

## Complicaciones neurológicas por coronavirus y COVID-19

**F.J. Carod Artal**

En este artículo de revisión, el autor expone la atracción que tienen algunas clases de coronavirus por el sistema nervioso central, ya que en algunas ocasiones el virus se desplaza del tracto respiratorio al sistema nervioso causando patologías neurológicas. Esta potencial capacidad de invasión se encuentra documentada en la mayor parte de los estudios en humanos y en algunos casos de animales

En el caso del COVID-19 se han descrito síntomas como cefalea, mareo, mialgias y anosmia, así como casos de encefalopatía, encefalitis, encefalopatía necrotizante hemorrágica, ictus, crisis epilépticas, rabdomiólisis y síndrome de Guillain-Barré, asociados a la infección por el SARS-CoV-2, en conclusión el autor invita a la comunidad a despejar la incidencia que tienen estas complicaciones

DISPONIBLE EN:

<https://www.neurologia.com/articulo/2020179>