

Miércoles 2 de octubre - 15.00 h a 17.00 h - Sala: 120-121

Cirugía ortopédica basada en la evidencia: herramientas para mejorar la práctica clínica (15.00h)

Alejandro Álvarez

Discusión (15.30h)

Guías de práctica clínica en cirugía ortopédica y traumatología (15.40h)

Erik Montesinos

Discusión (16.10h)

Colaboración cochrane en cirugía ortopédica y traumatología (16.20h)

Discusión (16.50h)

Gerard Urrutia

PRP - BMP y células madre: lo que el cirujano ortopédico debe saber

Viernes, 4 de octubre - 15.30 h a 17.30 h - Sala: 118-119

CF23

- PRP lo que el cirujano ortopédico debe saber. *(15.30h)*
Evidencia científica del uso y eficacia clínica de los PRP
(15.50h)
Discusión y preguntas *(16.00h)*
- BMP lo que el cirujano ortopédico debe saber. *(16.10h)*
Evidencia científica del uso y eficacia de la BMP *(16.30h)*
Discusión y preguntas *(16.40h)*
- Células madres lo que el cirujano ortopédico debe saber.
(16.50h)
Evidencia científica del uso y eficacia de las células
madres *(17.10h)*
Discusión y preguntas *(17.20h)*

Con la colaboración de INVESCOT