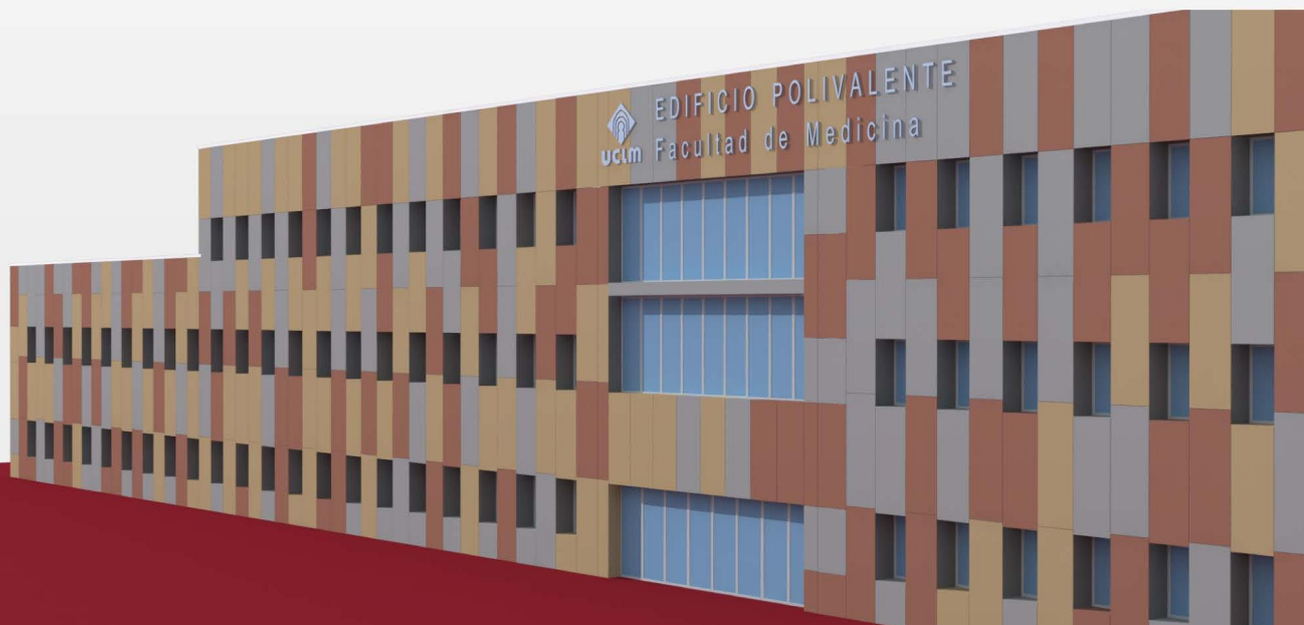


MEMORIA

ACADÉMICA

2014 - 2015



Contenido

1	PRESENTACIÓN	3
2	EQUIPO DIRECTIVO	4
3	PERSONAL DEL CENTRO	5
	• 3.1 PERSONAL DOCENTE E INVESTIGADOR: ÁREAS PRECLÍNICAS	5
	• 3.2 PERSONAL DOCENTE E INVESTIGADOR: ÁREAS CLÍNICAS	10
	• 3.3 PERSONAL DE ADMINISTRACIÓN Y SERVICIOS	13
4	COMISIONES DEL CENTRO	14
	• 4.1 COMISIÓN DE DIRECCIÓN	14
	• 4.2 COMISIÓN DE DOCENCIA	14
	• 4.3 COMISIÓN DE ESTABULARIO	15
	• 4.4 COMISIÓN DE DOCTORADO	15
	• 4.5 COMISIÓN DE INTERCAMBIOS/MOVILIDAD	16
	• 4.6 COMISIÓN DE PRÁCTICAS EXTERNAS	16
	• 4.7 COMISIÓN DE BIBLIOTECA	16
	• 4.8 COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD	17
	• 4.9 COMITÉ DE AUTOPROTECCIÓN DEL CENTRO	17
5	ACTIVIDAD DOCENTE	18
	• 5.1 CURSOS DE GRADO Y RESULTADOS DOCENTES OBTENIDOS	18
	• 5.2 PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE	31
	• 5.3 PARTICIPACIÓN EN CURSOS DE POSTGRADO	34
	• 5.4 E.C.O.E.: EXAMEN CLÍNICO OBJETIVO ESTRUCTURADO	36
6	ACTIVIDAD INVESTIGADORA	38
	• 6.1 TESIS DOCTORALES REALIZADAS	38
	• 6.2 PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN	38
	• 6.3 V CURSO DE INTRODUCCION A LA INVESTIGACIÓN	43
7	ACTIVIDADES DOCENTES E INVESTIGADORAS: ÁREAS PRECLÍNICAS	48
	• 7.1 ANATOMÍA HUMANA Y EMBRIOLOGÍA	48
	• 7.2 BIOLOGÍA CELULAR	51
	• 7.3 BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	56
	• 7.4 FISIOLOGÍA	61
	• 7.5 GENÉTICA	66
	• 7.6 ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA	67
	• 7.7 HISTORIA DE LA CIENCIA	70
	• 7.8 INMUNOLOGÍA	76
	• 7.9 MICROBIOLOGÍA	78
	• 7.10 SALUD MENTAL	81

8	ACTIVIDADES DOCENTES E INVESTIGADORAS: ÁREAS CLÍNICAS	83
	• 8.1 ACTIVIDADES DOCENTES	83
	• 8.2 ACTIVIDAD INVESTIGADORA	90
9	UNIDAD DE EDUCACIÓN MÉDICA (U.E.M.)	113
	• 9.1 DEFINICIÓN Y COMETIDO	113
	• 9.2 COMPOSICIÓN	113
	• 9.3 ACTIVIDADES REALIZADAS	113
10	ESTABULARIO	116
	• 10.1 COMETIDO	116
	• 10.2 ANIMALES ESTABULADOS	116
	• 10.3 INSPECCIÓN DE CONTROL DE LA CONSEJERÍA DE AGRICULTURA DE LA JCCM	116
11	ACTIVIDADES DE DIFUSIÓN CIENTÍFICA	117
12	LA FACULTAD EN LA PRENSA	123

1 PRESENTACIÓN

Como Decano-Comisario de la Facultad de Medicina de Ciudad Real, me permito presentarles la Memoria Académica del Curso 2014-2015, resumen de la actividad docente e investigadora, administrativa y de difusión científica llevada a cabo en este periodo.

Este quinto curso de vida académica de la joven Facultad de Medicina de Ciudad Real ha supuesto un paso más en la consolidación de un proyecto, que -si bien se está desarrollando en un momento de grave crisis económica- posee la dosis necesaria de entrega e ilusión de todas y cada una de las personas (alumnos, PAS y PDI) que en él participan, para convertir las dificultades en una fuente de magníficas oportunidades.

En este curso académico 2014-15 se ha impartido docencia del Grado de Medicina a un total de 325 alumnos, distribuidos en 95 alumnos de 1º curso, 69 de 2º curso, 71 de 3º curso, 62 de 4º curso y 49 de 5º curso. La plantilla de Personal Docente e Investigador ha sido de 99 profesores, distribuidos en 4 catedráticos, 3 profesores titulares, 8 profesores contratados doctor, 8 profesores ayudante doctor, 3 profesores ayudantes, 6 profesores contratados por conferencia y un total de 67 profesores asociados. En la labor docente de esta facultad han participado, además, como colaboradores honorarios, una gran mayoría de los facultativos del Hospital General Universitario de Ciudad Real y otros miembros de los servicios clínicos, impartiendo seminarios y participando en las prácticas clínicas hospitalarias de los alumnos de 3º a 5º curso. La plantilla de Personal de Administración y Servicios se ha mantenido en 8 personas.

En relación con la nota mínima de acceso al Grado de Medicina, este curso 2014-15 se ha situado en un 12,160 sobre un máximo de 14 puntos. Los datos académicos obtenidos se sitúan en una media de un índice de aprobados de un 94,21% y una nota media global de 7,4.

Además, se han seguido organizando actividades docentes complementarias dirigidas a los alumnos de pregrado, como el 5º Curso de Resucitación Cardiopulmonar Básica, la 5ª Edición del Programa de Iniciación a la Investigación, el 5º Ciclo de Seminarios en Avances en Biomedicina, la 4ª Edición de Seminarios de Investigación organizados en colaboración con el Hospital General Universitario de Ciudad Real y la 5ª Edición de la Semana del Cerebro. Asimismo, la Facultad de Medicina ha participado activamente en la organización de diferentes cursos de posgrado y de formación médica continuada en colaboración con el Hospital General Universitario de Ciudad Real. Por otro lado, el profesorado de nuestra Facultad ha colaborado muy activamente en docencia de doctorado y de postgrado en otras facultades y universidades del país.

La actividad investigadora realizada se ha plasmado en la dirección y/o participación de los profesores de nuestra Facultad de Medicina en 30 proyectos de investigación, y se ha visto reflejada en la publicación de 80 artículos en revistas científicas internacionales, con un factor de impacto global de 236 y un factor de impacto medio por artículo de 2,95. Asimismo, se han publicado 23 capítulos de libro y 6 libros completos. En este curso académico también se han defendido 3 tesis doctorales que han merecido la máxima calificación.

Después de lo expuesto, debo reconocer que nuestro proyecto Facultad de Medicina sigue gozando de una muy buena salud, con un vigor y una fuerza envidiables, fruto de la entrega y el trabajo bien hecho de alumnos, profesores y personal de administración y servicios, al que hay que añadir inestimable colaboración del Hospital General Universitario de Ciudad Real en su conjunto, plenamente incorporado en este proyecto. A todos ellos mi reconocimiento y gratitud.

Juan Emilio Felú Albiñana

Decano-Comisario

Facultad de Medicina de Ciudad Real

2 EQUIPO DIRECTIVO

Decano – Comisario	
Dr. D. Juan E. Felíu Albiñana	JuanE.Feliu@uclm.es
Vicedecano	
Dr. D. Alino Martínez Marcos	Alino.Martinez@uclm.es
Secretario Académico	
Dr. D. Juan Ramón Peinado Mena	Juanramon.peinado@uclm.es



3 PERSONAL DEL CENTRO

3.1 PERSONAL DOCENTE E INVESTIGADOR: ÁREAS PRECLÍNICAS

ÁREA DE ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANA		
Dr. Alino Martínez Marcos	Prof. Titular de Universidad Coordinador	Alino.Martinez@uclm.es
Dr. Carlos de la Rosa Prieto	Prof. Ayudante	Carlos.deLaRosa@uclm.es
Dra. Isabel Úbeda Bañón	Prof. Ayudante	Isabel.Ubeda@uclm.es
Dr. Daniel Sainz Sánchez	Prof. Ayudante	Daniel.Saiz@uclm.es



ÁREA DE BIOLOGÍA CELULAR		
Dr. Francisco Javier Alcaín Tejada	Catedrático de Universidad Coordinador	FranciscoJ.Alcain@uclm.es
Dr. Mario Durán Prado	Prof. Contratado Doctor	Mario.Duran@uclm.es
Dr. Juan Ramón Peinado Mena	Prof. Contratado Doctor	JuanRamon.Peinado@uclm.es



ÁREA DE BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR

Dr. Juan Emilio Felú Albiñana	Catedrático de Universidad Coordinador	Juane.Feliu@uclm.es
Dra. Mairena Martín López	Catedrático de Universidad	Mairena.Martin@uclm.es
Dra. Inmaculada Ballesteros Yáñez	Prof ^a . Contratado Doctor	Inmaculada.BYanez@uclm.es
Dr. José Luis Albasanz Herrero	Prof. Contratado Doctor	Jose.Albasanz@uclm.es



ÁREA DE ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA

Dr. Jesús Fernando López Fidalgo	Catedrático de Universidad Coordinador	Jesus.LopezFidalgo@uclm.es
Dr. Mariano Amo Salas	Prof. Ayudante Doctor	Mariano.Amo@uclm.es



ÁREA DE FISIOLÓGÍA		
Dra. Lydia Jiménez Díaz	Prof ^a . Contratado Doctor Coordinadora	Lydia.Jimenez@uclm.es
Dr. Juan de Dios Navarro López	Prof. Contratado Doctor	Juan.Navarro@uclm.es
Dr. Francisco Javier Sancho Bielsa	Prof. Ayudante Doctor	Francisco.Sancho@uclm.es
Jennifer Mayordomo Cava	Becaria de Investigación	Jennifer.Mayordomo@uclm.es



ÁREA DE GENÉTICA		
Dr. Francesc Palau Martínez	Prof. Asociado (Coordinador)	Francesc.Palau@uclm.es
Dra. Janet Hoenicka	Prof ^a . Asociada	Janet.Hoenicka@uclm.es



ÁREA DE HISTORIA DE LA CIENCIA

Dra. María Isabel Porrás Gallo	Titular de Universidad Coordinadora	MaríaIsabel.Porrás@uclm.es
Dr. Mariano Ayarzagüena Sanz	Prof. Asociado T.Parcial	Mariano.aSanz@uclm.es
Jaime de las Heras Salord	Prof. Ayudante Doctor	Jaime.Heras@uclm.es



ÁREA DE INMUNOLOGÍA

Dr. Jose Miguel Urrea Ardanaz	Prof. Asociado en CC. de la Salud Coordinador	Josemiguel.urra@uclm.es
--------------------------------------	---	--



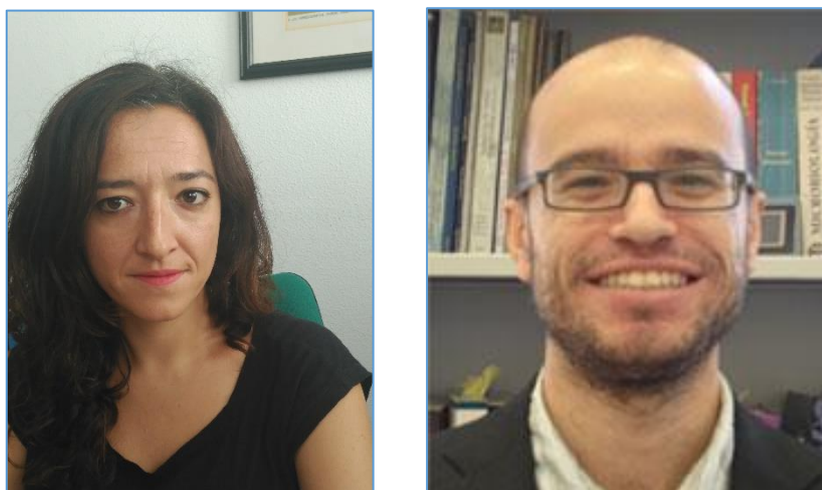
ÁREA DE MICROBIOLOGÍA

Dra. María Dolors Vidal Roig	Prof ^a . Ayudante Doctor Coordinadora	MaríaDolors.Vidal@uclm.es
María Soledad Illescas Fernández- Bermejo.	Prof. Asociado en Ciencias de la Salud	soledad.illescas@gmail.com



ÁREA DE SALUD MENTAL

Dr. Darío Nuño Díaz Méndez	Prof. Contratado Doctor Coordinador	Dario.Diaz@uclm.es
Dra. María Stavraki	Prof. Asociada	Maria.Stavralo@uclm.es



3.2 PERSONAL DOCENTE E INVESTIGADOR: ÁREAS CLÍNICAS

SEMIOLÓGIA		
FEO BRITO, FRANCISCO	Coordinador	feobrito1@gmail.com
CASTÓN OSORIO, JUAN JOSÉ		jicaston@sescam.jccm.es
MAÑAS GARCÍA, MARÍA DOLORES		mdmgarcia75@gmail.com
PORTILLO SÁNCHEZ, JOSÉ		jportillo@medynet.com
RADIOLOGÍA Y TERAPÉUTICA FÍSICA		
PASTOR SÁNCHEZ, CARLOS	Coordinador	cpastors@yahoo.es
GOLDEROS RECUERO, MIGUEL ÁNGEL		mangelgr@sescam.jccm.es
TORRES SOUSA, MARÍA YOLANDA		mytorres@sescam.jccm.es
FARMACOLOGÍA, ANESTESIA Y NUTRICIÓN		
JORDÁN BUESO, JOAQUÍN	Coordinador	joaquin.jordan@uclm.es
GONZÁLEZ GONZÁLEZ, ABEL		abelg@sescam.jccm.es
REDONDO CALVO, FRANCISCO JAVIER		fjredondo@sescam.jccm.es
SEGURA MOLINA, ESPERANZA		eseguram@sescam.jccm.es
CIRUGÍA GENERAL		
MARTÍN FERNÁNDEZ, JESÚS	Coordinador	jesusm@sescam.jccm.es
PADILLA VALVERDE, DAVID		davidp@sescam.jccm.es
VILLAREJO CAMPOS, PEDRO JUAN		pedro.villarejo@uclm.es
ANATOMÍA PATOLÓGICA		
GARCÍA ROJO, MARCIAL	Coordinador	marcialg@sescam.org
MURILLO LÁZARO, CRISTINA		cmmurillo@sescam.jccm.es
RELEA CALATAYUD, MARÍA FERNANDA		fernandar@sescam.jccm.es
PSIQUIATRÍA		
BEATO FERNÁNDEZ, LUÍS	Coordinador	lbeato@sescam.jccm.es
RODRÍGUEZ CANO, TERESA		trodriaguezc@sescam.jccm.es
HABILIDADES CLÍNICAS Y SIMULACIÓN		
RUIZ LORENZO, FRANCISCO JAVIER	Coordinador	franciscoruizlorenzo@yahoo.es

PATOLOGÍAS DEL SISTEMA CARDIOVASCULAR		
LOZANO RUIZ-POVEDA, FERNANDO	Coordinador	fernando.lozano@uclm.es
EGIDO SABADOR, ALFONSO		alfonso.egido@uclm.es
MORENO REIG, ÁLVARO LEÓN		Alvaro.moreno@uclm.es
HEMATOLOGÍA Y ONCOLOGÍA		
ESPINOSA ARRANZ, JAVIER	Coordinador	javiere@sescam.jccm.es
HERNÁNDEZ RUIZ, MARÍA BELÉN		mbhernandez@sescam.jccm.es
MORERA LÓPEZ, ROSA MARÍA		rosa.morera@uclm.es
PATOLOGÍAS DEL SISTEMA DIGESTIVO		
DOMPER BAJARDÍ, FRANCISCO	Coordinador	francisco.domper@uclm.es
PATÓN ARENAS, ROBERTO		roberto.paton@uclm.es
PATOLOGÍAS DEL SISTEMA RESPIRATORIO		
LÁZARO POLO, FRANCISCO JAVIER	Coordinador	jlazaro@sescam.jccm.es
HERRERO GONZÁLEZ, MARÍA BELÉN		belengo007@hotmail.com
PATOLOGÍAS DEL SISTEMA NERVIOSO		
VAAMONDE GAMO, JULIA	Coordinador	julia.vaamonde@uclm.es
GUDIN RODRÍGUEZ-MAGARIÑOS, M ^a AMPARO		maria.gudin@uclm.es
ENFERMEDADES POR AGENTES EXTERNOS: INFECCIONES E INTOXICACIONES		
ABDEL-HADI ÁLVAREZ, HASANIA MOHAMED	Coordinador	hasania.abdelhadi@uclm.es
CAMPO TEJEDOR, RAFAEL ÁLVARO		rafael.campo@uclm.es
DERMATOLOGÍA		
ROMERO AGUILERA, GUILLERMO ISABELO	Coordinador	guillermo.romero@uclm.es
GARRIDO MARTÍN, JOSÉ ANTONIO		joseantonio.garrido@uclm.es
OFTALMOLOGÍA		
HALAOUI FARAJ, ZOUHAIR SALAH	Coordinador	zouhair.halaoui@uclm.es
BARRIO CASTELLANOS, MERCEDES		mercedes.barrio@uclm.es
OTORRINOLARINGOLOGÍA		
ALANÓN FERNÁNDEZ, MIGUEL ÁNGEL	Coordinador	miguelangel.alanon@uclm.es
MARTÍNEZ FERNÁNDEZ, ASUNCIÓN		asuncion.mfernandez@uclm.es
VILLAREJO CAMPOS, PEDRO JUAN		pedro.villarejo@uclm.es

GERIATRÍA		
FERNÁNDEZ MARTÍNEZ, NURIA	Coordinador	Nuria.Fernandez@uclm.es
NAVARRO OLIVERA, FRANCISCO JAVIER		fcojavier.navarro@uclm.es
GINECOLOGÍA Y OBSTETRICIA		
BALAWI BALAWI, MAHER	Coordinador	Maher.Balawi@uclm.es
LÓPEZ DE LA MANZANARA CANO, CARLOS ANDRÉS		CarlosAndres.LCano@uclm.es
MEDICINA DE FAMILIA		
LEÓN MARTÍN, ANTONIO ALBERTO	Coordinador	AntonioAlberto.Leon@uclm.es
HERRÁIZ SERRANO, CRISTINA		Cristina.Herraiz@uclm.es
MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA		
CABALLERO MARTÍNEZ, MARÍA VICTORIA	Coordinador	MVictoria.Caballero@uclm.es
ROMERA GARRIDO, PEDRO LUIS		PedroLuis.Romera@uclm.es
PATOLOGÍAS NEFROUROLÓGICAS		
CALAHORRA FERNÁNDEZ, LUIZ	Coordinador	Luis.Calahorra@uclm.es
NIETO IGLESIAS, LUIS JAVIER		Javier.Nieto@uclm.es
SANCHEZ DE LA NIETA GARCÍA, MARÍA DOLORES		Dolores.SanchezNieta@uclm.es
PATOLOGÍAS DEL SISTEMA ENDOCRINO Y METABOLISMO		
ROZAS MORENO, PEDRO JESÚS	Coordinador	PedroJesus.RMoreno@uclm.es
MORENO FERNÁNDEZ, JESÚS		Jesus.Moreno@uclm.es
PATOLOGÍAS DEL SISTEMA LOCOMOTOR Y URGENCIAS		
ZORRILLA RIBOT, PEDRO	Coordinador	Pedro.Zorrilla@uclm.es
GÓMEZ NAVALÓN, LUIS ALEJANDRO		LuisAlejandro.Gomez@uclm.es
MÍNGUEZ SÁNCHEZ, MARÍA DOLORES		MDolores.Minguez@uclm.es
PEDIATRÍA Y NEONATOLOGÍA		
GARCÍA CABEZAS, MIGUEL ÁNGEL	Coordinador	MiguelAngel.GCabezas@uclm.es
BEJARANO RAMIREZ, NATALIA		Natalia.Bejarano@uclm.es
GIRALT MUIÑA, PATRICIO		Patricio.Giralt@uclm.es

3.3 PERSONAL DE ADMINISTRACIÓN Y SERVICIOS

PERSONAL DE ADMINISTRACIÓN Y DE SERVICIOS		
Maria Jesús Bravo García	Administradora	MariaJesus.Bravo@uclm.es 
María Dolores Contreras Segundo	Secretaria de Cargo	Dolores.contreras@uclm.es
Eva Fairén Jiménez	Técnico Unidad de Educación Médica	Eva.Fairen@uclm.es 
Juan Carlos Alberto Marco	Técnico de Disección	JuanCarlos.Alberto@uclm.es 
Isidro Cervantes Muñoz	Técnico de Laboratorio	Isidro.Cervantes.@uclm.es 
Félix Acosta García	Responsable de Edificio	Felix.Acosta@uclm.es 
Enrique José Torres López	Oficial de Servicio	EnriqueJose.Torres@uclm.es 
M^a Luisa Fernández García	Gestor de Servicios	Marialuisa.fernandez@uclm.es

4 COMISIONES DEL CENTRO

4.1 COMISIÓN DE DIRECCIÓN

La Comisión de Dirección realiza las funciones de supervisión de la organización académica y administrativa del centro.

