

***Виртуальная
выставка
к Всемирному дню
борьбы со СПИДом***



1 декабря

ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ



**БОРЬБЫ СО
СПИДОМ**

- Всемирный день борьбы с синдромом приобретенного иммунодефицита (СПИД), так же это день памяти тех, кого не стало из-за этого заболевания.
- Целью этого дня является повышение глобальной осведомленности о ВИЧ/СПИДе и демонстрация международной солидарности перед лицом пандемии.
- Символом борьбы со СПИДом является красная ленточка, которая была придумана в 1991 году. Это символ осознания людьми важности проблемы СПИДа, символ надежды на исцеление, символ поддержки людей болеющих этой коварной болезнью.

«Веди себя благоразумно – среди тысяч людей только один умирает естественной смертью, остальные погибают вследствие безрассудной манеры бытия».

Средневековый философ Маймонид

Всемирному дню борьбы со СПИДом, который отмечается ежегодно 1 декабря, посвящена виртуальная выставка **«Всемирный день борьбы со СПИДОМ»**.

СПИД – болезнь рубежа XX-XXI веков. Это смертельная болезнь, которая унесла жизни многих людей. Всемирный день борьбы со СПИДом является одним из самых важных международных праздников, направленных на привлечение внимания к вопросам здравоохранения во всем мире.

Этот день был учреждён в 1988 году по решению Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) и Генеральной ассамблеи ООН. Само заболевание впервые было выявлено в конце 70-х годов в Центральной Африке. Обнаружить возбудителя болезни смогли только в начале 80-х, а понятие «СПИД» было введено в 1981 году.

Согласно определению, СПИД – это синдром приобретенного иммунодефицита или тяжелое состояние, развивающееся у человека на фоне выраженного иммунодефицита, вызванного длительным течением ВИЧ-инфекции. Сегодня Всемирный день борьбы со СПИДом объединяет миллионы людей, позволяет поддержать страдающих этим заболеванием, а также вспомнить тех, кто от него скончался.

Символ Всемирного дня борьбы со СПИДом – шелковая красная ленточка, сложенная в виде перевернутой буквы V петелькой. Во всем мире он символизирует борьбу с болезнью; память о тех, кого унесла болезнь; надежду на изобретение лекарства для полного излечения; солидарность с теми, кто мужественно борется с заболеванием, а также ответственность, с которой общество должно подходить к этой проблеме.

комментарий специалиста



А.А. Кирилловых

О ПРЕДУПРЕЖДЕНИИ РАСПРОСТРАНЕНИЯ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ЗАБОЛЕВАНИЯ, ВЫЗЫВАЕМОГО ВИРУСОМ ИММУНОДЕФИЦИТА ЧЕЛОВЕКА (ВИЧ-ИНФЕКЦИИ)

Постатейный комментарий
к Федеральному закону

- Гарантии прав и свобод ВИЧ-инфицированных
- Медицинская помощь ВИЧ-инфицированным
- Социальная поддержка ВИЧ-инфицированных и членов их семей
- Социальная поддержка лиц, находящихся в зоне риска ВИЧ-инфекции

ЮСТИЦ ИНФОРМ

Кирилловых А. А. Комментарий к Федеральному закону от 30 марта 1995 г. № 38-ФЗ К43 «О предупреждении распространения в Российской Федерации заболевания, вызываемого вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции)» (постатейный) (Серия «Комментарий специалиста») / А.А. Кирилловых. - Москва : Юстицинформ, 2010. - 200 с. - ISBN 978-5-7205-1022-0. - URL: <https://ibooks.ru/bookshelf/384652/reading>

Закон принят в развитие положений политики государства в сфере благополучия населения и защиты от массовых инфекционных заболеваний, признаваемых во всем мире в качестве угрозы существованию человечества; определяет направления деятельности государства в области профилактики, мероприятия по обеспечению гарантий прав граждан при возникновении ВИЧ-инфекции.

