

Coronavirus, la investigación farmacéutica y la salud global

El brote del nuevo Coronavirus (2019-nCoV) **fue declarado emergencia** de salud pública y de importancia internacional (ESPII) el pasado 30 de enero por el director general de la Organización Mundial de la Salud (OMS), respondiendo a la rápida propagación de esta patología iniciada en China, y que hasta el momento ha cobrado más de 200 vidas. Esta declaración muestra la peligrosa naturaleza del virus, la necesidad de encontrar tratamientos efectivos y de fortalecer los sistemas de salud disponibles, incluso en las regiones que aún no han sido afectadas como América Latina.

En esta batalla contra lo desconocido las autoridades chinas establecieron cuarentenas como medida preventiva para la propagación de este virus, y desde FIFARMA respaldamos los consejos de la OMS a los otros países para procurar evitar o reducir la infección de las personas por la transmisión secundaria, a través de vigilancia activa, detección temprana, aislamiento, manejo de los casos. Como representantes de la industria farmacéutica en Latinoamérica reconocemos la importancia de promover la comunicación internacional y colaboración intersectorial que aumentan los conocimientos sobre el virus que impulsan y adelantan las investigaciones correspondientes.

Los sistemas y organizaciones de salud, compañías, miembros y aliados de la industria farmacéutica trabajamos colectivamente en la realización de diagnósticos, la dotación de productos farmacéuticos, medicinas y protectores que aumentan la velocidad de las investigaciones necesarias para el desarrollo de vacunas y tratamientos para este tipo de epidemias y otras enfermedades que atentan contra la salud global.

Fuentes:

[Sobre el coronavirus - WHO](#)

[Emergencia internacional - Salud Pública](#)

[Aspectos del virus - BBC](#)

[Brote infecciosos - BBC](#)

