

Cuarentena (sola o en combinación con otras medidas de Salud Pública) y el control de la pandemia.

Cristina Ruiz Martínez

Objetivo: Evaluar los efectos de la cuarentena (sola o en combinación de otras medidas) en personas que estuvieron en contacto con casos de covid positivo

Metodología: Búsqueda bibliográfica en las siguientes bases de datos: Who global, Cochrane, CINAHL, CUIDEN, Pubmed, Nursin Consult, OMS, Elsevier y Scielo. Utilizando los descriptores: COVID-19, Cuarentena, Salud pública, Medidas prevención. Artículos tanto en inglés como en español desde diciembre del 2019 hasta agosto 2020.

Resultado: Los modelos que combinaron la cuarentena con otras medidas de prevención y control, demostraron un mayor efecto en la reducción de nuevos casos, transmisiones y muertes que las medidas individuales solas

Conclusiones: Los resultados indican que la cuarentena reduce el número de contagios. La aplicación precoz de la cuarentena en combinación con otras medidas de salud pública es importante para garantizar la efectividad. La realización de pruebas diagnósticas representativas podría ayudar a evaluar la prevalencia de contagios de covid 19 de manera fiable.