



Вінницька обласна універсальна наукова бібліотека
ім. Валентина Отамановського
Відділ медичних наук

СНІД: основні напрями лікування та профілактики

Бібліографічний список

(до Всесвітнього дня боротьби зі СНІДом)



Вінниця 2022

1 грудня, відповідно до рішень ВООЗ та Генеральної Асамблеї ООН, прийнятих у 1988 році, Україна разом з міжнародною спільнотою традиційно відзначає Всесвітній день боротьби із СНІДом. Основна мета цього дня – звернути увагу суспільства до проблем ВІЛ/СНІДу, замислитись над тим, як запобігти поширенню хвороби та згадати про важливість вчасної діагностики ВІЛ-інфекції.

За даними Державної установи «Центр громадського здоров'я Міністерства охорони здоров'я України» Україна сьогодні посідає одне з перших місць серед країн європейського регіону за кількістю ВІЛ-позитивних осіб. До початку повномасштабного вторгнення в Україні проживали близько 260 тис. ВІЛ-позитивних людей. З них, станом на лютий 2022 року, 130 тис. людей щодня приймали антиретровірусну терапію, яка допомагає збільшити тривалість і покращити якість життя.

За прогнозами Глобального фонду боротьби зі СНІДом, туберкульозом та малярією війна призведе до різкого зростання кількості захворювань на ВІЛ та туберкульоз в Україні. Тільки в жовтні 2022 року в Україні офіційно зареєстровано 998 нових випадків ВІЛ-інфекції, у 205 пацієнтів діагностовано СНІД, а 112 людей внаслідок хвороби – померли.

Тематичний список містить актуальну, сучасну інформацію з питань ВІЛ/СНІДу і є продовженням серії випусків минулих років. У ньому висвітлено сучасні особливості лікування, включаючи основні вторинні ураження органів та систем, тактику ведення пацієнтів: диспансерне спостереження, питання психологічної підтримки, розглянуто аспекти антиретровірусної терапії. Список розрахований на лікарів первинної і вторинної ланок охорони здоров'я, спеціалістів, які є дотичними до вирішення цієї проблеми.

Список є оглядом книжкових видань з 2016 по 2022 р. та публікацій в науковій періодиці за період 2020 – 2022 р. Матеріал поділено за 3 розділами і розміщено в алфавітному порядку авторів або назв.

КОРИСНІ ПОСИЛАННЯ

Натепер, навіть у складних умовах війни, є можливість протестуватись на ВІЛ, дізнатись свій статус та продовжувати отримувати препарати для антиретровірусної терапії. Розширення доступу до АРТ в Україні допомогло вдвічі зменшити кількість смертей від зумовлених ВІЛ-інфекцією захворювань за останні 5 років. Антиретровірусна терапія ефективно працює, якщо не порушувати і не припиняти визначену лікарем схему лікування. В іншому випадку вірусне навантаження в організмі інфікованої людини почне збільшуватися та може набути стійкості до препаратів перерваної схеми лікування.

Якщо пацієнт приймає антиретровірусну терапію (АРТ), але під час війни у нього виникли проблеми з доступом до неї, він може зателефонувати на анонімну гарячу лінію Фондації АнтиСНІД-США в Україні: **+38 (098) 306 79 05**.

<https://www.helpme.com.ua/ua/services/region.0/parentid.0/default.html>

Національна лінія телефону довіри з проблем ВІЛ/СНІД

<https://www.helpme.com.ua/ua/article/id.2470/cid.21/default.html>

Коротка інструкція ВООЗ щодо лікування ВІЛ російською мовою (2017)

КНИГИ

1. Ведення пацієнта з ВІЛ–інфекцією/СНІДом сімейним лікарем : методичні рекомендації / Л. Ф. Матюха [и др.], 2015. – 60 с.
2. Ведення побічних реакцій під час лікування хворих на туберкульоз та Ко–інфекцію (туберкульоз/ВІЛ–інфекція–СНІД) : метод. посіб. / МОЗ України, НАМН України, Укр. центр наук. мед. інформ. та патентно–ліцензійної роботи, 2016. – 93 с.
3. Клаттербак Д. Инфекции, передающиеся половым путем, и ВИЧ–инфекция : монография / Д. Клаттербак, 2013. – 272 с.
4. Оптимізація міжсекторальної співпраці сімейних лікарів та соціальних працівників у процесі надання соціально–медичних послуг групам підвищеного ризику інфікування ВІЛ, туберкульозом, вірусними гепатитами та людям, які живуть з ВІЛ : методичні рекомендації / Л. Ф. Матюха [и др.], 2017. – 40 с.
5. Профілактика передачі ВІЛ від матері до дитини. Адаптована клінічна настанова, заснована на доказах : настанова / Державний експертний центр МОЗ України, Український ін–т досліджень політики щодо громадського здоров'я, Український ін–т стратегічних дослідж., Всеукраїнська наркологічна асоц., Нац. мед. акад. післядипломної освіти ім. П. Л. Шупика, 2016. – 116 с.
6. Профілактика професійних ВІЛ–інфекції та гепатитів В і С у сфері медичних послуг : методичні рекомендації / МОЗ України, Укр. центр наук. мед. інформ. та патентно–ліцензійної роботи, Ін–т медицини праці НАМН України, Тернопільський ДМУ ім. І. Я. Горбачевського, 2016. – 24 с.

