

Campusvirtual



Trastornos del Metabolismo Óseo Mineral en la Enf. Renal Crónica y Litiasis Renal

DIRECTOR: Dr. Mariano Forrester

Módulo 1:

Fisiopatología de las Alteraciones del metabolismo óseo-mineral (CKD-MBD) en la Enfermedad renal crónica (ERC)

Clase 1: Metabolismo óseo y regulación de la remodelación ósea normal

Clase 2: Definición, evaluación y clasificación de la Osteodistrofia renal

Clase 3: Fisiopatología y papel de los nuevos biomarcadores: Klotho, FGF 23

Módulo 2:

Trastornos del metabolismo óseo mineral en diálisis

Clase 4: Fosforo toxina urémica, evaluación y tratamiento

Clase 5: Calcificación vascular: mecanismos fisiopatológicos

Clase 6: Prevención y tratamiento del Hiperparatiroidismo secundario

Módulo 3:

Consideraciones especiales en ERC y trasplante

Clase 7: Osteoporosis en la ERC , diagnóstico y tratamiento

Clase 8: Alteraciones del metabolismo mineral en el postrasplante renal

SOBRE EL DIRECTOR DEL CURSO



Mariano Forrester es médico egresado de la Universidad del Salvador. Es especialista en Medicina Interna (UBA) y especialista en Nefrología (UBA-SAN).

Es médico de planta del Servicio de Nefrología del Hospital Británico. Es Miembro Titular de la Soc. Arg. de Nefrología, miembro de la Asoc. Nefrológica de Buenos Aires, y miembro de la Soc. Arg. De Trasplante. Director del Consejo de Metabolismo Fosfocalcio y litiasis renal de la ANBA. Miembro del Consejo de Metabolismo Mineral y Osteodistrofia de la SAN. Miembro de AADELFA (Asociación de Estudios y difusión de la Enfermedad de Fabry en la Argentina). Miembro de la Asociación Argentina de Osteología y Metabolismo Minera

Es Docente Hospitalario de las carreras de Medicina de la UBA y de la UCA.