

Osteomalacia inducida por tumor

Categoría: Seminarios

Publicado: Jueves, 13 May 2021 23:04

Escrito por: Valeria Caacupe

Visitas: 8210

Encuentro internacional



Con el objetivo de contribuir a la educación de la comunidad médica en una patología rara, de alta morbilidad y retardo diagnóstico, como la Osteomalacia inducida por tumor (TIO).

Compartimos el seminario:

1. UTILIDAD DE LA MEDICINA NUCLEAR EN EL DIAGNÓSTICO. Dra. María Bastianello
2. CONCEPTOS BÁSICOS SOBRE EL TRATAMIENTO. Dr. Pablo Florenzano
3. EXPERIENCIA EN ARGENTINA CON 10 CASOS CLÍNICOS. Dra. María Belén Zanchetta

Osteomalacia inducida por tumor

Categoría: Seminarios

Publicado: Jueves, 13 May 2021 23:04

Escrito por: Valeria Caacupe

Visitas: 8210



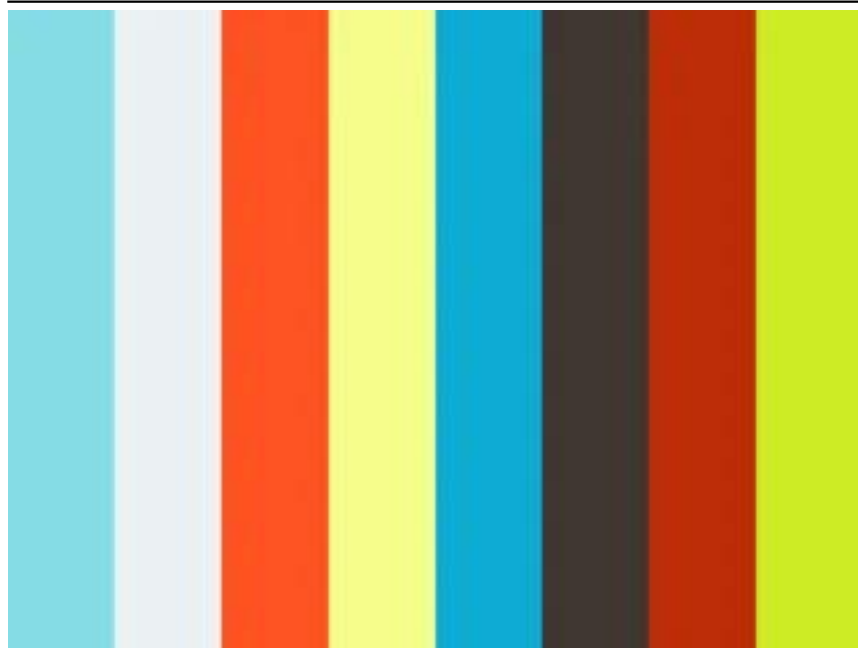
Osteomalacia inducida por tumor

Categoría: Seminarios

Publicado: Jueves, 13 May 2021 23:04

Escrito por: Valeria Caacupe

Visitas: 8210



Duración	Sesión	Disertante/moderador
15 min	Introducción y Bienvenida.	M Belén Zanchetta
45 min	Utilidad de la Medicina Nuclear en el diagnóstico de la osteomalacia inducida por tumor 30 min presentación/15 min discusión	María Bastianello Jefa Medicina Nuclear <u>Cemic</u> , Buenos Aires, Argentina
10 min	Break	
45 min	Conceptos básicos sobre el tratamiento 30 min presentación/15 min discusión	Pablo Florenzano Universidad Pontificia Santiago, Chile
10 min	Break	
45 min	Experiencia argentina en 10 casos: Severa afectación de la calidad de vida y de la Microarquitectura ósea 30 min presentación/15 min discusión	M Belén Zanchetta Directora médica IDIM Buenos Aires, Argentina
10 min	Conclusión y despedida	M Belén Zanchetta

Osteomalacia inducida por tumor

Categoría: Seminarios

Publicado: Jueves, 13 May 2021 23:04

Escrito por: Valeria Caacupe

Visitas: 8210