COMISIÓN DE DIRECCIÓN	
Decano - Comisario	Juan Emilio Felú Albiñana
Vicedecano	Alino Martínez Marcos
Secretario Académico	Juan Ramón Peinado
Administradora	María Jesús Bravo García
Secretaria De Cargo	María Dolores Contreras Segundo
Responsable Del Edificio	Félix Acosta García

4.2 COMISIÓN DE DOCENCIA

Es la comisión encargada de organizar la actividad docente de la titulación del Grado en Medicina. Está compuesta por los responsables de cada una de las Áreas de Conocimiento:

COMISIÓN DE DOCENCIA	
Área	Profesor Responsable
Anatomía y Embriología Humana	Alino Martínez Marcos
Biología Celular	Francisco Javier Alcaín Tejada
Bioquímica y Biología Molecular	Juan Emilio Felú Albiñana
Estadística e Investigación Operativa	Jesús Fernando López Fidalgo
Fisiología	Lydia Jiménez Díaz
Genética	Francesc Palau Martínez
Historia de la Ciencia	María Isabel Porras Gallo
Inmunología	José Miguel Urra Ardanaz
Microbiología	María Dolors Vidal Roig
Psicología	Darío Díaz Méndez
Semiología	Francisco Feo Brito
Radiología y Terapéutica Física	Carlos Pastor Sánchez
Farmacología, Anestesia Y Nutrición	Joaquín Jordán Bueso
Cirugía General	Jesús Martín Fernandez
Anatomía Patológica	Marcial García Rojo
Psiquiatría	Luis Beato Fernández
Unidad de Educación Médica	Eva Fairén Jiménez

COMISIÓN DE DOCENCIA (continuación)	
Área	Profesor Responsable
Patologías del Aparato Locomotor y Urgencias	Zorrilla Ribot, Pedro
Patologías del Sistema Endocrino y del Metabolismo	Rozas Moreno, Pedro Jesús
Medicina Preventiva y Salud Pública	Caballero Martínez, María Victoria
Pediatría y Neonatología	García Cabezas, Miguel Ángel
Geriatría	Fernández Martínez, Nuria
Medicina de Familia	León Martín, Antonio Alberto
Bioquímica Industrial y Medioambiental	Albasanz Herrero, Jose Luis
Patologías Nefrourológicas	Calahorra Fernández, Luis

4.3 COMISIÓN DE ESTABULARIO

Su cometido es asegurar el cumplimiento de las normas de funcionamiento interno y el buen uso de animales con fines de investigación, docencia y otras actividades científicas.

COMISIÓN DE ANIMALARIO	
Coordinador	Mario Durán Prado
Veterinario	José Ramón Caballero
Personal de Apoyo	Isidro Cervantes Muñoz
Vocal	Alino José Martínez Marcos
Vocal	Juan de Dios Navarro López
Vocal	José Luis Albasanz Herrero

4.4 COMISIÓN DE DOCTORADO

Realiza las funciones de seguimiento y coordinación de los estudios de Doctorado organizados por los Departamentos con docencia en el centro.

COMISIÓN DE DOCTORADO	
Coordinador	José Luís Albasanz Herrero
Vocal	Mariano Amo Salas
Vocal	Lydia Jiménez Díaz
Vocal	María Isabel Porras Gallo

4.5 COMISIÓN DE INTERCAMBIOS/MOVILIDAD

Su cometido es la coordinación, junto con la Oficina de Relaciones Internacionales de la UCLM (ORI), de la movilidad de los alumnos vinculados a la Facultad.

COMISIÓN DE INTERCAMBIOS/MOVILIDAD	
Coordinadora	Maria Isabel Porrás Gallo
Vocal	Mario Durán Prado
Vocal	Lydia Jiménez Díaz
Vocal	Inmaculada Ballesteros Yáñez
Vocal	Isabel María Úbeda Bañón

4.6 COMISIÓN DE PRÁCTICAS EXTERNAS

Su cometido es la coordinación de las prácticas externas de los alumnos vinculados a la Facultad.

COMISIÓN DE PRÁCTICAS EXTERNAS	
Coordinadora	Maria Isabel Porrás Gallo
Vocal	María Dolors Vidal Roig
Vocal	Mariano Ayarzagüena Sanz

4.7 COMISIÓN DE BIBLIOTECA

Su función principal es la de dotar a la Biblioteca del Centro de los recursos necesarios para su funcionamiento tanto a nivel de adquisición de los fondos bibliográficos necesarios, como para la consulta y préstamo de los mismos:

COMISIÓN DE BIBLIOTECA	
Coordinadora	Maria Isabel Porrás Gallo
Vocal	Mariano Amo Salas
Vocal	Francisco Javier Sancho Bielsa

4.8 COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD

Comisión regulada por el Sistema de Garantía Interna de Calidad de los Centros de la UCLM (siguiendo las directrices del programa AUDIT de la ANECA). Son sus funciones, entre otras, coordinar las actuaciones tendentes a mejorar la calidad de la Facultad de Medicina de Ciudad Real y diseñar la planificación estratégica del Centro.

COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD	
Decano- Presidente de la Comisión	Juan Emilio Felú Albiñana
Coordinador de Calidad	Alino Martínez Marcos
Profesores del Grado de Medicina	Francisco Javier Alcaín Tejada
	María Isabel Porras Gallo
Estudiantes	Beatriz Serrano Montalbán
Personal de Administración y Servicios	María Jesús Bravo García
	Rosa María Martín Ruiz
Unidad de Educación Médica	Eva Fairén Jiménez

4.9 COMITÉ DE AUTOPROTECCIÓN DEL CENTRO

Este Comité es el encargado de organizar las actividades de implantación de Planes de Autoprotección en el centro: formación, simulacros, revisiones, inspecciones de seguridad, etc.

Este Comité revisa el Plan de Autoprotección, realizando las propuestas y seguimiento de la ejecución de las mismas. Realiza también la actualización de los equipos de intervención y de las necesidades formativas de los mismos (planificación y desarrollo).

COMITÉ DE AUTOPROTECCIÓN	
Jefe de Emergencia	Juan Emilio Felú Albiñana
Jefe de Emergencia Suplente	Darío Díaz Méndez
Jefes de Intervención	Alino Martínez Marcos
	María Jesús Bravo García
Responsables del Puesto de Mando	Félix Acosta García
	Enrique José Torres López
	Ana María Navarro Zamora
Resto de Miembros	Mariano Amo Salas
	Mario Durán Prado
	Carlos de la Rosa Prieto
	Isidro Cervantes Muñoz
	Juan de Dios Navarro López
	Lydia Jiménez Díaz
	María Dolors Vidal Roig
Daniel Saiz Sánchez	

5 ACTIVIDAD DOCENTE

5.1 CURSOS DE GRADO Y RESULTADOS DOCENTES OBTENIDOS

PLAN DOCENTE

El **Título** de Graduado en Medicina de la UCLM consta, según la legislación vigente, de 360 ECTS repartidos a lo largo de 6 cursos académicos y estructurados en seis Módulos, cinco con contenidos comunes a todas las titulaciones de Medicina, y un sexto Módulo que recoge las materias optativas.

Cada uno de los seis Módulos del Plan de Estudios se divide en Materias. Las Materias se dividen en Asignaturas correspondientes a distintos tipos en base a las actividades formativas previstas.

- Formación Básica.
- Obligatorias.
- Optativas.

La distribución de los 360 créditos ECTS en los distintos tipos de materia es:

Tipo de Materia	ECTS
Formación Básica	60
Obligatorias	234
Optativas	6
Prácticas Externas	54
Trabajo Fin de Grado	6

La suma de las actividades previstas para cada una de las Asignaturas determina la adquisición por el alumnado de todas las competencias básicas y específicas, reguladas para la obtención del **Título** de Graduado en Medicina y su ejercicio profesional.

Los Módulos en los que se organiza el Plan y la división en Materias es la siguiente:

Módulo	Materia
I Morfología, Estructura y Función del Cuerpo Humano	M1.1 Desarrollo, estructura y función del cuerpo humano sano a nivel molecular y celular
	M1.2 Desarrollo, Estructura y Función del Cuerpo Humano Sano a Nivel Tisular, Orgánico y de Sistemas
II Medicina Social, Habilidades de Comunicación e Iniciación a la Investigación	M2.1 Formación Humanística en Medicina
	M2.2 Medicina Preventiva y Salud Pública
	M2.3 Introducción a la Investigación en Medicina
	M2.4 Medicina Legal y del Trabajo

Módulo		Materia	
III	Formación Clínica Humana	M3.1	Bases de la Conducta Humana
		M3.2	Patología Humana I
		M3.3	Patología Humana II
		M3.4	Patologías de la Piel
		M3.5	Patologías Oftalmológicas
		M3.6	Patologías del Oído, Nariz y Garganta
		M3.7	Semiología y Propedéutica Médica
		M3.8	Salud Materno-Infantil, Reproducción y Patología Ginecológica
		M3.9	Salud Mental
IV	Procedimientos Diagnósticos y Terapéuticos	M4.1	Procedimientos Diagnósticos y Terapéuticos Físicos
		M4.2	Procedimientos Diagnósticos y Terapéuticos Farmacológicos
		M4.3	Procedimientos Diagnósticos y Terapéuticos Quirúrgicos
		M4.4	Procedimientos Diagnósticos y Terapéuticos Anatomopatológicos
		M4.5	Procedimientos Diagnósticos y Terapéuticos Microbiológicos
V	Estancias tuteladas y Trabajo Fin de Grado	M5.1	Rotatorio Clínico
		M5.2	Trabajo Fin de Grado
VI	Materias Optativas	M6.3	Patología Molecular y Bioquímica Clínica
		M6.5	Avances Diagnósticos y Terapéuticos en Patología Médico-Quirúrgica
		M6.6	Epidemiología y Salud Pública en el siglo XXI

Las Asignaturas del **Primer Curso del Grado de Medicina** que se han impartido, así como las Materias y Módulos asociados, tipo y créditos ECTS son:

Semestre	ASIGNATURAS [ECTS] (TIPO)	Materia	Módulo
1º	Anatomía Humana I [6] (básica)	M1.2	I
	Fundamentos de la Investigación Médica [6] (básica)	M2.3	II
	Historia de la Medicina y Documentación [6] (básica)	M2.1	II
	Biología [6] (básica)	M1.1	I
	Bioquímica I [6] (básica)	M1.1	I
2º	Fisiología [6] (básica)	M1.1	I
	Histología [6] (básica)	M1.2	I
	Psicología [6] (básica)	M3.1	III
	Bioestadística: Fundamentos y Aplicación [6] (básica)	M2.3	III
	Anatomía Humana II [6] (obligatoria)	M1.2	I

Las Asignaturas del **Segundo Curso del Grado de Medicina** que se han impartido, así como las Materias y Módulos asociados, tipo y créditos ECTS son:

Semestre	ASIGNATURAS [ECTS] (TIPO)	Materia	Módulo
1º	Morfología, Estructura y Función Integradas del Cuerpo Humano [24] (obligatoria)	M1.2	I
	Bioquímica II e Inmunología [6] (obligatoria)	M1.1	I
2º	Comunicación Asistencial y Bioética [6] (básica)	M2.1	II
	Genética Humana [6] (obligatoria)	M1.1	I
	Microbiología [6] (obligatoria)	M4.5	IV
	Morfología, Estructura y Función Integradas del Cuerpo Humano [9] (obligatoria)	M1.2	I
	Bioquímica II e Inmunología [3] (obligatoria)	M1.1	I

Las Asignaturas del **Tercer Curso del Grado de Medicina** que se han impartido, así como las Materias y Módulos asociados, tipo y créditos ECTS son:

Semestre	ASIGNATURAS [ECTS] (TIPO)	Materia	Módulo
Anuales	Semiología [24] (obligatoria)	M3.7	III
	Farmacología, Anestesia y Nutrición [12] (obligatoria)	M4.2	IV
	Radiología y Terapéutica Física [9] (obligatoria)	M4.1	IV
	Anatomía Patológica [9] (obligatoria)	M4.4	IV
1º	Psiquiatría [6] (obligatoria)	M3.9	III
2º	Patología molecular y bioquímica clínica [6] (optativa)	M6.1	VI
	Avances diagnóstico y terapéutico en patología médica [6] (optativa)	M6.1	VI
	Epidemiología y salud pública en el siglo XXI [6] (optativa)	M6.1	VI
	Cirugía General [6] (obligatoria)	M4.3	IV

Las Asignaturas del **Cuarto Curso del Grado de Medicina** que se han impartido, así como las Materias y Módulos asociados, tipo y créditos ECTS son:

Semestre	ASIGNATURAS [ECTS] (TIPO)	Materia	Módulo
1º	Patologías del Sistema Cardiovascular [6] (obligatoria)	M3.2	III
	Patologías del Sistema Respiratorio [6] (obligatoria)	M2.3	III
	Patologías del Sistema Digestivo [6] (obligatoria)	M3.1	III
	Dermatología [6] (obligatoria)	M3.4	III
2º	Patologías del Sistema Cardiovascular [3] (obligatoria)	M3.2	III
	Otorrinolaringología [6] (obligatoria)	M3.6	III
	Hematología y Oncología [9] (obligatoria)	M3.2	III
	Patologías del Sistema Nervioso [6] (obligatoria)	M3.2	III
	Enfermedades por Agentes Externos: Infecciones e Intoxicaciones [6] (obligatoria)	M3.2	III
	Oftalmología [6] (obligatoria)	M3.5	III

Las Asignaturas del **Quinto Curso del Grado de Medicina** que se han impartido, así como las Materias y Módulos asociados, tipo y créditos ECTS son:

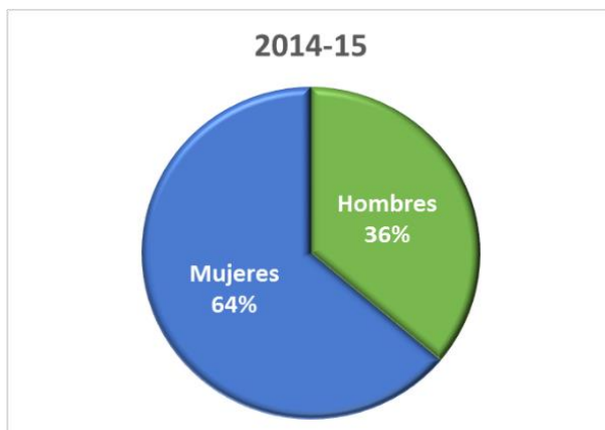
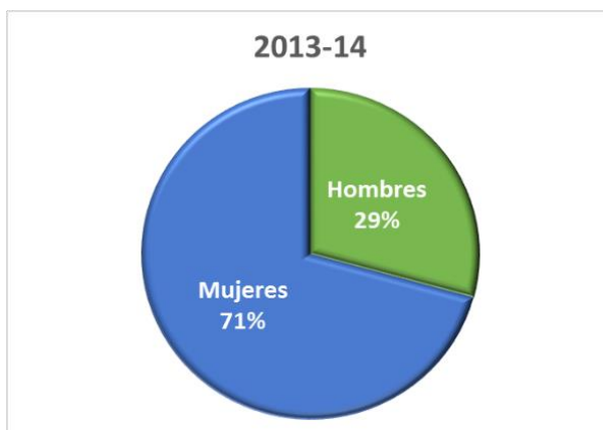
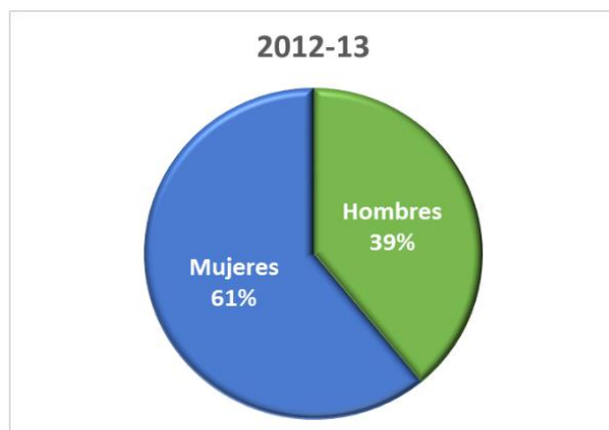
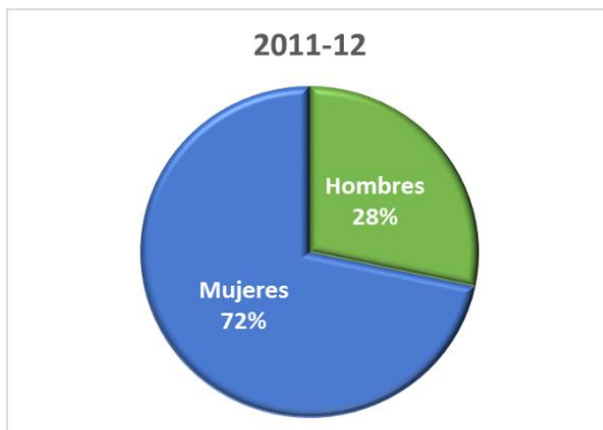
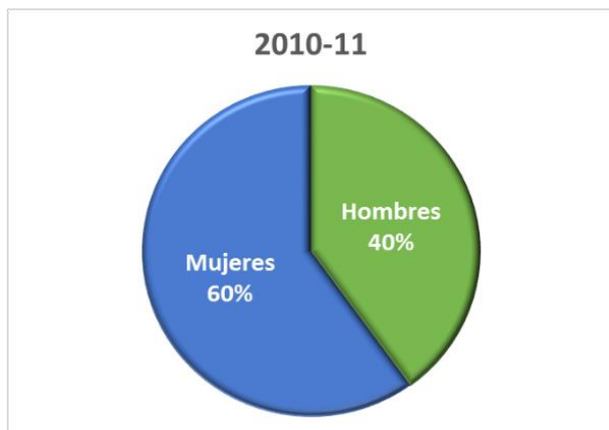
Semestre	ASIGNATURAS [ECTS] (TIPO)	Materia	Módulo
1º	Patologías Nefrourológicas [9] (obligatoria)	M3.3	III
	Patologías del Sistema Locomotor y Urgencias [9] (obligatoria)	M3.3	III
	Patologías del Sistema Endocrino y del Metabolismo [6] (obligatoria)	M3.3	III
	Medicina Preventiva y Salud Pública [6] (obligatoria)	M2.2	II
2º	Obstetricia y Ginecología [9] (obligatoria)	M3.8	III
	Pediatría y Neonatología [9] (obligatoria)	M3.8	III
	Geriatría [6, 3 de ellos corresponden obligatoriamente a las prácticas tuteladas del módulo V] (obligatoria)	M3.3 M5.1	III V
	Medicina de Familia [6, 3 de ellos corresponden obligatoriamente a las prácticas tuteladas del módulo V] (obligatoria)	M3.3 M5.1	III V

