



Pediatría

<http://www.revistapediatria.org/>



Editorial

Diversos temas. Diversidad de conocimiento.

Various topics. Diversity of knowledge

Fernando Suárez-Obando

Editor

Instituto de Genética Humana. Facultad de Medicina. Pontificia Universidad Javeriana.

El presente número de la Revista Pediatría (Vol. 55 Núm. 1 (2022)) tiene un contenido temático diverso y variado que abarca temas de interés que incluyen, desde la salud mental en niños y adolescentes, hasta reportes de casos de patología oncológicas y genéticas. De otra parte, los autores de los artículos publicados proceden de diversas regiones de Colombia, España y Guatemala.

La amplitud de temas médicos y sociales que involucran la práctica de la Pediatría y las investigaciones en el área, permiten, a través de las publicaciones, conocer el contexto de la población pediátrica desde diversas aristas, en diversos contextos sociales y geográficos, ofreciendo a los lectores, la mirada particular de los pediatras que desarrollaron la investigación o manejaron cada caso particular.

En el artículo original titulado: «**Comportamiento epidemiológico del intento de suicidio en niños y adolescentes, Colombia 2016-2020**» de Quemba Mesa y cols., analizan las circunstancias que rodean el intento de suicidio en la población pediátrica en Colombia, temática de la mayor relevancia para comprender la situación de la salud mental de la niñez del país y que sirve de base para análisis comparativos, posteriores a la pandemia de COVID-19.

En el segundo artículo original titulado: «**Dificultades de alimentación en pacientes con alergia alimentaria en gastroenterología pediátrica**» de Dadán y cols., se abordan trastornos alimentarios secundarios a la respuesta inmune, en el cual los autores concluyen que las dificultades de alimentación se presentan más frecuentemente como alergias alimentarias de mecanismo mixto, principalmente la esofagitis eosinofílica. Conclusiones que alertan a pediatras y nutricionistas sobre la detección temprana y el manejo interdisciplinario de esta condición.

El tercer artículo original: «**Niveles de vitamina D según el estado nutricional de un grupo de niños y adolescentes entre 2015-2019 en Bogotá**» de Ospina Ramírez y cols., se indaga sobre la deficiencia de vitamina D y su asociación con alteraciones del estado nutricional en población pediátrica colombiana, encontrando que El 27.6 % de los pacientes analizados, presentaron niveles bajos de vitamina D, en su mayoría insuficientes. Aspecto de mayor relevancia en la capital de Colombia, que, aunque se ubica en el trópico, indica la presencia de otros factores que influyen en los niveles del micronutriente.

En la sección de Ensayos, Rodríguez y cols. analizan el impacto de las aplicaciones móviles contra el matoneo y ciberacoso a través del artículo «**Descripción de las aplicaciones móviles relacionadas en la prevención, manejo y promoción de acoso y ciberacoso escolar en Colombia**», un tema que también afecta la salud mental de la población pediátrica y que, para su comprensión y manejo, la informática biomédica ofrece alternativas innovadoras que deben ser evaluadas y analizadas científicamente.

En el artículo de Púa Torrejón y cols., se revisan las manifestaciones clínicas atípicas de una polineuropatía autoinmune, a través del manuscrito titulado «**Características infrecuentes del síndrome de Miller-Fisher. Revisión de la literatura a propósito de un caso**». Una revisión que alerta al clínico sobre la presencia de variantes clínicas que ameritan una evaluación permanente de cada caso y la instauración oportuna del manejo terapéutico.

En el siguiente reporte de caso **«Secuestro pulmonar en un recién nacido que presenta insuficiencia respiratoria agudo. Reporte de caso»** Pérez y cols., alertan a través de su experiencia clínica, sobre la posibilidad diagnóstica de secuestro pulmonar, como causa de insuficiencia respiratoria y de manifestación clínica temprana en un neonato. Experiencia clínica que amplía las posibilidades diagnósticas ante cuadros agudos potencialmente mortales.

La cefalea, síntoma que tradicionalmente se asocia con una mayor prevalencia en adolescentes y adultos, se analiza como reto diagnóstico en menores de 10 años, a través del reporte de caso titulado **«Cefalea en pediatría: tumor embrionario. Reporte de caso»** de Suescun-Vargas y cols., en el cual la presencia de un tumor de origen embrionario genera un cuadro complejo de cefalea e hipertensión intracraneal en una paciente de siete años. Se resalta así, que la aproximación clínica es la clave para orientar la etiología y manejo.

Por último, Redondo Mesa y cols., describen una entidad genética de baja prevalencia en la reseña clínica titulada **«Síndrome de sotos: una mirada al gigantismo cerebral. Reporte de caso»** experiencia que destaca la importancia del diagnóstico molecular y su relación con la descripción fenotípica.

Diversos temas. Diversidad de conocimiento. La Revista Pediatría ofrece una amplia gama de posibilidades de acceso al conocimiento, a través de investigaciones y análisis que demuestran la diversidad, pluralidad, variedad y complejidad de aspectos que afectan la salud, desarrollo y crecimiento de la población pediátrica. Oportunidades de comprensión análisis y desarrollo formativo para los pediatras colombianos.