DAP DEPARTAMENTO DE ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL

SIM Sistema de Información de Medicamentos

04/06/2020

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 cínicos.

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 hidroxicloroquina, 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.

- Hidroxicloroquina 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 hidroxicloroquina o cloroquina para tratar COVID-19 es muy débil y conflictiva.

https://www.fundacionfemeba.org.ar/blog/farmacologia-7/post/hidroxicloroquina-o-cloroquina-para-el-tratamiento-o-la-profilaxis-de-covid-19-una-revision-sistematica-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/confirman-eficacia-de-las-medidas-preventivas-para-evitar-el-contagio-del-coronavirus-47966