RESULTADOS OBTENIDOS

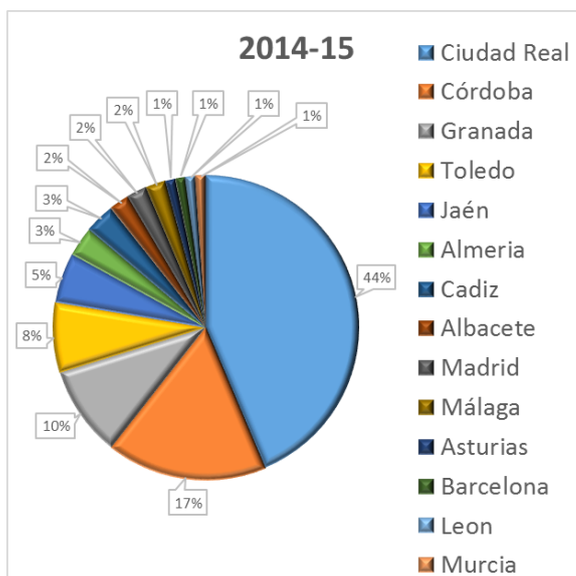
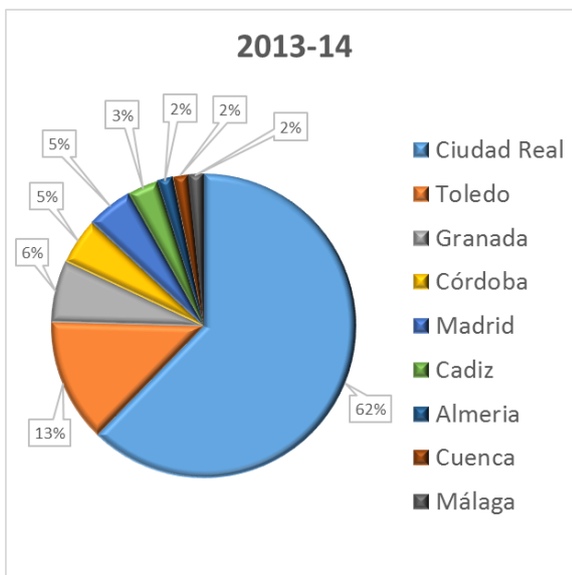
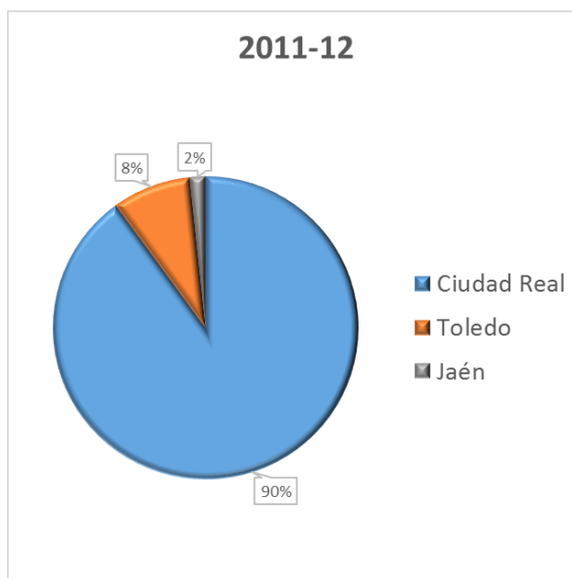
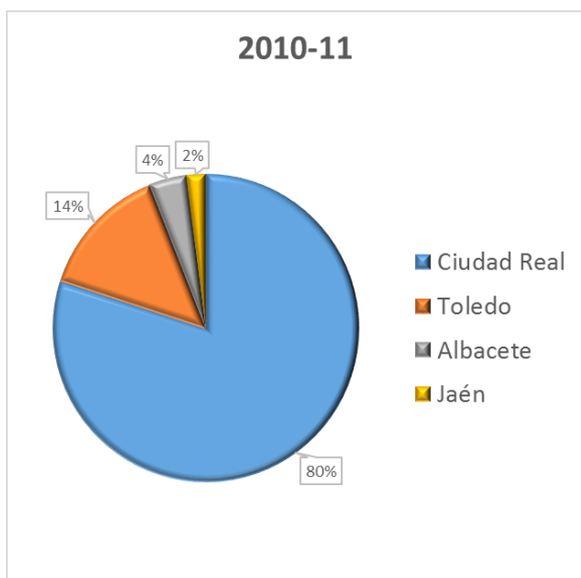
DATOS DE ALUMNADO

DATOS DE ACCESO

Los porcentajes de hombres y mujeres de los alumnos de nuevo ingreso de los distintos cursos académicos son:



La procedencia del alumnado en los distintos cursos académicos ha sido la siguiente:

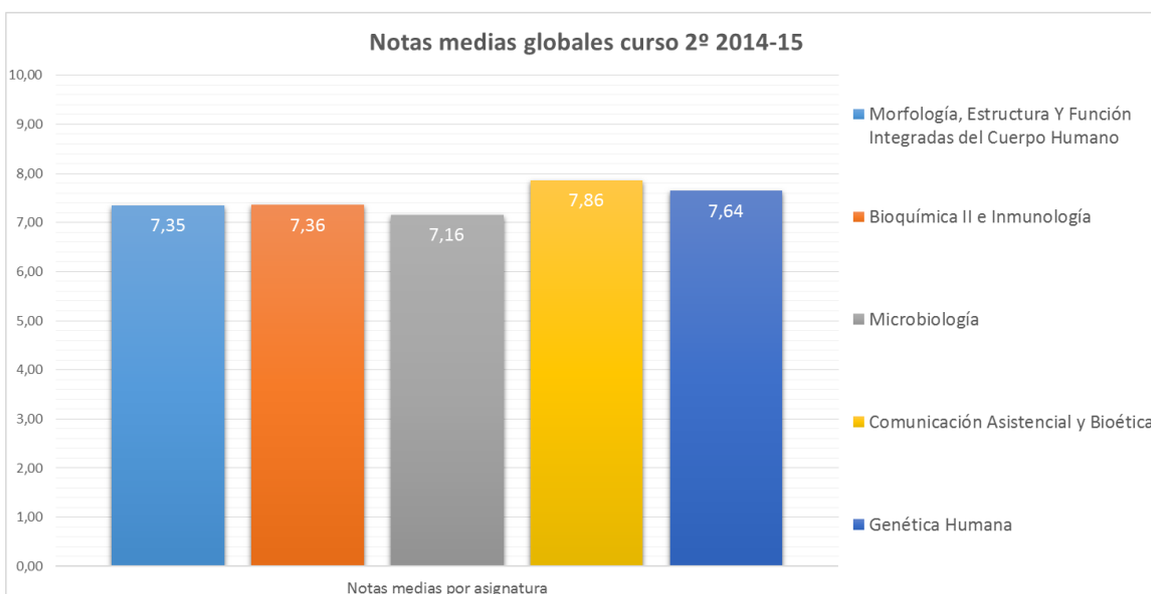
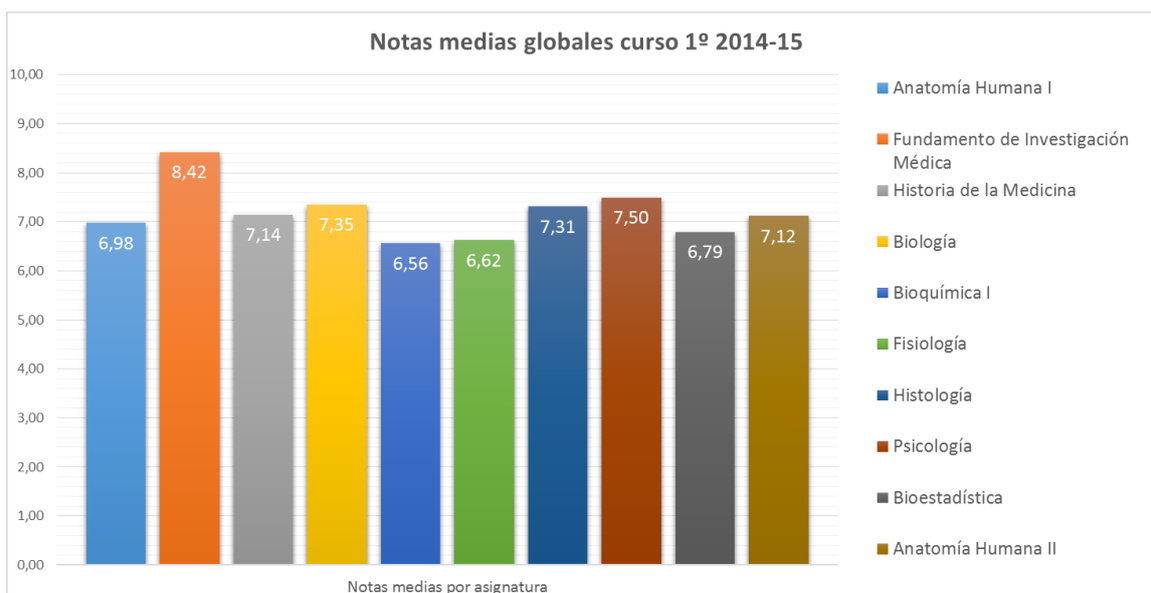


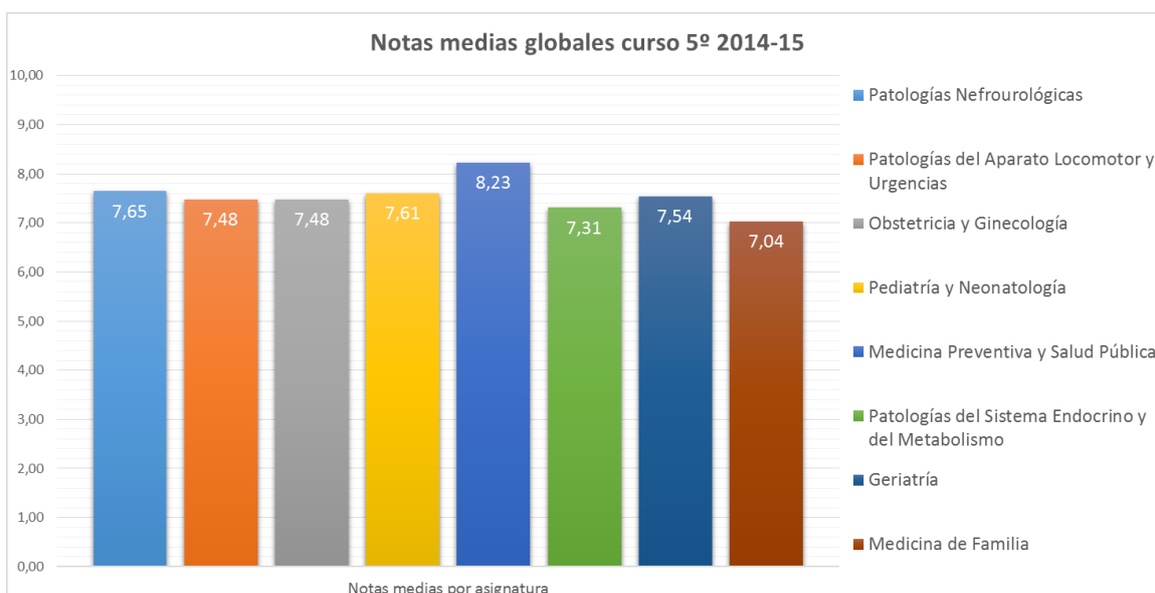
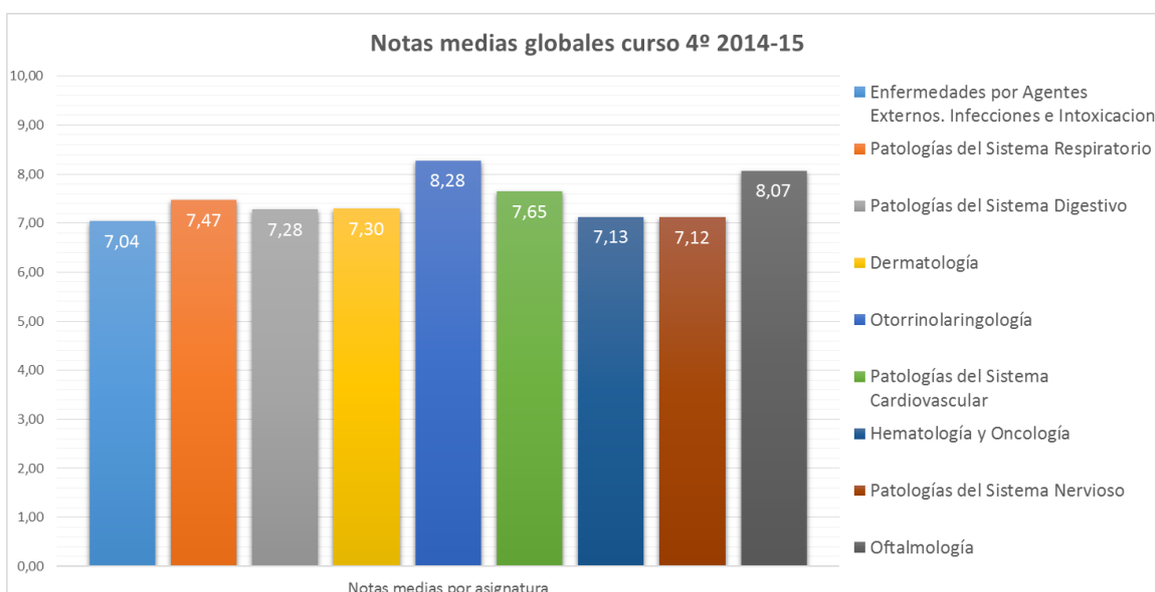
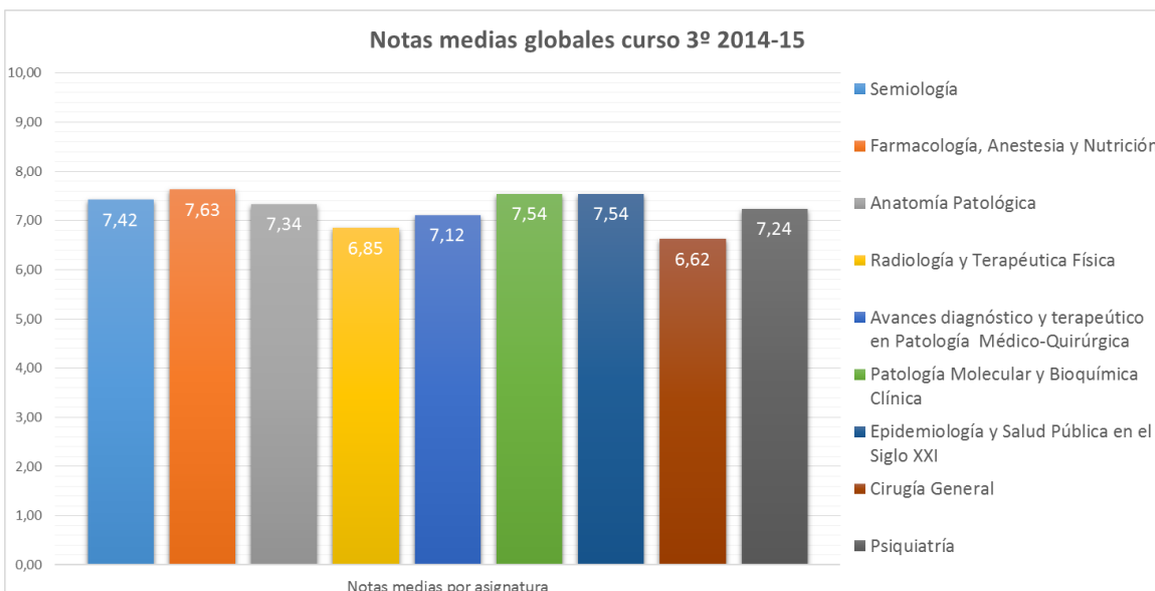
RESULTADOS OBTENIDOS

Los índices de aprobados y suspensos obtenidos en la convocatoria ordinaria son:

2014-15	1º	2º	3º	4º	5º	Global
Porcentaje aprobados	93,49%	94,59%	94,71%	93,93%	95,34%	94,21%
Porcentaje suspensos	6,51%	5,41%	5,29%	6,07%	4,66%	5,79%

Las notas medias obtenidas en la convocatoria ordinaria:





Los índices de aprobados de la convocatoria extraordinaria son los mostrados en la siguiente tabla:

2014-15	1º	2º	3º	4º	5º	Global
Porcentaje aprobados	56,14%	26,67%	45,45%	37,50%	52,94%	46,85%
Porcentaje suspensos	43,86%	73,33%	54,55%	62,50%	47,06%	53,15%

ENCUESTAS DE SATISFACCIÓN REALIZADAS AL ALUMNADO

Se ha realizado una medición del ambiente educativo en la facultad realizando una encuesta on line al alumnado del Grado de Medicina. La escala empleada es una escala Likert de 5 puntos de 0 a 4.

Los estudiantes que realizan la encuesta realzan las relaciones con sus compañeros, el ambiente en seminarios y trabajos tutorizados, el ambiente físico de la facultad, así como el conocimiento del profesorado y la enseñanza orientada al desarrollo de competencias, sintiendo que se les está dando una correcta formación orientada a su futura profesión médica

Es bien valorada la actitud del profesorado hacia el paciente, la paciencia que muestran ante el paciente, las destrezas comunicativas con ellos, observado todo en las prácticas hospitalarias, así como la enseñanza de la empatía en la profesión médica.

Pregunta	Promedio	1º	2º	3º	4º	5º
1. Se me estimula a participar en clase	3,21	3,73	3,11	2,90	3,00	3,30
2. Los docentes conocen las materias que dictan	3,96	4,19	3,50	3,97	4,21	3,93
3. Hay un buen sistema de apoyo para los estudiantes que sufren estrés	1,80	2,51	1,69	1,63	1,33	1,85
4. Estoy demasiado cansado para disfrutar los cursos que estoy tomando	2,44	2,85	2,11	2,56	1,82	2,85
5. Los métodos de estudio que tenía antes todavía me sirven	2,38	3,11	2,44	2,05	1,69	2,60
6. Los docentes tienen paciencia con los pacientes	3,33	3,58	3,00	3,21	3,36	3,53
7. La enseñanza es frecuentemente estimulante	2,87	3,47	2,61	2,49	2,56	3,20
8. Los docentes ridiculizan a los estudiantes	2,37	2,59	3,17	1,95	1,87	2,28
9. Los docentes son autoritarios	2,91	2,99	3,47	2,62	2,69	2,78
10. Tengo la confianza que voy a aprobar este año	3,58	4,20	3,61	2,97	3,10	4,03
11. El ambiente durante las clases teóricas es relajado	3,28	3,28	3,05	3,28	3,18	3,63
12. Los horarios de aprendizaje en la facultad están bien programados	1,70	2,14	1,64	1,33	1,38	1,98
13. La enseñanza está centrada en el estudiante	2,65	3,70	2,67	2,26	2,10	2,55
14. Rara vez me aburro en las clases	2,68	3,00	2,17	2,71	2,28	3,23
15. Tengo buenos amigos en la facultad	4,37	4,59	4,17	4,36	4,51	4,21
16. La enseñanza me ayuda a desarrollar mis competencias	3,35	3,89	3,08	2,92	2,95	3,92

Pregunta	Promedio	1º	2º	3º	4º	5º
17. En esta facultad la copia en las pruebas constituye un problema	2,71	2,50	3,03	1,90	2,67	3,47
18. Los docentes tienen buenas destrezas comunicacionales con los pacientes	3,29	3,71	3,12	3,13	3,26	3,26
19. Mi vida social es buena	2,41	3,65	2,25	1,95	1,67	2,54
20. La enseñanza está bien enfocada	2,78	3,70	2,64	2,46	2,10	2,98
21. Siento que me están formando bien para mi profesión	3,33	4,17	3,08	2,90	2,51	4,00
22. La enseñanza se preocupa por desarrollar mi confianza	2,51	3,52	2,17	1,92	1,79	3,15
23. El ambiente durante los seminarios y trabajos tutoriales es relajado	3,54	3,87	3,50	3,26	3,47	3,60
24. El tiempo destinado a la enseñanza es bien utilizado	2,35	3,23	2,00	1,90	1,84	2,80
25. Se enfatiza el aprendizaje a largo plazo sobre el inmediato	3,97	3,70	4,47	3,46	4,39	3,80
26. Lo aprendido el año pasado fue una buena base para el trabajo de este año	3,14	3,17	3,33	3,00	3,03	3,18
27. Soy capaz de memorizar todo lo que me es necesario	2,41	3,17	2,28	2,00	2,05	2,55
28. Rara vez me siento solo	2,95	3,44	2,67	2,95	2,37	3,30
29. Los docentes son buenos dando retroalimentación a los estudiantes	2,88	3,32	2,67	2,72	2,77	2,95
30. Tengo oportunidades para desarrollar habilidades interpersonales	2,79	3,73	2,56	2,46	2,26	2,93
31. He aprendido mucho acerca de empatía en mi profesión	3,48	3,59	3,44	3,26	3,46	3,68
32. En la facultad, los docentes nos hacen críticas constructivas	2,97	3,52	2,74	2,67	2,77	3,15
33. Me siento socialmente cómodo en clase	3,42	3,98	3,26	3,28	3,15	3,44
34. El ambiente de aprendizaje es agradable	3,51	3,91	3,53	3,18	3,44	3,48
35. Mi experiencia de aprendizaje en la facultad ha sido desalentadora	2,95	3,88	2,81	2,46	2,41	3,20
36. Soy capaz de concentrarme adecuadamente	3,02	3,55	2,94	2,54	2,67	3,38
37. Los docentes dan ejemplos claros	3,27	3,81	3,25	2,92	3,23	3,15
38. Tengo claros los objetivos de aprendizaje de mis cursos	2,94	3,73	2,89	2,46	2,49	3,16

Pregunta	Promedio	1º	2º	3º	4º	5º
39. Los docentes se molestan y alteran en clases	3,22	3,26	2,81	3,11	3,61	3,31
40. Los docentes están bien preparados para sus clases	3,56	4,00	3,34	3,50	3,44	3,50
41. La facultad me ayuda a desarrollar mis destrezas para resolver problemas	3,15	3,87	2,97	2,72	2,67	3,51
42. El placer de estudiar medicina es mayor que el estrés que esto me produce	2,21	3,18	1,86	1,79	1,41	2,83
43. El ambiente de la facultad me motiva a aprender	2,75	3,73	2,58	2,33	2,08	3,03
44. La enseñanza me anima a ser un aprendiz activo	2,53	3,44	2,33	2,05	1,82	3,03
45. Mucho de lo que tengo que aprender me parece relevante en mi carrera como médico	3,33	3,88	2,86	3,21	3,26	3,44
46. Los ambientes físicos de la facultad son agradables	3,82	4,01	3,89	3,68	4,00	3,50
47. La enseñanza pone demasiado énfasis en el aprendizaje de detalles	2,36	3,65	1,89	2,13	1,59	2,55
48. La enseñanza está demasiado centrada en los docentes	2,67	3,72	2,36	2,18	2,41	2,65
49. Siento que puedo preguntar todo lo que quiero	3,56	3,82	3,39	3,29	3,56	3,74
50. Los estudiantes causamos irritación a los docentes	3,32	3,57	3,06	3,35	3,50	3,13
Promedio	3,00	3,54	2,87	2,71	2,70	3,18

5.2 PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE

V SEMANA DEL CEREBRO

La Facultad de Medicina de Ciudad Real de la Universidad de Castilla-La Mancha pretende unirse por quinto año consecutivo a la celebración mundial de la “Semana del Cerebro”. Esta es una actividad organizada por la Alianza Dana (*DANA Foundation*) para Iniciativas sobre Cerebro y está apoyada por la “Federación Europea de Neurociencias” y la “Sociedad Española de Neurociencia”. Esta quinta edición se celebrará del 16 al 21 de marzo de 2015 en la Facultad de Medicina de Ciudad Real.

