

Дьяченко Анатолий Григорович

Доктор медичних наук, професор кафедри громадського здоров'я

Scopus Author ID: , h-index = 2**ORCID iD:** 0000-0001-9465-9428**Google Scholar:** , h-index = 4**Research Gate:**

Контактна інформація:	e-mail: a.dyachenko@med.sumdu.edu.ua
Дисципліну, яку викладає:	Гігієна та екологія людини
Наукові інтереси	Гігієна, імунологія, вірусологія, бактеріологія
Досвід роботи	50 років
Освіта	Харківський медичний інститут, 1962; лікар-педіатр
Стажування та підвищення кваліфікації	Сумський державний університет, факультет підвищення кваліфікації викладачів. Свідоцтво про підвищення кваліфікації за програмою електрон. засобів навчання. № 877607 від 25.01.2013.
Участь у вітчизняних тематиках	НДР «Наукове обґрунтування розробки системи громадського здоров'я та управління якістю медичної допомоги на регіональному рівні» Номер державної реєстрації: 0119U103418
Участь у міжнародних проектах та грантах	СРСР-США: онкогенні віруси приматів
Підручники та посібники	Рациональное і безпечне харчування як основа громадського здоров'я Дьяченко А.Г., Касянчук В. В., Курганская В.О. / Навчальний посібник для студентів, лікарів-інтернів, лікарів-інфекціоністів і сімейних лікарів.– Суми: Сумський державний університет, 2017. – 308 с.- умовн.др.арк.20,69; обліково-видавниче-17,23; ISBN 978-966-657-712-5; УДК 613.1(072); к-ть прим.-300
Монографії	Дьяченко А.Г. ВИЧ-инфекция (теория и практика). Монография. СумГУ, 2015, с.209.
Основні наукові статті	Наукові публікації у періодичних виданнях, які включені до наукометричних баз, Scopus або Web of Science Core Collection: 1. Дьяченко А.А., Дьяченко А.Г. Гепатоцеллюлярная карцинома и вирус гепатита С // Онкология.-2001.-т.3.- №2-3.-С.207-210. 2. Липовская В.В., Савинова Е.М., Дьяченко А.Г. Диагностическая и эпидемиологическая значимость F-донорской активности штаммов энтеробактерий // Журн.микробиол.(М).-2001.-№2.-С.81-82. 3. Дьяченко А.Г., Липовская В.В., Дьяченко П.А. Особенности иммунного ответа при острых кишечных инфекциях, вызванных патогенными энтеробактериями // Журн.микробиол.(М).-2001.-№5.-С.108-113. 4. Дьяченко А.Г., Липовская В.В., Дьяченко П.А. Иммунофенотипическая характеристика и молекулярный анализ неходжкинских злокачественных лимфом // Эксперим.онкол.-2000.-т.22.-С.1270. 5. Галушко Н.А., Дьяченко А.Г., Чемич Н.Д., Дьяченко П.А. Антибиотикорезистентность шигелл и рациональная этиотропная терапия

шигеллезов // Журн.микробиол.-2005.-№2.-С.71-75.

6. Dyachenko P., Smiianova O., Kurhanskaya V., Oleshko A., Dyachenko A. Epstein-Barr virus-associated encephalitis in a case-series of more than 40 patients. Wiad Lek 2018, 71, 6, 1224-1230.

7. Dyachenko P., Dyachenko A., Smiianova O., Kurhanskaya V., Efremin R. Ukrainian priorities for herpesvirus infections that affect the central nervous system. Wiad Lek 2018, 71, 7, 1289-1294.

8. Dyachenko P., Dyachenko A., Smiianova O., Kurhanskaya V., Efremin R. Identification of Human herpesvirus 7 in the cerebrospinal fluid of adult Ukrainian with relapsing-remitting multiple sclerosis. A case study. Wiad Lek 2018, 71, 8, 1636-1638.

9. Smiianov V.A., Zaitseva H.S., Kurganskaya V.A., Dyachenko A.G., Zbarazhskiy V.P., Smiianov Y.V., Pilipec O.A. Vaccination coverage rates and the incidence of vaccine preventable diseases among children in Sumy region of Ukraine. Wiad Lek. 2019;(72,2):255-260.

