

Shevchenko Yuliia YuriyivnaPh.D. docent
Senior Lecturer**ORCID iD:** orcid.org/0000-0001-5263-0926**Google Scholar:** https://scholar.google.com/citations?view_op=list_works&hl=uk&user=jl5OqB4AAAAJ,
h-index = 1

Contact information:	Working address: Sumy, Pratzki str., 3 e-mail: y.shevchenko@med.sumdu.edu.ua
Discipline taught by:	«Radiology», "Radiation Medicine"
Research interests	Features of radiological diagnosis of tuberculosis.
Experience	He has been working at Sumy State University since 2008. as an assistant at the Department of General Surgery, Radiation Medicine and Tuberculosis (2008 - 2019), from 01.01.2020 he has been working as a senior lecturer at the Department of Oncology and Radiology.
Education	September 1997 - June 2003 - Higher medical education Specialist - doctor, medical faculty of Sumy State University. Certificate of IN №0026 SSU dated 29.06.2004, specialty "Pediatrics". 01.08.2004 - 01.11.2004 - pediatrician - district police officer of the 3rd polyclinic department of SMDKL. 2004 - 2007 postgraduate study in the specialty 14.01.10 - "Pediatrics" SSU. Certificate № 823 KhMAPE from 20.06.2008 specialty "Radiology". Certificate № 151 KhMAPE from 10.04.2014 specialty "Ultrasound diagnostics". Certificate №3118 of the Ministry of Health of Ukraine dated 19.12.2014 on the assignment of the second category in the specialty of radiology. ECL Authorized Exam Center City Kyiv Candidate №000983199 dated 07.02.2018 Certificates of advanced training in ultrasound diagnostics 26-27.04.2018 and 25-26.04.2019 (Kyiv conducted by the Academy of Advanced Training of Physicians at the Chamber of Physicians of Lower Saxony). Certificate №313 / 09 Kyiv 8-9.12.2018, Certificate №532 / 257 Odessa 24-25.05.2019. Awarded the title of associate professor 19.12.19, Certificate of associate professor AD № 004344 from 26.02.2020 Dissertation title: "Pathogenetic substantiation of optimization of prevention and treatment of early anemia in premature infants" Therapeutic and diagnostic work in the specialty at the Sumy City Children's Clinical Hospital St. Zinaida
Internship and advanced training	June 24 - July 5, 2019 was an internship in Warsaw, Republic of Poland (certificate, registration № KW-0093/0719).
Participation in domestic subjects	Research work with funding from the state budget № 0118U007020 "Features of hormonal status and proteolytic system in patients with various forms of pulmonary tuberculosis"
Textbooks and manuals	1. Шевченко Ю. Ю. Адаптированное пособие по радиологии (Первый модуль) / Шевченко Ю. Ю. // Электронне видання. – Sumy: Sumy State University, 2019. – [Електронний ресурс]. – Режим доступу: http://lib.sumdu.edu.ua/library/DocumentView?doc_id=722656 (навчальний посібник).

Basic scientific articles	<p>1. Гормонально-генетичний скринінг у хворих за виразкової гастродуоденальної кровотечі / Дужий І. Д., Романюк А. М., Линдін М. С., Шевченко Ю.Ю. // <u>Клінічна хірургія</u>. – Київ: ТОВ «Ліга – Інформ», 2015. – № 11 – С. 24-27. (Scopus);</p> <p>2. Штам вакцини БЦЖ як чинник розвитку післявакцинальних ускладнень / Дужий І. Д., Сміянов В. А., Шевченко М.Ю., Шевченко Ю.Ю. // Р Лікарська справа. Врачебное дело. – Київ: ІНЦ «Лікарська справа», 2016. – № 3-4. – С. 33-39. (фахове видання).</p> <p>3. Досвід лікування хворих на верхівкові плеврити та емпієми плеври / Дужий І. Д., Гресько І. Я., Шевченко Ю.Ю. // Харківська хірургічна школа. – Харків: ДУ ІЗНХ, 2017. – № 3-4 (84–85). – С. 123–125. (фахове видання)</p> <p>4. Спосіб діагностики ускладнень протитуберкульозних щеплень при вакцинації дітей з використанням штаму БЦЖ / Дужий Державна служба інтелектуальної власності України. – № 124122. – 26.03.2018, Бюл. № 6. (патент).</p>
Training of scientific personnel	<p>Postgraduate students - Smorodskaya OM 2019 у Postgraduate students - Postgraduate student Yarkova N. 2020 year of entry, Lakhtarina R. 2021 year of entry.</p>
Scientific work with students	<p>1. Шевченко М. Ю., Шарафуліна А. О. Залежність розвитку післявакцинальних ускладнень від штампу вакцини БЦЖ // IV Міжнародна науково-практична конференція студентів та молодих вчених «Актуальні питання теоретичної та клінічної медицини». – Суми : СумДУ, 2016. – Т. 2. – С. 339-340.</p> <p>2.Хандога В. С., Синюка В. В., Гордєєва В. Д. Кореляція змін кровонаповнення судин нижніх кінцівок з остеопатіями у хворих на цукровий діабет //Актуальні питання теоретичної та клінічної медицини: збірник тез доповідей V Міжнародної науково-практичної конференції студентів та молодих вчених, м. Суми, 20–21 квітня 2017 року. – Суми: СумДУ, 2017. – С. – 357.</p> <p>3.Хандога В.С., Терновенко О. А., Мішура В. В. Запальна псевдопухлина легень: проблеми клініко рентгенологічної верифікації // Актуальні питання теоретичної та клінічної медицини: збірник тез доповідей V Міжнародної науково-практичної конференції студентів та молодих вчених, м. Суми, 20–21 квітня 2017 року. – Суми: СумДУ, 2017. – С. – 358.</p>
Other professional activity	<p>Member of the Ukrainian Association of Specialists Working in the Field of Traditional X-ray Diagnostics, Computed tomography and magnetic resonance imaging (UARKTMRT) and the Ukrainian Association of Ultrasound Diagnostics (UAUSD).</p>

