



1 ГРУДНЯ -  
ВСЕСВІТНІЙ ДЕНЬ  
БОРОТЬБИ ЗІ СНІДОМ

**ЗУПИНИМО СНІД, ДОКИ ВІН  
НЕ ЗУПИНИВ НАС!**



**Либман Говард ВИЧ–инфекция: пер. с англ. / Говард Либман, Харви Дж. Макадон. – Москва : ГЭОТАР. – Медиа, 2013. – 560 с.**

*У даному виданні представлені най-важливіша інформація про етіологію, патогенез, лікування ВІА-інфекції; крім того, наведені присячні рекомендації по консультуванню, первинній допомозі ВІА-інфікованим пацієнтам, запобігання передачі ВІА. Окремі розділи присвячені стійкості до лікарських препаратів і методів її подолання, та ускладненню тривалого лікування. У кінці книги наведено короткий довідник лікарських засобів. Видання адресоване лікарям-інфекціоністам, терапевтам, клінічним ординаторам і інтернам.*



**Матиевская Н.В. ВИЧ-инфекция. Оппортунистические инфекции и заболевания / Н.В. Матиевская, В.М. Цыркунов, Д.Е. Киреев. – М.: Издательство «БИНОМ», 2016. – 320 с.: ил.**

*При підготовці даного навчального посібника з ВІА-інфекції, опортуністичних інфекцій та СНІД-індикаторним захворюванням автори прагнули довести до студентів і лікарів найсучаснішу інформацію, так як існуюча інформаційна база з даної проблеми швидко застаріває, змінюються нормативні документи, уточнюються класифікації, стають ясніше патогенетичні механізми, вдосконалюється діагностика і лікування ВІА-інфекції та асоційованих з нею захворювань. На жаль, навчальні посібники та керівництва недостатньо висвітлюють сучасні проблеми ВІА-інфекції, диспансерного спостереження хворих, особливості опортуністичних інфекцій та мікстпатології, варіанти лікування. Тим часом знання особливостей діагностики і клінічних проявів різних стадій ВІА-інфекції та асоційованих з нею опортуністичних інфекцій та захворювань, особливостей ведення і лікування ВІА-інфекції у дітей та дорослих майбутнім лікарям необхідно.*

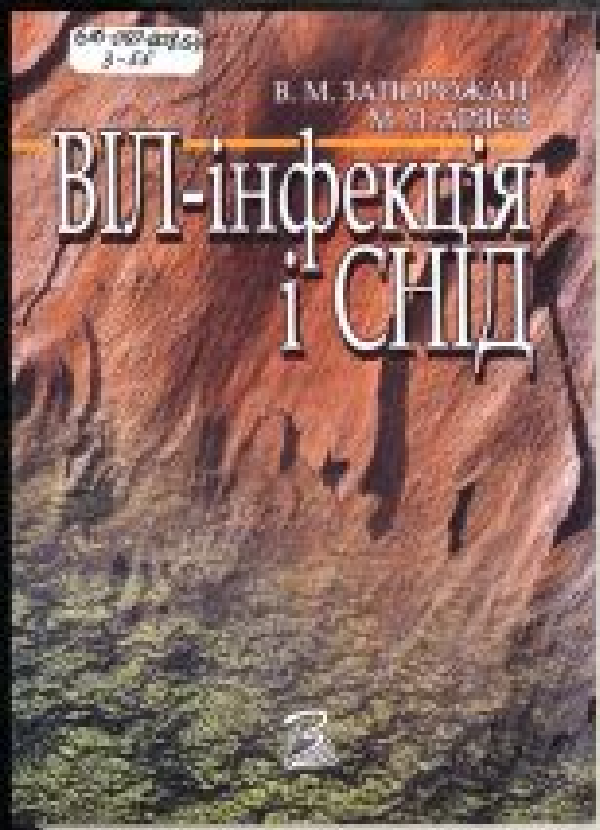


**ВИЧ-инфекция и СПИД. Национальное руководство. Краткое издание / под ред. В.В. Покровского. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 528 с.**