Se organizarán diferentes actividades innovadoras y creativas, tanto en la Facultad como en el Aula Cultural Universidad Abierta. Dichas actividades están enfocadas en la educación y estimulación del conocimiento del cerebro a personas de todas las edades. El ámbito de actuación de las actividades engloba desde colegios, institutos de educación secundaria, alumnos de grado, de doctorado y el público general. Así mismo, se harán partícipes directos a las asociaciones de enfermos de nuestra ciudad.

En la facultad se impartirán charlas especializadas y divulgativas, habrá mesas de trabajo, un “rincón infantil” y una exposición de pósters de investigación. Como innovación este año habrá distintos concursos: el II Concurso de Dibujo para escolares, la V edición del Concurso Fotográfico, así como un Concurso Literario abierto a toda la ciudadanía.

Se cuenta con la asistencia confirmada de conferenciantes de prestigio internacional como investigadores en Neurociencias, profesores de la propia facultad, personal médico del Hospital General Universitario de Ciudad Real e investigadores junior y senior del Campus de Ciudad Real.

Con el fin de abrir las puertas de la Universidad al público general, en el Aula Cultural Universidad Abierta se presentará una exposición fotográfica “*InvestigArte*”, prestigiosa a nivel nacional. Se llevará a cabo el taller “*El cerebro y las sensaciones*”. Y habrá charlas de divulgación sobre el funcionamiento del cerebro, entre ellas: “*Lo que vio el Greco. Paralelismos entre neurociencia y arte visual*” a cargo del Dr. Luis Martínez Otero, investigador del Instituto de Neurociencias de Alicante, (CSIC-UMH).

El Comité Organizador está formado por un equipo de docentes, investigadores y doctorandos mixto, multidisciplinar y polivalente de diversas áreas y laboratorios del Campus de Ciudad Real. Los miembros del comité tienen experiencia en la organización de este tipo de actividades Destacar que la mayor parte de ellos han participado con anterioridad en la realización de ediciones pasadas de la Semana del Cerebro.

- Francisco Javier Sancho Bielsa (coordinador)
- Jaime De Las Heras Salord
- Jennifer Mayordomo Cava
- Alicia María Flores Cuadrado
- Javier Frontiñán Rubio
- Juan Carlos Albertos Marco
- Carlos De La Rosa Prieto
- Daniel Saiz Sánchez
- Sara Díaz Sánchez

El público participante previsto engloba desde colegios, institutos de educación secundaria, alumnos de grado, de doctorado y la ciudadanía general. Se organizarán diferentes actividades innovadoras y creativas, tanto en la Facultad de Medicina de Ciudad Real como en el Aula Cultural Universidad Abierta de la UCLM.

Alumnos de educación primaria, 202 alumnos de primaria de los colegios:

- CEIP. Dulcinea Del Toboso
- C.P. José Maestro
- CEIP. Santo Tomás De Villanueva
- C.P. Don Quijote

Alumnos de educación secundaria y bachillerato, 193 alumnos de 3º y 4º de la ESO y Bachillerato:

- IES Hernán Pérez del Pulgar
- IES Nuestra Señora del Prado
- IES Atenea
- IES San José
- IES Hermanos Garate
- IES Maestre de Calatrava
- IES Ribera del Bullaque

Alumnos de la Facultad de Medicina.

Público en general: gran asistencia a la conferencia de inauguración y de clausura, al taller de olfacción y la ponencia realizados en el Aula Cultural.

Conferenciantes en esta edición fueron los siguientes:

- Jordi Alberch Vié
- Laura López Mascaraque
- Luis Martínez Otero
- Inmaculada Ballesteros Yáñez
- María Dolors Vidal Roig
- Julia Vaamonde Gamo
- Isabel Úbeda Bañón
- Janet Hoenicka Blanco
- María Dolores Játiva

ALGUNOS DOCUMENTOS GRÁFICOS:





5.3 PARTICIPACIÓN EN CURSOS DE POSTGRADO

Título: “Anatomía quirúrgica de tiroides y paratiroides” dentro del III curso de Cirugía Endocrina

Organiza: Asociación Española de Cirujanos, Servicio de Cirugía del HGUCR

Celebrado en: Hospital General Universitario de Ciudad Real

Profesor: Alino José Martínez Marcos

Fecha: 19 de noviembre de 2014.

Título: “Neuroanatomía y plasticidad neuronal en rehabilitación” dentro del Máster en Daño Cerebral y Terapias Basadas en Robótica y Realidad Virtual

Organiza: Facultad de Terapia Ocupacional, Logopedia y Enfermería de la UCLM

Celebrado en: Talavera de la Reina

Profesor: Alino José Martínez Marcos

Fecha: 14 de enero de 2015

Título: Bioinformática y Biología Estructural (Master in Investigación Biomédica Transnacional)

Organiza: Universidad de Córdoba

Celebrado en: Córdoba

Profesor: Juan Ramón Peinado Mena

Fecha: Abril 2015

Título: Curso de verano: Avances en la Enfermedad de Alzheimer

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real / UCLM

Celebrado en: Palacio de Valparaíso (Almagro)

Profesor: Mairena Martín López

Fecha: junio- 2015

Título: Máster en Biomedicina Experimental (con Mención de Calidad)

Curso: Fundamentos de Biología y Patología Molecular

Tema: Receptores de Neurotransmisores en Enfermedades Neurodegenerativas

Profesor: Jose Luis Albasanz Herrero y Mairena Martín López

Organiza: Facultad Medicina Albacete /CRIB

Celebrado en: Facultad de Medicina de Albacete

Título: Prácticas de Laboratorio (Master en Neurociencias y Dolor)

Organiza: Universidad de Granada

Celebrado en: Granada

Fecha: Febrero 2015

Directores: Lydia Jiménez Díaz y Juan Navarro López

Título: Plasticidad sináptica en la enfermedad de Alzheimer

Autor/s: L. Jiménez-Díaz y J. Navarro-López

Tipo de participación: Comunicación Oral Invitada

Congreso: Curso de Verano UCLM Avances en Neurociencia: la Enfermedad de Alzheimer

Lugar y fecha: Almagro, 2015

Título: Gabaergic neurotransmission and new strategies of neuromodulation to compensate synaptic dysfunction in early stages of alzheimer's disease

Autor/s: Navarro-López. J. M.O. Nava-Mesa, J. Yajeya, L. Jiménez-Díaz

Tipo de participación: Comunicación Oral Invitada

Congreso: IV Jornadas “Ciudad Real Biomédica”

Lugar y fecha: Ciudad Real, 2014

Título: Bioestadística y Bioinformática

Organiza: Universidad de Castilla-La Mancha

Celebrado en: Ciudad Real

Fecha: 2014.- 1º cuatrimestre

Título: Diseño de Sistemas de Producción y Logística (Máster Universitario en Ingeniería Industrial)

Organiza: Universidad de Castilla-La Mancha

Celebrado en: Ciudad Real

Fecha: 2014 -1º cuatrimestre

Título: Innovación Docente en las Ciencias: Economía y Empresa/Matemáticas (Máster Universitario en Profesor de Enseñanza Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas)

Organiza: Universidad de Castilla-La Mancha

Celebrado en: Ciudad Real

Fecha: 2014 -1º cuatrimestre

Título: El reto de la erradicación de las enfermedades infecciosas: viruela y poliomielitis.

Curso reconocido con 0,5 ECTS, destinado a estudiantes de Grado y Postgrado en Medicina, Enfermería, Humanidades y otras titulaciones impartidas en la UCLM.

Dirigido por: María Isabel Porras Gallo

Organiza: Grupo de investigación Salud, Historia y Sociedad (SALHISOC) de la Universidad de Castilla-La Mancha. Facultad de Medicina. Campus de Ciudad Real

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Fecha: 2-3 de julio de 2015

Título: ¿Cómo se ha llegado a la bioética? Una visión desde la historia

Conferencia inaugural en la Jornada de Bioética "Cuando otros deciden por mí". Acreditada por la Comisión de Formación continuada de la Consejería de Sanidad de la Generalitat de la Comunidad Valenciana.

Impartido por: María Isabel Porras Gallo

Organiza: Departamento de Salud de LA FE. Valencia

Celebrado en: Hospital de La Fe (Valencia)

Título: La gripe: ¿estamos preparados para una pandemia como la de 1918-19?

Impartido por: María Isabel Porras Gallo

Organiza: Universidad De Saramago. Universidad de Castilla-La Mancha. Campus de Ciudad Real

Celebrado en: Ciudad Real

Fecha: 20 de noviembre de 2014

Título: Treinta años desde la aparición del sida

Impartido por: María Isabel Porras Gallo

Organiza: Universidad De Saramago. Universidad de Castilla-La Mancha. Campus de Ciudad Real

Celebrado en: Ciudad Real

Fecha: 15 de enero de 2015

Título: Máster Universitario en Investigación Básica y Aplicada en Recursos Cinegéticos, con mención de calidad (Ref: MCD-2003-00771), asignatura "Investigación en Toxicología aplicada a la fauna silvestre"

Organiza: Universidad de Castilla la Mancha

Celebrado en: Instituto de Investigación en Recursos Cinegéticos (CSIC-UCLM-JCCM), Ciudad Real

Fecha: Curso académico 2014-15

Título: Máster Universitario en Investigación Básica y Aplicada en Recursos Cinegéticos, con mención de calidad (Ref: MCD-2003-00771), asignatura “Calidad y seguridad de la carne de caza”.

Organiza: Universidad de Castilla la Mancha

Celebrado en: Instituto de Investigación en Recursos Cinegéticos (CSIC-UCLM-JCCM), Ciudad Real

Fecha: Curso académico 2014-15

Título: Procesos Psicológicos y Salud (Master de Investigación en Psicología Aplicada)

Organiza: Facultad de Medicina de Albacete

Profesor: Dario N. Díaz Mendez

Celebrado en: Facultad de Medicina de Albacete

Fecha: 2014/2015

Título: Técnicas avanzadas de análisis de datos en Psicología Aplicada (Master de Investigación en Psicología Aplicada)

Organiza: Facultad de Medicina de Albacete

Profesor: María Stavradi

Celebrado en: Facultad de Medicina de Albacete

Fecha: 2014/2015

5.4 E.C.O.E.: EXAMEN CLÍNICO OBJETIVO ESTRUCTURADO

La prueba ECOE es un instrumento evaluativo que valora la adquisición de competencias profesionales por parte del alumno. En los primeros cursos del grado de medicina, los conocimientos de los alumnos están centrados en el “saber” y el “Saber cómo” del cono del aprendizaje de Miller, es decir en la adquisición de conocimientos y en la contextualización de dichos conocimientos. La valoración de estos aspectos se realiza a través de preguntas cortas y preguntas tipo test.

A partir de 3º curso, el alumno del grado de medicina se pone en contacto con el enfermo y el entorno hospitalario. El alumno además de adquirir los conocimientos teóricos debe adquirir una serie de competencias profesionales que le serán necesarias para el ejercicio de la medicina. La evaluación de la adquisición de estas competencias (anamnesis, exploración, habilidades clínicas, manejo diagnóstico - terapéutico del caso clínico, profesionalismo, aspectos éticos, medidas de prevención y comunicación con el paciente), no se pueden realizar a través de los métodos tradicionales de evaluación sino a través de una prueba ECOE.

El examen ECOE es una prueba multiestación donde se combinan a la vez varios instrumentos evaluativos. Los alumnos rotan por un circuito de estaciones de manera secuencial y se enfrentan a situaciones clínicas en un entorno simulado que se asemeja al entorno real. Para ellos se usan pacientes estandarizados, es decir, actores que son capaces de simular la enfermedad de manera repetida y siempre de la misma forma que han sido entrenados específicamente para ello, resultados de pruebas y maniqués de tecnología muy variada para valorar la ejecución de habilidades clínicas. De esta manera se realiza una evaluación fiable, validada y objetiva de la adquisición de competencias profesionales.

La prueba ECOE es una prueba que será obligatoria realizar al finalizar 6º curso del Grado de Medicina en el 2016 para obtener el título según la normativa vigente.

La Facultad de Medicina de Ciudad Real comienza la evaluación de las competencias profesionales desde el 3º curso del grado a través de la realización de 2 pruebas ECOE que son obligatorias y que tienen peso específico en la nota final del alumno. Esta prueba ECOE se repite en 4º y 5º curso.

Durante el curso 2014-2105 se realizaron un total de 4 ECOEs en nuestra facultad; 2 en 3º curso , 1 en 4º curso y otra en 5º, con la finalidad de valorar el grado de adquisición de competencias profesionales (e implementarlas) y como elemento de entrenamiento para la prueba ECOE de 6º curso.

La prueba ECOE de la Facultad de Medicina de Ciudad Real constó para 3º curso de 17 estaciones. En este examen se valoraron las siguientes áreas competenciales: Anamnesis, exploración, habilidades clínicas, manejo diagnóstico básico y comunicación con el enfermo. Por su complejidad logística el examen se realizó en el área de consultas del Hospital General Universitario de Ciudad real en jornada festiva (sábado).

Los 2 exámenes ECOE de 3º curso presentaron dos ruedas gemelas de 17 estaciones que los alumnos debían realizar de manera secuencial. Cada estación tenía una duración de 10 minutos. Este sistema permitió evaluar de manera simultánea a 17 alumnos por rueda en 2 tandas sucesivas. La duración total de la prueba fue de 7,8 horas y participaron 14 pacientes simulados (7 por rueda) y como logística precisó de la colaboración de 44 personas (evaluadores, controladores, megafonía etc. La nota media fue de 8,2 en el primer semestre y 7,6 el segundo semestre.

El ECOE de 4º curso se realizó en Mayo del 2015 y estaba integrado por 17 estaciones, siguiendo las directrices y ponderaciones establecidas por la Conferencia Nacional de Decanos de Facultades de Medicina (CFNDFM) para este tipo de pruebas. El examen se realizó en el área de consultas del Hospital General Universitario de Ciudad real en jornada festiva (sábado). Cada estación tenía una duración de 10 minutos. Este sistema permitió evaluar de manera simultánea a 28 alumnos por rueda en 2 tandas sucesivas. La duración total de la prueba fue de 7,8 horas y en ella participaron 18 pacientes simulados (9 por rueda). Como logística el examen de 4º curso contó con la colaboración de 43 personas (evaluadores, controladores, megafonía etc). La nota media fue de un 5,9

El ECOE de 5º curso presentó 2 ruedas gemelas de 17 estaciones al igual que la ECOE de 4º curso y con una tabla de ponderaciones que seguía, al igual que la anterior, las directrices de la CNDFM. Cada estación tenía una duración de 10 minutos. Existían estaciones secuenciales con paciente simulado, estaciones con maniquí y estaciones iconográficas. Este sistema permitió la evaluación de 12 alumnos por rueda. El examen tuvo una duración total de 6,8h (para los alumnos 3,4h).En la prueba participaron un total de 14 pacientes simulados (7 por rueda) y precisó de un total de 51 personas para su realización. La nota media fue de un 7,2.



*Alumnos preparados para entrar en las estaciones

6 ACTIVIDAD INVESTIGADORA

6.1 TESIS DOCTORALES DEFENDIDAS

Título: DISEÑO ÓPTIMO DE EXPERIMENTOS PARA MODELOS DE ECUACIONES SIMULTÁNEAS

Universidad: Universidad de Castilla-La Mancha.

Doctorando: Casero Alonso, Víctor.

Departamento: Matemáticas.

Directores: Dr. Jesús López Fidalgo

Fecha: 29 de septiembre de 2014

Calificación: Sobresaliente Cum Laude

Título: DISEÑO ÓPTIMO DE EXPERIMENTOS PARA EL ANÁLISIS DE SUPERVIVENCIA

Universidad: Universidad de Castilla-La Mancha.

Doctorando: Del Campo Esteban, Rodrigo.

Departamento: Matemáticas.

Directores: Dr. Jesús López Fidalgo

Fecha: 21 de julio de 2015

Calificación: Sobresaliente Cum Laude

Título: CARACTERIZACIÓN DE LOS RECEPTORES METABOTRÓPICOS DE GLUTAMATO EN MÚSCULO CARDÍACO DE RATA. PROCESOS DE REGULACIÓN Y TRANSMODULACIÓN DE DICHS RECEPTORES.

Doctorando: Inmaculada Iglesias Lorenzo

Departamento: Química Inorgánica, Orgánica y Bioquímica

Directores: Dr. José Luis Albasanz / Dra. Mairena Martín

Fecha: 24 de julio de 2015.

6.2 PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

Título Del Proyecto: ENFERMEDADES DE ALZHEIMER Y PARKINSON DESDE UNA PERSPECTIVA PRIONOIDE: PAPEL DE LAS CONEXIONES NEURONALES EN HUMANOS Y MODELOS TRANSGÉNICOS

Código: SAF2014-52300-R (96.800,00 €)

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Economía y Competitividad.

DURACIÓN DESDE: 2015 hasta 2016

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Dr. A. Martínez Marcos y Dra. I. Úbeda Bañón (Universidad de Castilla-La Mancha)

Título Del Proyecto: ALTERACIONES EN LOS SISTEMAS QUIMIOSENSORIALES EN LAS ENFERMEDADES DE ALZHEIMER Y PARKINSON

Código: Nº PEIC-2014-006-P (88.000,01 €)

ENTIDAD FINANCIADORA: Consejería de Educación y Ciencia, Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha (modalidad C, proyectos de excelencia).

DURACIÓN: DESDE: 27-09-2014 HASTA: 26-09-2016

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Dr. A. Martínez Marcos (Universidad de Castilla-La Mancha)

Título del proyecto: COLLABORATIVE MANAGEMENT PLATFORM FOR DETECTION AND ANALYSES OF (RE-) EMERGING AND FOODBORNE OUTBREAKS IN EUROPE (COMPARE)

CÓDIGO: 377/14

ENTIDAD FINANCIADORA: Horizon 2020 UE

ENTIDADES PARTICIPANTES: 20 grupos

DURACIÓN desde: 2014 hasta: 2018

INVESTIGADOR RESPONSABLE: Frank Aarestrup (coordinador); C. Gortázar IP SaBio UCLM

IMPORTE: Total consorcio 20.000.000€. Parte UCLM 400.000€

Título del proyecto: PAPEL DEL ESTRÉS OXIDATIVO EN EL DESARROLLO DE LA ANSIEDAD EN EL MODELO MURINO DE ALZHEIMER 3XTG-AD. BÚSQUEDA DE MARCADORES TEMPRANOS DE LA NEURODEGENERACIÓN

CÓDIGO: PPII11-0318-2669

ENTIDAD FINANCIADORA: Consejería de Educación Ciencia y Cultura, Junta de Comunidades de Castilla la Mancha

DURACIÓN: desde: 2014 hasta: 2017

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Francisco Javier Alcain Tejada

Título del proyecto: IMPACTO DEL COENZIMA Q10 (UBIQUINOL) EN EL COMPROMISO DEL ENDOTELIO VASCULAR CEREBRAL EN EL DETERIORO COGNITIVO: VALORACIÓN FUNCIONAL Y METABÓLICA IN VIVO E IN VITRO

CÓDIGO: PI13/00907

ENTIDAD FINANCIADORA: Instituto de Salud Carlos III

DURACIÓN DESDE: 2014 hasta: 2016

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Julia Vaamonde Gamo

Título del proyecto: PAPEL DEL COQ EN EL CONTROL DEL BALANCE INFLAMATORIO EN EL GLIOBLASTOMA MULTIFORME.

