

Especial: COVID-19

Recursos Cochrane



Coronavirus (COVID-19) –
Cochrane resources and
news

Revisiones rápidas

- ❑ [Diagnosis of SARS-CoV-2 infection and COVID-19: accuracy of signs and symptoms; molecular, antigen, and antibody tests; and routine laboratory markers](#)
- ❑ [Chloroquine or hydroxychloroquine for prevention and treatment of COVID-19](#)
- ❑ [Equipo de protección personal para la prevención de las enfermedades altamente infecciosas por exposición a fluidos corporales contaminados en el personal de asistencia sanitaria](#)
- ❑ [Limpieza de manos con ceniza para reducir la propagación de las infecciones víricas y bacterianas: una revisión rápida](#)
- ❑ [Barreras y facilitadores de la adherencia por parte de los trabajadores sanitarios a las guías de prevención y control de infecciones \(CPI\) para las enfermedades infecciosas respiratorias: una síntesis de la evidencia cualitativa rápida](#)
- ❑ [Cuarentena sola o en combinación con otras medidas de salud pública para controlar el COVID-19: una revisión rápida](#)

Respuestas COVID-19

- ❑ [¿Qué ofrecen los modelos matemáticos para estimar la necesidad de hospitalización y/o tratamiento en las unidades de cuidados intensivos debido a la COVID-19?](#)
- ❑ [¿Cuáles son los efectos colaterales del confinamiento para evitar la COVID-19 en las personas mayores, y las medidas para prevenirlos o tratarlos?](#)

Estudios COVID-19

- ❑ [Una cohorte prospectiva cuantifica la incidencia de complicaciones tromboembólicas en pacientes críticos con COVID-19](#)
- ❑ [Un estudio estima a partir de los datos de una cohorte la duración óptima de la cuarentena para controlar eficazmente la COVID-19](#)

Ensayos Clínicos

- ❑ [Evaluating the Safety, Tolerability and Immunogenicity of bacTRL-Spike Vaccine for Prevention of COVID-19](#)
- ❑ [Hydroxychloroquine vs. Azithromycin for Outpatients in Utah With COVID-19](#)
- ❑ [The Efficacy of Different Anti-viral Drugs in \(Severe Acute Respiratory Syndrome-Corona Virus-2\) SARS-CoV-2](#)
- ❑ [COVID-19 Ring-based Prevention Trial With Lopinavir/Ritonavir](#)
- ❑ [Cytokine Adsorption in Severe COVID-19 Pneumonia Requiring Extracorporeal Membrane Oxygenation](#)
- ❑ [Cohort Multiple Randomized Controlled Trials Open-label of Immune Modulatory Drugs and Other Treatments in COVID-19 Patients](#)
- ❑ [Cohort Multiple Randomized Controlled Trials Open-label of Immune Modulatory Drugs and Other Treatments in COVID-19 Patients - Sarilumab Trial - CORIMUNO-19 – SARI](#)
- ❑ [Hydroxychloroquine for the Treatment of Patients With Mild to Moderate COVID-19 to Prevent Progression to Severe Infection or Death](#)



CENIDSP
Centro de Información para
Decisiones en Salud Pública