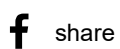
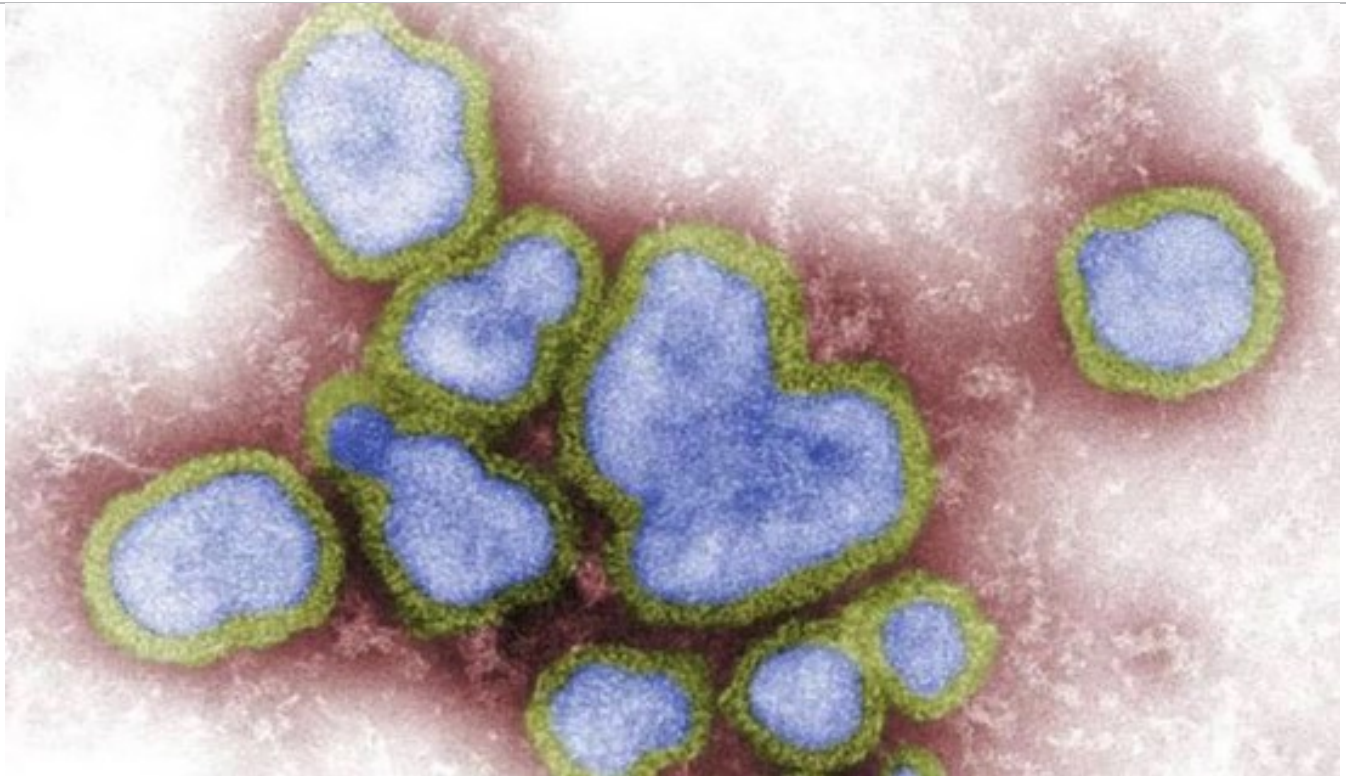


Клиническое Ведение Тяжелой Острой Респираторной Инфекции



share



tweet



share



mail

Добро пожаловать на «Клиническое Ведение Тяжелой Острой Респираторной Инфекции».

Обращаем ваше внимание: в настоящее время в учебные материалы, используемые в данном курсе, вносятся некоторые изменения с учетом обновлений технического характера. Все участники курса будут проинформированы, как только обновленные материалы будут доступны.



Self-paced



Language: Русский



COVID-19

[»» Enroll me for this course](#)

Course information

Этот курс также доступен на следующих языках:

English - français - Português - Bahasa Indonesia - Tiếng Việt - Español - македонски - العربية - Tetun

Обзор: «Клиническое Ведение Тяжелой Острой Респираторной Инфекции» включает в себя

материалы по клиническому ведению пациентов с тяжелой острой респираторной инфекцией.