ENTIDAD FINANCIADORA: Diputación de Ciudad Real

DURACIÓN desde: 2014 hasta: 2014

INVESTIGADOR RESPONSABLE: Mario Durán Prado

Título del proyecto: THE EFFECT OF UBIQUINOL IN THE PROTECTION OF ENDOTHELIAL FUNCTION DURING ALZHEIMER DISEASE IN ANIMAL MODEL.

CÓDIGO: UCTR130181

ENTIDAD FINANCIADORA: Kaneka Corporation

DURACIÓN desde: 2013 hasta: 2015

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Francisco Javier Alcain Tejada

Título Del Proyecto: CONTROL DE LA NEUROMODULACIÓN DE LAS VÍAS MEDIADAS POR LOS RECEPTORES DE ADENOSINA Y METABOTRÓPICOS DE GLUTAMATO: POTENCIAL TERAPÉUTICO EN ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS

REFERENCIA: BFU2011-23034

ENTIDAD FINANCIADORA: DGPCT Ministerio de Economía y Competitividad.

DURACIÓN: 1-enero-2012 hasta: 31-diciembre-2015.

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Mairena Martín López

Título Del Proyecto: EQUIPAMIENTO DE LA UNIDAD DE CITÓMICA, DE LA FACULTAD DE MEDICINA DE CIUDAD REAL

REFERENCIA: UNCM13-1E-1881

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio De Economía Y Competitividad

FECHA INICIO: 01/01/2013 Fecha fin: 31/12/2015

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Martínez Marcos, Alino Jose

Título Del Proyecto EQUIPAMIENTO DE LA UNIDAD DE TÉCNICAS ANALÍTICAS, DE LA FACULTAD DE MEDICINA DE CIUDAD REAL

REFERENCIA: UNCM13-1E-1882

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio De Economía Y Competitividad

FECHA INICIO: 01/01/2013 Fecha fin: 31/12/2015

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Martínez Marcos, Alino Jose

Título Del Proyecto EQUIPAMIENTO DE LA UNIDAD DE COMPORTAMIENTO ANIMAL DE LA FACULTAD DE MEDICINA DE CIUDAD REAL

REFERENCIA: UNCM13-1E-1883

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio De Economía Y Competitividad

FECHA INICIO: 01/01/2013 Fecha fin: 31/12/2015

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Martínez Marcos, Alino Jose

Título Del Proyecto: REGULACIÓN DE RECEPTORES DE ADENOSINA Y METABOTROPICOS DE GLUTAMATO DURANTE EL ENVEJECIMIENTO: IMPLICACIÓN EN PROCESOS DE DEGENERACIÓN Y MUERTE CELULAR

REFERENCIA: PEII-2014-030-P

FECHA INICIO: 27/09/2014 Fecha fin: 26/09/2016

ORGANISMO: Consejería De Cultura. Junta De Comunidades De Castilla-La Mancha

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Martin Lopez, Mairena

Título Del Proyecto EL CANAL GIRK, UNA NUEVA DIANA TERAPÉUTICA EN LOS ESTADIOS INICIALES DE LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER

ENTIDAD FINANCIADORA: FUNDACIÓN TATIANA PÉREZ DE GUZMÁN EL BUENO (43.450 €)

DURACIÓN: 28/11/2014 hasta: 31/12/2017

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Lydia Jiménez Díaz

INVESTIGADORES COLABORADORES: Juan de Dios Navarro López

Título Del Proyecto PAPEL DE LOS CANALES DE POTASIO RECTIFICADORES DE ENTRADA ACOPLADOS A PROTEINA G (GIRK) EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER

ENTIDAD FINANCIADORA: MINECO - BFU2014-56164-P (157.300 €)

DURACIÓN: desde 01/01/2015 hasta: 31/12/2017

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Lydia Jiménez Díaz (IP1) y Juan de Dios Navarro López (IP2)

Título Del Proyecto EFECTOS DEL PÉPTIDO BETA-AMILOIDE SOLUBLE SOBRE EL HIPOCAMPO: ESTUDIO MOLECULAR, ELECTROFISIOLÓGICO Y DE COMPORTAMIENTO

ENTIDAD FINANCIADORA: Diputación de Ciudad Real - dipucr-6 - (8500€)

DURACIÓN: desde 04/07/2014 hasta 1/12/2014

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Juan de Dios Navarro López

INVESTIGADORES COLABORADORES: Lydia Jiménez Díaz

Título Del Proyecto BASES NEUROFISIOLÓGICAS DE LOS EFECTOS DEL PÉPTIDO B-AMILOIDE SOBRE LA NEUROTRANSMISIÓN SEPTOHIPOCAMPAL

ENTIDAD FINANCIADORA: MINECO - BFU2011-22740 (70180€)

DURACIÓN: desde 01/01/2012 hasta: 31/12/2015

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Juan De Dios Navarro López

INVESTIGADORES COLABORADORES: Lydia Jiménez Díaz

Título Del Proyecto ANIMAL STUDY OF THE POTENTIAL EFFECT OF UBIQUINOL

CÓDIGO: UCTR130181

ENTIDAD FINANCIADORA: KANEKA CORPORATION

DURACIÓN: desde: 24/05/2013 hasta: 30/04/2015

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Francisco Javier Alcaín Tejada

INVESTIGADORES COLABORADORES: Francisco Javier Sancho Bielsa

Título Del Proyecto: PAPEL DEL ESTRÉS OXIDATIVO EN EL DESARROLLO DE LA ANSIEDAD EN EL MODELO MURINO DE ALZHEIMER 3XTG-AD. BÚSQUEDA DE MARCADORES TEMPRANOS DE LA NEURODEGENERACIÓN.

CÓDIGO: PPII-2014-010-P

ENTIDAD FINANCIADORA: Junta de Comunidades de Castilla La Mancha
DURACIÓN desde: 27/09/2014 hasta: 26/09/2017
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Francisco Javier Alcaín Tejada
INVESTIGADORES COLABORADORES: Francisco Javier Sancho Bielsa

Título Del Proyecto: EQUIPAMIENTO DE LA UNIDAD DE CITÓMICA DE LA FACULTAD DE MEDICINA DE CIUDAD REAL.

CÓDIGO: UNCM13-1E-1881

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Economía y Competitividad-FEDER

DURACIÓN desde: 2013 hasta: 2015

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Alino Martínez Marcos

INVESTIGADORES COLABORADORES: Lydia Jiménez Díaz, Juan De Dios Navarro López, Francisco Javier Sancho Bielsa

Título Del Proyecto EQUIPAMIENTO DE LA UNIDAD DE TÉCNICAS ANALÍTICAS DE LA FACULTAD DE MEDICINA DE CIUDAD REAL.

CÓDIGO: UNCM13-1E-1882

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Economía y Competitividad-FEDER

DURACIÓN desde: 2013 hasta: 2015

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Alino Martínez Marcos

INVESTIGADORES COLABORADORES: Lydia Jiménez Díaz, Juan De Dios Navarro López, Francisco Javier Sancho Bielsa

Título Del Proyecto: EQUIPAMIENTO DE LA UNIDAD DE COMPORTAMIENTO ANIMAL DE LA FACULTAD DE MEDICINA DE CIUDAD REAL.

CÓDIGO: UNCM13-1E-1883

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Economía y Competitividad-FEDER

DURACIÓN desde: 2013 hasta: 2015

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Alino Martínez Marcos

INVESTIGADORES COLABORADORES: Lydia Jiménez Díaz, Juan De Dios Navarro López, Francisco Javier Sancho Bielsa

Título Del Proyecto: DISEÑOS EXPERIMENTALES PARA MODELOS NO LINEALES DE LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES Y LA INGENIERÍA

CÓDIGO: MTM2013-47879-C2-1-P

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Educación y Ciencia

DURACIÓN desde: 01/01/2014 hasta: 31/12/2016

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Jesús López Fidalgo

Título del proyecto: LA ERRADICACIÓN DE LA POLIOMIELITIS EN EL CONTEXTO INTERNACIONAL Y DE OTRAS ENFERMEDADES VÍRICAS: PAPEL DEL LABORATORIO, LA INVESTIGACIÓN EPIDEMIOLÓGICA Y LOS FACTORES SOCIOECONÓMICOS

CÓDIGO: HAR2012-39655-C04-02

ENTIDAD FINANCIADORA: MINECO

DURACIÓN desde: 1-01-2013 hasta: 30-6-2016

INVESTIGADOR PRINCIPAL: María Isabel Porras Gallo

Título Del Proyecto: FACTORES ECOLÓGICOS QUE INFLUYEN EN LA REPRODUCCIÓN Y DINÁMICA POBLACIONAL DEL TOPILLO CAMPESINO (MICROTUS ARVALIS) EN MEDIOS AGRARIOS.

CÓDIGO: CGL2012-35348

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Economía y Competitividad

DURACIÓN desde: 2013 hasta: 2015

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Juan José Luque-Larena

Título Del Proyecto: EL PAPEL DE LA CONFIANZA EN LOS PENSAMIENTOS Y SU INHIBICIÓN EN EL FUNCIONAMIENTO POSITIVO. UN ANÁLISIS DESDE LA COGNICIÓN SOCIAL Y LA NEUROCIENCIA SOCIAL.

Código: PSI2012-37808

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Economía y Competitividad

DURACIÓN DESDE: 2012 hasta: 2016

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Darío Díaz Méndez

Título del proyecto: REACCIONES ADVERSAS A ANTIBIÓTICOS BETALACTÁMICOS Y ANTIINFLAMATORIOS NO ESTEROIDEOS. ALERGIA A PÓLENES Y ALIMENTOS VEGETALES.

CÓDIGO: RD 12/0013/0018.

ENTIDAD FINANCIADORA: Instituto de Salud Carlos III, a través de la RIRAAF (Red de Investigación de Reacciones Adversas a Alérgenos y Fármacos), integrada en las RETIC (Redes Temáticas de Investigación Cooperativa en Salud).

DURACIÓN DESDE: 2013 hasta: 2017

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Francisco Feo Brito.

Título del proyecto: ENSAYO CLÍNICO MULTICÉNTRICO, DOBLE CIEGO, ALEATORIZADO Y CONTROLADO CON PLACEBO, EN GRUPOS PARALELOS, QUE EVALÚA LA EFICACIA CLÍNICA Y SEGURIDAD DE LA INMUNOTERAPIA CON EL ALÉRGENO MAYOR PURIFICADO ALT A 1, EN PACIENTES CON RINOCONJUNTIVITIS ALÉRGICA CON O SIN ASMA LEVE O MODERADA, SENSIBILIZADOS AL HONGO ALTERNARIA ALTERNATA.

CÓDIGO: DIA-ALT - 0111

ENTIDAD FINANCIADORA: Laboratorios Diater

DURACIÓN desde: 2012 hasta: 2015

Investigador PRINCIPAL: Francisco Feo Brito.

Título del proyecto: VALIDACIÓN TÉCNICA Y CLÍNICA DE LA CAPACIDAD DIAGNÓSTICA DE MICROMATRICES DE MOLÉCULAS ALERGÉNICAS EN ALERGIA A PÓLENES Y/O ALIMENTOS VEGETALES.

CÓDIGO: PI 11/0163.

ENTIDAD FINANCIADORA: Fondo de Investigaciones Sanitarias (FIS).

DURACIÓN desde: 2011 hasta: 2014

INVESTIGADOR PRINCIPAL: M^a Luisa Sanz Larruga. Investigador colaborador: Francisco Feo Brito.

Título del proyecto: ANÁLISIS MULTIDISCIPLINAR DE ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS, APLICACIÓN AL ESTUDIO DE ALZHEIMER Y OTRAS DEMENCIAS RELACIONADAS.

CÓDIGO: NEUROTOOL

ENTIDAD FINANCIADORA: FISCAM

DURACIÓN: desde: 2014 hasta: 2016

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Gloria Bueno García

6.3 V CURSO DE INTRODUCCION A LA INVESTIGACIÓN

Como parte del proceso de enseñanza y por quinto año consecutivo, la Facultad de Medicina de Ciudad Real pretende fomentar la participación del futuro médico en tareas de investigación, a través de una estancia breve en los distintos laboratorios de los grupos de investigación de la Facultad de Medicina de Ciudad Real.

Esta estancia, que se lleva a cabo en los meses de verano tras la finalización del curso académico, es una oportunidad para el alumno de iniciarse en las tareas de investigación que se están desarrollando en los diferentes laboratorios de la Facultad de Medicina. El objetivo del curso consiste en iniciar al alumno en la investigación biomédica y en la metodología experimental básica. Este año además, se han incorporado diferentes grupos del HGUCR que han permitido a diferentes alumnos participar en proyectos de ciencia básica estrechamente ligados a la clínica.

A continuación se muestra el cartel anunciador con los diferentes proyectos ofertados y los objetivos del mismo.



V PROGRAMA DE «INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN» CURSO 2014-2015
ALUMNOS DE PRIMER CURSO DE MEDICINA (0.5 Créditos)*

UCLM >facultad de medicina> Ciudad Real Hospital General de Ciudad Real

<p>ÁREA DE ANATOMÍA Grupo de Neuroplasticidad y Neurodegeneración <i>Cambios neuroanatómicos y neurogénicos en las enfermedades de Alzheimer y Parkinson</i></p>	<p>ÁREA DE BIOESTADÍSTICA Optimal Experimental Design Group</p>
<p>ÁREA DE BIOLOGÍA E HISTOLOGÍA Grupo de Estrés Oxidativo y Neurodegeneración <i>Papel protector del Coenzima Q en neurodegeneración y procesos neuro-oncológicos</i></p>	<p>ÁREA DE BIOQUÍMICA Grupo de Neuroquímica de Ciudad Real <i>Control de la neuromodulación de las vías mediadas por los receptores de adenosina y metabotrópicos de glutamato: potencial terapéutico de enfermedades neurodegenerativas.</i></p>
<p>ÁREA DE HISTORIA DE LA MEDICINA Grupo de Salud, Historia y Sociedad <i>La erradicación de la polio en el contexto internacional y de otras enfermedades víricas; el papel del laboratorio, la investigación epidemiológica y los factores socioeconómicos (1963- 2010).</i></p>	<p>ÁREA DE PSICOLOGÍA Grupo Social cognition and clinical neuroscience <i>El papel de la confianza en los pensamientos y su inhibición en diferentes trastornos mentales.</i></p>
<p>UNIDAD DE INMUNOLOGÍA Laboratorio de Inmunología <i>Valoración de la expresión de DR en linfocitos T en relación con infección sanguínea.</i></p>	<p>SERVICIO DE MICROBIOLOGÍA Laboratorio de Microbiología clínica <i>Sensibilidad a quinolonas en microorganismos aislados en muestras de orinas.</i></p>
	<p>UNIDAD DE INVESTIGACIÓN TRASLACIONAL <i>Evaluación de los efectos antiproliferativos y citotóxicos de extracto de ajo en líneas tumorales colorectales.</i></p>

PLAZO DE INSCRIPCIÓN: HASTA EL 4 DE MAYO DE 2015

DURACIÓN: 8 DE JUNIO A 8 DE JULIO DE 2015

INFORMACIÓN: web de la Facultad de Medicina de Ciudad Real
COORDINADORA: Isabel Úbeda Bañón; SECRETARIO: Mario Durán Prado

OBJETIVOS



La distribución del personal participante en los diferentes grupos de Investigación:

NEUROPLASTICIDAD Y NEURODEGENERACIÓN	
Responsable:	Alino Martínez Marcos
Tutores:	Isabel Úbeda Bañón
	Daniel Saiz Sánchez
	Alicia Flores Cuadrado

ESTRÉS OXIDATIVO Y NEURODEGENERACIÓN	
Responsable:	Francisco Javier Alcaín Tejada
Tutores:	Mario Durán Pardo
	Juan Ramón Peinado Mena
	Francisco Javier Sancho Bielsa
	Javier Frontiñán

GRUPO DE NEUROQUÍMICA DE CIUDAD REAL

Responsable:	Mairena Martín López
Tutores:	Sara Díaz Sánchez

SOCIAL COGNITION AND CLINICAL NEUROSCIENCE (SALUD MENTAL)

Responsable:	Darío Díaz Mendez
Tutores:	María Stavraki

UNIDAD DE INVESTIGACIÓN TRASLACIONAL - HGUCR

Responsable:	José Manuel Pérez Ortíz
Tutores:	Jose Ramón Muñoz Rodríguez

SERVICIO DE MICROBIOLOGÍA HGUCR

Responsable:	M Soledad Illescas Fernández-Bermejo
Tutores:	M Soledad Illescas Fernández-Bermejo

LABORATORIO DE INMUNOLOGÍA-HGUCR

Responsable: José Miguel Urra	Tutores: José Miguel Urra
-------------------------------	---------------------------

DISEÑO ÓPTIMO DE EXPERIMENTOS (BIOESTADÍSTICA)

Responsable:	Mariano Amo
Seminario de estadística aplicada a la investigación para todos los participantes	

SALUD, HISTORIA Y SOCIEDAD (SALHISOC)

Responsable:	María Isabel Porras Gallo
Tutores:	Mariano Ayarzagüena Sanz

7 ACTIVIDADES DOCENTES E INVESTIGADORAS: ÁREAS PRECLÍNICAS

7.1 ANATOMÍA HUMANA Y EMBRIOLOGÍA

ACTIVIDAD DOCENTE

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: Anatomía I (primer curso)

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Fecha: 2014/2015

Título: Anatomía II (primer curso)

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Fecha: 2014/2015

Título: Fundamentos de Investigación Médica (primer curso)

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Fecha: 2014/2015

Título: Morfología, Estructura y Función Integradas del Cuerpo Humano (segundo curso)

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Fecha: 2014/2015

Título: Avances Diagnósticos y Terapéuticos en Patología-Médico Quirúrgica (tercer curso)

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Fecha: 2014/2015

OTROS CURSOS

Título: Fundamentos de Microscopía Óptica y Electrónica, Máster Universitario en Biomedicina Experimental

Organiza: Univ. Castilla-La Mancha

Celebrado en: Albacete

Profesor: Alino José Martínez Marcos

Fecha: 2014-2015

Título: Fisiología de los Sistemas Biológicos, Máster Universitario en Biomedicina Experimental

Organiza: Univ. Castilla-La Mancha

Celebrado en: Albacete

Profesor: Alino José Martínez Marcos

Fecha: 2014-2015

CURSOS DE POSTGRADO

Título: “Anatomía quirúrgica de tiroides y paratiroides” dentro del III curso de Cirugía Endocrina
Organiza: Asociación Española de Cirujanos, Servicio de Cirugía del HGUCR
Celebrado en: Hospital General Universitario de Ciudad Real
Profesor: Alino José Martínez Marcos
Fecha: 19 de noviembre de 2014.

Título: “Neuroanatomía y plasticidad neuronal en rehabilitación” dentro del Máster en Daño Cerebral y Terapias Basadas en Robótica y Realidad Virtual
Organiza: Facultad de Terapia Ocupacional, Logopedia y Enfermería de la UCLM
Celebrado en: Talavera de la Reina
Profesor: Alino José Martínez Marcos
Fecha: 14 de enero de 2015

OTRAS ACTIVIDADES RELACIONADAS CON LA DOCENCIA

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE

Título del proyecto: INCORPORACIÓN DE ESTUDIANTES A LA DIVULGACIÓN CIENTÍFICA: SEMANA DEL CEREBRO 2015.
Entidad financiadora: UCLM
Duración, desde: 2014 **hasta:** 2015
Investigador principal: Francisco Javier Sancho Bielsa

ACTIVIDAD INVESTIGADORA

PUBLICACIONES

Índice de impacto acumulado de **21,17**, promedio de **4,24**

ARTÍCULOS

UBEDA-BAÑÓN I, SAIZ-SANCHEZ D, DE LA ROSA-PRIETO C, MARTÍNEZ-MARCOS A. (2014) α -Synuclein in the olfactory system in Parkinson's disease: role of neural connections on spreading pathology, *Brain, Structure and Function*, 219:1513-1526 (IF: 5.618; D1, 2/20, *Anatomy & Morphology*, JCR 2014)

SAIZ-SANCHEZ D, DE LA ROSA-PRIETO C, UBEDA-BAÑÓN I, MARTÍNEZ-MARCOS A. (2015) Interneurons, tau and beta-amyloid in the piriform cortex in Alzheimer's disease, *Brain, Structure and Function*, 220:2011–2025 (IF: 5.618; D1, 2/20, *Anatomy & Morphology*, JCR 2014)

FLORES-CUADRADO A, UBEDA-BAÑÓN I, SAIZ-SANCHEZ D, DE LA ROSA-PRIETO C, MARTÍNEZ-MARCOS A. (2015) α -synuclein staging in the amygdala of a Parkinson's disease model: cell types involved, *European Journal of Neuroscience*, 41:137-46 (IF: 3.181; Q2, 107/252, *Neurosciences*, JCR 2014)

DE LA ROSA-PRIETO C, DE MOYA-PINILLA M, SAIZ-SANCHEZ D, UBEDA-BAÑÓN I, ARZATE DM, FLORES-CUADRADO A, LIBERIA T, CRESPO C, MARTÍNEZ-MARCOS A. (2015) Olfactory and cortical projections to bulbar and hippocampal adult-born neurons, *Frontiers in Neuroanatomy*, 9:1-10 (IF: 3.544; Q1, 3/20, *Anatomy & Morphology*, JCR 2014)

MOHEDANO-MORIANO A, MUNOZ-LOPEZ M, SANZ-ARIGITA E, PRO-SISTIAGA P, MARTÍNEZ-MARCOS A, LEGIDOS-GARCIA E, CEBADA-SANCHEZ S, ARROYO-JIMENEZ MM, MARCOS P, ARTACHO-PERULA E, INSAUSTI R. (2015) Prefrontal cortex afferents to the anterior temporal lobe in the cynomolgous monkey (*Macaca fascicularis*) *The Journal of Comparative Neurology*, 523:2570-98 (IF: 3.225; D1, 5/153, *Zoology*, JCR 2014)

CAPÍTULOS DE LIBROS

“Neurociencia Cognitiva” DANIEL SAIZ-SÁNCHEZ, CARLOS DE LA ROSA-PRIETO, ALICIA M^a FLORES-CUADRADO, ISABEL ÚBEDA-BAÑÓN, ALINO MARTÍNEZ-MARCOS, Psicología Médica (Díaz D y Latorre JM, eds.). Elsevier, Barcelona (ISBN: 978-84-9022-481-6), pp. 17-31 (2015)

COMUNICACIONES A CONGRESOS

TÍTULO: Neuroanatomical changes in the human amygdala and hippocampus in Parkinson’s disease.