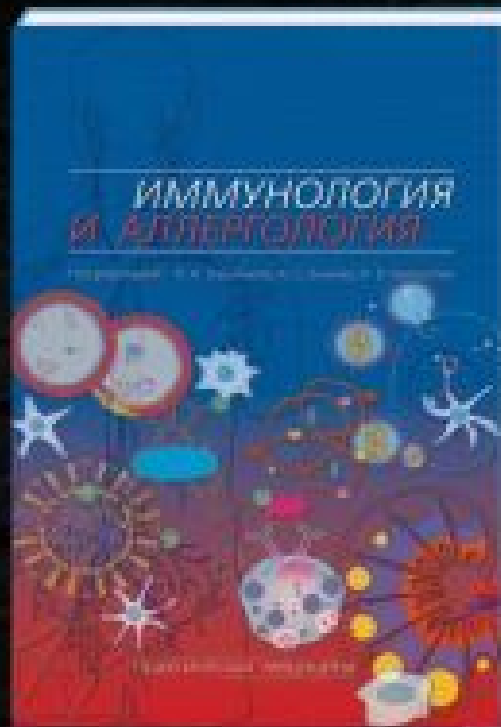
Выделение содержит актуальную, самую информацию о всех вопросах ВИЧ/ СПИДа. У ньому представлені сучасна епідемічна ситуація в світі, питання діагностики, клінічного перебігу, включаючи основні вторинні ураження, а також тактика ведення пацієнтів: дистансерне спостереження, питання психологічної підтримки хворих та паліативної допомоги. Широко висвітлені всі аспекти антиретровірусної терапії. У посібнику відображені профілактичні та протиепідемічні заходи.

Додатки до керівництва містять вказівки щодо моніторингу лікування, а також відомості з різних питань консультування. Керівництво призначене для лікарів-інфекціоністів, лікарів-епідеміологів, дерматовенерологів, фізіотерапевтів, лікарів широкого профілю, інтернів, клінічних ординаторів, аспірантів, студентів медичних вузів.



**Запорожан В.М., Арава М.Л. ВИЧ-инфекция и СПИД. – К.: «Здоров'я», 2004. – 636 с.**

У посібнику представлено сучасні дані про епідеміологію, етіологію, патогенез, клініку, діагностику, диспансерне спостереження, лікування та профілактику ВИЧ-інфекції/СПИДа в дорослих і дітей. Висвітлено клініку, діагностику, лікування і профілактику опортуністичних інфекцій та уражень окремих органів і систем при ВИЧ-інфекції/СПИДі. Розглянуто питання перинатальної передачі ВИЧ від матері дитині та шляхи її профілактики. Обговорюються юридичні, етичні та психологічні проблеми, що виникають у зв'язку з ВИЧ-інфекцією/ СПИДом. Видання містить нові статистичні дані про масштаби поширеності ВИЧ/СПИДа, а також відомостями про епідеміологію, ведення та лікування Віч-інфікованих.



**Иммунология и аллергология (цветной атлас): учеб. пособие для студентов медицинских вузов / под ред А.А.Воробьев, А.С.Быкова, А.В.Карацлова. – М.: Практическая медицина, 2006. – 288 с.: ил.**



*Атлас "Иммунология та алергологія" являє собою ілюстрований посібник з іммунології, іммунопатології та алергології.*

*У книзі описані основи іммунології, діагностичні реакції, схеми патогенезу первинних і вторинних іммунодефіцитів, алергодерматозів, васкулітоів, захворювань системи кровообігу, нервової, печінки, легень, шлунково-кишкового тракту та інших систем організму, що протікають з іммунологічними порушеннями.*

*Поряд з класичними поняттями іммунології та іммунопатології книга містить сучасні дані про окремі патологічні процеси, представлені з позиції іммунопатогенезу. Це розширює можливості підручників і посібників як по загальній і клінічній іммунології та іммунопатології, так і за іншими клінічними дисциплінами. Матеріал викладено науково, в короткій і доступній формі.*

