

ACERCANDO LA CIENCIA A LAS ESCUELAS

Santander, 1 de marzo de 2024

Hospital Universitario Marqués de Valdecilla – Salón Gómez Durán-

10:00h - 10:20h Bienvenida

M^a Dolores Acón Royo. Gerente del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla

Sergio Silva Fernández. Consejero de Educación, Formación Profesional y Universidades

Galo Peralta Fernández. Director de Gestión del Instituto de Investigación Sanitaria de Valdecilla (IDIVAL)

Amelia Martín Uranga. Directora del Departamento de Investigación Clínica y Traslacional de FARMAINDUSTRIA

Marcos López Hoyos. Director científico del IDIVAL y jefe de Servicio de Inmunología del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla

10:20h-10:40h ¿Por qué investigar en un hospital?

Marcos López Hoyos. Director científico del IDIVAL y jefe de Servicio de Inmunología del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla

10:40h-11:00h La investigación clínica en el desarrollo de fármacos. ¿Qué sucede hasta que un medicamento llega al paciente?

Amelia Martín Uranga. Directora del Departamento de Investigación Clínica y Traslacional de FARMAINDUSTRIA

11:00h-11:20h Pausa Café

11:20h-11:40h La trayectoria investigadora y clínica del personal investigador: despertar vocaciones científicas

Enrique M. Ocio San Miguel. Jefe del Servicio de Hematología del Hospital Valdecilla y responsable del grupo de investigación Neoplasias hematológicas y trasplante de progenitores hematopoyéticos de IDIVAL.

11:40h-12:00h El papel de la Unidad de Ensayos Clínicos en la investigación clínica en el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla

Blanca Sánchez Santiago. Coordinadora de la Unidad de Ensayos Clínicos Valdecilla. Adjunto del Servicio de Farmacología Clínica en el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla

12:00h-12:20h Visión de un participante en ensayos clínicos

Virginia Calderón Costa

12:20h-13:00h Clausura

Galo Peralta Fernández. Director de Gestión del Instituto de Investigación Sanitaria de Valdecilla (IDIVAL)

Amelia Martín Uranga. Directora del Departamento de Investigación Clínica y Traslacional de FARMAINDUSTRIA