



## ¿CUÁL ES LA CONEXIÓN ENTRE LA COVID-19 Y LA ENCEFALITIS?

Debido a que la COVID-19 puede causar síntomas, complicaciones y resultados neurológicos, los Institutos Nacionales de Salud de Estados Unidos pusieron en marcha una **base de datos para recopilar información de los médicos y hospitales**.

La doctora Ava Easton, directora ejecutiva de la Encephalitis Society, comentó que los **primeros datos sugieren que hasta 13 de cada 100 personas que padecen COVID-19, así como complicaciones neurológicas, pueden experimentar alguna forma de encefalitis o inflamación cerebral**.

“Entre el 70 y el 80 por ciento de los pacientes hospitalizados con COVID-19 experimentarán alguna forma de complicación neurológica”, como dolor de cabeza, afirmó Easton.

**Si bien no se puede hacer mucho para detener las causas de la encefalitis**, la experta destacó que es posible prevenirla mediante la vacunación.

Por ejemplo, **Easton indica que el sarampión causa encefalitis y es una enfermedad que se puede prevenir con vacunas**. Las vacunas también pueden prevenir la encefalitis japonesa y la encefalitis transmitida por garrapatas.

“**Como sabemos, la COVID-19 puede causar encefalitis y es una enfermedad que puede prevenirse con la vacunación**, por lo que estamos promoviendo mensajes sobre el acceso a información precisa referente a las vacunas y alentando a las personas a confiar en las mismas”, subrayó Easton.

Por su parte, el doctor Daniel Lee, director médico del Instituto de Neurociencia de Kentucky en Lexington, está de acuerdo con Easton y resalta que la vacunación es crucial.

ClickISalud