

Viktoriia Petrashenko	
Contact Information	Kovpaka 22, Sumy, 40031 +380542662156 kafedrapediatrii@med.sumdu.edu.ua
Degree	Phd
Academic title	Associate Professor
Discipline	Paediatrics, Medical Genetic, Modern
Scopus Author ID:	57220327568 https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57220327568
ORCID ID	https://orcid.org/0000-0002-4648-8916
eSSUIR	https://cutt.ly/KwvsAnBF
Dissertation / thesis of PhD degree	Features of energy and microelement ballance of premature infants in the case of perinatal hypoxic - ischemic injury of the central nervous system and their correction
Duties and assignments	She is responsible for the educational and methodological process on the basis of Municipal non-profit enterprise of Sumy regional council "Regional children's clinical hospital", e-learning, OCW.
Methodical Instructions	<ol style="list-style-type: none"> 1. Методичні вказівки для самостійної роботи на тему "Жовтяниці новонароджених. Гемолітична хвороба новонароджених" із дисципліни "Педіатрія" [Текст] : для студ. спец. 222 "Медицина" / О. К. Редько, І. Е. Зайцев, В. О. Петрашенко, С. В. Попов. — Суми : СумДУ, 2018. — 71 с. 2. Методичні вказівки на тему "Тубулоінтерстиціальний нефрит у дітей" із дисципліни "Педіатрія" [Текст] : для студ. спец. 222 "Медицина" денної форми навчання / І. Е. Зайцев, О. К. Редько, В. О. Петрашенко. — Суми : СумДУ, 2018. — 27 с. 3. Методичні вказівки на тему "Порушення серцевого ритму та провідності в дітей і підлітків" із дисципліни "Педіатрія" [Текст] : для студ. спец. 222 "Медицина" денної форми навчання / І. Е. Зайцев, О. К. Редько, В. О. Петрашенко. — Суми : СумДУ, 2020. 4. Methodological instructions for practical lessons "Urinary tract infections in children» on the discipline "Pediatrics" [Текст] : in accordance with the conditions of the Bologna process for students of specialty 222 "Medicine" of full-time training / S. V. Popov, O. K. Redko, V. O. Petrashenko. — Sumy : Sumy State University, 2020. — 18 p 5. Methodical Instructions to practical lessons on the topic "Hemorrhagic Diseases in Children on the discipline "Pediatrics" [Електронний ресурс] : for students of specialty 222 "Medicine" of full-time course of study / I. I.

	Shkolna, V. O. Petrashenko, A. M. Loboda. — Sumy : Sumy State University, 2022. — 30 p.
Main scientific Articles SCOPUS	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Crystallographic investigation of urine in newborn with renal disturbance due to asphyxia / V. O. Petrashenko та ін. // Wiadomosci Lekarskie. 2020. Vol. LXXIII. Is. 5. C. 953-958. URL: https://essuir.sumdu.edu.ua/retrieve/49fa62ce-34a2-4cd3-ac9a-808799dc1ef8 <li>2. Kasian, S., Loboda, A., Smiyan, O., Popov, S., Petrashenko, V., Zahorodnii, M., Zaitsev, I., Redko, O., & Shkolna, I. (2021). The lead content in biological media term infants with hypoxic-ischemic CNS. Bangladesh Journal of Medical Science, 20(2), 330-333. https://doi.org/10.3329/bjms.v20i2.51543 <li>3. Laboratory criteria of perinatal damage of central nervous system at premature newborns / V.O. Petrashenko, A.M. Loboda, O.I. Smiian et al. // Wiadomosci Lekarskie. – 2019. - T. LXXII, № 8. - P. 12-16. <li>4. Kasian, S., Loboda, A., Smiyan, O., Popov, S., Petrashenko, V., Zahorodnii, M., Zaitsev, I., Redko, O., & Shkolna, I. (2021). The lead content in biological media term infants with hypoxic-ischemic CNS. Bangladesh Journal of Medical Science, 20(2), 330-333. https://doi.org/10.3329/bjms.v20i2.51543 <li>5. Diagnostic of the athlete’s heart and factors affecting its developing / Popov, S.V., Smiyan, O.I., Loboda, A.M., ...Shkolna, I.I., Yurchenko, A.V. Wiadomosci lekarskie (Warsaw, Poland : 1960) , 2021, 74(5),1158–116