

Гидроксихлорохин прощается с COVID-19

Гидроксихлорохин (Плаквенил) - препарат на основе синтетического аналога хинина (хлорохина). Его принимают с 1955 года больные малярией, ревматоидным артритом и системной красной волчанкой. В нашей стране он даже входит в Перечень жизненно необходимых лекарственных средств. Когда путешественники отправляются в Африку, им рекомендуется принимать по 1 таблетке раз в неделю, чтоб уберечься от малярии.

Когда в Китае началась пандемия, китайские медики решили попробовать давать его пациентам, инфицированным коронавирусом. По результатам лечения они пришли к выводу, что гидроксихлорохин не убивает вирус, но сдерживает развитие пневмонии, улучшает состояние легких и сокращает продолжительность болезни. Однако настоящие клинические испытания, которые доказывали бы, что гидроксихлорохин реально помогает больным ковидом, в Китае не проводились.

Минздрав РФ предупреждает, что лечиться гидроксихлорохином можно только по назначению и под контролем врача из-за внушительного списка побочных эффектов. У пациента может развиваться угрожающая жизни аритмия, нарушение работы печени и желудочно-кишечного тракта, может повыситься восприимчивость к инфекции. Когда комбинируют гидроксихлорохин с азитромицином, риск аритмий возрастает. Гидроксихлорохин не повышает, а подавляет иммунитет. До назначения препарата пациенту врачи тщательно взвешивают соотношение пользы и рисков возможных осложнений.

В некоторых странах посчитали, что раз им можно лечить, то им можно и профилактировать. Врачи, контактирующие с больными COVID-19, кое-где практикуют аналогичную схему.

19.03.20. В США одобрили применение гидроксихлорохина для лечения COVID-19. Президент Трамп заявил, что лекарство от вируса найдено. Управление по контролю за качеством продовольствия и медикаментов (FDA) при Министерстве здравоохранения и социальных служб США выдало разрешение на поставку в больницы страны миллионов доз гидроксихлорохина.

21.03.20. Директор Национального института аллергии и инфекционных заболеваний США (NIAID) Энтони Фаучи заявил об отсутствии значимых доказательств эффективности хлорохина при COVID-19. Он назвал существующие на сегодня доказательства «анекдотичными».

Как бы там ни было, гидроксихлорохин завоёвывает мир и начинает широко применяться в лечении COVID-19, как правило, в паре с антибиотиком азитромицином.

09.04.2020. В Швеции, Германии и Франции медики отказались лечить COVID-19 препаратами на основе хлорохина. По их наблюдениям, лекарства вызывали потерю периферического зрения, спазмы в животе, а также аритмию, которая может быть смертельно опасной для больных коронавирусом.

16.04.2020. Китайцы прислали России 68600 упаковок гидроксихлорохина. Правительство РФ разрешило использовать его для лечения пациентов с COVID-19.

17.04.2020. Россия закупила в Индии 100 млн таблеток гидроксихлорохина.

Компания Bayer безвозмездно отгрузила в разные страны 3 млн таблеток хлорохина фосфата. Теперь другие фармкомпании готовятся к поставке десятков миллионов таблеток гидроксихлорохина.

В США опубликованы материалы самого крупного по масштабам исследования по использованию гидроксихлорохина при COVID-19. Из общего числа получавших антималярийный препарат скончалось 28% пациентов. Из числа не получавших смерть наступила 11% - в два с половиной раза меньше.

15.06.2020. Власти США исключили противомаларийный препарат гидроксихлорохин из списка лекарств, применяемых при лечении COVID-19.

17.06.2020. Всемирная организация здравоохранения решила прекратить испытания гидроксихлорохина в качестве лекарственного средства для борьбы с коронавирусом. В ходе ряда исследований было установлено, что гидроксихлорохин не имеет положительного эффекта для лечения больных COVID-19.

Прощай хлорохин!

17.06.2020.