

EFFECTOS DEL SARS-COV-2

Autores: Eduar García ¹, Genezaret Tortoza ²
Asesor: Marlyn Puerta ³

Resumen: *En la infografía presentada busca brindar información veraz y precisa sobre el comportamiento fisiopatológico e inmunológico del virus SARS- COV -2 en el ser humano, no solo a nivel respiratorio en la cual este se establece, actúa y afecta principalmente durante la infección, sino también en otros órganos (riñones, corazón, hígado, páncreas) los cuales se ven dañados colateralmente luego de la diseminación del virus. Esto a través de una selección de parámetros de laboratorio fundamentales para el diagnóstico de esta enfermedad. Toda la información antes expuesta está organizada de una manera sencilla que facilita al lector el entendimiento de forma didáctica.*

Palabras clave: *COVID-19; Fisiopatología; Inmunología.*

¹ Estudiante. Escuela de Bioanálisis. Facultad de Medicina. Universidad Central de Venezuela. ORCID: 0000-0002-7298-9108. Dirección de correo electrónico: eduarsgarciah@gmail.com

² Estudiante. Escuela de Bioanálisis. Facultad de Medicina. Universidad Central de Venezuela. ORCID: 0000-0003-0730-5926. Dirección de correo electrónico: genezaretsinai@gmail.com

³ Profesor. Escuela de Bioanálisis. Facultad de Medicina. Universidad Central de Venezuela. ORCID: 0000-0001-6556-0541. Dirección de correo electrónico: marlynpuerta@gmail.com