Регламентируются вопросы организации и финансирования предупреждения ВИЧ-инфекции, условий оказания медицинской помощи и социальной поддержки ВИЧ-инфицированных, а также граждан, находящихся под угрозой заражения ВИЧ-инфекцией. Комментарий рассчитан на руководителей и специалистов уполномоченных государственных и муниципальных органов в сфере здравоохранения, организаций социальной защиты, медицинских учреждений, граждан – ВИЧ-инфицированных, членов их семей, а также работников организаций государственной системы здравоохранения, осуществляющих диагностику и лечение ВИЧ-инфицированных.



Коваленко, Т. Н. Основы организации социальной работы с ВИЧ-положительными и членами их семей : учебное пособие для среднего профессионального образования / Т. Н. Коваленко, Т. А. Мазайлова, С. Г. Чудова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 134 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-13408-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <https://urait.ru/bcode/543269>

В курсе представлены теоретические основы организации социальной работы с ВИЧ-инфицированными и практический опыт работы с данной категорией населения и членами их семей. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и профессиональным требованиям. Курс предназначен для студентов, обучающихся по направлению и специальности «социальная работа», преподавателей, учителей, а также всех интересующихся проблематикой распространения ВИЧ-инфекции.

В.В. ВЕЛИЧЕНКО

ВИЧ & СПИД

**– КРАСНЫЕ КНИГИ
ЧЕЛОВЕЧЕСТВА?**

**Книга I – ВИЧ
Книга II – СПИД**

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ НАСЕЛЕНИЮ

**Современные версии романов
«МЕРТВЫЕ ДУШИ»
и «ВОЙНА И МИР»**

Продолжение теории Мальтуса

MESSAGES COLLEAGUES

Величко В.В. ВИЧ и СПИД Красные книги человечества? – М.: Литрес, 2017. -256 с.

В Книге I изложена математическая теория ВИЧ-инфекции, исследуется ее катастрофическое развитие в организме человека, и предложен метод ее лечения прецизионной настройкой иммунной системы больного искусственным интеллектом компьютера. Модельный анализ указывает на возможность многократного увеличения продолжительности жизни ВИЧ-инфицированных больных кибернетическими средствами.

В Книге II строится математическая теория эпидемии СПИДа, исследуются сравнительные сценарии ее развития, прогнозирующие ее катастрофические демографические последствия, и предлагаются практические меры по купированию и подавлению эпидемии СПИДа.

РЕМЕДИУМ

4

2021

Том 25

Прожерина Юлия, Широкова Ирина В
ПОДДЕРЖКУ ПАЦИЕНТОВ С ВИЧ-
ИНФЕКЦИЕЙ. // Ремедиум, 2020. -N 4-
5-6. -С.54-57. Библ. 11 назв.

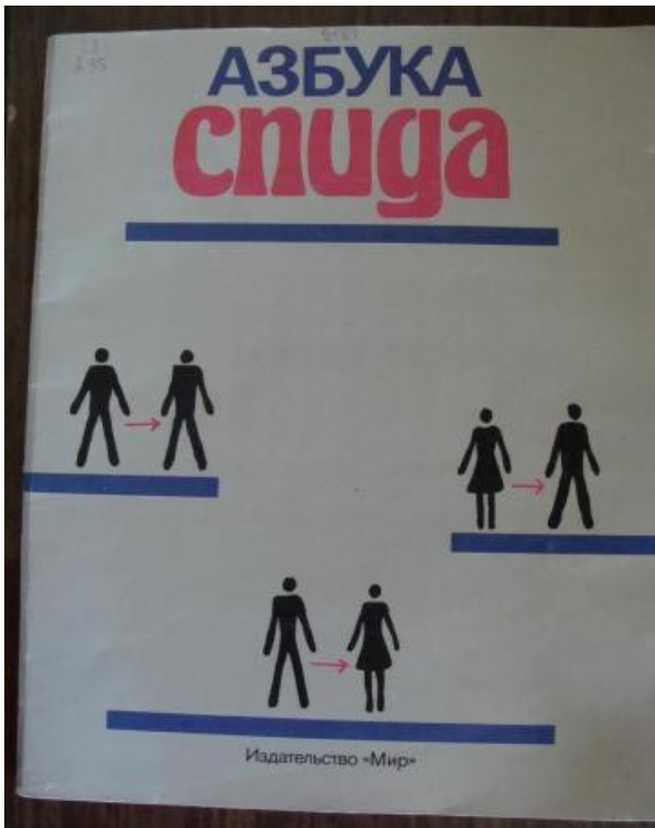
С появлением антиретровирусной терапии ВИЧ-инфекция, до этого находящаяся в группе смертельно опасных заболеваний, перешла в разряд медленно текущих, управляемых инфекций. Но проблема заболеваемости осталась: несмотря на огромные усилия со стороны государств, ВИЧ продолжает с эпидемической скоростью распространяться по планете.