AUTORES: FLORES-CUADRADO A, UBEDA-BAÑÓN I, SAIZ-SANCHEZ D, DE LA ROSA-PRIETO C, MARTINEZ- MARCOS A

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Poster

CONGRESO: 9th FENS Forum of Neuroscience 2013

PUBLICACIÓN: C53, 3688

LUGAR DE CELEBRACIÓN: Milan, Italy

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

TÍTULO DEL PROYECTO: ENFERMEDADES DE ALZHEIMER Y PARKINSON DESDE UNA PERSPECTIVA PRIONOIDE: PAPEL DE LAS CONEXIONES NEURONALES EN HUMANOS Y MODELOS TRANSGÉNICOS

Código: SAF2014-52300-R (96.800,00 €)

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Economía y Competitividad.

DURACIÓN DESDE: 2015 hasta 2016

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Dr. A. Martínez Marcos y Dra. I. Úbeda Bañón (Universidad de Castilla-La Mancha)

TÍTULO DEL PROYECTO: ALTERACIONES EN LOS SISTEMAS QUIMIOSENSORIALES EN LAS ENFERMEDADES DE ALZHEIMER Y PARKINSON

Código: Nº PEIC-2014-006-P (88.000,01 €)

ENTIDAD FINANCIADORA: Consejería de Educación y Ciencia, Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha (modalidad C, proyectos de excelencia).

DURACIÓN: DESDE: 27-09-2014 HASTA: 26-09-2016

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Dr. A. Martínez Marcos (Universidad de Castilla-La Mancha)

7.2 BIOLOGÍA CELULAR

ACTIVIDAD DOCENTE

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: Biología (primer curso)

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Fecha: 2014/15

Título: Histología (primer curso)

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Fecha: 2014/15

Título: Fundamento de la Investigación Médica (primer curso)

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Fecha: 2014/15

Título: Morfología, Estructura y Función Integradas del Cuerpo Humano (segundo curso)

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Fecha: 2014/15

Título: Avances Diagnóstico y Terapéutico en Patología Médico-Quirúrgica (tercer curso)

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Fecha: 2014/15

ASIGNATURAS DE POSTGRADO

Título: Bioinformática y Biología Estructural (Master in Investigación Biomédica Translacional)

Organiza: Universidad de Córdoba

Celebrado en: Córdoba

Profesor: Juan Ramón Peinado Mena

Fecha: Abril 2015

ACTIVIDAD INVESTIGADORA

PUBLICACIONES

Índice de impacto acumulado de **26,20** promedio de **5,25**

ARTÍCULOS

MARTÍNEZ-GONZÁLEZ, A, DURÁN-PRADO, M, CALVO GF, ALCAIN FJ, PÉREZ-ROMASANTA, LF AND PÉREZ-GRACÍA, VM Combined Therapies Of Antithrombotics And Antioxidants Delay In Silico Brain Tumor Progression. *Math Med Biol*, 32:239-262 (2015) doi:10.1093/imammb/dqu002. IF: 2.412

VILLALBA, JM, BURÓN, MI GONZÁLEZ-REYES, JA, FERNÁNDEZ DEL RÍO, L, DURÁN-PRADO, M AND ALCAÍN, FJ Antioxidant And Therapeutic Potential Of Coenzyme Q-Related Compounds. In: Coenzyme Q10: from fact to fiction. Hargreaves, I Ed. (CL). Pag: 21-48, Editorial Nova Biomedical. 2015

DURÁN-PRADO, M, FRONTIÑÁN, J, SANTIAGO-MORA, R, PEINADO, JR, PARRADO, C, GÓMEZ-ALMAGRO, MV, MORENO, M, LÓPEZ-DOMÍNGUEZ, JA, VILLALBA, JM AND ALCAÍN, FJ. Coenzyme Q10 Protects Human Endothelial Cells From B-Amyloid Uptake And Oxidative Stress-Induced Injury PLoS One, 9(10):e109223. doi: 10.1371/journal.pone.0109223. eCollection 2014 (2014). IF: 3.534

BLANCO EH, PEINADO JR, MARTÍN MG, LINDBERG I. Biochemical And Cell Biological Properties Of The Human Prohormone Convertase 1/3 Ser357gly Mutation: A Pc1/3 Hypermorph. Endocrinology. 2014 Sep;155(9):3434-47. doi: 10.1210/en.2013-2151. Epub 2014 Jun 16. IF: 4.15

JIMENEZ-GOMEZ Y, CRUZ-TENO C, RANGEL-ZUÑIGA OA, PEINADO JR, PEREZ-MARTINEZ P, DELGADO-LISTA J, GARCIA-RIOS A, CAMARGO A, VAZQUEZ-MARTINEZ R, ORTEGA-BELLIDO M, PEREZ-JIMENEZ F, ROCHE HM, MALAGON MM, LOPEZ-MIRANDA J. Effect Of Dietary Fat Modification On Subcutaneous White Adipose Tissue Insulin Sensitivity In Patients With Metabolic Syndrome. Mol Nutr Food Res. 2014 Nov;58(11):2177-88. doi: 10.1002/mnfr.201300901. Epub 2014 Aug 22. IF: 4.5

LÓPEZ-PELEGRÍN M, CERDÀ-COSTA N, CINTAS-PEDROLA A, HERRANZ-TRILLO F, BERNADÓ P, PEINADO JR, AROLAS JL, GOMIS-RÜTH. Multiple Stable Conformations Account For Reversible Concentration-Dependent Oligomerization And Autoinhibition Of A Metamorphic Metallopeptidase. Angew Chem Int Ed Engl. 2014 Sep 26;53(40):10624-30. DOI: 10.1002/anie.201405727. Epub 2014 Aug. IF: 11.7.

COMUNICACIONES A CONGRESOS

TÍTULO: Control Of Mitochondrial Superoxide Ion Glioblastoma Multiforme: Impact On Tumor Metabolism, Neovascularization And Inflammation

AUTORES: JAVIER FRONTIÑÁN-RUBIO, RAQUEL SANTIAGO-MORA, MARÍA VICTORIA GÓMEZ-ALMAGRO, MARGARITA VILLAR-RAYO, GUSTAVO FERRÍN-SÁNCHEZ, JUAN RAMÓN PEINADO, JOSÉ MANUEL VILLALBA, FRANCISCO JAVIER ALCAÍN AND MARIO DURÁN-PRADO

TIPO DE PARTICIPACIÓN: póster

CONGRESO: 8th conference of the International CoQ10 association

LUGAR Y FECHA: Bolonia, Oct 2015

TÍTULO: Ubiquinol Reduces Plasma Oxidative Stress, Hypoxia And The Thickness Of The Microvasculature Basement Membranes In The Hippocampus Of The 3xtg-Ad Mouse Model Of Alzheimer's Disease

AUTORES: FRANCISCO J SANCHO-BIELSA, JAVIER FRONTIÑÁN, RAQUEL SANTIAGO-MORA, JUAN RAMÓN PEINADO, LYDIA GIMENEZ-LLORT, MARIO DURÁN-PRADO AND FRANCISCO J. ALCAÍN

TIPO DE PARTICIPACIÓN: póster

CONGRESO: 8th conference of the International CoQ10 association

LUGAR Y FECHA: Bolonia, Oct 2015

TÍTULO: Control Of The Redox Balance As A Pleiotropic Regulator In Glioblastoma Multiforme Invasion

AUTORES: JAVIER FRONTIÑÁN-RUBIO, RAQUEL SANTIAGO-MORA, JUAN RAMÓN PEINADO, FRANCISCO JAVIER ALCAÍN AND MARIO DURÁN-PRADO.

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación oral

CONGRESO: XVI Congress SEBC. IV workshop mechanisms of cell adhesion, migration and invasion

LUGAR Y FECHA: Sevilla, Jun 2015

TÍTULO: Control Of Mitochondrial Superoxide Ion Glioblastoma Multiforme: Impact On Tumor Metabolism, Neovascularization And Inflammation

AUTORES: JAVIER FRONTIÑÁN-RUBIO, RAQUEL SANTIAGO-MORA, MARÍA VICTORIA GÓMEZ-ALMAGRO, MARGARITA VILLAR-RAYO, GUSTAVO FERRÍN SÁNCHEZ, JUAN RAMÓN PEINADO, JOSÉ MANUEL VILLALBA-MONTORO, FRANCISCO JAVIER ALCAÍN AND MARIO DURÁN-PRADO.

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Póster

CONGRESO: XVI Congress SEBC

LUGAR Y FECHA: Sevilla, Jun 2015

TÍTULO: Coenzyme Q10 Sensitizes Human Glioblastoma Cells To Radiation And Temozolomide By Inhibiting Catalase Activity, Lactate And Glutathione Synthesis

AUTORES: JAVIER FRONTIÑÁN-RUBIO, RAQUEL SANTIAGO-MORA, JULIA ARIZA, ROSA MORERA, ANTONIO GIL- AGUDO, JUAN RAMÓN PEINADO, JOSÉ MANUEL VILLALBA-MONTORO, FRANCISCO JAVIER ALCAÍN AND MARIO DURÁN-PRADO

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Póster

CONGRESO: XVI Congress SEBC

LUGAR Y FECHA: Sevilla, Jun 2015

TÍTULO: Control Of The Redox Balance In Glioblastoma Multiforme: Impact On Tumor Metabolism, Neovascularization And Inflammation.

AUTORES: JAVIER FRONTIÑÁN-RUBIO, RAQUEL SANTIAGO-, ALICIA MARTÍNEZ-,MARÍA VICTORIA GÓMEZ-ALMAGRO, MARGARITA VILLAR-RAYO, GUSTAVO FERRÍN-SÁNCHEZ, GABRIEL FERNÁNDEZ-CALVO, LUIS PÉREZ-ROMASANTA, JUAN RAMÓN PEINADO, VICTOR MANUEL PÉREZ-GARCÍA, FRANCISCO JAVIER ALCAÍN, MARIO DURÁN-PRADO

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación oral

CONGRESO: II international symposium on clinical and basic investigation in glioblastoma

LUGAR Y FECHA: Toledo, Sep 2015

TÍTULO: Coq Misleads Mitochondria And Radiosensitizes Glioblastoma Multiforme Through Diverse Mechanisms

AUTORES: FRONTIÑÁN J., SANTIAGO-MORA R., MARTÍNEZ-GONZÁLEZ A., FERRÍN G., ARREGUI E., ARJONA-GUTIÉRREZ J., PEINADO J.R., PÉREZ-GARCÍA V.M., ALCAÍN F.J. AND DURÁN-PRADO M

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación Oral

CONGRESO: XVIII Congreso Sociedad Española de Oncología Radioterápica

LUGAR Y FECHA: Valencia, Mar-2015

TÍTULO: Control Del Equilibrio Redox Como Mecanismo Regulador Pleiotrópico De La Progresión Del Gbm Y De La Respuesta A Terapias Citotóxicas

AUTORES: JAVIER FRONTIÑÁN RUBIO, RAQUEL SANTIAGO MORA, JUAN RAMÓN PEINADO, MARÍA VICTORIA GÓMEZ-ALMAGRO, MARGARITA VILLAR-RAYO, LUIS PÉREZ-ROMASANTA, FRANCISCO JAVIER ALCAÍN Y MARIO DURÁN-PRADO.

TIPO DE PARTICIPACIÓN Póster

CONGRESO: III Jornadas Doctorales del Grupo G9.

LUGAR Y FECHA: Almagro, Nov 2014

TÍTULO: Reducción Del Nivel Del Radical Superóxido Mitochondrial Como Estrategia Terapéutica Para Combatir El Glioblastoma Multiforme.

AUTORES: JAVIER FRONTIÑÁN RUBIO; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; MARÍA VICTORIA GÓMEZ ALMAGRO; MARGARITA VILLAR MOYA; ANTONIO GIL AGUADO; LUIS PÉREZ ROMASANTA; FRANCISCO JAVIER ALCAÍN TEJADA; MARIO DURÁN PRADO.

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación oral

CONGRESO: X Jornadas de Jóvenes Investigadores

LUGAR Y FECHA: Albacete, Oct 2014

TÍTULO: Reducción Del Nivel Del Radical Superóxido Mitocondrial Como Estrategia Terapéutica Para Combatir El Glioblastoma Multiforme.

AUTORES: JAVIER FRONTIÑÁN RUBIO; JUAN RAMÓN PEINADO MENA; MARÍA VICTORIA GÓMEZ ALMAGRO; MARGARITA VILLAR RAYO; ANTONIO GIL AGUADO; ROSA MARÍA MORERA; LUIS PÉREZ ROMASANTA; FRANCISCO JAVIER ALCAÍN TEJADA; MARIO DURÁN PRADO.

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Póster

CONGRESO: IV Jornadas Doctorales de la UCLM.

LUGAR Y FECHA: Cuenca, Oct 2014

TÍTULO: Inhibición De La Capacidad Infiltrativa Del Glioblastoma Multiforme Con Terapia Antioxidante

AUTORES: JAVIER FRONTIÑÁN RUBIO, RAQUEL SANTIAGO MORA, JUAN RAMÓN PEINADO, FRANCISCO JAVIER ALCAÍN Y MARIO DURÁN-PRADO

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Póster

CONGRESO: Ciudad Real Biomédica Ed. IV

LUGAR Y FECHA: Ciudad Real, Dec-2014

TÍTULO: Regulación Del Balance Inflamatorio Y De La Infiltración Y Diferenciación De Monocitos Como Estrategia Terapéutica Para El Glioblastoma Multiforme

AUTORES: RAQUEL SANTIAGO MORA, JAVIER FRONTIÑÁN RUBIO, JUAN RAMÓN PEINADO, FRANCISCO JAVIER ALCAÍN Y MARIO DURÁN-PRADO

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Póster

CONGRESO: Ciudad Real Biomédica Ed. IV

LUGAR CELEBRACIÓN: Ciudad Real, Dec-2014

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

TÍTULO DEL PROYECTO: COLLABORATIVE MANAGEMENT PLATFORM FOR DETECTION AND ANALYSES OF (RE-) EMERGING AND FOODBORNE OUTBREAKS IN EUROPE (COMPARE)

CÓDIGO: 377/14

ENTIDAD FINANCIADORA: Horizon 2020 UE

ENTIDADES PARTICIPANTES: 20 grupos

DURACIÓN desde: 2014 hasta: 2018

INVESTIGADOR RESPONSABLE: Frank Aarestrup (coordinador); C. Gortázar IP SaBio UCLM

IMPORTE: Total consorcio 20.000.000€. Parte UCLM 400.000€

TÍTULO DEL PROYECTO: PAPEL DEL ESTRÉS OXIDATIVO EN EL DESARROLLO DE LA ANSIEDAD EN EL MODELO MURINO DE ALZHEIMER 3XTG-AD. BÚSQUEDA DE MARCADORES TEMPRANOS DE LA NEURODEGENERACIÓN

CÓDIGO: PPII11-0318-2669

ENTIDAD FINANCIADORA: Consejería de Educación Ciencia y Cultura, Junta de Comunidades de Castilla la Mancha

DURACIÓN: desde: 2014 hasta: 2017

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Francisco Javier Alcaín Tejada

TÍTULO DEL PROYECTO: IMPACTO DEL COENZIMA Q10 (UBIQUINOL) EN EL COMPROMISO DEL ENDOTELIO VASCULAR CEREBRAL EN EL DETERIORO COGNITIVO: VALORACIÓN FUNCIONAL Y METABÓLICA IN VIVO E IN VITRO

CÓDIGO: PI13/00907

ENTIDAD FINANCIADORA: Instituto de Salud Carlos III

DURACIÓN desde: 2014 hasta: 2016

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Julia Vaamonde Gamon

TÍTULO DEL PROYECTO: PAPEL DEL COQ EN EL CONTROL DEL BALANCE INFLAMATORIO EN EL GLIOBLASTOMA MULTIFORME.

ENTIDAD FINANCIADORA: Diputación de Ciudad Real

DURACIÓN desde: 2014 hasta: 2014

INVESTIGADOR RESPONSABLE: Mario Durán Prado

TÍTULO DEL PROYECTO: THE EFFECT OF UBIQUINOL IN THE PROTECTION OF ENDOTHELIAL FUNCTION DURING ALZHEIMER DISEASE IN ANIMAL MODEL.

CÓDIGO: UCTR130181

ENTIDAD FINANCIADORA: Kaneka Corporation

DURACIÓN desde: 2013 hasta: 2015

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Francisco Javier Alcain Tejada

OTRAS ACTIVIDADES RELACIONADAS CON LA INVESTIGACIÓN

Ponencia por Invitación: Mario Durán-Prado.

Título: "NORMALIZATION OF THE REDOX BALANCE TO LESSEN GLIOBLASTOMA PROGRESSION"

Congreso: Overview In Neuroncology: Ten Years Of Neurosurgery In Ciudad Real

Lugar y fecha: Ciudad Real, 2014

Ponencia por Invitación: Mario Durán-Prado

Título: CONTROL DEL EQUILIBRIO REDOX Y LA BIOENERGÉTICA EN TUMORES NEUROLÓGICOS. PAPEL DE LA COENZIMA Q

Evento: Ciclo de Seminarios del Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba.

Lugar y fecha: Córdoba, 2015

7.3 BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR

ACTIVIDAD DOCENTE

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: Bioquímica I

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Fecha: 2014/2015

Título: Bioquímica II

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Fecha: 2014/2015

Título: Patología Molecular y Bioquímica Clínica

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Fecha: 2014/2015

OTROS CURSOS

Título: Curso de verano: Avances en la Enfermedad de Alzheimer

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real / UCLM

Celebrado en: Palacio de Valparaíso (Almagro)

Docentes: Mairena Martín López

Fecha: junio- 2015

ASIGNATURAS DE POSTGRADO

Título: Máster en Biomedicina Experimental (con Mención de Calidad)

Curso: Fundamentos de Biología y Patología Molecular

Tema: Receptores de Neurotransmisores en Enfermedades Neurodegenerativas

Organiza: Facultad Medicina Albacete /CRIB

Docentes: Jose Luis Albasanz Herrero y Mairena Martín López

Celebrado en: Facultad de Medicina de Albacete

ACTIVIDAD INVESTIGADORA

PUBLICACIONES

Índice de impacto acumulado de **8,47**, promedio de **2,12**

ARTÍCULOS

IZASKUN VILLAR-MENÉNDEZ, SÍLVIA PORTA, SANDRA P. BUIRA, THAIS PEREIRA-VEIGA, SARA DÍAZ-SÁNCHEZ, JOSÉ LUIS ALBASANZ, ISIDRE FERRER, MAIRENA MARTÍN, MARTA BARRACHINA (2014) Increased striatal adenosine A2A receptor levels is an early event in Parkinson's disease-related pathology and it is potentially regulated by miR-34b. *Neurobiology of Disease* 69:,206-214 IF 5,078

MOLAS S, GENER T, GÜELL J, MARTÍN M, BALLESTEROS-YÁÑEZ I, SANCHEZ-VIVES MV, DIERSSEN M. Hippocampal changes produced by overexpression of the human CHRNA5/A3/B4 gene cluster may underlie cognitive deficits rescued by nicotine in transgenic mice. *Acta Neuropathol Commun.* 2014 Nov 11;2:147. doi: 10.1186/s40478-014-0147-1.

IZASKUN VILLAR-MENÉNDEZ, FABIANA NUÑEZ, SARA DÍAZ-SÁNCHEZ, JOSÉ LUIS ALBASANZ, JAUME TAURA, VÍCTOR FERNÁNDEZ-DUEÑAS, ISIDRE FERRER, MAIRENA MARTÍN, FRANCISCO CIRUELA AND MARTA BARRACHINA (2014). Striatal adenosine A2A receptor expression is controlled by s-adenosyl-l-methionine-mediated methylation. *Purinergic signalling*, 10(3):523-528. IF 3,386

INMACULADA IGLESIAS, JOSÉ LUIS ALBASANZ Y MAIRENA MARTÍN (2014) Effect of caffeine chronically consumed during pregnancy on adenosine A1 and A2A receptors signaling in both maternal and fetal heart from Wistar rats. *J Caffeine Research* 4(4):115-126.

CAPITULOS DE LIBROS

Título: "ADENOSINE RECEPTORS: AN OPPORTUNITY FOR NANOMEDICINE".

Autores: José Luis Albasanz y Mairena Martín.

