

Graves más allá de la tiroides: el costo oculto en el hueso

Categoría: Ateneos médicos

Publicado: Miércoles, 27 May 2026 12:00

Escrito por: Sofia

Visitas: 519

Dra. Laura Delfino.

El ateneo se centró en la presentación de la Dra. Laura Delfino sobre el impacto del hipertiroidismo en la salud ósea, utilizando un caso clínico de una paciente de 48 años con fractura de cadera que padecía hipertiroidismo y osteoporosis. La Dra. explicó los mecanismos mediante los cuales el hipertiroidismo afecta al hueso, incluyendo el acelerado recambio óseo, disminución de la masa ósea y mayor riesgo de fracturas, especialmente en mujeres posmenopáusicas y hombres mayores de 50 años. Se discutieron los tratamientos disponibles, incluyendo la importancia del manejo eficaz del hipertiroidismo, la suplementación con calcio y vitamina D, y en algunos casos la terapia antirresorvente, así como la necesidad de una evaluación individualizada de cada paciente según sus factores de riesgo.

Disculpe, su navegador no soporta audio.

Descargar [podcast: Graves más allá de la tiroides: el costo oculto en el hueso](#)

