

Idrossiclorochina e cloroquina per l'infezione da COVID-19: revisione sistematica rapida

Contesto: basato sui risultati di studi preliminari, l'uso off-label di l'idrossiclorochina per l'infezione da COVID-19 viene osservato in pratica.

Obiettivi: identificare, valutare sistematicamente e riassumere le prove migliori informazioni scientifiche disponibili sull'efficacia e la sicurezza dell'uso dell'idrossiclorochina e cloroquina per l'infezione da COVID-19.

Metodi: revisione sistematica rapida (rapid review methodology).

Risultati: dopo il processo di selezione, 17 studi inclusi: uno studio clinico in corso con dati parziali pubblicati e 16 studi in corso senza dati pubblicati. I dati di efficacia sono stati limitati a un singolo studio, con 42 partecipanti che hanno valutato solo il rilevamento virale (risultato intermedio). Lo studio ha gravi limiti metodologici e presenta un rischio di distorsione da parte dello strumento ROBINS-I. Nessun dato di sicurezza è stato presentato dallo studio. La valutazione della certezza delle prove da parte dello strumento GRADE non è stato eseguito a causa dell'assenza di risultati clinici rilevanti.

Conclusione: sulla base dei risultati di questa revisione sistematica rapida, l'efficacia e sicurezza dell'idrossiclorochina e della cloroquina nei pazienti con COVID-19 è incerto e il suo uso di routine per questa situazione non può essere raccomandato fino a quando i risultati degli studi in corso non potranno valutare i loro effetti in modo appropriato.

Parole chiavi: COVID-19; coronavirus 2-SARS; coronavirus; idrossiclorochina; cloroquina

Traduttori: Linda Thompson e Rachel Riera.

Riferimento: Riera R, Pacheco RL. Hidroxicloroquina e cloroquina para infecção por COVID-19. Revisão sistemática rápida. Disponibile:
<https://oxfordbrazilebm.com/index.php/2020/03/21/rapid-review-hidroxicloroquina-covid19/>.
Acesso: [inserisci giorno, mese, anno]

Link all'originale: <https://oxfordbrazilebm.com/index.php/2020/03/21/rapid-review-hidroxicloroquina-covid19/>