

АВТОРЕФЕРАТ

Общие сведения: Гидроксихлорохин используется для лечения инфекций, вызванных вирусом COVID-19, по результатам предварительных исследований данного препарата (за рамками одобренного лицензией на данный препарат списка его применения).

Задачи: Выявление, систематическая оценка и обобщение наилучших из существующих научных доказательств эффективности и безопасности гидроксихлорохина и хлорихина при лечении инфекций, вызванных COVID-19.

Методы: Методология экспресс-оценки

Результаты: В данное исследование были включены 17 текущих клинических испытаний, только по одному из этих испытаний опубликованы частичные результаты, по остальным 16 данные не опубликованы вообще. Данные по эффективности препаратов приводятся только в одном из 17 исследований, где оценивалась только обнаружение вируса (промежуточная конечная точка) у 42 пациентов. Данные исследования характеризуются значительными методологическими ограничениями и несут в себе серьезный риск системной ошибки, оцениваемый при помощи инструмента оценки риска системной ошибки «ROBINS-I». В исследовании не приводятся данных по безопасности препарата. Оценка достоверности доказательств по шкале GRADE не проводилась, по причине отсутствия соответствующих клинических конечных точек.

Выводы: На основании результатов данной экспресс-оценки невозможно сформировать однозначное мнение в отношении эффективности и безопасности применения гидроксихлорохина и хлорихина при лечении пациентов, инфицированных COVID-19, и рутинное использование этих препаратов для лечения пациентов, инфицированных COVID-19 не рекомендуется до тех пор, пока не будут получены данные текущих исследований для оценки клинических эффектов данного препарата.