

Oleksandr Orlovsky Candidate of Medical Sciences, Associate Professor Associate Professor of Internal Medicine Department with Respiratory Medicine Center	
ORCID iD: https://orcid.org/0000-0001-7679-2858 Google Scholar: https://scholar.google.com/citations?hl=ru&user=CqeCx7kAAAAJ&view_op=list_works&sortby=pubdate Research Gate: //www.researchgate.net/profile/Orlovskiy-Oleksandr	
Contact Information	Working address: st. Kovpaka, 18, Sumy, 40031 e-mail: o.orlovsky@med.sumdu.edu.ua
Discipline	Internal Medicine
Research interests	Pharmacogenetic aspects of arterial hypertension treatment
Work experience	2001 - 2010 - assistant of the department 2010 - present - Associate Professor
Education (include Internship)	1999 - Sumy State University, Medical Faculty, specialty "Medical business", qualification - doctor. 1999 - 2000 - internship in the specialty "Therapy" 2005 - 2007 - postgraduate studies, dissertation defense "The state of the immune system and proteolysis in patients with severe peptic ulcer of the duodenum and their correction by immunophane" for the degree of Candidate of Medical Sciences, specialty 14.01.02 - Internal Medicine.
Fellowships and professional development	2013 - courses on electronic tools and distance learning technologies.
Scientific research work	1. «Хвороби внутрішніх органів: предиктори розвитку, оптимізація діагностики, лікування та профілактики» (номер держреєстрації 0116U004046). 2. «Удосконалення діагностики, лікування та профілактики захворювань внутрішніх органів» (номер держреєстрації 0121U108891).
Participation in international projects and honors	
Monographs. Textbooks and manuals	1. Методи дослідження в гематології: навчальний посібник / І.О. Дудченко, Г.А. Фадєєва В.В. Качковська, О.В. Орловський; за заг. ред. проф. Л.Н. Приступи. – Суми: Сумський державний університет, 2019. – 55с 2. Internal medicine: gastroenterology: study guide / V. F. Orlovskiy, L. N. Prystupa, N.O. Murenets, O.V. Orlovskiy. – Sumy: Sumy State University, 2015. –180 p. 3. Орловський В.Ф., Приступа Л.Н., Орловський О.В. Внутрішня медицина: нефрологія. Навчальний посібник з грифом МОН.- Суми: Вид-во СумДу, 2010.-191 с.
Main scientific articles	1. Орловський В.Ф., Гордіна М.А., Орловський О.В., Скоропад Ю.І. Взаємозв'язок гіпові-тамінозу D із

