

INVESTIGAR EN TIEMPOS DE PANDEMIA Y POSTPANDEMIA

La pandemia ha ejercido un enorme impacto en la economía y ha dejado al descubierto muchas falencias a nivel sanitario, sin embargo, también nos ha dejado enseñanzas que debemos de aprovechar para mejora del conocimiento y atención de nuestros pacientes, nos mostró que existen otras formas practicas de llegar a los pacientes, de practicar la medicina y también de desarrollar la educación médica. Cuando hablamos de educación medica no solo nos referimos a la educación impartida en las aulas universitarias, sino también a la impartida por sociedades científicas como es la nuestra.

En tiempos de pandemia y de postpandemia, la experiencia nos enseñó que siempre debemos estar preparados para la difusión del verdadero conocimiento científico que nos permita tomar decisiones basados en la mejor evidencia, principalmente cuando proliferan todo tipo de información; de allí que nuestra labor como sociedad científica que vela por la salud y bienestar del niño y adolescente es mantener una educación médica continua que se evidencie no solo por la cantidad y calidad de eventos científicos, sino también por la difusión de información científica pediátrica de nuestra realidad y que sea sometida a evaluación por pares.

Lo mencionado se ve reflejado en este último número del año donde el Dr. Carlos Velásquez V, del Instituto Nacional Materno Perinatal, realiza una revisión titulada: Mortalidad Neonatal: ¿prematuridad un problema sin solución?, donde analiza este problema con las estrategias que podrían servir para enfrentarlo, como situación persistente y que está relacionada con las altas tasas de mortalidad neonata. La Dra. Norma Valencia y colaboradores nos muestra un interesante estudio realizado en púérperas SARS-CoV2 positivas y sus recién nacidos atendidos en el del Hospital Nacional Edgardo Rebagliati Martins, y finalmente tres casos clínicos son minuciosamente revisados por sus autores: Enfermedad de Kawasaki por la Dra. Mariel Hernández- Cautter y colaboradores del Hospital Santa María del Socorro-Ica de la Ciudad de Ica; complicaciones de un caso de celulitis orbitaria por la Dra. Lizeth Yuliana Cabanillas Burgos y otro caso de linfagioma quístico primario mediastinal también por el mismo grupo de colegas del Hospital Nacional Carlos Alberto Segúin Escobedo de la ciudad de Arequipa.

La Sociedad Peruana de Pediatría en su afán de fomentar la investigación, hace entrega del premio "Enrique León García" al mejor trabajo de investigación presentado en cada uno de los principales eventos anuales como es el Congreso Nacional de Pediatría y la Jornada de Pediatría, y no solo se premia al mejor trabajo, sino que también se premia al mejor caso clínico presentado en estos eventos. Somos conscientes que investigar en pediatría no solo va en beneficio de nuestros niños sino también, en el impacto que se produce en la población y sociedad en general, pero siempre teniendo en cuenta que la investigación en pediatría por sus características especiales plantea mayores responsabilidades que no debe ser tomadas como obstáculo siempre que garanticen medidas diagnósticas y terapéuticas eficaces bajo un marco de seguridad y ética para nuestros niños.

Dr. Juan Rivera Medina
Pediatra Gastroenterólogo
Mg. Nutrición Infantil
Secretario de Acción Científica - SPP