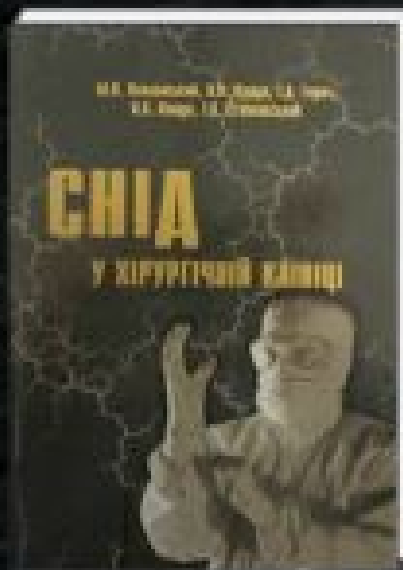
*Для студентів медичних вузів і лікарів різних спеціальностей.*

**Базові питання добровільного консультиування і тестування на ВІЛ-інфекцію: Навчальний посібник для лікарів / за ред. Дзюблик І.В. – К., 2007. – 171 с.**



*Цей навчальний посібник є вступом до основних питань ВІЛ-інфекції, зокрема тих, що стосуються добровільного консультиування і тестування на ВІЛ-інфекцію. Авторами підкреслено, що ДКТ є однією з найважливіших послуг у країні, яка забезпечує доступ населення до необхідної профілактичної, діагностичної та медико-соціальної допомоги. Враховуючи новітню послугу перед- та післятестового консультиування в медичних закладах, посібник буде корисним для самостійної роботи студентів та лікарів будь-якого профілю.*

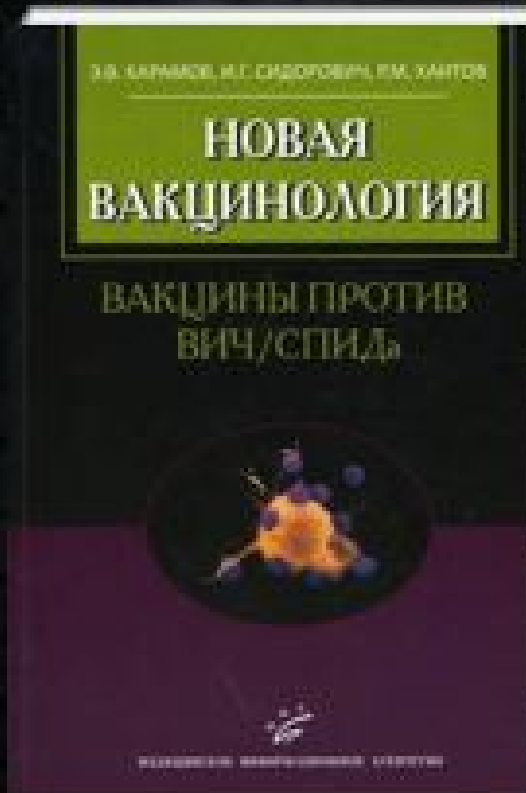
**Павловський М.П. СНІД у хірургічній клініці / М.П.Павловський та ін. – Тернопіль: Укрмедкнига, 2001. – 136 с.**



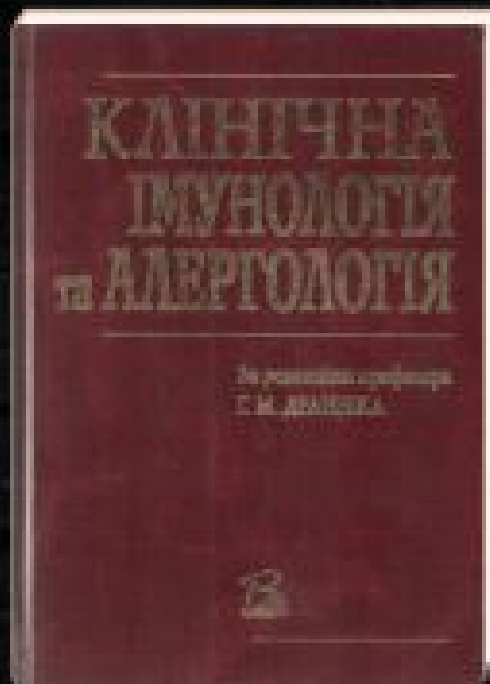
*Книга присвячена актуальній проблемі сьогодення – ВІА/СНІД у хірургічній клініці. Робота базується на особистих спостереженнях ВІА-інфікованих пацієнтів і виконавши понад 250 операцій у хворих з подвійною соматичною хірургічною патологією і ВІА-інфекцією. Узагальнено досвід діагностики і лікування ВІА-інфікованих пацієнтів у хірургічній практиці.*

