

Estimados lectores,

Estamos viviendo una inédita y desafiante situación mundial. Vivimos una pandemia provocada por un nuevo coronavirus, el SARS-CoV-2, que partiendo de Wuhan, provincia de Hubei en China, está afectando en pocos meses a la mayoría de los países del mundo, provocando una enfermedad fundamentalmente respiratoria, que se denomina “coronavirus disease 2019 (COVID-19)”. Son miles los casos de enfermos nuevos al día, cobrando a su paso miles de muertes, fundamentalmente en personas mayores y portadoras de enfermedades crónicas, lo que ha provocado el colapso de los sistemas de salud de distintos países y está trayendo grandes consecuencias no solo en salud, también en lo económico, social, laboral, psicológico, en fin, en todas las esferas del desarrollo del ser humano.

Toda la humanidad está trabajando sin descanso para enfrentar esta pandemia; pero todo está sucediendo tan rápido que no ha dado tiempo hasta el momento para el desarrollo de una terapia específica o una vacuna. Por lo que las medidas epidemiológicas y de distanciamiento social, son las herramientas más efectivas de las que disponemos en este momento para mitigar el avance implacable del virus.

Afortunadamente, en los niños, esta enfermedad ha sido mucho más benévola, provocando cuadros más leves y una letalidad casi cero.

Publicamos en este número de la revista, gracias al trabajo experto y abnegado de los autores, distintos artículos que resumen las características y recomendaciones para enfrentar al SARS-CoV-2 en población pediátrica. La información científica disponible cada día es abrumadora y cambiante, por lo que parte del contenido de la revista puede en un futuro cambiar a la luz de nuevas investigaciones en el mundo.

Esperamos que esta revista sea de ayuda para que los colegas y el personal de salud puedan realizar su trabajo en forma más informada y con la excelencia que nuestros pequeños pacientes merecen. Es nuestro pequeño aporte al trabajo mancomunado que se está realizando en todo el mundo para enfrentar esta pandemia.

Dra. Marcela Linares P
Pediatra Broncopulmonar
Editora