

EDITORIAL

José Gabriel Franco Vásquez¹

Para cerrar el volumen 43 de *Medicina UPB* presentamos ocho artículos, cuatro de ellos investigaciones originales, tres revisiones narrativas y un reporte de caso.

El primero de los originales es sobre salud cardiovascular en pacientes con situación pos-COVID-19. El texto destaca porque describe las alteraciones evidenciadas en el Holter 24 horas (H24H) y en la prueba de mesa basculante (PMB) en pacientes que se caracterizan por tener síntomas de diversos sistemas orgánicos.

El segundo y el tercer son sobre salud visual en niños, adolescentes y adultos jóvenes. Uno de ellos compara dos técnicas de evaluación de errores refractivos en población pediátrica y el otro es sobre afecciones oftalmológicas en estudiantes universitarios. Ambos son de actualidad, ya que se está acumulando evidencia sobre el incremento en el riesgo de enfermedades oftalmológicas en dichos grupos etarios.

El último original estudia una patología poco común y su tratamiento: el manejo quirúrgico del cáncer de mama en hombres. Es un estudio de fuentes secundarias (revisión sistemática) que da cuenta de la evidencia disponible y de su calidad.

Las dos primeras revisiones narrativas tienen que ver con la salud de la mujer, campo en el que se han realizado grandes avances. Una es sobre el uso de la telemedicina en el control de pacientes con alto riesgo obstétrico, allí se valoran los beneficios del uso de la tecnología en este problema de salud pública. La otra trata los determinantes psicosociales de la prevención del cáncer de cuello uterino, campo en el que a pesar de los adelantos de la ciencia no se ha logrado la suficiente adherencia poblacional para alcanzar el potencial preventivo de las intervenciones en salud.

La última revisión narrativa es sobre las ventajas y limitaciones de diversos métodos de evaluación de la composición corporal. El asunto tiene trascendencia médica por el aumento en diagnósticos de sobrepeso y de obesidad y su impacto negativo en la salud cardiometabólica de la población.

El reporte de caso presenta la asociación interesante y poco común de isquemia mesentérica y granulomatosis con poliangitis. Se realiza una detallada descripción clínica y se discute el manejo por las diversas especialidades médicas interesadas.

Esperamos que los temas médicoquirúrgicos que trae este volumen sean de interés para nuestros lectores. En este no solo se abordan varios grupos poblacionales, sino diferentes problemas de salud pública o de diagnósticos poco comunes.

Forma de citar este artículo:

Franco JG. Editorial. Med
UPB. 2024;43(2): 2.
DOI:10.18566/medupb.v43n2.a01

¹ 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