

SEMINARIOS DEL CENTRO DE INVESTIGACION Enero-Abril 2018

<http://imas12.es/actividades/>

- 15 Enero** **Ana Arjona Hernández** (GE Healthcare)
Título: "Biacore: Análisis de interacciones moleculares en tiempo real"
(Invita Dra. Inés García Consuegra)
Lugar: 6 PLANTA. Aula Formación Continuada, Bloque D CAA (sala 6280). Hora: 9:30am
- 22 Enero** **María Fernández Velasco** (Grupo de Respuesta Inmune Innata, Hospital La Paz-idiPaz/IIB)
Título: "Papel de los receptores Nod1 en el desarrollo de insuficiencia cardiaca"
(Invita Dra. Gema Hurtado)
Lugar: 6 PLANTA. Aula Formación Continuada, Bloque D CAA (sala 6280). Hora: 9:30am
- 5 Febrero** **Fernando de Miguel Pedrero** (Unidad de Terapia Génica, Instituto de Investigación en Enfermedades Raras, Instituto de Salud Carlos III)
Título: "Terapias avanzadas en Distrofia Muscular Congénita por Laminopatía (L-CMD)"
(Invita Dr. Alvaro Valín)
Lugar: 6 PLANTA. Aula Formación Continuada, Bloque D CAA (sala 6280). Hora: 9:30am
- 19 Febrero** **Soledad Santos** (Directora Editorial, Springer Healthcare Ibérica SLU., Springer Nature Group)
Título: "La publicación científica desde el punto de vista editorial: ¿Dónde estamos y hacia dónde vamos?"
(Invita Dr. Alvaro Valín)
Lugar: 6 PLANTA. Aula Formación Continuada, Bloque D CAA (sala 6280). Hora: 9:30am
- 5 Marzo** **Teresa Lobo** (Dept. Bioquímica, Instituto de Investigación H12O)
Título: "Impact of COX7A2L in the biogenesis of human mitochondrial respiratory chain supercomplexes"
Lugar: 6 PLANTA, Aula Formación Continuada, Bloque D CAA (sala 6280). Hora: 9:30am
- 19 Marzo** **Miguel Fernández de la Torre** (Grupo de Enfermedades Mitocondriales, Instituto de Investigación H12O)
Título: "La fisiopatología de la enfermedad mitocondrial en el sistema nervioso. Evidencias en el ratón "Harlequin""
Lugar: 6 PLANTA, Aula Formación Continuada, Bloque D CAA (sala 6280). Hora: 9:30am
- 9 Abril** **Elena Gómez Massa** (Servicio de Inmunología, Hospital 12 de Octubre)
"Las células linfoides innatas helper (hILC) son resistentes a la terapia inmunosupresora: una observación del trasplante renal y hepático"
Lugar: 6 PLANTA, Aula Formación Continuada, Bloque D CAA (sala 6280). Hora: 9:30am
- 23 Abril** **Raquel Toribio** (Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares-CNIC)
Título: "Lamin A/C: relevant modulator of naïve T-cell differentiation and potential therapeutic target for Inflammatory Bowel Disease (IBD)"
Lugar: 6 PLANTA, Aula Formación Continuada, Bloque D CAA (sala 6280). Hora: 9:30am