

# Curso "Como estructurar y presentar un proyecto de investigación clínica"

18 y 19 de diciembre de 2017

<b>Objetivo</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Conocer la estructura de un proyecto de investigación</li><li>• Aprender a presentar y desarrollar un proyecto de investigación</li><li>• Estar capacitado para elaborar y solicitar un proyecto de investigación clínica.</li></ul>
<b>Dirigido a</b>	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.
<b>Evaluación</b>	Asistencia al 100% de las horas presenciales.
<b>Programa</b>	<p><b>Lunes 18 de diciembre de 2017</b></p> <p><b>16.00 h. - 17.45 h. La pregunta de investigación. Conceptualización, definición y abordaje.</b> 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><b>17.00 h. - 17.45 h. Selección y análisis crítico de las fuentes bibliográficas.</b> 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><b>18.00 h. - 18.45 h. La muestra, las variables y los procedimientos de recogida.</b> 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><b>19.00 h. - 19.45 h. Estructura del protocolo de un proyecto de investigación.</b> Dr. Marta Peiró, Subdirectora científica Instituto de Investigación Sanitaria INCLIVA.</p> <p><b>Martes 19 de diciembre de 2017</b></p> <p><b>16.00 h. - 16.45 h. Investigación traslacional.</b> Dr. D. Rafael Carmena Rodríguez. Profesor Emérito de la Universidad de Valencia.</p> <p><b>17.00 h. - 17.45 h. Tipos de estudios y diseños en investigación Clínica.</b> Dr. Gernot.Pichler. Investigador Fundación INCLIVA. Médico Adjunto del Servicio de Medicina Interna. Hospital Clínico Universitario de Valencia.</p> <p><b>18.00 h. - 18.45 h. Los ensayos clínicos en investigación.</b> Dr. D. Fernando Martínez García. Investigador Fundación INCLIVA. Médico Adjunto del Servicio de Medicina Interna. Hospital Clínico Universitario de Valencia.</p> <p><b>19.00 h. - 19.45 h. Técnicas de genética y genómica aplicados a la investigación.</b> Dr. Felipe Javier Chaves. Investigador Fundación INCLIVA. Responsable de la Unidad de genotipado y estudios genéticos del INCLIVA.</p>
<b>Inscripción</b>	<p><b>Matrícula gratuita.</b> Plazo de <b>inscripción</b> abierto <b>hasta el 17 de diciembre de 2017</b> a través del siguiente enlace: <a href="https://goo.gl/forms/uTgGb7ttZ4ekMThD2">https://goo.gl/forms/uTgGb7ttZ4ekMThD2</a></p> <p><b>68 plazas</b> disponibles para <b>personal adscrito a INCLIVA</b>, incluidos residentes (en cualquier año de residencia) y personal del Departamento de Salud Valencia Clínico Malvarrosa.</p>

**LUGAR:** Salón de actos INCLIVA, planta sótano.

**ORGANIZA:** Instituto de Investigación Sanitaria INCLIVA

**INFORMACION Y CONTACTO:**

[formacion@incliva.es](mailto:formacion@incliva.es)

Av. Menéndez Pelayo, 4 - 46010 Valencia. Tel.: 961973533



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE ECONOMÍA, INDUSTRIA Y COMPETITIVIDAD