В этих условиях особенно важны совершенствование антиретровирусной терапии, разработка и внедрение новых ЛС, позволяющих больному не только практически остановить развитие инфекции и продлить свою жизнь, но и максимально повысить ее качество.



Уильям Хэзелтайн ЧЕМУ НАС НАУЧИЛ СПИД. // В мире науки, 2020. -N 12. -С.55-61. Библ. 2 назв.

Сегодня мы участвуем в очередной смертельной битве человека с патогенами. Подобные битвы определили ход человеческой истории и эволюции. Мы знаем нашего противника в лицо, на сей раз это крошечный вирус». Я произнес эти слова, когда выступал перед подкомитетом Сената США 26 сентября 1985 г. Я говорил о ВИЧ, но сегодня мог бы сказать то же самое о корона-вирусе, с которым мы все столкнулись. Как и любые другие вирусы, коронавирусы — искусные взломщики генома. SARS-CoV-2 успешно взломал наш. Подумайте об этом вирусе как об умной биологической машине, постоянно экспериментирующей с ДНК, чтобы приспособиться к той экологической нише, которую он занимает. Вирусу удалось вызвать пандемию в значительной степени благодаря трем моментам нашей уязвимости: несостоятельности в организации биологической защиты, склонности сбиваться в группы и бурным политическим разногласиям. Как будет разворачиваться противостояние в ближайшие годы и десятилетия? Какими будут человеческие потери, выраженные в количестве смертей, болезней, повреждений организма и других проблем? Насколько эффективно новые вакцины и способы лечения смогут остановить или даже уничтожить вирус? Никто не знает. Но несколько уроков, полученных во время длительной борьбы с ВИЧ (вирусом иммунодефицита человека, который вызывает заболевание СПИД), могут подсказать нам, что будет дальше. ВИЧ/СПИД — одно из самых страшных бедствий, с которым сталкивались люди. ВИЧ — эксперт в деле взламывания генома. К концу 2019 г. общее число погибших от этого вируса во всем мире составило примерно 33 млн человек. Всего ему удалось заразить 76 млн. и по оценкам ученых, ежегодно количество инфицированных увеличивается на 1,7 млн.



Азбука СПИДа// Адлер Майк, Мортимер Пол. - М.: Изд-во Мир, 1991. - 160 с.

В книге в доступной и чрезвычайно наглядной форме изложены все основные аспекты проблемы СПИДа: биология вируса-возбудителя заболевания, эпидемиология, диагностика и клинические проявления болезни, социальные вопросы, тактика предупреждения заражения.



Скрипкин, К. **ВИЧ и СПИД: что с этим делать?** / Константин Скрипкин ; ил. Александр Антонов ; [предисловие Людмилы Улицкой]. – Москва : ЭКСМО, 2009. – 70, [2] с. : ил.

Эта книга написана по заказу ЮНЕСКО, и речь в ней идет о вещах, которые обычно детям почему-то не рассказывают. Дети живут в мире, где существуют ВИЧ и СПИД, и поэтому автор этой книги Константин Скрипкин и куратор серии Людмила Улицкая убеждены, что детям, как и взрослым, необходимо знать правду об этом заболевании.

Наша жизнь
в наших руках!
Защитим ее
от СПИДа и ВИЧ!

