

Півень Світлана Миколаївна

Кандидат ветеринарних наук, асистент

Scopus Author ID: , 57210714417, h-index = 0

ORCID iD: 0000-0002-9085-8750

Google Scholar: <https://scholar.google.com.ua/citations?user=yXaig0EAAAAAJ&hl=uk>, h-index = 1

Research Gate: https://www.researchgate.net/profile/Svitlana_Piven

Контактна інформація:	Робоча адреса: м.Суми, вул. Праці, 3 e-mail: s.piven@med.sumdu.edu.ua svetlana86p@gmail.com
Дисципліну, яку викладає:	Соціальна медицина, організація охорони здоров'я Соціальна медицина, громадське здоров'я
Наукові інтереси	Громадське здоров'я, профілактика інфекційних захворювань, стратегія із ліквідації туберкульозу.
Досвід роботи	7 років, з 2013 року працювала асистентом кафедри фізіології і патофізіології з курсом медичної біології СумДУ, з 2020 року – асистент кафедри громадського здоров'я СумДУ.
Освіта	Закінчила Сумський національний аграрний університет, спеціальність – «Ветеринарна медицина». Захистила кандидатську дисертацію за темою «Ліпідний обмін в організмі корів за періодами лактації і гестації плода та його корекція» 03.00.13 – Фізіологія людини і тварин, 2013 р.
Стажування та підвищення кваліфікації	1. Стажування за програмою «New and innovative teaching methods» (Краків, Польща) NR 2511/ MSAP/2020 від 09.10.2020 р. 2. «Специфіка соціальної роботи з групами підвищеного ризику захворювання на ТБ, ТБ/ВІЛ. Взаємодія соціальних та медичних працівників», 2020, центр громадського здоров'я МОЗ України, № 6f80aaf487c442839785fb24ba4acafc від 01.11.20 р. 3. «Основи громадського здоров'я для фахівців» 2020, центр громадського здоров'я МОЗ України, №4d2b42370c9e4b0692fa09846f04d0f4 від 07.07.20 р. 4. «Імунопрофілактика інфекційних хвороб» 2020, центр громадського здоров'я МОЗ України, №df5ae4490e334301b5c7d0838017a041 від 18.07.20 р. 5. «Теорія і практика організації безперервної освіти» СумДУ, СП № 05408289 / 0865-20 від 27.05.2020 р. 6. «Дистанційні технології навчання у СумДУ» СумДУ, СП № 05408289 / 0373-20, від 07.05.2020 р. 7. «Task and Timemanagement: втілення класичних методик у web-додатках», СумДУ, СП № 05408289 / 0563 – 20 від 20.05.2020 р. 8. «Інноваційна педагогічна діяльність», СумДУ, від 19.06.2019 р.
Участь у вітчизняних тематиках	«Наукове обґрунтування покращення якості медичної допомоги та стану здоров'я населення на регіональному рівні», 0110U007572
Участь у міжнародних проектах та грантах	Співпраця з Міжнародним благодійним фондом «Альянс громадського здоров'я» - консультант для розробки рекомендацій з гендерних питань для Національного плану заходів по боротьбі з туберкульозом та проведення адвокаційних заходів для включення розроблених рекомендацій до Національного плану.
Підручники та посібники	1. Камбур М. Д., Замазій А. А., Півень С. М., Передера О. С. Фізіологічні та біотехнологічні основи ліпідного обміну у корів: [Навч. посібник для студентів біол. і вет. спец. вищих навч. закладів] // Сумський НАУ. – Суми, 2012. – 55 с. 2. Півень С.М. Фізіологія обміну речовин та енергії. Терморегуляція:

	навчальний посібник // Суми : Сумський державний університет, 2020. – 85 с.
Монографії	-
Основні наукові статті	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fomenko, I.G., Harbuzova, V.Y., Obukhova, O.A., Pohmura, V.V., Plakhtienko, I.A., Piven. The association of apai-polymorphism of vitamin D receptor gene (VDR) with development of generalized parodontitis in Ukrainian population // Wiadomosci lekarskie. – 2019. – 72 (7), P. 1253–1257. http://wl.medlist.org/2019_07_05/ 2. Камбур М. Д., Замазій А. А., Півень С. М. Динаміка вмісту ліпідів у організмі корів у період інтенсивної лактації // Вісник Сумського НАУ. Серія «Ветеринарна медицина». – 2013. – Вип. 9 (33). – С. 20–24. 3. Камбур М. Д., Замазій А. А., Півень С. М. Содержание основных классов липидов в молоке коров в течение лактации // Международная научно-практическая конференция в рамках XXIII международной специализированной выставки "Агрокомплекс – 2013" ФГБОУ ВПО Башкирский ГАУ, 12–15 марта 2013 г.: тезисы докл. – Уфа, 2013. – С. 191–194. 4. Півень С. М. Показники ліпідного обміну в крові корів у період сухостою // Наукові праці ПФ НУБіП України «КАТУ». – 2012. – Вип. 148. – С. 308–312. 5. Камбур М. Д., Замазій А. А., Півень С. М., Передера О. С. Динаміка показників ліпідного метаболізму в крові корів у новотільний період та їх телят // Науковий вісник ветеринарної медицини Білоцерківського НАУ. – 2012. – Вип. 10 (99). – С. 45–48. 6. Камбур М. Д., Замазій А. А., Півень С. М. Ліпідний спектр крові корів у період завершення лактації // Біологія тварин. – 2012. – Т. 14, №1–2. – С. 128–132.
Патенти	1. Камбур М. Д., Замазій А. А., Півень С. М., Передера О. С. Патент України на корисну модель № 78801 UA МПК (2013.01) F17C 3/00 Пристосування для перевезення рідин організму різних видів тварин (UA); заявник та патентовласник Сумський національний аграрний університет. – № u2013 01350; заявл. 05.02.13; опубл. 25.03.13, Бюл. №6.
Підготовка наукових кадрів	-
Наукова робота із студентами	<ol style="list-style-type: none"> 1. Півень С. М. Вивчення статевих особливостей розподілу алельних варіантів гена кісткового морфогенетичного протеїну-2 (BMP-2) 3A Ser37Ala поліморфізмом у хворих із гострим коронарним синдромом / С. М. Півень, О. С. Максимова, В. Ю. Гарбузова // Актуальні питання теоретичної та практичної медицини, III міжнародна науково-практична конференція студ. та молодих вчених, 23-24 квітня 2015 р. – С. 199-201. 2. Півень С. М. Роль холестерола в організмі в період гестації плода / С. М. Півень, А. О. Конєва, І. В. Любчак // Сучасні аспекти медицини і фармації – 2016, всеукраїнська наук.-практич. Конференція молодих вчених та студентів з міжнародною участю, присвячена дню науки – Запоріжжя 2016. – С. 39–40.
Інша професійна активність	Виконувала обов'язки завуча кафедри фізіології і патофізіології з курсом медичної біології протягом 01.2015 – 09.2016 рр