*Книга призначена для широкого кола медичних працівників, в тому числі спеціалістів хірургічного профілю, лікарів догоспітальної допомоги, середнього медичного персоналу, студентів медичних ВНЗів.*

**Карамов Э.В. Новая вакцинология: вакцины против ВИЧ/СПИДа / Э.В.Карамов, И.Г.Сидорович, Р.М.Хаштов. – М.: Медицинское информационное агентство, 2008. -**



*У монографії висвітлено не тільки реальний прогрес світової науки в розробці вакцин проти ВІА, а й показані критично важливі проблеми і невирішені питання, рівень їх складності та намічені можливі шляхи вирішення. Продемонстровано високу динамічність розвиваються досліджень. У книзі наводять власні наукові дані авторів з різних аспектів створення вакцин проти ВІА / СНІД. Оригінальна вітчизняна кандидатна вакцина проти ВІА / СНІД "ВІЧРЕПТОА", розроблена творчим колективом ГНЦ "Інститут імунології ФМБА Росії" під керівництвом авторів, вже знаходиться в 1 фазі клінічних випробувань на добровольцях і увійшла в топ-лист 30 найбільш перспективних кандидатних вакцин проти ВІА / СНІД, які зараз випробовуються в світі.*



**Клінічна імунологія та алергологія / Драннік Г.М., Прилуцький О.С., Бажора Ю.І. та ін. За ред. проф. Дранніка Г.М. – К.: Здоров'я, 2006. – 888 с.**



*В даному підручнику викладені основні положення про структурно-функціональної організації імунної системи. Представлені сучасні дані з первинного та вторинного імунodefіциту, аутоімунні та алергічні захворювання. Дана характеристика глюкокортикоїдів і імуноотропних препаратів, представлені рекомендації до їх застосування.*

*Для студентів вищих медичних навчальних закладів III-IV рівнів акредитації, лікарів-інтернів, алергологів, клінічних імунологів, лікарів інших спеціальностей.*



**Клінічна та лабораторна імунологія. Національний підручник. За заг. ред. доктора мед. наук, проф. Кузнецової Л.В.; доктора мед. наук, проф. Фролова В.М.; доктора мед. наук, проф. Бабаджана В.Д. – К.: ООО «Полиграф плюс», 2012. – 922 с.: ил.**

*Учебний матеріал, викладений у підручнику, передбачає вивчення основ клінічної та лабораторної імунології за основними її розділами, такими як загальна імунологія, імунопатологія (первинні та вторинні імунodefіцити, аутоімунні захворювання, трансплантативна імунологія, імунологія репродукції, онкоімунологія), при цьому наголос робиться на вивченні імунопатогенезу, клініки, імунодіагностики, лікування та профілактики імунозалежних захворювань. Глави підручника створені згідно з універсальним планом викладення клінічної та лабораторної імунології у відповідності з організацією навчального процесу за вищими вищими медичними навчальними закладами та післядипломної освіти.*



**Г.М. Бондаренко та ін. Особливості розповсюдження інфекцій, що передаються статевим шляхом, з урахуванням впливу ВІЛ-інфекції в Україні // Дерматологія та венерологія. – 2017. - №1. – С. 8-14.**



Представлено огляд літературних даних щодо захворюваності на інфекції, що передаються статевим шляхом (ІПСШ), та вірус імунodefіциту людини (ВІЛ). Висока розповсюдженість ІПСШ на суцільному етапі є актуальною світовою проблемою охорони здоров'я, зокрема в Україні. Показано, що захворюваність на ІПСШ та ВІЛ-інфекцію продовжує щорічно зростати, причому статевий шлях є основним механізмом передачі ВІЛ, а ІПСШ, своєю чергою, є ко-фактором зараження ВІЛ. Спостерігається територіальна нерівномірність поширення ІПСШ та ВІЛ в різних областях України. У регіонах з високою поширеністю ВІЛ-інфекції відзначається найвища поширеність ІПСШ, зокрема серед груп ризику. Результати аналізу досліджень показують, що шляхом моніторингу і проведення лікувально-діагностичних та організаційно-профілактичних заходів, особливо у вразливих групах населення, можливо запобігти поширенню ІПСШ та ВІЛ.

