

Información destinada a los profesionales de la salud

COVID-19

ABORDAJE TERAPÉUTICO y EFICACIA DE LAS MEDIDAS PREVENTIVAS.

Recomendaciones condicionales. Ministerio de Salud de la Nación

Fecha de actualización: 29/05/2020

En función de la nueva evidencia científica disponible, y en virtud del escaso impacto clínico de los tratamientos previamente recomendados, este documento actualiza las recomendaciones para el tratamiento de las personas con COVID-19.

No hay evidencia hasta la fecha que permita emitir una recomendación a favor o en contra del uso de tratamiento inmunomodulador en pacientes con COVID-19 excepto en el contexto de ensayos clínicos.

Tratamiento recomendado según escenario (casos sospechosos o confirmados)

- Estas recomendaciones se encuentran en revisión permanente y están sujetas a actualización según la evolución de la pandemia a nivel local e internacional y la evidencia científica disponible.
- El manejo clínico recomendado de pacientes con COVID-19 incluye medidas de prevención y control de infecciones y tratamiento de soporte, incluido oxígeno suplementario, soporte ventilatorio y acceso a unidades de cuidados críticos cuando esté indicado.
- **No hay datos clínicos suficientes para recomendar a favor o en contra del uso de cloroquina o hidroxiclороquina, remdesivir, lopinavir/ritonavir, interferón ni terapias inmunomoduladoras para el tratamiento de covid-19.**

Recomendaciones según escenarios y Drogas en investigación para el tratamiento de COVID-19 <https://www.argentina.gob.ar/salud/coronavirus-COVID-19/abordaje-terapeutico>

Resultados de estudios clínicos. FEMEBA

- **Eficacia similar del tratamiento por 5 o 10 días de remdesivir en COVID-19.**

New England Journal of Medicine, 27 de mayo de 2020.

En pacientes con COVID-19 grave pero que no requirieron ventilación mecánica, no hubo diferencia significativa entre el tratamiento con remdesivir durante 5 o 10 días.

<https://www.fundacionfemeba.org.ar/blog/farmacologia-7/post/eficacia-similar-del-tratamiento-por-5-o-10-dias-de-remdesivir-en-covid-19-47941>

- **Hidroxiclороquina o cloroquina para el tratamiento o la profilaxis de COVID-19: una revisión sistemática viva.**

Annals of Internal Medicine, 27 de mayo de 2020.

La evidencia sobre los beneficios y los daños del uso de hidroxiclороquina o cloroquina para tratar COVID-19 es muy débil y conflictiva.

<https://www.fundacionfemeba.org.ar/blog/farmacologia-7/post/hidroxiclороquina-o-cloroquina-para-el-tratamiento-o-la-profilaxis-de-covid-19-una-revision-sistemica-viva-47942>

- **Confirman eficacia de las medidas preventivas para evitar el contagio del coronavirus**

The Lancet, 1º de junio de 2020.

Una revisión de 172 estudios encuentra reducción sustancial del contagio por el distanciamiento social de 1 metro o más, por el uso de mascarillas faciales y por la protección ocular.

<https://www.fundacionfemeba.org.ar/blog/farmacologia-7/post/afirman-eficacia-de-las-medidas-preventivas-para-evitar-el-contagio-del-coronavirus-47966>