie Medical Advances*, 76(9), 1978-1983. doi: 10.36740/WLek202309111
(Особистий внесок здобувача – формування концепції та дизайну роботи, збір та аналіз даних, статистичний аналіз, оцінка та аналіз отриманих результатів, написання та підготовка публікації до друку). Q4

6. Плетенецька, А. О., Литвак, С. О., Ямковий, М. В., Садовський, О. О., Лукаш, Т. М., & Чобітько, Л. В. (2023). Експертна та клінічна оцінка дефектів надання допомоги хворим з черепно-мозковою травмою та інсультом. *Клінічна та профілактична медицина*, 6(28), 75-84. <https://doi.org/10.31612/2616-4868.7.2023.02>
(Особистий внесок здобувача – формування концепції та дизайну роботи, збір та аналіз даних, статистичний аналіз, оцінка та аналіз отриманих результатів, написання та підготовка публікації до друку).
7. Berzina A.V., Pletenetska A.O., Pavliuk P.P., Berdnik I.V., Kozenets O.H. The specifics of the interpretation of non-performance or improper performance by a medical or pharmaceutical employees of their professional duties, taking into account the practice of the ECHR. *Wiedomosti Liekarski*. 77(5), 887-893. doi: 10.36740/WLek202405102
8. Плетенецька, А.О., Дяченко, С., Дідук, Р., & Кашапова, Н. (2021). Комплексна судово-медична оцінка особливостей черепно-мозкової травми з ушкодженням на голові: випадок з практики. *Український науково-медичний молодіжний журнал (УНММЖ)*, 121(1), 65-69.
9. Forensic medical and legal aspects of the provision of medical care in obstetrics and gynecology // *medical science of ukraine* Vol 16 No 2 (2020) Published June 30, 2020 - p. 40-44. DOI: <https://doi.org/10.32345/2664-4738.2.2020.7>
10. Плетенецька, А.О. (2023). Аналіз судово-медичних експертиз черепно-мозкової травми. *Вісник морської медицини*, 1(98), 38-45. <http://dx.doi.org/10.5281/zenodo.7795838>
11. Плетенецька, А. О. Аналіз судово-медичних експертиз за фактом неналежного надання медичної допомоги при черепно-мозковій травмі. *Вісник морської медицини*, 2(99), 56-60. DOI <http://dx.doi.org/10.5281/zenodo.8171283>
12. Плетенецька, А. О. (2023). Аналіз питання щодо діагностики, лікування та судово-медичної експертизи ЧМТ: стан та перспективи вдосконалення: огляд. *Актуальні проблеми транспортної медицини*, 3(73), 57-66. DOI: <http://dx.doi.org/10.5281/zenodo.8254489>
13. Pletenetska, A. (2023). The latest technologies as a means of objectifying forensic medical examination of traumatic brain injury. *Вісник морської медицини*, 3(100), 129-134. DOI: <http://dx.doi.org/10.5281/zenodo.10053041>
14. Біляков А.М. Плетенецька А.О., Варуха К.М., Артеменко О.І., Ковалевська Є.В., Хміль І.Ю. Вплив субклінічних рівнів алкогольного сп'яніння на швидкість реакції людини. *Вісник морської медицини*, 3(73), 62-66. DOI <http://dx.doi.org/10.5281/zenodo.10967583>
15. Плетенецька А.О., Литвак С.О. Встановлення давності зрощення переломів плоских кісток черепа *Вісник морської медицини*, 3(73), 55-61. DOI <http://dx.doi.org/10.5281/zenodo.10967579>
16. Варфоломєєв Є.А., Плетенецька А.О., Бондар С.С. Встановлення зажиттевості странгуляційної борозни при механічній асфіксії як показник розвитку судово-медичної науки. *Судово-медична експертиза*, 1, 2024. с. 12-20 DOI: <https://doi.org/10.24061/2707-8728.1.2024.2>
17. Severe eye injury as a result of the shooting of an elastic bullet of a 12-gauge cartridge "Teren-12p" - case study. *Journal of Education, Health and Sport*. Poland.

2020;10(10):42-50

18. Pletenetska, A. (2023). Analysis of expert shortcomings of forensic medical examination of victims. *Journal of Education, Health and Sport*, 13(5), 116–123. DOI: <https://doi.org/10.12775/JEHS.2023.13.05.016>
19. Pletenetska, A. (2023) Characteristics of diagnostic defects in traumatic brain injury (forensic medical approach). *Journal of Education, Health and Sport*, 37(1), 119–127. DOI: <https://doi.org/10.12775/JEHS.2023.37.01.009>

Перелік патентів:

1. Плетенецька, А.О., Михайличенко, Б.В., Зольніков, В.О. (2023). Комп'ютерна програма "Експертно-діагностична система аналізу діагностики, лікування та судово-медичної оцінки черепно-мозкових травм" ЕДС «ОЦІНКА ЧМТ». Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір №117616 від 28.03.2023.
2. Плетенецька, А.О., Михайличенко, Б.В., Зольніков, В.О. (2023). База даних для аналізу діагностики, лікування та судово-медичної оцінки черепно-мозкових травм (БД «ОЦІНКА ЧМТ»). Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір №118299 від 20.04.2023.

Навчально-методичні посібники/посібники для самостійної роботи здобувачів вищої освіти та дистанційного навчання,:

- Особливості переломів кісток в ділянці крупних суглобів та судово-медична оцінка механізму їх утворення Метод. реком. Метод. рекомендації (для інтернів, курсантів та фахівців). – К.:НМАПО імені П.Л. Шупика, 2014. – 40 с.
40

- Програма вступного іспиту до аспірантури за спеціалізацією «судова медицина»14.01.25 Програма – К. : НМПО імені П.Л. Шупика, 2017.– 18с. https://www.nmapo.edu.ua/images/navchanny/23_05_17-18.pdf

-Навчальний план та програма спеціалізації (інтернатури) для випускників Вищих медичних навчальних закладів за спеціальністю «судово - медична експертиза»
Навчальний план та програма спеціалізації (інтернатури)...– К. : НМПО імені П.Л. Шупика, 2017. – 18 с.
https://nmapo.edu.ua/images/FakPidVik/kafSudMed/06_09_20-1.pdf 34

- Закрита черепно-мозкова травма: стандарти та судово-медична оцінка дефектів надання медичної допомоги Метод. рекомендації (для інтернів, курсантів та фахівців) – К.:Міноборони, 2017. – 36 с. 36

- Використання спеціальних знань під час розслідування серійних вбивств
Метод. рекомендації (для керівників органів досудового розслідування, слідчих, працівників оперативних підрозділів, патрульної поліції, експертної служби, прокуратури, суду, наукових та науково-педагогічних працівників, студентів та

здобувачів ступеня вищої освіти вищих юридичних навчальних закладів). – К.:
Нац. акад. внутр. справ, 2020. - 36 с