



FEIOMM
(Fundación Española de Investigación ósea y Metabolismo Mineral)
NIF: G85763720
C/ Velázquez, 94 1ª Plta. 28006 Madrid
Móv. 625 680 737
Fax. 91 781 70 20

Anexo núm. 1 PROGRAMA

CURSO DE BIOLOGÍA ÓSEA PARA CLÍNICOS

Mañana

10:00 - 12:00 PRIMERA SESIÓN

10:00 - 10:30 Osteoblasto: ¿en cuántas funciones está implicado?

10:30 - 10:40 Discusión

Dr. José Manuel Olmos

10:40 - 11:10 Los miRNA en el metabolismo óseo: ¿dónde nos encontramos en 2015?

11:10 - 11:20 Discusión

Dr. Antonio Cano

11:20 - 11:50 Más sobre Wnt y esclerostina.

11:50 - 12:00 Discusión

Dr. González Macías

12:00 - 12:30 DESCANSO

12:30 - 13:50 SEGUNDA SESIÓN

12:30 - 13:00 Intestino y hueso: desde las hormonas a los gérmenes.

13:00 - 13:10 Discusión

Dr. Manuel Muñoz

13:10 - 13:40 Interacción músculo-hueso: ¿una relación recíproca?.

13:40 - 13:50 Discusión

Dr. Gabriel Herrero-Beaumont

13:50 - 15:15 COMIDA

Tarde

15:15 - 16:35 TERCERA SESIÓN

15:15 - 15:45 Efectos y mecanismos de acción de la vitamina D: más complejo de lo que parece.

15:45 - 15:55 Discusión

Dr. Guillermo Martínez

15:55 - 16:25 Efectos del tejido adiposo sobre el hueso: influencia del tipo y la localización.

16:25 - 16:35 Discusión

Dr. Ramón Pérez Cano

16:35 DESPEDIDA Y REGRESO A CIUDAD DE ORIGEN