

1 Nueva Página Web para el IIS-FJD

2 Prevención de Riesgos Laborales en Laboratorios de Investigación

3 Curso de Formación en Investigación: Investigación Clínica

4 Nuevos Biomarcadores en aterotrombosis mediante abordajes proteómicos
Amelogénesis imperfecta

5 VIII Congreso de Enfermedades Distróficas de la Retina
Seminarios de Biomedicina 2010: Liset Menéndez de la Prida



Nueva Página Web para el IIS-FJD

Toda la información y las últimas convocatorias en www.iis-fjd.es



The screenshot shows the website interface in a Windows Internet Explorer browser window. The address bar displays http://www.fjd.es/instituto_investigacion/. The website header includes the IIS FJD logo and navigation tabs: Inicio, Presentación, Investigación, Servicios, Comité de Ensayos Clínicos, Convocatorias y ayudas, Noticias, and Normas y Procedimientos. The main content area features a banner for the 'Instituto de Investigación Sanitaria' with the mission statement: 'Impulsar, promover y favorecer la investigación, el conocimiento científico y tecnológico, la docencia y la formación en el ámbito hospitalario.' Below the banner are three columns: 'Áreas de investigación' with a list of research fields (Cáncer, Enfermedades Infecciosas, Inflammatorias y Crónicas, Genética y Genómica, Neurociencias, Nutrición y enfermedades metabólicas, Patología Cardiovascular, Renal e Hipertensión, Tecnología e Innovación Sanitaria); 'Noticias' with recent news items like 'VIII CONGRESO DE ENFERMEDADES DISTRÓFICAS DE LA RETINA' and 'Convocatoria para cubrir una plaza de Doctoría para contrato asociado a subprograma BITI'; and 'Presentación' with a list of site sections (Instituto de Investigación, Objetivos, Situación y contacto, Estructura, Memoria Anual, Hitos). The footer contains contact information: 'Instituto de Investigación Sanitaria. Fundación Jiménez Díaz | Avda. Reyes Católicos, 2 - 28040 Madrid' and 'Información general 91 550 48 00'.



Prevención de Riesgos Laborales en **Laboratorios de Investigación**

Curso de Prevención de Riesgos Laborales para al personal **Laboratorios de Investigación**

Siguiendo con la planificación de las acciones formativas organizadas por nuestro Servicio de Salud Laboral y Prevención para 2010, procederemos a impartir un curso de Prevención de Riesgos Laborales, según se detalla en el programa adjunto, dirigido al personal que trabaja en los Laboratorios de Investigación en las siguientes fechas:



Día: **28 y 29 de Junio**

Hora: de **10:00 a 12:00 horas**

Lugar: **Aula Eloy López**

Denominación del Curso: **Formación sobre Prevención de Riesgos Laborales y Medidas Preventivas para personal que trabaja en los Laboratorios de Investigación.**

Con el fin de facilitar el acceso a dicha acción formativa, se establecerán dos grupos:

Grupo 1 (28 / 6 / 2010) de 10:00 a 12:00 h.

Grupo 2 (29 / 6 / 2010) de 10:00 a 12:00 h.

Por favor, rogamos la confirmación de la asistencia por correo a Francisco Javier Zamora Camacho (fjzamora@fjd.es) o a Isidro Rodríguez Osorio (irosorio@fjd.es) o por teléfono (extensión 3304) en cada grupo antes del próximo día 23 de junio.



Curso de Formación en Investigación: **Investigación Clínica**

Del 18 al 24 de Junio

Aula Francisco Grande Capiro Fundación Jiménez Díaz.