10. Dyachenko P., Filchakov I., Dyachenko A., Shahinian V., Kurhanskaya V. Diagnostic value of specific antibody synthesis in brain of patients with neuroinfections. Wiad Lek. 2019;72(8):1437-1441.

11. Dyachenko A., Vasiliev Y., Dyachenko P. Effects of probiotics on altered gut microflora in patients with severe systemic inflammatory response syndrome. Wiad Lek. 2019;72(12,1):2354-2360.

12. Dyachenko PA, Kurhanska VA, Dyachenko AG, Smiianova OI. Subacute enterovirus-associated encephalitis in a young adult coinfecting with Borrelia burgdorferi. Wiad Lek. 2020;73(5):1053-1055.

13. Dyachenko PA, Dyachenko AG. A case of MRI-negative Herpes virus encephalitis presented by Ramsay Hunt syndrome. Wiad Lek. 2020;73(11):2555-2556.

14. Dyachenko PA, Hramova RA, Dyachenko AG. A rare brainstem inflammatory syndrome, CLIPPERS, myth or fact. Case report with critical review. Wiad Lek. 2021;74(1):161-164.

15. Dyachenko PA., Smiianova OI., Dyachenko AG. Meningo-encephalitis in a middle-aged woman hospitalized for Covid-19. Wiad Lek. 2021;74(5):1274-1276.

Статті у наукових виданнях, включені до переліку наукових фахових видань України:

1. Дьяченко А.Г., Грабовый С.Л., Дьяченко П.А., Горобченко Е.Н. Лечение как профилактика ВИЧ-инфекции. Конец эпидемии? // Туберкулез, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція.- 2015.- № 1(20).-С.89-97.

2. Дьяченко А.Г., Дьяченко П.А., Грабовый С.Л. Две стратегии профилактики ВИЧ-инфекции // Клінічна імунол. Алергол. Інфектол.- 2015.-№ 3-4 (82-83).- С.6-14.

3. Горобченко К.М., Дьяченко А.Г., Савінова О.М. Помірна кореляція між розчинними маркерами мікробної транслокації та системного запалення при хронічній ВІЛ-інфекції // Туберкулез, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція.- 2015.- № 4(23).-С.64-70.

4. Дьяченко А.Г., Грабовый С.Л., Бутенко В.М., Панасенко Л.М. Застосування картографічної платформи ARCGIS для оцінки епідеміологічної ситуації // Профілактична медицина.- 2015.- № 3-4 (25).- С.24-26.

5. Савінова О.М., Горобченко К.М., Ніколаєва Л.Г., Большакова Г.М., Майстат Т.В., Дьяченко А.Г. Зміни мікробіоти порожнини товстого кишечника у хворих на ВІЛ-інфекцію // Аналі Мечніковського інституту.- 2015.- N 4.- С. 54-58.

6. Дьяченко А. Г., Загребельная А. О. Генетически модифицированные растения и здоровье человека // J. Clin. Exp. Med. Res., 2016; 4 (1): 1–11.

7. Горобченко К.М., Дьяченко А.Г., Савінова О.М. Маркери мікробної транслокації в крові ВІЛ-інфікованих осіб // Лікарська справа.-2016.-№ 1-2.-С.64-69.

	<p>8. Горобченко Е.Н., Дьяченко А.Г., Савінова Е.М., Майстат Т.В. Коррекция бактериальными препаратами дисбиотическимх изменений кишечника ВИЧ-инфицированных // Туберкулез, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція.- 2016.- № 3(26).-С.58-63.</p> <p>9. Дьяченко А.Г., Ефремин Р.С.,Грабовый С.Л., Бутенко В.Н. Коинфекция вируса иммунодефицита человека и вируса гепатита С. Смена парадигмы? // Туберкулез, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція.- 2017.- № 1(28).-С.84-89.</p>
Патенти	ні
Підготовка наукових кадрів	ні
Наукова робота із студентами	
Інша професійна активність	ні