

PONENTES

*Dr. Mario Cozzolino*  
San Paolo Hospital, Milán,  
Italia

*Dr. Joao Frazao*  
Porto, Portugal

*Dr. David Fuster*  
Hospital Clínic, Barcelona

*Dra. M.ª Luisa González Casaus*  
Hospital General de la  
Defensa, Madrid

*Dra. Ana Monegal*  
Hospital Clínic, Barcelona

*Dra. África Muxi*  
Hospital Clínic, Barcelona

*Dra. Pilar Peris*  
Hospital Clínic, Barcelona

*Dr. Ignacio Revuelta*  
Hospital Clínic, Barcelona

*Dra. Minerva Rodríguez*  
Hospital General de  
Asturias, Oviedo

*Dr. Javier Setoain*  
Hospital Clínic, Barcelona

*Dr. Mattia Squarcia*  
Hospital Clínic, Barcelona

*Dr. José Vicente Torregrosa*  
Hospital Clínic, Barcelona

*Dra. Jessica Ugalde*  
Hospital Clínic, Barcelona

*Dr. Pedro Ventura*  
Hospital Clínic, Barcelona

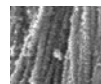
TÉCNICOS

*Sr. Javier Fernández*  
Hospital Clínic, Barcelona

*Sra. Eva Marcos*  
Hospital Clínic, Barcelona

*Sr. Ildefonso Mendo*  
Hospital Clínic, Barcelona

*Sr. Celestino Rodríguez*  
Hospital Clínic, Barcelona



NÚMERO DE PLAZAS

25 asistentes

PRECIO DEL CURSO

500€ (IVA incluido)

SEDE DEL CURSO

**Biblioteca de Nefrología**  
Hospital Clínic, Villarroel  
170, Barcelona, esc. 10,  
planta 5

INFORMACIÓN Y CONTACTO

*Isabel Gallego*  
Aula Clínic - Meeting Health  
Tel. 932 279 895  
aclinic@clinic.cat  
[www.aulaclinic.com](http://www.aulaclinic.com)

En caso de necesitar alojamiento, por favor contacten con Aula Clínic.

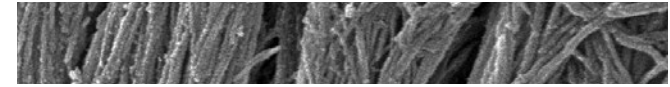
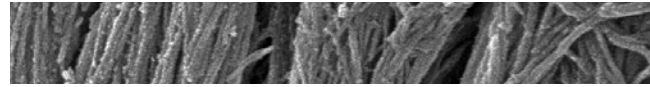
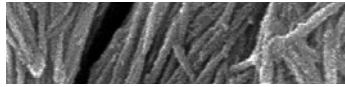
Barcelona  
26-27 enero  
2017

# 9º Curso Teórico Práctico

El manejo de las alteraciones del metabolismo óseo mineral en el paciente trasplantado renal

DIRECCIÓN  
*Dr. José Vicente Torregrosa*





**JUEVES 26 DE ENERO  
PARTE I. MAÑANA**

08.30– 09.00 h	<b>BIENVENIDA OBJETIVOS DEL CURSO</b> <i>Dr. José Vicente Torregrosa</i>
09.00– 09.45 h	El remodelado óseo y su evolución post-TR. Sistema OPG/RANKL/RANK. Esclerostina <i>Dra. Pilar Peris</i>
09.45– 10.30 h	Papel de la inmunosupresión en las alteraciones óseo-metabólicas post-TR <i>Dra. Ana Monegal</i>
10.30– 11.15 h	Marcadores de remodelado óseo tradicionales y actuales. FGF-23/ Klotho. Utilidad y cuándo determinarlos <i>Dra. M.ª Luisa González Casaus</i>
11.15– 11.30 h	<b>DESCANSO – CAFÉ</b>
11.30– 12.15 h	Vitamina D nativa y activa en el metabolismo óseo y más allá <i>Dr. Mario Cozzolino</i>
12.15– 12.45 h	Testosterona y alteraciones óseas en TR <i>Dra. Jessica Ugalde</i>
12.45– 13.15 h	Evolución de la Magnesemia en TR y significado <i>Dr. Pedro Ventura</i>
13.15– 13.30 h	<b>RESUMEN – CONCLUSIONES</b> Factores de riesgo de fractura
13.30– 14.30 h	<b>COMIDA DE TRABAJO</b>



**PARTE II. TARDE**

14.30– 15.15 h	Métodos diagnósticos por imagen del HPT. Técnicas y aplicación en trasplante renal <i>Dr. Mattia Squarcia, Dr. David Fuster</i>
15.15– 16.00 h	Técnicas de exploración de la masa ósea y su aplicación en TR. Densitometría ósea y su aplicación en el TR <i>Dra. África Muxi</i>
16.00– 16.30 h	Gammagrafía ósea: indicaciones en trasplante renal <i>Dr. Javier Setoain</i>
16.30– 17.15 h	La biopsia ósea en el TR <i>Dr. Joao Frazao</i>
17.15– 17.30 h	<b>RESUMEN – CONCLUSIONES</b> Utilidad técnicas de imagen
17.30 h	Sesiones prácticas de realización e interpretación de técnicas de imagen



**VIERNES 27 DE ENERO  
PARTE III. MAÑANA**

09.00– 09.30 h	Donante Vivo. Evolución y manejo de las alteraciones del metabolismo óseo mineral después de la donación <i>Dr. Ignacio Revuelta</i>
09.30– 10.15 h	Manejo de las alteraciones Ca/P en el TR <i>Dr. José Vicente Torregrosa</i>
10.15– 11.00 h	Prevención y tratamiento de la pérdida de la masa ósea en el trasplante renal <i>Dra. Minerva Rodríguez</i>
11.00– 11.15 h	<b>RESUMEN – CONCLUSIONES</b> Manejo de las alteraciones
11.15– 11.30 h	<b>DESCANSO – CAFÉ</b>
11.30– 13.15 h	Experiencia práctica en el tratamiento de alteraciones óseometabólicas en trasplante renal. Casos Clínicos remitidos por asistentes
13.15– 13.30 h	<b>RESUMEN – CONCLUSIONES FINALES</b>
13.30 h	<b>COMIDA DE TRABAJO</b>