СТАТТІ

ВТОРИННІ УРАЖЕННЯ ОРГАНІВ ТА СИСТЕМ

1. Андрущак, М.О. Опортуністичні захворювання залежно від клінічної стадії ВІЛ–інфекції / М. О. Андрущак, М. О. Соколенко, І. В. Баланюк // Актуальна інфектологія. – 2021. – Т. 9, № 2–3. – С. 71.
2. Бойко, Ю. І. Пограничні нервово–психічні розлади у ВІЛ–інфікованих осіб / Ю. І. Бойко // Інфекційні хвороби. – 2022. – № 1. – С. 52–60.
3. Визначення ризику розвитку ВЕБ–асоційованих лімфом у ВІЛ–інфікованих пацієнтів / О.А. Кушнірова, Л. Р. Шостакович–Корецька, К. Ю. Литвин, О. В.

- Шевельова // Туберкульоз, Легеневі хвороби, ВІЛ–інфекція. – 2022. – №2. – С. 12–17
4. Голубовська, О. А. Патологія органів травної системи у ВІЛ–інфікованих пацієнтів в контексті сучасної практики сімейної медицини / О. А. Голубовська, В. І. Висоцький // Україна. Здоров'я нації. – 2020. – № 1. – С. 12–18.
 5. Городецька, А. І. Клініко–морфологічна характеристика ураження нирок при ко–інфекції ВІЛ/ВГС у пацієнтів, які не отримували антиретровірусну терапію / А. І. Городецька, О. О. Дядик, М. Д. Іванова // Нирки. – 2021. – Т. 10, № 2. – С. 12–18
 6. Значення психологічної допомоги для соціальної адаптації ВІЛ– інфікованих хворих / К. В. Юрко [та ін.] // Інфекційні хвороби. – 2022. – № 2. – С. 38–43.
 7. Литвин, К.Ю. Предиктори розвитку ВІЛ–асоційованих неврологічних захворювань / К. Ю. Литвин, Л. Р. Шостакович–Корецька, О. О. Волікова // Туберкульоз, Легеневі хвороби, ВІЛ–інфекція. – 2021. – № 1. – С. 34–42
 8. Ліскіна, І. В. Вторинні захворювання органів грудної порожнини у ВІЛ–інфікованих пацієнтів фтизіопульмонологічного профілю: 5–річний період спостереження (за даними високоспеціалізованого закладу) / І. В. Ліскіна, Л. М. Загаба, О. О. Мельник // Туберкульоз, Легеневі хвороби, ВІЛ–інфекція. – 2021. – № 1. – С. 34–42
 9. Люльчук, М. Г. Моніторинг набутої резистентності ВІЛ в Україні за даними молекулярно–генетичних досліджень / М. Г. Люльчук, А. М. Щербінська, В. В. Кирпічова. – Електрон. журн. – // Актуальна інфектологія. – 2021. – Том 9, №4. – С. 74–75.
 10. Марциновська, В. А. Організаційні питання з елімінації передачі ВІЛ–інфекції від матері до дитини в Україні / В. А. Марциновська, І. В. Нгуєн, О. В. Погорелова // Актуальна інфектологія. – 2021. – Том 9, № 4. – С. 81.
 11. Москалюк, В. Д. Сучасний погляд на перебіг хронічної HCV–інфекції у ВІЛ–інфікованих / В. Д. Москалюк, І. В. Рудан, С. С. Кривецька // Актуальна інфектологія. – 2021. – Том 9, № 2–3. – С. 83.
 12. Москалюк, В. Д. Характеристика деяких імунологічних показників ВІЛ–інфекції в поєднанні з туберкульозом / В. Д. Москалюк, Т. Р. Колотило // Інфекційні хвороби. – 2021. – № 1. – С. 13–17.
 13. Осінська, Т. В. Випадок інфекцій, що передаються статевим шляхом, у поєднанні з ВІЛ–інфекцією / Т. В. Осінська // Дерматологія та венерологія. – 2021. – № 3. – С. 36–40.
 14. Перелік документів щодо екстреної пост–контактної профілактики ВІЛ–інфекції // Довідник головної мед. сестри. – 2021. – № 8. – С. 44
 15. Про затвердження Стандартів охорони здоров'я доконтактної та постконтактної медикаментозної профілактики ВІЛ–інфекції. Наказ Міністерства охорони здоров'я від 05.02.2021 № 189 // Туберкульоз, Легеневі хвороби, ВІЛ–інфекція. – 2021. – № 4. – С. 22–30

