

ОНЛАЙН - КУРС

Инновации в лечении и ведении лекарственно-устойчивого ТБ

Этот онлайн-курс разработан с целью развития компетенций специалистов-фтизиатров в сфере клинического ведения ТБ, а также для того, чтобы ознакомить специалистов с обновлениями, содержащимися в сводных руководящих принципах ВОЗ по профилактике, диагностике, лечению ТБ и уходу за ТБ пациентами; для распространения подходов, направленных на реализацию человекоцентристской модели ухода за ТБ пациентами, и для того, чтобы дать предоставление об инновациях, цифровых решениях, новейших доказательных данных и рекомендациях по ведению ТБ.



13-15/06 и 20-21/06.2022 (5 рабочих дней), рабочий язык - Русский язык
7-9/11 и 14-15/11, 2022 (5 рабочих дней), рабочий язык - Английский язык



ОНЛАЙН - КУРС

ОРГАНИЗАТОРЫ

ВОЗ Центр сотрудничества по обучению и исследованию туберкулёза с множественной лекарственной устойчивостью (ВОЗ ЦС) при Центре туберкулёза и лёгочных заболеваний Рижской Восточной клинической университетской больницы

МЕТОДОЛОГИЯ

Серии онлайн-лекций, интерактивные дискуссии, обсуждение отдельных случаев, занятия в режиме живой демонстрации, групповая работа, презентации участников, обмен мнениями и опытом со стороны участников; Виртуальные посещения противотуберкулёзных отделений Центра ТБ и лёгочных заболеваний

СОДЕРЖАНИЕ КУРСА

- Ликвидация ТБ в Европейском регионе ВОЗ: обзор достижений, основных действий и острых проблем.
- Внедрение в клиническую практику сводных руководящих принципов ВОЗ по профилактике, диагностике, лечению и скринингу ТБ.
- Инновационные молекулярные методы диагностики ТБ.
- Диагностика и лечение латентной ТБ-инфекции.
- Новые принципы ведения ЛЧ-ТБ
- Дифференциальная диагностика НТМБ
- Модифицированные, укороченные схемы лечения ЛУ-ТБ с помощью исключительно пероральных препаратов.
- Подходы к лечению тб в зависимости от данных чувствительности
- Активный мониторинг безопасности лекарственных средств. Фармаконадзор.
- Ведение ЛУ-ТБ в особых ситуациях.
- Внелегочный ТБ.
- Диагностика и лечение ТБ у пациентов с сопутствующей ВИЧ-инфекцией.
- Хирургическое лечение ТБ и МЛУ/ШЛУ-ТБ.
- Мониторинг и оценка эффективности лечения.
- Межсекторальное сотрудничество в сфере борьбы с ТБ, ВИЧ и гепатитом С в странах.
- Организация амбулаторного лечения пациентов с ТБ
- Принципы эффективной коммуникации в сфере здравоохранения
- Основные принципы инфекционного контроля.



mdr.tb.training@aslimnica.lv



www.tblatvia.com



aslimnica
RIGA EAST UNIVERSITY HOSPITAL

LSATB
Latvian Society against
Tuberculosis

ОНЛАЙН - КУРС

Инновации в лечении и ведении лекарственно-устойчивого ТБ

РЕГИСТРАЦИЯ

Участникам необходимо заранее зарегистрироваться на учебный курс, [заполнив электронную форму для регистрации \(на русском языке или на английском языке\)](#)

- Крайний срок регистрации на курс – 13-15/06 и 20-21/06.2022 (5 рабочих дней), рабочий язык - Русский язык - **05/05/2022**
- Крайний срок регистрации на курс – 7-9/11 и 14-15/11, 2022 (5 рабочих дней), рабочий язык - Английский язык - **01/10/2022**

ПЛАТА ЗА ОБУЧЕНИЕ

Стоимость обучения для одного человека составляет 500 EUR
После закрытия регистрации для прохождения обучающего курса участники получают письменное подтверждение о своём зачислении на курс, а также счёт.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Все зачисленные на курс участники получают детальные инструкции, содержащие информацию о том, как пользоваться обучающей платформой Zoom, описание методов обучения и другие важные сведения. Материалы для обучения (Программа мероприятия, презентации в PowerPoint, тесты, домашние задания и другие необходимые документы) будут отправлены участникам в электронном формате (по электронной почте и в папках с общими файлами).

Для получения дополнительной информации обратитесь ВОЗ ЦС,
т. +371 67048246, mdr.tb.training@aslimnica.lv

ВОЗ ЦС при Центре туберкулёза и лёгочных заболеваний Рижской Восточной клинической университетской больницы уже более 15 лет предлагает высококачественные научно обоснованные мероприятия по развитию потенциала медицинского персонала с опорой на доказательства, собранные по всему миру, новейшие научные разработки, рекомендации ВОЗ, а также региональные нормативные базы и практические аспекты лечения и борьбы с лекарственно-устойчивым туберкулёзом.