Libro: Adenosine Signaling Mechanisms: Pharmacology, Functions and Therapeutic Aspects

Edita: Vickram Ramkumar and Roberto Paes de Carvalho

COMUNICACIONES A CONGRESOS

TÍTULO: La Expresión Génica De Receptores De Adenosina Y Metabotrópicos De Glutamato En Cultivos Primarios De Neuronas Se Modula Por Glutamato Y Un Derivado Hidrosoluble De C60 Fullereno

AUTORES: DAVIDE GIUST, TATIANA DA ROS, MAIRENA MARTÍN, JOSÉ LUIS ALBASANZ

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Poster

CONGRESO: XXXVII Congreso de la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular

LUGAR: Granada

FECHA: 9-12 septiembre 2014

TÍTULO: Fullerene Derivative Is Neuroprotective Against Amyloid-B Peptide Toxicity Through Modulation Of Adenosine And Metabotropic Glutamate Receptors

AUTORES: DAVIDE GIUST, TATIANA DA ROS, MAIRENA MARTÍN, JOSÉ LUIS ALBASANZ

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Poster

CONGRESO: The 12th International Conference on Alzheimer and Parkinson Diseases

LUGAR: Niza (Francia)

FECHA: 19-22 marzo 2015

TÍTULO: Modulation Of Metabotropic Glutamate Mglu5 Receptor And Its Signaling Pathway In Human Brain Of Alzheimer's Disease And Schizophrenia

AUTORES: SARA DÍAZ-SÁNCHEZ, MARTA BARRACHINA, ISIDRE FERRER, JOSÉ LUIS ALBASANZ AND MAIRENA MARTÍN

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Poster

CONGRESO: 40th FEBS Congress. The biochemical base of life.

LUGAR: Berlin (Alemania)

FECHA: 4-9 julio 2015

TÍTULO: Aprendizaje Basado En Problemas Como Aproximación Metodológica A Las Tecnicas De Biología Celular.

AUTORES: MARIO DURAN PRADO. JUAN RAMÓN PEINADO MENA, FRANCISCO JAVIER ALCAIN TEJADA, CRISTINA PARRADO FERNANDEZ, INMACULADA BALLESTEROS YANEZ, CARLOS DE IA ROSA PRIETO, ALINO MARTÍNEZ MARCOS, FRANCISCO JAVIER SANCHO BIELSA, JOSE LUIS ALBASANZ HERRERO, JAIME DE LAS HERAS SALORD, MARIANO AMO SALAS, EVA FAIREN JIMENEZ Y MARÍA ISABEL PORRAS GALLO.

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Poster

CONGRESO: VII Jornadas de Docencia de la SEBC

LUGAR: León

FECHA: 23 y 24 de octubre de 2014

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

TÍTULO DEL PROYECTO: Control de la neuromodulación de las vías mediadas por los receptores de adenosina y metabotrópicos de glutamato: potencial terapéutico en enfermedades neurodegenerativas

REFERENCIA: BFU2011-23034

ENTIDAD FINANCIADORA: DGPCT Ministerio de Economía y Competitividad.

DURACIÓN: 1-enero-2012 hasta: 31-diciembre-2015.

INVESTIGADOR PRINCIPAL: MAIRENA MARTÍN LÓPEZ

TÍTULO DEL PROYECTO: EQUIPAMIENTO DE LA UNIDAD DE CITÓMICA, DE LA FACULTAD DE MEDICINA DE CIUDAD REAL

REFERENCIA: UNCM13-1E-1881

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio De Economía Y Competitividad

FECHA INICIO: 01/01/2013 Fecha fin: 31/12/2015

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Martínez Marcos, Alino Jose

TÍTULO DEL PROYECTO EQUIPAMIENTO DE LA UNIDAD DE TÉCNICAS ANALITICAS, DE LA FACULTAD DE MEDICINA DE CIUDAD REAL

REFERENCIA: UNCM13-1E-1882

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio De Economía Y Competitividad

FECHA INICIO: 01/01/2013 Fecha fin: 31/12/2015

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Martínez Marcos, Alino Jose

TÍTULO DEL PROYECTO EQUIPAMIENTO DE LA UNIDAD DE COMPORTAMIENTO ANIMAL DE LA FACULTAD DE MEDICINA DE CIUDAD REAL

REFERENCIA: UNCM13-1E-1883

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio De Economía Y Competitividad

FECHA INICIO: 01/01/2013 Fecha fin: 31/12/2015

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Martínez Marcos, Alino Jose

TÍTULO DEL PROYECTO: REGULACIÓN DE RECEPTORES DE ADENOSINA Y METABOTROPICOS DE GLUTAMATO DURANTE EL ENVEJECIMIENTO: IMPLICACIÓN EN PROCESOS DE DEGENERACIÓN Y MUERTE CELULAR

REFERENCIA: PEII-2014-030-P

FECHA INICIO: 27/09/2014 Fecha fin: 26/09/2016

ORGANISMO: Consejería De Cultura. Junta De Comunidades De Castilla-La Mancha

INVESTIGADOR PRINCIPAL: MARTIN LOPEZ, MAIRENA

TÍTULO DEL PROYECTO: PAPEL NEUROPROTECTOR DE LA CAFEÍNA COMO MODULADOR DE RECEPTORES DE ADENOSINA EN MODELOS IN VIVO.

REFERENCIA: DIPUCR-7

ENTIDAD FINANCIADORA: Diputación de Ciudad Real

DURACIÓN: 6 meses

INVESTIGADOR PRINCIPAL: INMACULADA BALLESTEROS YÁÑEZ.

PROYECTOS FIN DE MÁSTER EN DESARROLLO

TÍTULO DEL PROYECTO: ALTERACIÓN DE LA VÍA MEDIADA POR ADENOSINA EN CEREBELO NEONATAL DE UN MODELO DE CONVULSIÓN INDUCIDO POR HIPERTERMIA EN RATA

Doctorando: María Crespo Gutiérrez

Departamento: Química Inorgánica, Orgánica y Bioquímica

Directores: DR. DAVID LEÓN NAVARRO / DRA. MAIRENA MARTÍN

TESIS DOCTORALES

TESIS EN FASE DE REALIZACIÓN

Título: DAÑO CELULAR INDUCIDO POR B-AMILOIDE Y PERÓXIDO DE HIDRÓGENO: MECANISMOS NEUROPROTECTORES POR POLIFENOLES DEL VINO TINTO

Doctorando: Alejandro Sánchez Melgar

Departamento: Química Inorgánica, Orgánica y Bioquímica

Directores: DR. JOSÉ LUIS ALBASANZ / DRA. MAIRENA MARTÍN

Título: IDENTIFICACIÓN Y VALIDACIÓN DE NUEVOS MARCADORES DE DIAGNÓSTICO PRECOZ DE LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER

Doctorando: Patricia Alonso Andrés

Departamento: Química Inorgánica, Orgánica y Bioquímica

Directores: DR. JOSÉ LUIS ALBASANZ / DRA. MAIRENA MARTÍN

Título: MODULACIÓN DE RECEPTORES DE ADENOSINA Y MGLU POR RESVERATROL EN CÉLULAS SH-SY5Y

Doctorando: Esther Fernández Grande

Departamento: Química Inorgánica, Orgánica y Bioquímica

Directores: DR. JOSÉ LUIS ALBASANZ / DRA. MAIRENA MARTÍN

TESIS REALIZADAS

Título: CARACTERIZACIÓN DE LOS RECEPTORES METABOTRÓPICOS DE GLUTAMATO EN MÚSCULO CARDÍACO DE RATA. PROCESOS DE REGULACIÓN Y TRANSMODULACIÓN DE DICHOS RECEPTORES.

Doctorando: Inmaculada Iglesias Lorenzo

Departamento: Química Inorgánica, Orgánica y Bioquímica

Directores: DR. José Luis Albasanz / Dra. Mairena Martín

Fecha: 24 de julio de 2015.

OTRAS ACTIVIDADES RELACIONADAS CON LA INVESTIGACIÓN

Título: LA DISMINUCIÓN DE LOS RECEPTORES A_{2A} DE ADENOSINA EN ESTRIADO ASOCIADA A ALTERACIONES EN ESCALAS DE VALORACIÓN CLÍNICA DE ESQUIZOFRENIA SUGIERE UN POSIBLE SUBGRUPO MOLECULAR DE LA ENFERMEDAD

AUTORES: Sara Díaz Sánchez

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación oral

REUNIÓN: IV Jornadas de Investigación Ciudad Real Biomédica

LUGAR: Hospital General Universitario de Ciudad Real

FECHA: diciembre-2014

ESTANCIAS EN EL EXTRANJERO

TÍTULO: ANÁLISIS DE REDES DE COEXPRESIÓN GÉNICA EN LÍNEAS CELULARES DE NEURONAS Y TEJIDO CEREBRAL HUMANO.

Autores: Inmaculada Ballesteros Yáñez

Tipo de participación: Estancia José Castillejo

Lugar: Zilkha Institute of Neurogenetic, University of Southern California, Los Angeles, USA.

Fecha: junio-agosto 2015

7.4 FISIOLÓGÍA

ACTIVIDAD DOCENTE

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: Fisiología (primer curso)

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Fecha: 2014/2015

Título: Fundamento de la Investigación Médica (primer curso)

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Fecha: 2014/2015

Título: Morfología Estructura y Función del Cuerpo Humano (segundo curso)

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Fecha: 2014/2015

Título: Patología Molecular y Bioquímica Clínica (tercer curso)

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Fecha: 2014/2015

ASIGNATURAS DE POSTGRADO

Título: Prácticas de Laboratorio (Master en Neurociencias y Dolor)

Organiza: Universidad de Granada

Celebrado en: Granada

Fecha: Febrero 2015

(Dres. Lydia Jiménez Díaz y Juan Navarro López)

OTRAS ACTIVIDADES RELACIONADAS CON LA DOCENCIA

JORNADAS DE INNOVACIÓN DOCENTE

Celebrado en Ciudad Real el 11 de Junio de 2015.

Duración de 10 horas lectivas impartidas y 0,5 créditos dentro del PLAN DE FORMACIÓN E INNOVACIÓN DEL PERSONAL DOCENTE E INVESTIGADOR de la Universidad de Castilla-La Mancha. Dr. FRANCISCO JAVIER SANCHO BIELSA.

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE

Título del proyecto: INCORPORACIÓN DE ESTUDIANTES A LA DIVULGACIÓN CIENTÍFICA: SEMANA DEL CEREBRO 2015

ENTIDAD FINANCIADORA: UCLM

DURACIÓN: Curso académico 2014-2015

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Inmaculada Ballesteros Yañez (Subdirector: Fco. Javier Sancho Bielsa)

Número de investigadores participantes: 37 (entre los que se incluyen Lydia Jiménez Díaz, Juan Navarro López y Francisco Javier Sancho Bielsa).

OTROS:

Lydia Jiménez Díaz; SECRETARIA Comisión Selección del Programa de Prácticas Clínicas Extracurriculares en Hospitales Nacionales y TUTORA Académica de Prácticas Clínicas Extracurriculares en Hospitales Nacionales.

ACTIVIDAD INVESTIGADORA

PUBLICACIONES

Índice de impacto acumulado de **9,30**, promedio de **4,65**

ARTÍCULOS

J MAYORDOMO-CAVA, J YAJEYA, JD NAVARRO-LÓPEZ, L JIMÉNEZ-DÍAZ. Amyloid- β (25-35) modulates the expression of GirK and KCNQ channels in the hippocampus. PLoS One, 10(7):e0134385. doi: 10.1371/journal.pone.0134385. 2015

I OBARA, MC MEDRANO, J SIGNORET-GENEST, L JIMENEZ-DIAZ, S GERANTON, S HUNT. Inhibition of the Mammalian Target of Rapamycin Complex 1 (mTORC1) signaling pathway reduces itch behaviour in mice. PAIN, 156(8):1519-29, 2015.

CAPÍTULOS DE LIBROS

FRANCISCO JAVIER SANCHO BIELSA Y MARÍA PILAR PAMPLONA VALENZUELA. (2014). Psicología Médica. ISBN 978-84-9022-481-6. Capítulo de libro.

COMUNICACIONES A CONGRESOS

TÍTULO: GirK And Kncq Channels Are Targets For Amyloid-B In The Rodent Hippocampus
AUTOR/S: JENNIFER MAYORDOMO-CAVA, JUAN D. NAVARRO-LÓPEZ, AGNÈS GRUART, JOSÉ M. DELGADO-GARCÍA, JAVIER YAJEYA, LYDIA JIMÉNEZ-DÍAZ

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Poster

CONGRESO: Society for Neuroscience 2014

LUGAR Y FECHA: Washington DC, EEUU, 2014

TÍTULO: GirK Channel, A New Target In Early Stages Of Alzheimer Disease

AUTOR/S: MAURICIO. O. NAVA-MESA, JAVIER YAJEYA, LYDIA JIMÉNEZ-DÍAZ, JUAN D. NAVARRO-LÓPEZ

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Poster

CONGRESO: Society for Neuroscience 2014

LUGAR Y FECHA: Washington DC, EEUU, 2014

TÍTULO: Attenuation Of Itch Sensation In Mice By Inhibition Of The Mammalian Target Of Rapamycin Complex 1 (Mtorc1) Signaling Pathway

AUTOR/S: : OBARA, I; MEDRANO, MC; MILES, A, JIMENEZ-DIAZ, L; GERANTON, SM; HUNT, SP

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Poster; INFLAMMATION RESEARCH Suplemento 1, pp S36-S37, 2014

CONGRESO: 43rd Annual Meeting of the European-Histamine-Research-Society (EHRS)

LUGAR Y FECHA: Lyon, Francia, 2014

TÍTULO: Introducción Al Estudio Morfológico Y Funcional Del Hipocampo Y Otras Regiones Cerebrales Del Ratón.

AUTOR/S: CABAÑAS TENDERO O, SANCHO BIELSA FJ, JIMÉNEZ DÍAZ L, NAVARRO LÓPEZ JD.

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Poster

CONGRESO: X Jornadas de Jóvenes Investigadores

LUGAR Y FECHA: Albacete, 2014

PONENCIAS INVITADAS

TÍTULO: Plasticidad Sináptica En La Enfermedad De Alzheimer

AUTOR/S: L. JIMÉNEZ-DÍAZ Y J. NAVARRO-LÓPEZ

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación Oral Invitada

CONGRESO: Curso de Verano UCLM Avances en Neurociencia: la Enfermedad de Alzheimer

LUGAR Y FECHA: Almagro, 2015

TÍTULO: Gabaergic Neurotransmission And New Strategies Of Neuromodulation To Compensate Synaptic Dysfunction In Early Stages Of Alzheimer's Disease

AUTOR/S: NAVARRO-LÓPEZ, J. M.O. NAVA-MESA, J. YAJEYA, L. JIMÉNEZ-DÍAZ

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación Oral Invitada

CONGRESO: IV Jornadas "Ciudad Real Biomédica"

LUGAR Y FECHA: Ciudad Real, 2014

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

TÍTULO DEL PROYECTO EL CANAL GIRK, UNA NUEVA DIANA TERAPÉUTICA EN LOS ESTADIOS INICIALES DE LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER

ENTIDAD FINANCIADORA: FUNDACIÓN TATIANA PÉREZ DE GUZMÁN EL BUENO (43.450 €)

DURACIÓN: 28/11/2014 hasta: 31/12/2017

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Lydia Jiménez Díaz

INVESTIGADORES COLABORADORES: Juan de Dios Navarro López

TÍTULO DEL PROYECTO PAPEL DE LOS CANALES DE POTASIO RECTIFICADORES DE ENTRADA ACOPLADOS A PROTEINA G (GIRK) EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER

ENTIDAD FINANCIADORA: MINECO - BFU2014-56164-P (157.300 €)

DURACIÓN: desde 01/01/2015 hasta: 31/12/2017

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Lydia Jiménez Díaz (IP1) y Juan de Dios Navarro López (IP2)

TÍTULO DEL PROYECTO EFECTOS DEL PÉPTIDO BETA-AMILOIDE SOLUBLE SOBRE EL HIPOCAMPO: ESTUDIO MOLECULAR, ELECTROFISIOLÓGICO Y DE COMPORTAMIENTO

ENTIDAD FINANCIADORA: Diputación de Ciudad Real - dipucr-6 - (8500€)

DURACIÓN: desde 04/07/2014 hasta 1/12/2014

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Juan de Dios Navarro López

INVESTIGADORES COLABORADORES: Lydia Jiménez Díaz

TÍTULO DEL PROYECTO BASES NEUROFISIOLÓGICAS DE LOS EFECTOS DEL PÉPTIDO B-AMILOIDE SOBRE LA NEUROTRANSMISIÓN SEPTOHIPOCAMPAL

ENTIDAD FINANCIADORA: MINECO - BFU2011-22740 (70180€)

DURACIÓN: desde 01/01/2012 hasta: 31/12/2015

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Juan de Dios Navarro López

INVESTIGADORES COLABORADORES: Lydia Jiménez Díaz

TÍTULO DEL PROYECTO ANIMAL STUDY OF THE POTENTIAL EFFECT OF UBIQUINOL

CÓDIGO: UCTR130181

ENTIDAD FINANCIADORA: KANEKA CORPORATION

DURACIÓN: desde: 24/05/2013 hasta: 30/04/2015

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Francisco Javier Alcaín Tejada

INVESTIGADORES COLABORADORES: Francisco Javier Sancho Bielsa

TÍTULO DEL PROYECTO: PAPEL DEL ESTRÉS OXIDATIVO EN EL DESARROLLO DE LA ANSIEDAD EN EL MODELO MURINO DE ALZHEIMER 3XTG-AD. BÚSQUEDA DE MARCADORES TEMPRANOS DE LA NEURODEGENERACIÓN.

CÓDIGO: PPII-2014-010-P

ENTIDAD FINANCIADORA: Junta de Comunidades de Castilla La Mancha

DURACIÓN desde: 27/09/2014 hasta: 26/09/2017

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Francisco Javier Alcaín Tejada

INVESTIGADORES COLABORADORES: Francisco Javier Sancho Bielsa

TÍTULO DEL PROYECTO: EQUIPAMIENTO DE LA UNIDAD DE CITÓMICA DE LA FACULTAD DE MEDICINA DE CIUDAD REAL.

CÓDIGO: UNCM13-1E-1881

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Economía y Competitividad-FEDER

DURACIÓN desde: 2013 hasta: 2015

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Alino Martínez Marcos

INVESTIGADORES COLABORADORES: Lydia Jiménez Díaz, Juan De Dios Navarro López, Francisco Javier Sancho Bielsa

TÍTULO DEL PROYECTO EQUIPAMIENTO DE LA UNIDAD DE TÉCNICAS ANALÍTICAS DE LA FACULTAD DE MEDICINA DE CIUDAD REAL.

CÓDIGO: UNCM13-1E-1882

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Economía y Competitividad-FEDER

DURACIÓN desde: 2013 hasta: 2015

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Alino Martínez Marcos

INVESTIGADORES COLABORADORES: Lydia Jiménez Díaz, Juan De Dios Navarro López, Francisco Javier Sancho Bielsa

TÍTULO DEL PROYECTO: EQUIPAMIENTO DE LA UNIDAD DE COMPORTAMIENTO ANIMAL DE LA FACULTAD DE MEDICINA DE CIUDAD REAL.

CÓDIGO: UNCM13-1E-1883

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Economía y Competitividad-FEDER

DURACIÓN desde: 2013 hasta: 2015

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Alino Martínez Marcos

INVESTIGADORES COLABORADORES: Lydia Jiménez Díaz, Juan De Dios Navarro López, Francisco Javier Sancho Bielsa

TESIS DOCTORALES

TESIS EN FASE DE REALIZACIÓN

Título: ANÁLISIS MOLECULAR, ELECTROFISIOLÓGICO Y COMPORTAMENTAL DE LOS EFECTOS DEL PÉPTIDO B-AMILOIDE EN EL HIPOCAMPO DE ROEDORES.

Doctorando: Jennifer Mayordomo Cava.

Departamento: Ciencias Médicas.

Directores: DR. JUAN DE DIOS NAVARRO LÓPEZ Y DRA. LYDIA JIMÉNEZ DÍAZ.

Fecha: 2011- 2015

Título: CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS, EPIDEMIOLÓGICAS Y EVOLUTIVAS DE UN GRUPO DE PACIENTES DIAGNOSTICADOS DE EPILEPSIA PARCIAL BENIGNA TEMPRANA, CON PAROXISMOS CENTROTEMPORALES. REVISIÓN DE RESULTADOS Y EVALUACIÓN DE PROTOCOLOS

Doctorando: Pilar Pamplona

Departamento: Ciencias Médicas.

Directores: DRA. LYDIA JIMÉNEZ DÍAZ Y DR. JUAN DE DIOS NAVARRO LÓPEZ

Fecha: 2011- 2015

OTRAS ACTIVIDADES RELACIONADAS CON LA INVESTIGACIÓN

Dr. Juan de Dios Navarro López; VOCAL Comité Científico de las IV JORNADAS “CIUDAD REAL BIOMÉDICA”, Diciembre.

Dr. Francisco Javier Sancho Bielsa, Coordinador V SEMANA DEL CEREBRO. Facultad de Medicina de Ciudad Real (16-21 de Marzo de 2015).

Dr. Francisco Javier Sancho Bielsa, tutor del CURSO DE INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN (2014-2015).