Dirigido a todo el Personal de plantilla o en formación (residentes, contratados, asistentes voluntarios, visitantes, becarios, etc.) de Capiro Fundación Jiménez Díaz, Hospital Infanta Elena y Áreas 6,7, y 11 de Atención Primaria.

iis
FJD
INSTITUTO DE
INVESTIGACIÓN
SANITARIA
FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ

Curso de Formación en
Metodología de la Investigación

INVESTIGACIÓN CLÍNICA: EPIDEMIOLOGÍA EXPERIMENTAL

18 - 24 Junio, 20 horas - 15.30h. - 19.30h. Aula Francisco Grande

ORGANIZADO POR:
Cátedra de Innovación y Gestión Sanitaria de la UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS e IIS-Fundación Jiménez Díaz







DIRECTORES: Profesor Ángel Gil de Miguel y Dr. Rafael Dal-Ré
PROFESORADO: Ángel Gil, Ignacio Mahillo, Rafael Dal-Ré, Carmen Ayuso
INTRODUCCIÓN AL CURSO: Profesor Ángel Gil de Miguel

Programa

1. Ensayos clínicos I. Justificación-Regulación. II. Diseño - Tipos - Ventajas e inconvenientes. III. Aleatorización - Enmascaramiento. IV. Uso de Placebo. V. Tamaño de la muestra - Reclutamiento Monitorización. VI. Evaluación de eficacia - Reacciones adversas.	2. Ensayos clínicos especiales: Pediatria, Enfermedades Raras. 3. Escalas de salud y Mega ensayos. 4. Ética y regulación de la Investigación Clínica. I. INTRODUCCIÓN. La situación en España. II. Elaboración de información para el participante en EICC. III. Consentimiento informado.	5. Estudios especiales: FARMACOGENÉTICA. 6. Publicación de los resultados. Meta-análisis y revisiones sistemáticas. 7. Sesgo de publicación y su relevancia en la práctica clínica. Medidas para evitarlo. 8. Investigación de Resultados en Salud y la Economía de la Salud. 9. Cómo escribir un artículo científico.
--	---	--

Para más información:
Luis Galán Carrillo - Formación Continua
Tlf. 91 550 49 59 - Ext. 4959
lgcarrillo@fjd.es