Данный курс предназначен для практикующих врачей, работающих в отделениях реанимации и интенсивной терапии (ОРИТ) в странах с низким и средним уровнем дохода, а также занимающихся клиническим ведением взрослых больных и детей с тяжелыми формами острой респираторной инфекции (ТОРИ), включая тяжелую пневмонию, острый респираторный дистресс-синдром (ОРДС), сепсис и септический шок. Данное практическое руководство может быть использовано в работе специалистов в области здравоохранения, участвующих в организации интенсивной терапии во время вспышек сезонного гриппа, вызванного вирусом птичьего гриппа (H5N1, H7N9), коронавирусом MERS-CoV и новым коронавирусом COVID-19, или во время других новых эпидемий респираторной вирусной инфекции.

Цели курса: К концу данного курса участники смогут:

- пользоваться некоторыми методами, необходимыми для ведения пациентов в критическом состоянии, начиная с госпитализации и заканчивая выпиской пациента.

Длительность курса: Приблизительно 10 часов.

Сертификаты: Сертификат об Участии доступен для участников, чтобы завершить 90% материала курса

Целевая аудитория: Данный курс предназначен для практикующих врачей, работающих в отделениях реанимации и интенсивной терапии (ОРИТ) в странах с низким и средним уровнем дохода

Перевод на русский язык сделан на основе рекомендаций по "Клиническому ведению тяжелой острой респираторной инфекции", 2020. ВОЗ не несет ответственности за содержание и точность перевода. В случае несоответствия между английским и русским текстами, текст на английском языке является аутентичным и имеет обязательную силу.

Course contents

Модуль 1. Введение в COVID-19, профилактика инфекций и инфекционный контроль.:

В данном модуле рассматриваются обновленные клинические сведения относительно COVID-19 (по состоянию на 30.01.2020), а также информация о профилактике инфекций и инфекционном контроле при ведении пациентов с тяжелыми острыми респираторными инфекциями (ТОРИ).

Модуль 2. Клинические синдромы, патофизиология сепсиса и ОРДС.:

В данном модуле рассматриваются клинические синдромы, патофизиология сепсиса и ОРДС.

Модуль 3. Тriage (медицинская сортировка).:

В данном модуле рассматривается триаж (медицинская сортировка) и ранняя диагностика ТОРИ у пациентов. Модуль включает в себя два задания по разыгрыванию ситуации по ролям.

Модуль 4. Наблюдение за пациентами.:

В данном модуле участники научатся наблюдению за пациентами с ТОРИ.

Модуль 5. Диагностика.:

В данном модуле участники узнают о дифференциальной диагностике, отборе образцов и анализах для диагностики ТОРИ.

Модуль 6. Оксигенотерапия.:

В данном модуле рассматривается оксигенотерапия.

Модуль 7. Антимикробные препараты.:

В данном модуле рассматриваются антимикробная терапия и изменение схемы лечения после обработки результатов диагностического тестирования.

Модуль 8. Сепсис.:

В данном модуле участники узнают о направленной реанимации пациентов с сепсисом и септическом шоком.

Модуль 9. Искусственная вентиляция.:

В данном модуле участники узнают о защитной вентиляции легких при проведении агрессивной вентиляции легких у пациентов с острым респираторным дистресс-синдромом (ОРДС).

Модуль 10. Седация.:

В данном модуле рассматривается инвазивная искусственная вентиляция легких при остром респираторном дистресс-синдроме (ОРДС), лечебные мероприятия при болевом синдроме, возбуждении и делирии.

Модуль 11. Передовые подходы к профилактике осложнений:

В данном модуле рассматриваются передовые подходы к профилактике осложнений.

Модуль 12. Отлучение пациента от инвазивной искусственной вентиляции легких.:

В данном модуле участники узнают об отлучении пациента от инвазивной искусственной вентиляции легких.

Модуль 13. Качество оказания помощи при критических состояниях.:

В данном модуле рассматривается качество оказания помощи при критических состояниях.

Модуль 14. Обеспечение готовности к пандемии и этические соображения:

В данном модуле участники узнают об обеспечении готовности к пандемии и этических соображениях.

Enroll me for this course

The course is free. Just register for an account on OpenWHO and take the course!

[Enroll me now](#)

Learners enrolled:

1624

Certificate Requirements

- Gain a **confirmation of participation** by completing at least **90%** of the course material.

About OpenWHO

OpenWHO aims to equip all frontline responders with the knowledge they need to better contain disease outbreaks and manage health emergencies. It also aims to foster discussions, feedback and sharing of expert knowledge on public health.



© 2016 - 2020 World Health Organization – Terms of Use

Powered by HPI / openHPI (r6567)