**Шостакович-Корецька Л.Р. та ін. Структурно-системний моніторинг інформованості різних верств населення щодо діагностики, профілактики та лікування ВІЛ/СПІДа //Актуальна інфектологія. – 2016. - №1. – С. 19-22.**



У роботі наведено аналіз епідеміологічної ситуації з ВІЛ/СПІДом в Дніпропетровській області, а також результати соціально-психологічного дослідження різних соціальних груп населення даного регіону. Дослідження проведені шляхом анкетування 99 жителів. Було виявлено, що населення Дніпропетровського регіону в цілому досить орієнтоване в більшості питань, що стосуються проблем ВІЛ/СПІДа, проте значна частина (в тому числі і медичні працівники) демонструє нетерпимість до людей, які живуть з ВІЛ. Аналіз отриманих даних показав, що більшість ВІЛ-інфікованих громадян не вважають за необхідне навіть за наявності факторів ризику проходити обстеження на ВІЛ до появи серйозних проблем зі здоров'ям, тим самим є прихованим джерелом інфекції, що підтримує поширення ВІЛ.



*Н.Г.Гойда Гендерні аспекти у державній політиці протидії ВІЛ-інфекції / СНІДу в Україні // Український медичний часопис. – 2016. - №4. – С. 29-32.*

*У статті представлено результати аналізу нормативно-правової бази України у сфері протидії інфікуванню ВІЛ з урахуванням гендерних питань при формуванні відповідної державної політики. Наведено дані вимочення гендерних аспектів епідемічного характеру поширення ВІЛ-інфекції в Україні у період із 1995 р. до нинішнього часу. Проведено оцінку заходів загальнодержавної цільової соціальної програми протидії ВІЛ-інфекції/СНІДу на 2014–2018 роки на предмет наявності особливостей гендерночутливих послуг і гендерного бюджетування. Надано рекомендації щодо подальшого удосконалення допомоги людям, які живуть із ВІЛ, та представникам груп ризику щодо інфікування ВІЛ із урахуванням гендерних потреб.*



*Дьяченко А.Г. Та ін. Дві стратегії профілактики ВІС-інфекції // Клінічна імунологія, Алергологія, Інфектологія. – 2015. - № 3-4. – С. 6-14.*

*Епідемічний процес, як відомо, складається з трьох основних компонентів: інфекційного агента (збудника), чутливого господаря і шляхів передачі збудника з природних резеруарів господареві або від одного господаря іншому. Виходячи з цього, можливі кілька стратегій впливу на епідемічний процес, що дозволяють запобігти розвитку епідемій. Мабуть, найбільш ефективною з них є індукція специфічної резистентності організму людини в ході процесу, який отримав назву «вакцинація».*



*Вірус іммунодефіциту людини / синдром приобретенного іммунодефіциту // THERAPIA Український медичний вісник. – 2016. – №9. – С. 60-61*



*Інформація опублікована в Інформаційному бюлетені ВОЗ про проблеми вірусу іммунодефіциту людини / синдрому набутого іммунодефіциту, опублікованого в липні 2016 р. на офіційному сайті організації...*

*Розширення доступу до лікування є одним із ключових завдань, висунутих на 2020 р. з метою ліквідації епідемії СНІДу 2030 р*

*ВІЧ/СПІД: реалії, можливості і перспективи // Медицинские аспекты здоровья мужчины. – 2013. – №3. – С. 48-58.*



*В ООН планують перемогти СНІД до 2030 р*

*Заступник виконавчого директора об'єднаної програми ООН з ВІЛ / СНІД (UNAIDS) Луїс Луїс (Luís Loures) заявив, що до 2030 р людство переможе СНІД. Хвороба перестане долати епідеміологічний поріг через пошуку нових ліків і методів лікування. ВІЛ продовжить існувати, але випадки зараження вірусом будуть одиничними...*

