

CURSO DE FORMACION EN INVESTIGACION BIOMEDICA: COMO ESTRUCTURAR Y PRESENTAR UN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN CLÍNICA

23 y 24 de febrero de 2015

Objetivo	<ul style="list-style-type: none"> • Conocer la estructura de un proyecto de investigación • Aprender a presentar y desarrollar un proyecto de investigación • Estar capacitado para elaborar y solicitar un proyecto de investigación clínica.
Dirigido a	Personal adscrito al IIS INCLIVA. Profesionales de las ciencias de la salud que precisen conocer las bases de un proyecto de investigación con el fin de elaborarlo y solicitarlo. Grupos emergentes en investigación clínica. Investigadores en formación.
Evaluación	Asistencia mínima del 90% de las horas presenciales. Evaluación por parte del profesorado de un proyecto de investigación presentado por el alumno.
Programa	<p>Día 23/02/2015</p> <p>16.00 h. - 17.45 h. La pregunta de investigación. Conceptualización, definición y abordaje. Dr. D. José T Real Collado. Profesor Titular de Medicina. Departamento de Medicina Universidad de Valencia. Jefe de sección Servicio de Endocrinología y Nutrición del Hospital Clínico de Valencia.</p> <p>17.00 h. - 17.45 h. Selección y análisis crítico de las fuentes bibliográficas. Dr. D. Sergio Martínez-Hervás. Profesor Asociado del Departamento de Medicina, Universidad de Valencia. Médico Adjunto del Servicio de Endocrinología y Nutrición del Hospital Clínico de Valencia.</p> <p>18.00 h. - 18.45 h. La muestra, las variables y los procedimientos de recogida. Dr. D. Juan F. Ascaso Gimilio. Catedrático de Medicina, Departamento de Medicina de la Universidad de Valencia. Jefe del Servicio de Endocrinología y Nutrición del Hospital Clínico Universitario de Valencia.</p> <p>19.00 h. - 19.45 h. Modelos informatizados de presentación de proyectos de investigación. Dr. Marta Peiró. Subdirectora científica Instituto de Investigación Sanitaria INCLIVA.</p> <p>Día 24/02/2015</p> <p>16.00 h. - 16.45 h. Investigación traslacional. Dr. D. Rafael Carmena Rodríguez. Profesor Emérito de la Universidad de Valencia. Director General Instituto de Investigación Sanitaria INCLIVA.</p> <p>17.00 h. - 17.45 h. Tipos de estudios y diseños en investigación Clínica. Dr. María Téllez Plaza. Investigadora INCLIVA.</p> <p>18.00 h. - 18.45 h. Los ensayos clínicos en investigación. Dr. D. Fernando Martínez García. Investigador Fundación INCLIVA. Médico Adjunto del Servicio de Medicina Interna. Hospital Clínico Universitario de Valencia.</p> <p>19.00 h. - 19.45 h. Técnicas de genética y genómica aplicados a la investigación. Dr. Felipe Javier Chaves. Investigador Fundación INCLIVA. Responsable de la Unidad de genotipado y estudios genéticos del INCLIVA.</p>
Inscripción	Plazo de inscripción abierto hasta el 22 de febrero de 2015. Inscripciones a través del siguiente enlace: https://www.fundanet.incliva.es/cursoscongresos/ - Apartado CURSOS

LUGAR: Salón de Grados Facultad de Medicina Universidad de Valencia (Primer piso)
ORGANIZA: Instituto de Investigación Sanitaria INCLIVA
INFORMACION Y CONTACTO:
formacion@incliva.es Av. Menéndez Pelayo, 4 - 46010 Valencia. Tel.: 961973533

