

Investigación en Medicina Preventiva- Salud Pública y Atención Primaria

I REUNIÓN ANUAL DE ÁREAS Y GRUPOS DEL IIS-FJD
26 de Marzo del 2019

 Universidad Autónoma
de Madrid

 Hospital Universitario
Fundación Jiménez Díaz
Grupo  Quiron Salud

 IIS
FJD
INSTITUTO DE
INVESTIGACIÓN
S A N I T A R I A
FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ

ÁREA: TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN SANITARIA

↳ GRUPO: Investigación en Medicina Preventiva - Salud Pública , y Atención Primaria

COMPOSICIÓN DEL GRUPO

Responsable: Prof. Angel Gil de Miguel
(Universidad Rey Juan Carlos)

Miembros:

Alejandro Alvaro Meca
Pilar Carrasco Garrido
Jose Luis del Barrio Fernández
Carmen Gallardo Pino
Ruth Gil Prieto
Alba González Escalada
Juan Emilio Losa
Ana Miquel Gomez
Patricia Marín García
Gil Rodriguez Caravaca
Alberto Pardo
Jesús Redondo
Jesús San Román Montero
Stefan Walter
Personal en formación: Loreto Arias

Investigadores intramurales (IIS-FJD):
(Transversales y de metodología)

Miembros:

Ignacio Mahillo
Rafael Dal-Ré
M^a Dolores Martín Ríos
Lucía Llanos

I REUNIÓN ANUAL DE ÁREAS Y GRUPOS DEL IIS-FJD
26 de Marzo del 2019

 Universidad Autónoma
de Madrid

 Hospital Universitario
Fundación Jiménez Díaz
Grupo Quironsalud

 IIS
FJD
INSTITUTO DE
INVESTIGACIÓN
SANITARIA
FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ

ÁREA: TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN SANITARIA

↳ GRUPO: Investigación en Medicina Preventiva - Salud Pública , y Atención Primaria

OBJETIVOS

Desarrollar investigación en el ámbito de la epidemiología y la salud pública y comunitaria:

- Epidemiología y prevención de las enfermedades infecciosas específicamente en inmunoprevenibles y VIH
- Promoción de la salud, en enfermedades crónicas y en salud internacional.
- Investigación en atención primaria

Desarrollar investigación en Metodología y aspectos epidemiológicos de enfermedades humanas

Desarrollar Investigación en Ética de la investigación/Integridad científica

ÁREA: TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN SANITARIA

↳ GRUPO: Investigación en Medicina Preventiva - Salud Pública , y Atención Primaria

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN Grupo URJC:

EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS

- ✓ Enfermedades inmunoprevenibles y vacunología: Prof. Angel Gil de Miguel
- ✓ Epidemiología del VIH/SIDA y sus infecciones: Prof. Alejandro Alvaro Meca y Prof. Juan Emilio Losa García.
- ✓ Infecciones en el ámbito hospitalario: Prof. Gil Rodríguez
- ✓ Infecciones en el ámbito comunitario. Prof. Jesús Redondo

POLÍTICAS Y SERVICIOS DE SALUD:

- ✓ Salud internacional: Prof. Angel Gil de Miguel y Jesús San Román
- ✓ Evaluación de los servicios sanitarios y efectividad comparada de intervenciones. Prof. Isabel del Cura.
- ✓ Calidad asistencial y seguridad del paciente: Prof. Alberto Pardo

EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENF CRÓNICAS

-Cuidados integrados: Prof^a Ana Miquel Gómez

ÁREA: TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN SANITARIA

↳ GRUPO: Investigación en Medicina Preventiva - Salud Pública , y Atención Primaria

Investigadores URJC: Proyectos Financiados:

- PII3/02582, Utilización de modelos espacio-temporales para la detección de brotes y monitorización de enfermedades inmunoprevenibles mediante bases de datos administrativas, Instituto de Salud Carlos III, 2014-2016. IP Ruth Gil Prieto
- Proyecto FMM 2011, “Profilaxis antibiotica, preparación prequirúrgica y vigilancia de infección de sitio quirúrgico en pacientes traumatológicos y oncológicos”. 2011-2015. IP: Gil Rodriguez
- FREMAP 2012: “Desarrollo tecnológico de la olfatometría y potenciales evocados olfatorios para el estudio de objetivo de las anosmias postraumáticas”. Convocatoria Proyectos de Investigación. 2015. IP: Gil Rodriguez
- Proyecto FIS 11/1272 “Infección de herida quirúrgica en pacientes quirúrgicos, oncológicos y traumatológicos: incidencia y factores de riesgo relacionados”. 2012-2015. IP: Gil Rodriguez
- Proyecto FIS 14/01136 “Efecto de la adecuación de la profilaxis antibiótica en la infección de localización quirúrgica”. 2015-2017. IP: Gil Rodriguez
- Proyecto: “Influencia de un Plan de Calidad y Seguridad Clínica en la Prevención de Infección Quirúrgica: Estudio de Intervención Quasiexperimental”. HUFA 2016. Duración: 2017-2019. IP: Gil Rodriguez
- Estudio de fase IIb, aleatorizado, doble ciego, controlado mediante placebo para evaluar la seguridad y la eficacia de la vacuna de 4 antígenos de staphylococcus aureus (SA4Ag) en adultos que van a someterse a intervenciones quirúrgicas abiertas programadas de artrodesis vertebral posterior con instrumentación en varios niveles. 2017-2020

I REUNIÓN ANUAL DE ÁREAS Y GRUPOS DEL IIS-FJD

26 de Marzo del 2019

 Universidad Autónoma de Madrid

 Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz
Grupo Quironsalud

 IIS FJD

INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ

ÁREA: TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN SANITARIA

↳ GRUPO: Investigación en Medicina Preventiva - Salud Pública , y Atención Primaria

Investigadores Intramurales: Proyectos financiados

PII5/00764:ALIMAR-C2: Riesgo de acidosis láctica asociado al uso de metformina en pacientes diabéticos tipo 2 con enfermedad renal crónica moderada- severa: estudio de casos y controles multicéntrico, nacional. 2016-2018 (IP Consuelo Pedrós, H. Bellvitge, I colaboradora Dra. Llanos) Situación actual: finalizado, en fase de publicación

2 solicitudes de Proyectos que incluyen participación de Atención Primaria en Convocatoria AES 2019:

PII9/00952

PII9/01148

ÁREA: TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN SANITARIA

↳ GRUPO: Investigación en Medicina Preventiva - Salud Pública , y Atención Primaria

INVESTIGADORES URJC: Publicaciones 2018

7 Publicaciones 2018 IF acumulado; 16.55, Q1 (1)

INVESTIGADORES INTRAMURALES: 32 Publicaciones 2018

- I Mahillo: 12; FI 33,37 Q1: 3
- R Dal-Ré: 16; FI 66,08 Q1: 8 D1: 2
- MD Martin Ríos: 3 FI 4.33
- L Llanos: 1 FI 5.49 D1:1

ÁREA: TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN SANITARIA

↳ GRUPO: Investigación en Medicina Preventiva - Salud Pública , y Atención Primaria

PERSPECTIVAS FUTURAS:

GENERALES

- ✓ Consolidación de las líneas de investigación actuales
- ✓ Búsqueda de financiación en el ámbito europeo

Objetivos 2030 ONU: Medida del impacto social y en salud pública de nuestra investigación (desarrollo de metodología y objetivos científicos)

ESPECIFICOS

Impulsar investigación con atención primaria

Potenciar investigación en aspectos éticos y de integridad científica

ÁREA: TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN SANITARIA

↳ GRUPO: Investigación en Medicina Preventiva - Salud Pública , y Atención Primaria

Gracias

I REUNIÓN ANUAL DE ÁREAS Y GRUPOS DEL IIS-FJD
26 de Marzo del 2019

 Universidad Autónoma
de Madrid

 Hospital Universitario
Fundación Jiménez Díaz
Grupo  Quiron Salud

 IIS
FJD
INSTITUTO DE
INVESTIGACIÓN
SANITARIA
FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