75 ANIVERSARIO
Junto al paciente

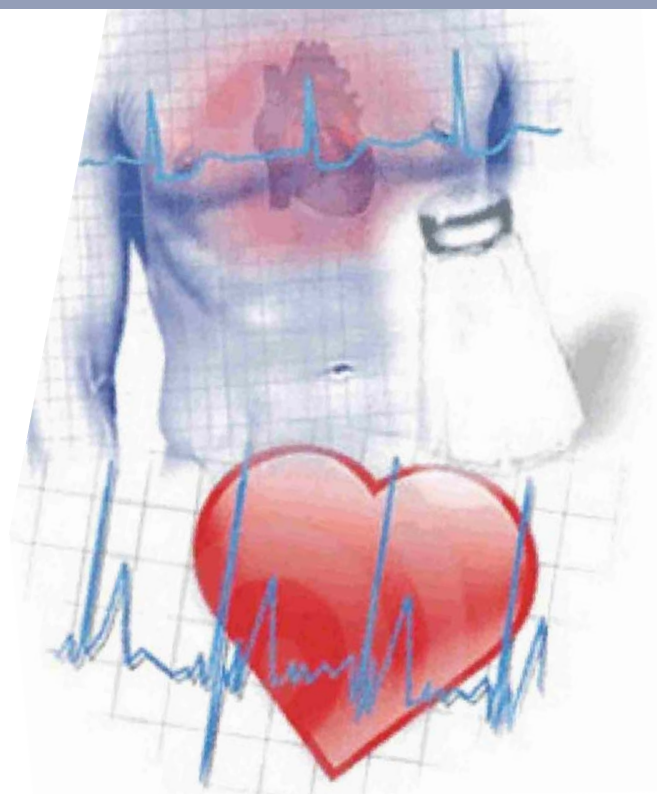
www.fjd.es



Nuevos Biomarcadores en aterotrombosis mediante abordajes proteómicos

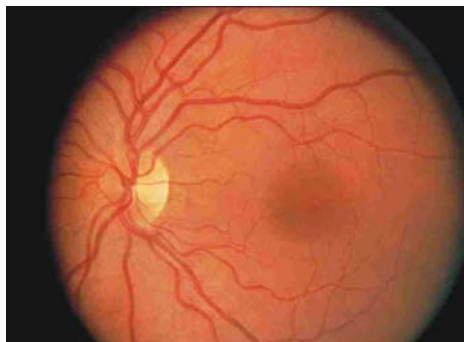
El grupo de **Patología Vascular y Cardiología del IIS-FJD** ha publicado en el **Journal of the American College of Cardiology** su experiencia de 10 años de trabajo en la búsqueda de nuevos biomarcadores en aterotrombosis mediante abordajes proteómicos. El trabajo se ha realizado en colaboración con el Jefe de Proteómica del Centro Nacional de Investigación Cardiovascular, el Dr. Juan Antonio López. En este artículo se describe la utilidad potencial de los nuevos abordajes proteómicos para el descubrimiento de futuros biomarcadores en aterotrombosis.

Los autores han sido, **José Tuñón, José Luis Martín-Ventura, Luis Blanco-Colio, Óscar Lorenzo, Juan Antonio López (CNIC)** y **Jesús Egido**, director del laboratorio de Patología Vascular.



Amelogénesis imperfecta

La Unidad de Ortodoncia de Capiro Fundación Jiménez Díaz, ha publicado un artículo sobre Amelogénesis imperfecta en una de las revistas más prestigiosas en el campo de la ortodoncia, el **Journal of Clinical Orthodontics**.






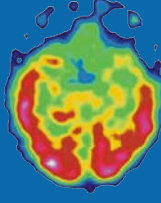

VIII Congreso de Enfermedades Distróficas de la Retina

21-22 de mayo de 2010 en el Salón de Convenciones Mapfre bajo la Presidencia de la Dra. Carmen Ayuso - ISS Fundación Jiménez Díaz y la Vicepresidencia del Profesor Francisco Gómez-Ulla. Presidente de la SERV

Seminarios de Biomedicina 2010: Liset Menéndez de la Prida

Aula Magna de Capiro Fundación Jiménez Díaz. Liset Menéndez de la Prida. Instituto Cajal, CSIC, Madrid.

"¿Es posible resucitar a un muerto? Alteraciones cognitivas y funcionales en diferentes modelos de epilepsia del lóbulo temporal".

 Capiro Fundación Jiménez Díaz		V CICLO SEMINARIOS DE BIOMEDICINA SECTOR INVESTIGACIÓN
¿Es posible resucitar a un muerto?		17 de Junio
		13h. Aula Magna Fundación Jiménez Díaz
Alteraciones cognitivas y funcionales en diferentes modelos de epilepsia del lóbulo temporal		
Liset Menéndez de la Prida, Instituto Cajal, CSIC, Madrid		
Persona de contacto: Marina Sánchez Laboratorio de Neurología. Tel. 91 550 48 00 ext. 3251 e-mail: msanchezg@fjd.es		juntos al paciente Más información en: www.fjd.es

invest iis

FJD
www.iis-fjd.es



la revista del INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ



Capiro Fundación Jiménez Díaz



INSTITUTO DE
INVESTIGACIÓN
SANITARIA
FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ

Revista del Instituto de Investigación Sanitaria Avda. Reyes Católicos, 2 - 28040 Madrid.

Coordinación y realización: Departamento de Marketing de Capiro-Sanidad;
Francisco Marín Clavero, Mari Cruz García Rueda (cruz.garcia@capiosanidad.es), Sara Santa-Cruz García-Nieto (sara.santacruz@capiosanidad.es),

Diseño y maquetación: Departamento de Marketing de Capiro-Sanidad.

Edición DIGITAL

Avenida de los Reyes Católicos, 2 - 28040 Madrid

www.iis-fjd.es