

Presentación

El Instituto de Investigación Sanitaria de la Fundación Jiménez Díaz (IIS-FJD) está integrado por la Fundación Jiménez Díaz FJD y la Universidad Autónoma de Madrid UAM, cuya actividad conjunta se inició en los años 70. Acredita un prolongado historial de compromiso con la investigación y la docencia además de su actividad clínica y asistencial.

Su principal objetivo es mantener el prestigio como centro de excelencia en la investigación biomédica dentro del sistema nacional de salud, impulsando su desarrollo y considerando a la ciencia y tecnología como elementos básicos para la creación de riqueza y de bienestar social.

ESTRUCTURA DEL IIS-FJD: 27 grupos de investigación, y 7 áreas temáticas de investigación.

ÁREAS TEMÁTICAS	GRUPOS DE INVESTIGACIÓN
Cáncer	3 grupos + 3 grupos asociados
Enfermedades Infecciosas, Inflamatorias y Crónicas	6 grupos + 1 grupo asociado
Neurociencias	2 grupos
Nutrición y Enfermedades Metabólicas	3 grupos
Patología Cardiovascular, Renal e Hipertensión	3 grupos + 1 grupo asociado

ÁREAS TRANSVERSALES	GRUPOS DE INVESTIGACIÓN
Genética y Genómica	1 grupo
Tecnología e Innovación Sanitaria	2 grupos + 2 grupos asociados



Memoria de Actividad 2011



Avenida de los Reyes Católicos, 2 - 28040 Madrid - Tel. 91 550 48 00

www.iis-fjd.es



Memoria de Actividad 2011

Instituto de Investigación Sanitaria Fundación Jiménez Díaz



IMPULSAR, PROMOVER y FAVORECER la investigación, el conocimiento científico y tecnológico, la docencia y la formación en el ámbito hospitalario.

Memoria de Actividad 2011

El IIS-FJD creado por convenio en 2009 entre la Fundación Jiménez Díaz (IIS-FJD) y la Universidad Autónoma de Madrid (UAM) y acreditado por el MCIN en 2010, está integrado por el personal investigador y docente de la FJD así como por los investigadores y docentes de la UAM, como núcleo básico y estructura funcional de investigación orientada a la investigación básica, clínica, epidemiológica y en servicios de salud.

Actividad y Financiación

Actividad formativa: Reuniones y Seminarios

7º Ciclo de Seminarios de Biomedicina del IIS-FJD

7ª Reunión Internacional sobre Investigación Traslacional y Medicina Individualizada.

8ºs Premios Tesis Doctoral FJD-Capio (*presentadas en 2011, Premios en 2012*).

Experimental.