	<p>метаболічним синдромом у хворих на ішемічну хворобу серця із ожирінням //Жу-рнал клінічних та експериментальних медичних досліджень. – 2014. – Том 2, № 3. – С.373-380.</p> <p>2. Орловський В.Ф., Деміхова Н.В., Орловський О.В., Кулібаба В.С. Корекція хронічної серцевої недостатності у хворих на артеріальну гіпертензію при хронічній хворобі нирок в амбулаторних умовах // Семейная медицина. – 2014. – № 4 (54). – С. 152-154.</p> <p>3. Орловський В.Ф., Кучма Н.Г., Орловський О.В., Муренець Н.О. Рівень гомоцистеїну плазми крові у хворих на неалкогольну жирову хворобу печінки в поєднанні з цукровим діабетом 2 типу // Запорозький медичний журнал. – 2015. – № 3 (90). – С.65-68.</p> <p>4. Приступа Л.Н., Грек А.В., Атаман Ю.А., Орловський А.В., Ополонская Н.А. Клиническое течение острого коронарного синдрома в зависимости от содержания гомоцистеина и С677Т полиморфизма гена метилентетрагидрофолатредуктазы // Ж. «GeorgianMedicalNews (Медицинские новости Грузии)». – Тбилиси-Нью-Йорк, 2015. – № 1 (238) январь. – С. 46-49</p> <p>5. Орловський В.Ф., Кучма Н.Г., Муренець Н.А., Орловський О.В. Полиморфизм С677Т и А1298С аллелей гена метилентетрагидрофолатредуктазы у пациентов с неалкогольной жировой болезнью печени и сахарным диабетом 2 типа // Ж. «GeorgianMedicalNews (Медицинские новости Грузии)». – Тбилиси-Нью-Йорк, 2015. – № 10 (247) октябрь. – С. 38-43.</p> <p>6. Demikhov O., Dehtyarova I., Rud O., Khotyeev Y., Kuts L., Cherkashyna L., Demikhova N., Orlovskiy A. Arterial hypertension prevention as an actual medical and social problem //Bangladesh Journal of Medical Science, 19 (4), P. 722-729.</p> <p>7. Svitlana Yermolenko , Yaroslav Chumachenko, Viktor Orlovskiy, Irina Moiseyenko , Oleksandr Orlovskiy The Association between Gly460Trp-Polymorphism of Alpha-Adducin 1 Gene (ADD1) and Arterial Hypertension Development in Ukrainian Population Int J Hypertens 2021 May 4 Article ID 5596974, 9 pages https://doi.org/10.1155/2021/5596974</p>
Patents	<p>1. Приступа Л.Н., Грек А.В., Кіріченко Н.М., Орловський О.В., Марцovenko І.М., Бернацький А.В. “Спосіб лікування хворих на ішемічну хворобу серця після перенесеного гострого коронарного синдрому із гіпергомоцистеїнемією”. Патент на корисну модель UA № 131951 U Україна МПК</p>

	(2018.01) А61К 31/00 А61Р 9/10 (2006.01), заявка № u 201807897 від 17.07.2018. Опубл. 11.02.2019, бюлетень № 3
Scientific work with students	<p>1. Зінченко С.С, Орел П.В., Бутенко О.О., Короза С.О., Орловський О.В., Кмита В.В., Приступа Л.Н. Клінічний випадок рідкісного синдрому Снеддона // Збірник тез доповідей IV Міжнародної науково-практичної конференції студентів та молодих вчених «Актуальні питання теоретичної та практичної медицини». – Суми, 21-22 квітня 2016р., Том 2. – Суми: Сумський державний університет, 2016. – С. 50.</p> <p>2. Орловський О.В., Албоета Мустафа Н.К., Перун Ю. Оцінка здоров'я у хворих на ревматоїдний артрит у поєднанні з метаболічним синдромом // Збірник тез доповідей IV Міжнародної науково-практичної конференції студентів та молодих вчених «Актуальні питання теоретичної та практичної медицини». – Суми, 21-22 квітня 2016р., Том 2. – Суми: Сумський державний університет, 2016. – С. 83.</p> <p>3. Кучма Н.Г., Муренець Н.О., Орловський О.В., Шпетна К.В., Коломієць О.О. Ризик розвитку гіпергомоцистеїнемії у пацієнтів із неалкогольною жировою хворобою печінки залежно від С677Т поліморфізму гену метилентетрагідролатредуктази // Актуальні питання теоретичної та клінічної медицини: збірник тез доповідей V Міжнародної науково-практичної конференції студентів та молодих вчених, м. Суми, 20-21 квітня 2017р. – Суми: Сумський державний університет, 2017. – С. 246.</p> <p>4. Kuchma N.G., Orlovskiy O.V., Kolesnikov M.L. Association between lipid panel and homocysteine level in patients with non-alcoholic fatty liver disease // Topical issues of theoretical medicine: abstract book of International scientific and practical conference of students, postgraduates and young scientists, Sumy, October 17-19, 2018. - Sumy: Sumy State University, 2018 – 53p.</p>
Other experience and professional memberships	Therapeutic and diagnostic work on the basis of "SUMY REGIONAL CLINICAL HOSPITAL", SSU University Clinic. Physician of the highest category. Rheumatology specialist. Work experience 22 years.