

INFORMACIÓN SEGUIDA EN ESPAÑOL



**COLORADO**

**State Emergency  
Operations Center**

FOR IMMEDIATE RELEASE

CONTACT:

COVID-19 MEDIA LINE: 303-900-2849 (Please leave a message)

Email: [media\\_info@state.co.us](mailto:media_info@state.co.us)

### **State distributes first allocation of experimental anti-viral treatment**

DENVER, May 13, 2020: The Colorado State Unified Command Group (UCG) has received an initial shipment of the experimental anti-viral drug remdesivir from the U.S. Department of Health and Human Services (HHS) to investigate its benefit in improving recovery in patients with severe COVID-19 symptoms. The UCG received enough doses of the drug to treat approximately 100 patients, and began distributing the drug this week to eight hospital systems that serve Coloradans across the state.

Supplies are being distributed in proportion to the number of COVID-19 cases and persons under investigation occurring at each hospital system.

The U.S. Food and Drug Administration (FDA) has issued an Emergency Use Authorization (EUA) for use of remdesivir for the treatment of hospitalized COVID-19 patients. Gilead Sciences, Inc. committed to supplying approximately 607,000 vials of the experimental drug over the next six weeks to treat an estimated 78,000 hospitalized COVID-19 patients under the EUA granted by the FDA.

Preliminary results of a randomized controlled clinical trial suggested that remdesivir was associated with faster recovery for hospitalized patients. Multiple clinical trials are currently underway or in development.

Decisions on who should receive a dose will be made by physicians and their patients based on the recommendations under the EUA. As required by the EUA, health care providers must carefully document administration of remdesivir and submit a report on all medication errors and all serious adverse events.

[Read more about remdesivir and the HHS partnership here.](#)

###

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA

CONTACTAR:

LÍNEA DE COVID-19 PARA LOS MEDIOS: 303-900-2849 (Favor de dejar un mensaje)

Email: [media\\_info@state.co.us](mailto:media_info@state.co.us)

## **El Estado distribuye el primer cargamento del tratamiento antiviral experimental**

DENVER, 13 de mayo de 2020: El Grupo de Comando Unificado del Estado de Colorado (UCG, por sus siglas en inglés) recibió un cargamento inicial del medicamento antiviral experimental llamado remdesivir, del Departamento de Salud y Servicios Humanos de Estados Unidos, con el fin de investigar su beneficio en relación con una mejora en la recuperación de los pacientes que presentan síntomas graves del COVID-19. El UCG recibió suficientes dosis del medicamento para tratar a aproximadamente 100 pacientes. Igualmente, inició la distribución del medicamento a 8 sistemas hospitalarios que brindan servicio a los habitantes de todo el estado de Colorado.

Los suministros se distribuyen en proporción al número de casos de infección del COVID-19 y a las personas que se están evaluando en cada sistema hospitalario.

La Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA, por siglas en inglés) expidió una Autorización de Uso por Emergencia con respecto al uso de remdesivir para el tratamiento de pacientes hospitalizados por el COVID-19. Gilead Sciences, Inc. se comprometió a suministrar aproximadamente 607,000 frascos del medicamento experimental durante las próximas 6 semanas, con el objetivo de tratar a unos 78,000 pacientes hospitalizados por el COVID-19, conforme a dicha autorización otorgada por la FDA.

Los resultados preliminares de un ensayo clínico controlado aleatorio han sugerido que remdesivir se ha asociado con una recuperación más rápida de los pacientes hospitalizados. Actualmente, se están realizando y desarrollando múltiples ensayos clínicos.

Los médicos y sus pacientes decidirán quién recibirá una dosis, en base a las recomendaciones de la Autorización de Uso por Emergencia. Según se requiere en dicha autorización, los profesionales médicos deberán documentar minuciosamente la administración del remdesivir y presentar un informe de todo error en la administración del medicamento, además de todo evento adverso grave.

[Obtenga más información acerca del remdesivir y la colaboración con el Departamento de Servicios Humanos aquí.](#)

###