

Jornada sobre Investigación Clínica

Santander, 9 de octubre de 2013
Hospital Universitario Marqués de Valdecilla
Salón Téllez-Plasencia (Pabellón n.º16 - Planta 0)
Avda. Valdecilla s/n, 39008 Santander, Cantabria

AGENDA

9:00-9:15 Registro de asistentes

9:15-9:45 Inauguración

Carlos León. Director Gerente del Servicio Cántabro de Salud.

César Pascual. Director Gerente del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla.

José Ramón Luis-Yagüe. Director de Relaciones con las CC.AA. de FARMAINDUSTRIA.

9:45- 10.15 Investigación clínica realizada por la industria farmacéutica en Cantabria: Proyecto BEST

Amelia Martín Uranga, Secretaria de la Plataforma Tecnológica Española de Medicamentos Innovadores de FARMAINDUSTRIA.

10:15– 10:45 Presentación del proyecto de investigación Clínica Hospital del Valdecilla

Mapa del Hospital de Valdecilla sobre investigación clínica, la nueva unidad de ensayos clínicos. IFIMAV. Pasado, presente y futuro. **Galo Peralta,** Director de IFIMAV.

10:45-11:15 Pausa para café

11:15 – 13:15 Novedades en el ámbito de los Ensayos Clínicos

Visión de la AEMPS sobre el nuevo Real Decreto. **César Hernández,** Jefe del Dpto. de Medicamentos de Uso Humano de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios.

Visión de los CEICs sobre el nuevo Real Decreto. **Cristina Avendaño Solá,** Médico Especialista en Farmacología Clínica del Hospital Puerta de Hierro.

Visión de los promotores sobre el nuevo Real Decreto. **Emili Esteve,** Director Dpto. Técnico de FARMAINDUSTRIA.

La nueva RETICS de Unidades de Investigación Clínica. **Emilio Vargas,** Profesor Titular Vinculado del Servicio de Farmacología Clínica del Hospital Clínico San Carlos, Universidad Complutense de Madrid.

13:15-14:00 Visita a la Unidad de Ensayos Clínicos del Hospital de Valdecilla
(Pabellón n.º15 – Planta 2ª)

La inscripción debe hacerse on line en www.medicamentos-innovadores.org. La asistencia es gratuita, pero las plazas limitadas por el aforo de la sala, por lo que se recomienda realizar cuanto antes la inscripción.