

Comentario Editorial

Nos complace presentarles a nuestros lectores el tercer número de la Revista, recordando el Día Mundial del Cáncer de Tiroides, celebrado en el mes de septiembre, nos invita a reflexionar sobre los avances y desafíos en el diagnóstico y tratamiento de esta patología. La carta al editor nos recuerda la importancia de la concienciación y la investigación continua para mejorar los resultados en los pacientes afectados por esta enfermedad.

Igualmente, este número contiene 2 investigaciones una de ellas comprende un estudio sobre las características maternas asociadas al diagnóstico de macrosomía neonatal en el Hospital Regional de Talca. Este trabajo, que abarca un periodo de seis años, identifica factores clave como el parto postérmino, la diabetes gestacional y la ganancia de peso excesiva durante el embarazo, proporcionando valiosa información para mejorar la atención prenatal y perinatal.

La siguiente investigación destaca el análisis del apego precoz en el puerperio inmediato, subrayando la importancia de esta práctica para el bienestar tanto de la madre como del recién nacido. Con un alto porcentaje de cumplimiento, este estudio refuerza la necesidad de promover y facilitar el apego precoz en la maternidad.

Continuando presentamos 7 casos clínicos, donde se exploran situaciones complejas que desafían a los profesionales de la salud. Desde el manejo de la necrosis pancreática encapsulada mediante endosonografía hasta la identificación y tratamiento de un textiloma retromediastinal, estos casos ilustran la importancia de la precisión diagnóstica y la innovación en los tratamientos.

También se incluyen casos sobre la ictericia obstructiva como presentación inusual de un linfoma difuso de células B grandes, y otro caso de hematoma intraparenquimatoso asociado a coartación aórtica y válvula aórtica bicúspide. Estos trabajos no solo destacan la diversidad de presentaciones clínicas, sino también la necesidad de un enfoque multidisciplinario y personalizado en el manejo de los pacientes. Además, se incluye la intubación de secuencia rápida, un procedimiento esencial que todo médico debe conocer para asegurar la vía aérea en pacientes con riesgo de broncoaspiración. Este artículo proporciona una revisión detallada de las técnicas y medicamentos utilizados para minimizar los riesgos durante este procedimiento.

En otro artículo, se exploran los aspectos fisiopatológicos del sistema respiratorio en pacientes con cetoacidosis diabética y se analiza el uso de la cánula nasal de alto flujo como terapia de soporte respiratorio, ofreciendo una visión profunda de

cómo este dispositivo puede beneficiar a los pacientes en situaciones críticas. Presentamos un caso clínico de insuficiencia mitral que simulaba una estenosis aórtica, destacando la importancia de un diagnóstico preciso y el uso de técnicas avanzadas de imagen para guiar el tratamiento adecuado.

Finalmente se incluye un revisión teórica sobre el momento óptimo para realizar una endoscopia en pacientes con hemorragia gastrointestinal superior; un tema de gran relevancia en la práctica clínica.

Esperamos que los artículos de este número no solo informen, sino que también inspiren a nuestros lectores a continuar investigando y mejorando la práctica médica.

Dr. Juan Álvarez Gómez
Editor Revista Médica del Maule