

## CICLO DE SEMINARIOS INTERGRUPALES 2021-2022

Los seminarios se impartirán habitualmente en el edificio del IMIBIC en horario de 13:00h o 16:00h. El lugar exacto y la hora están sujetos a posibles modificaciones de las que se informará con antelación.

**Fecha:** 23 de noviembre de 2021 a las 13:00 h.

**Ponente:** Antonio M. Agraz Doblas.

**Grupo:** GC08 Hormonas y cáncer.

**Título:** Caracterización genómica y transcriptómica de la Leucemia Linfoblástica Aguda proB t(4;11) MLL-AF4 en infantes.

**Fecha:** 11 de enero de 2022 a las 13:00 h.

**Ponente:** Almudena Pino Ángeles.

**Grupo:** GC09 Nutrigenómica. Síndrome metabólico.

**Título:** Estudios estructura-función en proteínas clave en Enfermedad Cardiovascular.

**Fecha:** 08 de febrero de 2022 a las 13:00 h

**Ponente:** Alexander Batista Duharte.

**Grupo:** GC01 Inmunología y alergia.

**Título:** Células T reguladoras y vacunas. Nuevos enfoques para mejorar la eficacia de la inmunización.

**Fecha:** 15 de febrero de 2022 a las 13:00 h

**Ponente:** Pablo Álvarez Heredia y Fakhri Hassouneh.

**Grupo:** GC01 Inmunología y alergia.

**Título:** CMV chronic infection as a risk factor of age-related diseases.

**Fecha:** 22 de febrero de 2022 a las 13:00 h

**Ponente:** Inmaculada Velasco Aguayo

**Grupo:** GC10 Regulación hormonal del balance energético, la pubertad y la reproducción

**Título:** Caracterización reproductiva y metabólica en modelos animales modificados genéticamente: Modelo Tac2-specific Kiss KO

**Fecha:** 8 de marzo 2022 a las 13:00 h

**Modalidad:** Presencial

**Ponente:** Alejandro Correa Sáez

**Grupo:** GC04 Inflamación y cáncer

**Título:** DYRK2 kinase: Revealing a novel master cancer modulator

**Fecha:** 22 de marzo de 2022 a las 13:00 h

**Ponente:** Juan Luis Pérez Navero.

**Grupo:** GC23 Metabolismo infantil



**Título:** Trastorno del espectro autista en la infancia: investigación y avances en nuestro medio.