

Seminarios Grupo de Medicina Xenómica 2017/2018

Los viernes a las 13h en el aula 10, aulario Novoa Santos, Hospital Clínico.

- **27 de octubre**, Lilian Torres, Coordinadora Instituto de Ciencias Básicas, Coordinadora de Genética, Fundación Universitaria de Ciencias de la Salud – FUCS, Colombia, "Medicina Genómica en Colombia" Un modelo pedagógico y de Investigación en la Fundación Universitaria de Ciencias de la Salud.
- **3 de noviembre**, Montserrat Santori, PhD, B-CAST Biorepository, (proyecto financiado por la CE con el GA nº633784), Trámites de importación de muestras biológicas para investigación y gestión en Aduanas.
- **10 de noviembre**, Julio Rodríguez-Lopez, PhD, Grupo de Xenética Psiquiátrica, Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS)., "Genome wide analysis of rare copy number variations in alcohol abuse or dependence."
- **17 de noviembre**, Xaquín Gurriarán, Grupo de Xenética Psiquiátrica, Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela (IDIS)., "Relationships between substance abuse or dependence and main psychiatric disorders based on polygenic risk scores"
- **24 de noviembre**, Alex Ferrer Albertí, Residente de Psiquiatría del Hospital Universitari de Bellvitge., Estudio de asociación entre variables genéticas y alteraciones del eje HPA en pacientes con depresión mayor y TOC. ,
- **1 de diciembre**, **Ana Latorre**, PhD, Grupo de Medicina Xenómica. Universidade de Santiago de Compostela., Farmacogenética e Investigación Traslacional.
- **11 de diciembre**, **¡LUNES! Esther Sande**, Project Manager PanCanRisk (proyecto financiado por la CE con el GA nº635290), Puntos clave del nuevo Reglamento Europeo Protección de Datos.
- **2 de febrero**, **Patricia Cordeiro González**, Servicio de Oncología Médica, A Coruña, Cardiotoxicidad por quimioterápicos: revisión de la literatura
- **16 de febrero**, **Marcos Matabuena**, CITIUS, Universidade de Santiago de Compostela., El análisis de datos del siglo XXI. Nuevas aportaciones en biomedicina.
- **2 de marzo**, **Jesús Hita Millán**, Grupo de Medicina Xenómica, FIDIS. Actualización sobre la biopsia líquida: aplicaciones en la inmunoterapia.
- **16 de marzo**, **Fátima Pérez Rial y Montserrat Santori**, B-CAST Biorepository, Grupo de Medicina Xenómica, Universidade de Santiago de Compostela., Generalidades sobre el tejido parafinado para la obtención de ácidos nucleicos. Experiencia en B-CAST.
- **13 de abril**, **Adriana Sampaio**, Psychological Neuroscience Lab, School of Psychology, University of Minho., Neurodevelopment and social cognition: genetic and environmental interplay.
- **18 de abril, miércoles**, **Laura Riesco Dávila**, Residente de Inmunología, Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander. Inmunología del Trasplante. Nuevos retos en la detección de anticuerpos implicados en el rechazo.
- **4 de mayo**, **Juan Fernandez Tajés**, Grupo de Medicina Xenómica, Fundación Ramón Domínguez. Data integration of GWAS signals: a Netflix approach.
- **11 de mayo**, **Alexander Smith**, Elsevier
- **23 de mayo**, Julio Rodríguez, FIDIS, ¿Somos todos genios? creatividad, genética y trastornos psiquiátricos
- **25 de mayo**, **Luz Míguez Álvarez y Beatriz Sobrino Rey**, Fundación Pública Galega de Medicina Xenómica., Detección de aneuploidías fetales mediante test de cribado prenatal no invasivo.
- **8 de junio**, **Juan Fernandez Tajés**, Grupo de Medicina Xenómica, Fundación Ramón Domínguez., KLF14, un "moderador" de genes que afecta de una manera sexo-específica a una mayor predisposición a sufrir diabetes.
- **25 de junio**, **Pilar Cacheiro**, William Harvey Research Institute, Queen Mary University of London, Fenotipado a gran escala de modelos animales: Traslación al diagnóstico genético.

Grupo de Medicina Xenómica, es financiada por las Ayudas para la consolidación y estructuración de unidades de investigación competitivas del SUG, de la Consellería de Educación e Ordenación Universitaria de la Xunta de Galicia, y por fondos FEDER.