

## EDITORIAL

José Gabriel Franco Vásquez<sup>1</sup>

Para iniciar el volumen de 2026, Medicina UPB trae ocho artículos: cinco investigaciones originales sobre una amplia gama de temas clínico-quirúrgicos, una revisión narrativa y dos reportes de caso.

La primera investigación original analiza la mortalidad por infección respiratoria aguda en la población pediátrica antioqueña. Se describen factores relacionados con la mortalidad, como la pobreza, la baja escolaridad materna o la falta de afiliación al sistema de salud; así como la falta de conocimiento de signos de alarma de enfermedad y las deficiencias en la calidad de la atención en salud. Estos hallazgos son significativos para el desarrollo de políticas en relación con esta grave situación de salud pública.

El segundo original es una revisión sistemática sobre la relación entre el nivel socioeconómico y el síndrome coronario agudo. Los estudios primarios muestran una asociación directa entre el bajo nivel socioeconómico y el riesgo de dicho síndrome. Esta investigación secundaria es relevante, ya que es uno de los pocos estudios realizados en Latinoamérica sobre este importante asunto.

El siguiente artículo es una comparación de las citoquinas plasmáticas en pacientes con fibrosis pulmonar y adultos sanos, que describe niveles elevados de interleuquina-4 (IL-4), interferón- $\gamma$  e IL-6 en los pacientes. Los autores realizan una interesante discusión sobre el significado de sus resultados para las personas que padecen esta grave condición.

El cuarto es sobre las características de las pacientes con contractura capsular tras mamoplastia. Dado que se trata de un procedimiento muy frecuente, la información local reportada es útil para los cirujanos en Colombia.

El último artículo original es una validación de un cuestionario sobre el doble estándar sexual en jóvenes (colombianos y mexicanos). En el estudio fueron identificadas diferencias significativas, tanto entre los países como entre géneros, el grupo más diferente en cuanto a este concepto es el de los hombres colombianos. La escala demostró una buena confiabilidad y es útil en programas de prevención en educación sexual y violencia de género.

Por su parte, la revisión narrativa es sobre la progeria de Hutchinson-Gilford, en la cual se describen las causas del envejecimiento acelerado. Esta revisión es importante porque aborda una enfermedad poco común y da claves para entender el envejecimiento celular y las posibles terapias futuras.

Los dos reportes de caso destacan la necesidad de reconocer las reacciones adversas graves a los tratamientos comunes en contextos clínicos. Uno de ellos es sobre leishmaniasis, y alerta sobre la cardiotoxicidad potencial por antimoniales y la importancia del monitoreo. El otro es sobre síndrome neuroléptico maligno-like en pediatría; describe como los fármacos “no antipsicóticos” también pueden desencadenar emergencias críticas.

Los estudios, la revisión y los reportes publicados en este número de Medicina UPB evidencian la importancia de reconocer los factores sociales, farmacológicos y diagnósticos, que inciden en la salud individual y colectiva. La vigilancia clínica, el análisis crítico de herramientas diagnósticas y el enfoque preventivo son pilares para mejorar la atención médica. Esperamos que los artículos publicados en este primer volumen del año fortalezcan la práctica profesional y orienten futuras investigaciones con impacto en la salud pública.

### Forma de citar este artículo:

Franco JG. Editorial. Med UPB. 2026;45(1): 1.  
DOI:10.18566/medupb.v45n1.a01

---

<sup>1</sup> Facultad de Medicina, Escuela de Ciencias de la Salud, Universidad Pontificia Bolivariana. Medellín, Colombia.

### Dirección de correspondencia:

José Gabriel Franco Vásquez.  
Correo electrónico: joseg.franco@upb.edu.co