

## COVID-19 en el mundo: Cada 17 segundos muere una persona por coronavirus en Europa

Categoría: Noticias

Creado: Viernes, 20 Noviembre 2020 07:46 - Última actualización: Viernes, 20 Noviembre 2020 07:46

Escrito por Equipo de Producción Provincial (Desoft)

Visto: 327

---

El director regional de la Organización Mundial de la Salud (OMS) para Europa, Hans Kluge, alertó que cada 17 segundos una persona muere en Europa por COVID-19, y advirtió que sólo la semana pasada se registraron más de 29.000 fallecimientos por esta causa en el continente.

Además, en una rueda de prensa, Kluge ha informado de que en las últimas dos semanas las muertes por COVID-19 han aumentado un 18%, y de que Europa ya cuenta con el 26% de todas las defunciones por coronavirus ocurridas en todo el mundo, y el 28% de los casos de infección.

De hecho, el dirigente de la OMS ha llamado la atención por el hecho de que más del 80% de los países europeos tienen una incidencia de más de 100 casos por 100.000 habitantes e, incluso, un tercio de ellos de más de 700 infectados por 100.000 personas.

“Esto está provocando una saturación de los sistemas sanitarios como, por ejemplo, en Francia donde las unidades de cuidados intensivos han estado durante 10 días por encima del 95% de su capacidad, o en Suiza donde ya están llenas”, ha señalado Kluge.

Ahora bien, gracias a las medidas de contención del virus, los nuevos casos semanales se han reducido de los dos millones registrados hace dos semanas hasta los 1,8 millones detectados la semana pasada. Una “pequeña” reducción que ha sido valorada positivamente por el experto, quien ha instado a los países a que continúen llevando a cabo iniciativas para frenar la expansión del coronavirus.

Así, el director regional de la Organización Mundial de la Salud para Europa ha asegurado que los confinamientos se pueden evitar si, por ejemplo, el 95 por ciento de la población utiliza mascarillas. “Existe un daño colateral significativo asociado con los confinamientos como el incremento de problemas de salud mental, el abuso de alcohol y drogas, violencia de género, interrupción de los servicios esenciales y necesidad de un mejor apoyo económico para las personas afectadas, incluidas las personas que pierden su trabajo”, ha detallado.

La Organización Mundial de la Salud aconsejó no usar el medicamento antiviral remdesivir para tratar a los pacientes con COVID-19, ya que no encontró evidencias de su eficacia contra la enfermedad.

Una comisión del Grupo de Desarrollo de la Directriz de la OMS “encontró falta de evidencia de que el remdesivir mejora los resultados que importan para los pacientes, como la mortalidad reducida, la necesidad de la ventilación médica, el tiempo para la mejoría clínica y otros”, señaló en una nueva versión de su guía de medicamentos contra la COVID-19, publicada este viernes en la revista British Medical Journal (BMJ).

## COVID-19 en el mundo: Cada 17 segundos muere una persona por coronavirus en Europa

Categoría: Noticias

Creado: Viernes, 20 Noviembre 2020 07:46 - Última actualización: Viernes, 20 Noviembre 2020 07:46

Escrito por Equipo de Producción Provincial (Desoft)

Visto: 327

---

En ese contexto, afirmó que es posible que todos los efectos beneficiosos del fármaco “sean pequeños” y “a posibilidad de un daño importante permanece”, agregando que los datos al respecto se basan en 4 estudios aleatorizados con la participación de 7.333 pacientes.

“Sugerimos no administrar el remdesivir en adición a la atención usual para el tratamiento de pacientes hospitalizados con COVID-19, independientemente de la gravedad de la enfermedad”, destacaron.

En octubre, la OMS reveló el resultado de su ensayo clínico internacional, Solidarity, que mostró que el fármaco no es eficaz contra el coronavirus. Aparte del remdesivir, el estudio evaluó los efectos de la hidroxicloroquina, la combinación de medicamentos anti-VIH lopinavir/ritonavir y el interferón, aplicados a un total de 11.266 pacientes adultos en 405 hospitales de 30 países.

Meses antes de que se dieran a conocer los resultados de ese estudio de la OMS, el pasado 1 de mayo, la Administración de Alimentos y Medicamentos de EE.UU. (FDA, por sus siglas en inglés) autorizó el uso de emergencia del remdesivir. Utilizado desde entonces en varios países, fue uno de los medicamentos que se le suministraron ??recientemente al presidente Donald Trump, cuando este dio positivo al SARS-CoV-2.