



Совещание высокого уровня по проблеме осложнений после COVID-19 ("затяжной COVID")

Пятница, 19 марта 2021 г., 11:30–13:00 по центральноевропейскому времени

Общие сведения

На протяжении последнего года мир отслеживал прогресс в борьбе с пандемией COVID-19 на основе данных о заболеваемости и смертности. При этом клинические данные, которые в настоящее время доступны ВОЗ в рамках Глобальной платформы для работы с клиническими данными по COVID-19, лишь частично отражают полный диапазон клинических проявлений COVID-19. Многие люди тяжело восстанавливаются после перенесенной острой инфекции, даже если им не нужна была госпитализация, и зачастую страдают от функциональных нарушений, которые длятся многие недели или месяцы; в некоторых случаях у пациентов могут развиваться еще более длительные и серьезные функциональные нарушения. Наше понимание этого нового патологического состояния, которое пациенты называют осложнениями после COVID-19¹ или "затяжным COVID", все еще весьма ограничено, однако мы быстро накапливаем все больше информации о нем.

Несмотря на то, что масштаб данной проблемы пока не до конца ясен, у нас имеются фактические данные, которые указывают на то, что примерно каждый 10 пациент все еще чувствует себя плохо через 12 недель после появления первых признаков инфекции COVID-19². Учитывая эти данные, ВОЗ-Европа ожидает появления большого числа пациентов с осложнениями после COVID-19 в Европейском регионе ВОЗ. Очевидно, что "затяжной COVID" приводит к значительным последствиям для всех компонентов системы здравоохранения и требует укрепления системы медицинского обслуживания, которая и без того испытывает существенную нагрузку.

Это совещание – первое мероприятие такого рода, посвященное осложнениям после COVID-19 в Регионе. Оно заложит основу для дальнейших совместных действий. В ходе совещания докладчики, опираясь на имеющиеся на сегодняшний день фактические данные, расскажут о масштабе и серьезном характере проблемы осложнений после COVID-19 в Регионе, предложат государствам-членам присоединиться к работе с данной проблемой и представят подход ВОЗ-Европа к оказанию государствам-членам поддержки в этих вопросах, ориентированной на реальные потребности пациентов.

Предварительная повестка дня

- Вступительное слово Европейского регионального директора ВОЗ, д-р *Hans Henri P. Kluge* (5 минут)
- Доклад по теме осложнений после COVID-19, *Европейское региональное бюро ВОЗ* (15 минут)
- Размышления на тему "Системы здравоохранения и затяжной COVID", профессор *Martin McKee* (5 минут)

¹ Обновления 3 и 4, касающиеся кодов МКБ-10 для COVID-19. Женева: Всемирная организация здравоохранения; 2021 (<https://cdn.who.int/media/docs/default-source/classification/icd/covid-19/covid-19-coding-updates-3-4-combined.pdf>).

² Rajan S, Khunti K, Alwan N, Steves C, Greenhalgh T, MacDermott N, et al. Последствия пандемии: подготовка к лечению затяжных случаев COVID-19. (на англ. яз.) Копенгаген: Европейское региональное бюро ВОЗ; 2021 (Аналитическая справка №39).

- Выступления государств-членов (*по 3 минуты на страну*), посвященные перечисленным ниже вопросам, и последующее обсуждение (*55 минут*)
- Дальнейшие шаги для Европейского региона ВОЗ и подведение итогов совещания Европейским региональным директором ВОЗ (*10 минут*)

Вопросы, выносимые на рассмотрение государств-членов

1. Каким образом проблема осложнений после COVID-19 рассматривается и решается у вас в стране? Просьба рассмотреть следующие аспекты:
 - а. Вызовы в контексте использования маршрутов оказания многопрофильной медицинской помощи в первичном звене и при поддержке врачей специалистов
 - б. Политика или стратегии в области реабилитации для удовлетворения возникших потребностей в реабилитации
 - в. Стратегии решения проблемы возросшего спроса на услуги и персонал
2. Каким образом вы взаимодействуете с ассоциациями пациентов, которые представляют лиц, перенесших COVID-19? Считаете ли вы целесообразным создать зонтичное объединение на региональном уровне, которое будет представлять точки зрения различных групп пациентов?
3. Используете ли вы унифицированные форматы сбора данных для осуществления эпиднадзора, принятия решений с учетом фактических данных и проведения исследований?