16. Ревенко, Г. О. Предиктори напруженості антитоксичного протидифтерійного імунітету у ВІЛ-інфікованих дорослих осіб / Г. О. Ревенко // Інфекційні хвороби. – Тернопіль, 2021. – № 2. – С. 29–37
17. Регіональні особливості захворюваності на ВІЛ-інфекцію/СНІД у Збройних Силах України / І. В. Огороднійчук [та ін.] // Україна. Здоров'я нації. – 2021. – № 1. – С. 41–46.
18. Сазоненко, Л. Порядок забору, транспортування, зберігання та оформлення біологічного матеріалу для діагностики ВІЛ/СНІДу / Л. Сазоненко, І. Черняк // Довідник головної мед. сестри. – 2021. – № 5. – С. 17–18
19. Туберкульоз-асоційований синдром відновлення імунної системи у ВІЛ-інфікованих пацієнтів: сучасний стан проблеми / В. І. Петренко [та ін.] // Туберкульоз, Легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. – 2021. – № 1. – С. 87–94
20. Чемич, М. Д. Нейроімунні зміни в ранній діагностиці ВІЛ-інфекції / М. Д. Чемич, Д. С. Сосновенко, С. М. Янчук // Інфекційні хвороби. – 2022. – № 3. – С. 68–74

АНТИРЕТРОВІРУСНА ТЕРАПІЯ

1. Вплив віддаленого терміну початку антиретровірусного лікування у хворих з ВІЛ-інфекцією / О.В. Шевельова та ін. // Туберкульоз, Легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. – 2022. – №3. – С. 34–38
2. Клінічні прояви ВІЛ-асоційованого ураження центральної нервової системи та вплив на них антиретровірусної терапії / В. Д. Москалюк [та ін.] // Інфекційні хвороби. – 2020. – №2. – С. 73–83
3. Корінчук, Л. Д. Ключова роль антиретровірусної терапії в лікуванні осіб з коінфекцією ВІЛ/ТБ, 2020 р. / Л. Д. Корінчук // Актуальна інфектологія. – 2020. – Т. 8, № 5/6. – С. 151–152
4. Люльчук М. Г. Частота виникнення та характер мутацій резистентності ВІЛ, асоційованих зі стійкістю до антиретровірусних препаратів у дітей, хворих на ВІЛ-інфекцію / М. Г. Люльчук, А. М. Щербінська, В. В. Кирпичова // Актуальна інфектологія. – 2021. – Т. 9, № 2/3. – С. 79–80
5. Матиевская, Н. В. ВИЧ-инфекция у пациентов пожилого возраста: клинические случаи / Н. В. Матиевская, Т. И. Кашевник, О. В. Кротков // Актуальна інфектологія. – 2020. – Т. 8, № 1. – С. 58–62
6. Мацегора, Н. А. Ефективність застосування імуноглобуліну G у хворих на лікарсько-стійкий туберкульоз у поєднанні з ВІЛ з рівнем CD4+-лімфоцитів від 200 до 50 кл/мкл за даними біохімічних досліджень / Н. А. Мацегора, А. В. Капрош // Туберкульоз, Легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. – 2021. – № 3. – С. 43–50.
7. Мирошниченко, Д. В. Ефективність і альтернативних схем лікування пацієнтів з крипто коковим енцефалітом та ВІЛ-інфекцією / Д. В.

- Мирошниченко, Д. Г. Живиця // Інфекційні хвороби. – 2022. – № 3. – С. 27–32.
8. Москалюк В. Д. Оптимізація лікування хворих на ВІЛ–інфекцію/СНІД шляхом доповнення антиретровірусної терапії пробіотиком ентерол–250 / В. Д. Москалюк, І. В. Баланюк // Актуальна інфектологія. – 2021. – Т. 9, №1. – С. 77–78
 9. Москалюк В. Д. Порівняння ефективності різних схем терапії хворих на хронічний гепатит С на фоні ВІЛ–інфекції та без неї / В. Д. Москалюк, І. В. Рудан // Інфекційні хвороби. – 2022. – № 2. – С. 32–38.
 10. Москалюк, В. Д. Оптимізація лікування хворих на ВІЛ–інфекцію/СНІД шляхом доповнення антиретровірусної терапії пробіотиком ентерол–250 / В. Д. Москалюк, І. В. Баланюк // Актуальна інфектологія. – 2021. – Т. 9, № 1. – С. 77–78.
 11. Сенсibiliзація до лікарських засобів у хворих групи ризику щодо ІПСШ/ВІЛ / Е. М. Солошенко [та ін.] // Дерматологія та венерологія. – 2020. – № 3. – С. 57.
 12. Хиць, А. Р. Антиретровірусна терапія: рекомендації DHHS / А. Р. Хиць // Український медичний часопис. – 2020. – №4. – С. 7

Для отримання електронних копій статей пропонуємо БЕЗКОШТОВНО скористатись сервісом "Електронна доставка документів".

Моб. тел. (098)107-89-35

Електронна адреса: vinmedlib54@ukr.net

Випуск підготувала: О. Є. Гаєвик
Редагування К. Л. Горячкіної
Відповідальна за випуск: Ю. В. Виноградська