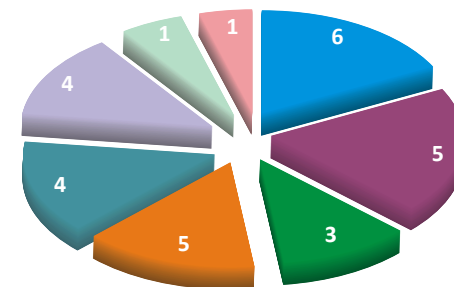
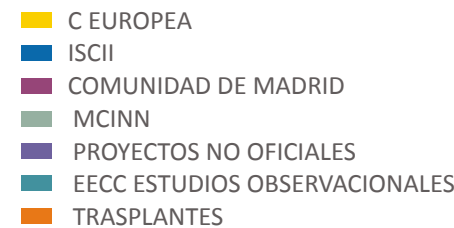
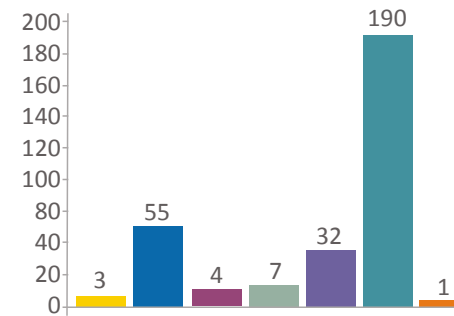
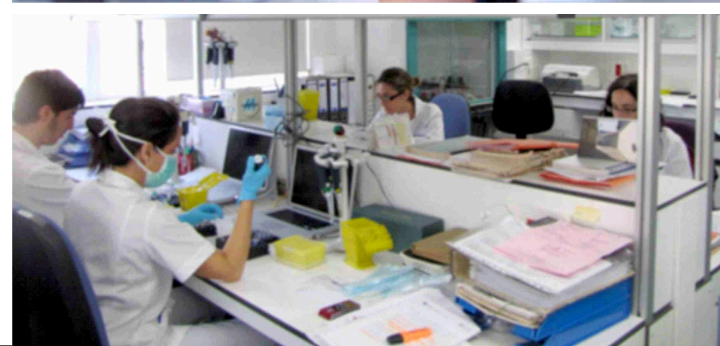
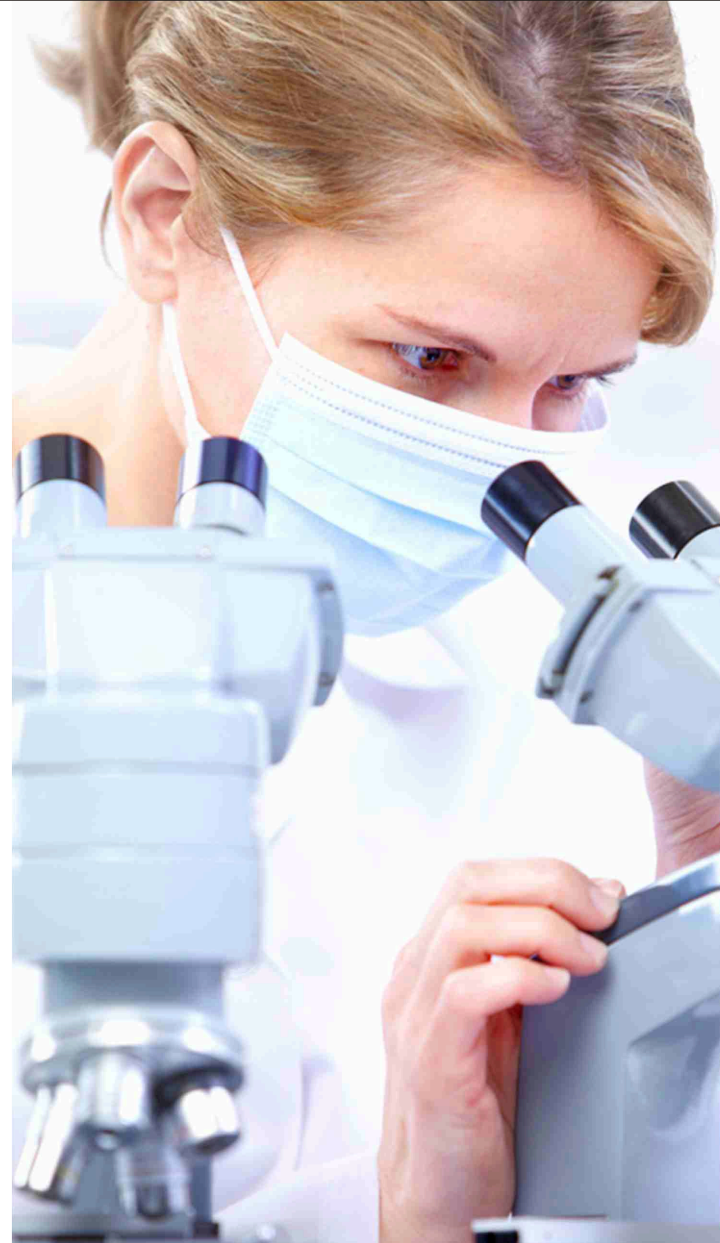
1er Premio: Alberto Benito Martín y Marina Pérez Gordo (*ex aequo*).

Accésit: Álvaro Uceró Herrería.

Clínica.

1er premio: Almudena Ávila Fernández.

Accésit: Berta Almoquera Castillo y José Urbano García (*ex aequo*).



Producción y Actividad Científica

ARTÍCULOS: 273 artículos publicados en revistas indexadas con índice de impacto (Pubmed) y 29 artículos sin índice de impacto. 50% en revistas de primer cuartil. Factor de impacto acumulado anual: 997,46. Impacto medio: 3,65.

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y ENSAYOS CLÍNICOS: 102 proyectos de investigación (70 públicos, 32 privados), 65 estudios observacionales, y 125 ensayos clínicos financiados externamente.

PARTICIPACIÓN EN GRANDES PROGRAMAS DE INVESTIGACIÓN

- Programas Internacionales: EATRIS, ECRIN y BBMRI.
- CIBER y REDES (MCIN): 7 CIBER y 5 redes - 2 grupos CIBERER, 2 grupos CIBERES, 1 grupo CIBERMED y 2 grupos clínicos asociados CIBERSAM y CIBERNED; 5 grupos en RETICS: RETICEF (1), RECAVA (1), REDIREN (2); RIRAAF (1).
- RED de BIOBANCOS en los HOSPITALES DEL SISTEMA NACIONAL DE SALUD. (MCINN).
- REMOA (Red Española de Microscopía Óptica y Aplicada).
- CAIBER (MCINN).

PROGRAMAS DE RECURSOS HUMANOS (*co-financiados con agencias oficiales*).

- Investigadores estabilizados (Programas de RRHH ISCIII, MCIN).
- 23 Investigadores básicos y clínicos contratados a través de estos programas (*ver gráfico*).
- 1 Técnico de laboratorio y 4 personas de la Unidad CAIBER.



Fundación Conchita Rábago

En 2011 la Fundación Conchita Rábago ha otorgado 33 becas predoctorales (para la formación de investigadores básicos) y ha subvencionado estancias de corta duración o en centros extranjeros a 7 investigadores.