7.5 GENÉTICA

ACTIVIDAD DOCENTE

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: Genética Humana (segundo curso)

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Fecha: 2014/2015

ACTIVIDAD INVESTIGADORA

PUBLICACIONES

Indice de Impacto acumulado de **33,21**, promedio de **4,75**

ARTICULOS

SEVILLA T, SIVERA R, MARTÍNEZ-RUBIO D, LUPO V, CHUMILLAS MJ, CALPENA E, DOPAZOJ, VÍLCHEZ JJ, **PALAU F**, ESPINÓS C. The EGR2 gene is involved in axonal Charcot-Marie-Tooth disease. *Eur J Neurol*. 2015 Dec;22(12):1548-55. doi:10.1111/ene.12782. Epub 2015 Jul 24. PubMed PMID: 26204789. IF 3,9

YUBERO D, MONTERO R, ARMSTRONG J, ESPINÓS C, **PALAU F**, SANTOS-OCAÑA C, SALVIATI L, NAVAS P, ARTUCH R. Molecular diagnosis of coenzyme Q10 deficiency. *Expert Rev Mol Diagn*. 2015;15(8):1049-59. doi: 10.1586/14737159.2015.1062727. Epub 2015 Jul 4. Review. PubMed PMID: 26144946. IF 3,3

SECO-CERVERA M, IBAÑEZ-CABELLOS JS, GARCIA-GIMENEZ JL, ESPINOS C, **PALAU F**, PALLARDO FV. Biomarkers research in neuromuscular disease Charcot-Marie-Tooth. *Free Radic Biol Med*. 2014 Oct;75 Suppl 1:S48-9. doi:10.1016/j.freeradbiomed.2014.10.814. Epub 2014 Dec 10. PubMed PMID: 26461392. IF 5,7

CALPENA E, **PALAU F**, ESPINÓS C, GALINDO MI. Evolutionary History of the Smyd Gene Family in Metazoans: A Framework to Identify the Orthologs of Human Smyd Genes in Drosophila and Other Animal Species. *PLoS One*. 2015 Jul 31;10 (7):e0134106. doi: 10.1371/journal.pone.0134106. eCollection 2015. PubMed PMID: 26230726; PubMed Central PMCID: PMC4521844. IF 3,2

BARNEO-MUÑOZ M, JUÁREZ P, CIVERA-TREGÓN A, YNDRIAGO L, PLA-MARTIN D, ZENKER J, CUEVAS-MARTÍN C, ESTELA A, SÁNCHEZ-ARAGÓ M, FORTEZA-VILA J, CUEZVA JM, CHRAST R, **PALAU F**. Lack of GDAP1 induces neuronal calcium and mitochondrial defects in a knockout mouse model of charcot-marie-tooth neuropathy. *PLoS Genet*. 2015 Apr;11(4):e1005115. doi: 10.1371/journal.pgen.1005115. eCollection 2015 Apr. PubMed PMID: 25860513; PubMed Central PMCID: PMC4393229. IF 8,1

HOENICKA J, GARCÍA-RUIZ PJ, PONCE G, HERRANZ A, MARTÍNEZ-RUBIO D, PÉREZ-SANTAMARINA E, **PALAU F**. The addiction-related gene ANKK1 in Parkinsonian patients with impulse control disorder. *Neurotox Res*. 2015 Apr; 27 (3):205-8. doi: 10.1007/s12640-014-9504-x. Epub 2014 Dec 2. PubMed PMID: 25447970. IF 3,1

PLA-MARTÍN D, CALPENA E, LUPO V, MÁRQUEZ C, RIVAS E, SIVERA R, SEVILLA T, **PALAU F**, ESPINÓS C. Junctophilin-1 is a modifier gene of GDAP1-related Charcot-Marie-Tooth disease. *Hum Mol Genet*. 2015 Jan 1;24(1):213-29. doi: IF 5,9

7.6 ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA

ACTIVIDAD DOCENTE

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: Bioestadística: Fundamentos y Aplicación en Medicina

Organiza: Facultad de Medicina

Celebrado en: Ciudad Real

Fecha: 2º cuatrimestre

Título: Fundamentos de Investigación Médica

Organiza: Facultad de Medicina

Celebrado en: Ciudad Real

Fecha: 1º cuatrimestre

Título: Epidemiología y Salud Pública en el Siglo XXI

Organiza: Facultad de Medicina

Celebrado en: Ciudad Real

Fecha: 1º cuatrimestre

ASIGNATURAS DE POSTGRADO

Título: Bioestadística y Bioinformática

Organiza: Universidad de Castilla-La Mancha

Celebrado en: Ciudad Real

Fecha: 1º cuatrimestre

Título: Diseño de Sistemas de Producción y Logística (Máster Universitario en Ingeniería Industrial)

Organiza: Universidad de Castilla-La Mancha

Celebrado en: Ciudad Real

Fecha: 1º cuatrimestre

Título: Innovación Docente en las Ciencias: Economía y Empresa/Matemáticas (Máster Universitario en Profesor de Enseñanza Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas)

Organiza: Universidad de Castilla-La Mancha

Celebrado en: Ciudad Real

Fecha: 1º cuatrimestre

ACTIVIDAD INVESTIGADORA

PUBLICACIONES

Índice de impacto acumulado de 16,39, promedio de: 1,64

ARTÍCULOS

J. LÓPEZ-FIDALGO, M. J. RIVAS-LÓPEZ (2014). Optimal experimental designs for partial likelihood information. *Computational Statistics & Data Analysis*. 71, 859–867. I.F.:1.400

J. LÓPEZ-FIDALGO, M. RODRÍGUEZ-HERNÁNDEZ (2014). Experimental designs for the Adair model. *Chemometrics and Intelligent Laboratory Systems* 138, pp. 133-141. I.F.:2.321.

M. AMO SALAS, R. MARTÍN MARTÍN, L. RODRÍGUEZ-ARAGÓN (2014). Design of experiments for zeroth and first-order reaction rates. *Biometrical Journal* 56 (5), 792–807. I.F.: 0.945

M. AMO SALAS, M.M. ARROYO-JIMÉNEZ, D. BUSTOS-ESCRIBANO, E. FAIRÉN-JIMÉNEZ, J. LÓPEZ-FIDALGO (2014). New Indices for Refining Multiple Choice Questions. *Journal of Probability and Statistics*, Vol. 2014, Article ID 240263, 8 pages.

M. J. RIVAS LÓPEZ, J. LÓPEZ-FIDALGO, R. DEL CAMPO (2014). Optimal experimental designs for accelerated failure time with Type I and random censoring. *Biometrical Journal* 56(5), 819–837. I.F.: 0.945

V. CASERO ALONSO, J. LÓPEZ-FIDALGO (2015). Experimental Designs in Triangular Simultaneous Equations Models. *Statistical Papers* 56(2), pp. 273-290. I.F.: 0.813

M. STEHLIK, J. LÓPEZ-FIDALGO, V. CASERO-ALONSO, E. BUKINA, (2015). Robust integral compounding criteria for trend and correlation structures. *Stochastic Environmental Research and Risk Assessment*, 29(2), 379-395. I.F.: 2.086

M. AMO SALAS, J. LÓPEZ-FIDALGO, D. J. PEDREGAL (2015). Experimental designs for autoregressive models applied to industrial maintenance. *Reliability Engineering & System Safety* 133, 87–94. I.F.: 2.410

V. CASERO-ALONSO, J. LÓPEZ-FIDALGO (2015). Optimal designs subject to cost constraints in simultaneous equations models. *TEST*. I.F.: 0.984

S. CAMPOS-BARREIRO, J. LÓPEZ-FIDALGO (2015). D-optimal experimental designs for a growth model applied to a Holstein-Friesian dairy farm. *Statistical Methods & Applications* 24 (3), 491-505. I.F.: 0.660

F. VILLANUEVA, A. TAPIA, M. AMO-SALAS, A. NOTARIO, B. CABAÑAS, E. MARTÍNEZ (2015), Levels and sources of volatile organic compounds including carbonyls in indoor air of homes of Puertollano, the most industrialized city in central Iberian Peninsula. Estimation of health risk, *International Journal of Hygiene and Environmental Health*, 218 (6), 522-534. I.F.: 3.829

COMUNICACIONES A CONGRESOS

TÍTULO: Estudio De Modelos Para El Flujo De Partículas

AUTOR/S: M. AMO-SALAS, E. DELGADO-MÁRQUEZ, J. LÓPEZ-FIDALGO

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Ponencia Oral

CONGRESO: III JEDE

LUGAR Y FECHA: Pamplona, 2014

TÍTULO: Optimal Designs For Reaction Rates

AUTOR/S: M. AMO-SALAS, R. MARTÍN-MARTÍN, L. RODRÍGUEZ-ARAGÓN

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Ponencia Oral

CONGRESO: III JEDE

LUGAR Y FECHA: Pamplona, 2014

TÍTULO: Diseños Óptimos Para Un Modelo No Lineal De Dosis De Radiación

AUTOR/S: M. AMO-SALAS, A. JIMÉNEZ-ALCÁZAR, J. LÓPEZ-FIDALGO

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Ponencia Oral

CONGRESO: III JEDE

LUGAR Y FECHA: PAMPLONA, 2014

TÍTULO: A Discriminative Study Of The Models For The Flow Of Particles

AUTOR/S: M. AMO-SALAS, E. DELGADO-MÁRQUEZ, L. FILOVA, R. HARMAN, J. LÓPEZ-FIDALGO

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Ponencia Oral

CONGRESO: Probatat

LUGAR Y FECHA: Eslovaquia, 2015

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

TÍTULO DEL PROYECTO: DISEÑOS EXPERIMENTALES PARA MODELOS NO LINEALES DE LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES Y LA INGENIERÍA

CÓDIGO: MTM2013-47879-C2-1-P

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Educación y Ciencia

DURACIÓN desde: 01/01/2014 hasta: 31/12/2016

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Jesús López Fidalgo

PROYECTOS FIN DE MÁSTER

Título: RECURSOS TIC PARA LA DIDÁCTICA DE LAS MATEMÁTICAS EN 4º DE LA ESO

Alumno: Francisco Rabadán Ramírez de Arellano

Universidad: Castilla-La Mancha

Departamento: Matemáticas

Director: Mariano Amo Salas

Fecha: junio 2015

Calificación: 10

TESIS DOCTORALES

TESIS EN FASE DE REALIZACIÓN

Título: DISEÑO ÓPTIMO DE EXPERIMENTOS PARA MODELOS DE FLUJO DE PARTÍCULAS.

Universidad: Universidad de Castilla-La Mancha.

Doctorando: Delgado Márquez, Elvira.

Departamento: Matemáticas.

Directores: Dr. Jesús López Fidalgo y Dr. Mariano Amo Salas.

Fecha: 2011-2015

Título: DISEÑO ÓPTIMO DE EXPERIMENTOS PARA MODELOS DE MEZCLA DE ADAIR Y MEZCLA DE DISTRIBUCIONES.

Universidad: Universidad de Castilla-La Mancha.

Doctorando: Rodríguez Hernández, Mercedes.

Departamento: Matemáticas.

Directores: Dr. Jesús López Fidalgo

Fecha: 2011-2015

TESIS REALIZADAS

Título: DISEÑO ÓPTIMO DE EXPERIMENTOS PARA EL ANÁLISIS DE SUPERVIVENCIA

Universidad: Universidad de Castilla-La Mancha.

Doctorando: Del Campo Esteban, Rodrigo.

Departamento: Matemáticas.

Directores: Dr. Jesús López Fidalgo

Fecha: 21 de julio de 2015

Calificación: Sobresaliente Cum Laude

Título: DISEÑO ÓPTIMO DE EXPERIMENTOS PARA MODELOS DE ECUACIONES SIMULTÁNEAS

Universidad: Universidad de Castilla-La Mancha.

Doctorando: Casero Alonso, Víctor.

Departamento: Matemáticas.

Directores: Dr. Jesús López Fidalgo

Fecha: 29 de septiembre de 2014

Calificación: Sobresaliente Cum Laude

7.7 HISTORIA DE LA CIENCIA

ACTIVIDAD DOCENTE

ASIGNATURAS DE GRADO

NOMBRE ASIGNATURA	Nº ECTS IMPARTIDOS
Historia de la Medicina	18
Fundamento de la Investigación Médica	11
Comunicación Asistencial y Bioética	6
Epidemiología y Salud Pública en el Siglo XXI	2

OTROS CURSOS

Título: El reto de la erradicación de las enfermedades infecciosas: viruela y poliomielitis.

Curso reconocido con 0,5 ECTS, destinado a estudiantes de Grado y Postgrado en Medicina, Enfermería, Humanidades y otras titulaciones impartidas en la UCLM.

Dirigido por: María Isabel Porras Gallo

Organiza: Grupo de investigación Salud, Historia y Sociedad (SALHISOC) de la Universidad de Castilla-La Mancha. Facultad de Medicina. Campus de Ciudad Real

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Fecha: 2-3 de julio de 2015

Título: ¿Cómo se ha llegado a la bioética? Una visión desde la historia

Conferencia inaugural en la Jornada de Bioética "Cuando otros deciden por mí". Acreditada por la Comisión de Formación continuada de la Consejería de Sanidad de la Generalitat de la Comunidad Valenciana.

Impartido por: María Isabel Porras Gallo

Organiza: Departamento de Salud de LA FE. Valencia

Celebrado en: Hospital de La Fe (Valencia)

Título: La gripe: ¿estamos preparados para una pandemia como la de 1918-19?

Impartido por: María Isabel Porras Gallo

Organiza: UNIVERSIDAD DE SARAMAGO. Universidad de Castilla-La Mancha. Campus de Ciudad Real

Celebrado en: Ciudad Real

Fecha: 20 de noviembre de 2014

Título: Treinta años desde la aparición del sida

Impartido por: María Isabel Porras Gallo

Organiza: UNIVERSIDAD DE SARAMAGO. Universidad de Castilla-La Mancha. Campus de Ciudad Real

Celebrado en: Ciudad Real

Fecha: 15 de enero de 2015

OTRAS ACTIVIDADES RELACIONADAS CON LA DOCENCIA

Dra. MARÍA ISABEL PORRAS GALLO

- Coordinadora de cuarto curso del Grado de Medicina y de la Comisión para su puesta en marcha (desde el 21 de febrero de 2013-vigente en 2015).
- Coordinadora con Juan Ramón Peinado de los SEMINARIOS SOBRE “AVANCES EN BIOMEDICINA”, Ciclo de Seminarios organizados por la Facultad de Medicina de Ciudad Real con la colaboración del Hospital General de Ciudad Real.
- Coordinadora de movilidad nacional e internacional (desde el curso 2010-11)
- Miembro de la Comisión de Garantía de la calidad de la titulación desde el 6 de marzo de 2012.
- Coordinadora de la Comisión de Biblioteca (desde el curso 2010-11).
- Vocal de la Comisión de Docencia (desde el curso 2010-11).
- Miembro de la Comisión de Doctorado (desde el curso 2010-11).
- Miembro de la Comisión de Primer curso del Grado de Medicina.
- Miembro de la Comisión de Segundo curso del Grado de Medicina.
- Miembro de la Comisión de Tercer curso del Grado de Medicina.
- Miembro del Panel de Expertos en el Proyecto “Consenso español sobre Core Curriculum de Competencias comunicacionales para estudiantes del grado de Medicina” dirigido desde la Universidad Francisco de Vitoria (28/2/2014 al 31/10/2014)

Dr. MARIANO AYARZAGÜENA SANZ

- Miembro de la Comisión de Prácticas externas (desde el curso 2011-12).
- Miembro de la Comisión de Primer curso del Grado de Medicina.
- Miembro de la Comisión de Segundo curso del Grado de Medicina.
- Miembro de la Comisión de Tercer curso del Grado de Medicina.

Dr. JAIME DE LAS HERAS SALORD

- Miembro de la Comisión de Primer curso del Grado de Medicina.
- Miembro de la Comisión de Segundo curso del Grado de Medicina.
- Miembro de la Comisión organizadora de la SEMANA MUNDIAL DEL CEREBRO. II SEMANA DEL CEREBRO UCLM, organizada por la Facultad de Medicina de Ciudad Real (10-13 marzo de 2015).

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE

Título del proyecto: Incorporación de estudiantes a la divulgación científica: Semana del cerebro 2015

Entidad financiadora: UCLM

Duración, desde: 1-9-2014 **hasta:** 31-7-2015

Investigador principal: Inmaculada Ballesteros

Número de profesores participantes: 31 (entre ellos figuran **María Isabel Porras Gallo, Mariano Ayarzagüena Sanz y Jaime de las Heras Salord**)

ACTIVIDAD INVESTIGADORA

ARTÍCULOS

BALLESTER, R., PORRAS, M.I.; BAGUENA, M.J. (2015), Local health policies under the microscope: consultants, experts, international missions and poliomyelitis in Spain, 1950-1975. *Historia, Ciencias, Saude – Manguinhos*, 22 (3), 1-15. ISSN: 0104-5970. Índice de Impacto es de 0.221 (JCR), cuartil 2. Revista indizada en Medline, Arts & Humanities Citation Index, HAPI - Hispanic American Periodicals Index, Historical Abstracts, SCOPUS, HLAS web - Handbook of Latin American Studies, America: History and Life, Sociological Abstracts, Social Planning/Policy & Development Abstracts, CAB Abstracts, Clase - Citas Latinoamericanas en Ciencias Sociales y Humanidades, Lilacs - Literatura Latino-Americana e do Caribe em Ciências da Saúde, HISA - Base

Bibliográfica em História da Saúde Pública na América Latina e Caribe, Latindex - Sistema Regional de Información em Línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal.

BALLESTER, R.; PORRAS, M.I.; BÁGUENA, M.J. (2015). The eradication of polio in Spain: projects, obstacles, achievements, realities. *Hygiea Internationalis*, 11 (1), 71-92. Revista indizada en Isi Web of knowledge, SCOPUS, Proquest, Ebsco, Scirus, DOAJ, Google Scholar, Cross Ref

DE LAS HERAS SALORD, Jaime, Espiritualidad, salud y circularidad en Casas de Juan Núñez, *Gazeta de Antropología*, 2015, 31 (1), artículo 09 ·<http://hdl.handle.net/10481/36383> ISSN 0214-7564. eISSN 2340-2792

CAPÍTULOS

PORRAS GALLO, M.I.; BAGUENA CERVELLERA, M.J. (2015). El conocimiento sobre la realidad de las campañas de vacunación contra la polio, su cobertura y su seguimiento en las capitales y provincias españolas (1963-1975). En: Perdiguero-Gil, E. (ed.). *Política, salud y enfermedad en España: entre el desarrollismo y la transición democrática*. Elche, Editorial Universidad Miguel Hernandez de Elche, pp. 170-215. ISBN 978-84-16024-99-5

PORRAS GALLO, M^a I.; (2014). Between the Pandemic and the World War I: The 1918-19 Pandemic in the Spanish Army, through the Eyes of the Press. En: PORRAS GALLO, M^a I; DAVIS, R.A., (eds.), *The Spanish Influenza Pandemic of 1918-1919. Perspectives from the Iberian Peninsula and the Americas*, Rochester, New York, University of Rochester Press (serie Rochester Studies in Medical History), ISBN: 978-84-617-0024-0, pp. 93-110.

PORRAS GALLO, M^a I.; DAVIS, R.A., (2014). Introduction. *Emerging Perspectives of the Spanish Influenza Pandemic of 1918-19*. En: PORRAS GALLO, M^a I; DAVIS, R.A., (eds.), *The Spanish Influenza Pandemic of 1918-1919. Perspectives from the Iberian Peninsula and the Americas*, Rochester, New York, University of Rochester Press (serie Rochester Studies in Medical History), ISBN: 978-84-617-0024-0, pp. 1-17

AYARZAGÜENA SANZ, M.; Salas Álvarez, J.; San Clemente Geijo, M.P.; Sebastián Reques, E.; Valiente Cánovas, S.; (2015), "El centro minero-metalúrgico de El Cerro de los Almadenes (Otero de Herreros, Segovia)". En: *Imago Urbis Romae: ciudades romanas de Segovia*, Segovia, Publicaciones del Museo de Segovia, ISBN 978-84-86789-87-9, pp. 199-204

LIBROS

PORRAS GALLO, M^a I.; DAVIS, R.A., (eds.) (2014). *The Spanish Influenza Pandemic of 1918-1919. Perspectives from the Iberian Peninsula and the Americas*, Rochester, New York, University of Rochester Press (serie Rochester Studies in Medical History), ISBN 9781580464963, 290 pp.

COMUNICACIONES A CONGRESOS

TÍTULO: Development and Manufacture of Pierre Lépine's Vavvine against Poliomyelitis

AUTOR/S: PORRAS GALLO, M^a ISABEL; CABALLERO MARTÍNEZ MV.

CONGRESO: Congreso internacional EAHMH Conference 2015.

LUGAR Y FECHA: Colonia (Alemania). 2015

PUBLICACIÓN: no

TÍTULO: La vacuna Lépine: el intento francés para erradicar la polio

AUTOR/S: PORRAS GALLO, M^a ISABEL; CABALLERO MARTÍNEZ MV.

CONGRESO: Jornadas "El reto de la erradicación de las enfermedades infecciosas: viruela y poliomiélitis".

LUGAR Y FECHA: Ciudad Real. 2-3 de Julio 2015

PUBLICACIÓN: si (e.p.)

TÍTULO: Escapando de la polio: la llegada de niños norteamericanos a las bases militares hispanonorteamericanas

AUTOR/S: AYARZAGÜENA SANZ, M.

CONGRESO: Jornadas "El reto de la erradicación de las enfermedades infecciosas: viruela y poliomiélitis".

LUGAR Y FECHA: Ciudad Real. 2-3 de Julio 2015

PUBLICACIÓN: si (e.p.)

TÍTULO: Vacunas europeas para luchar contra la poliomielitis
AUTOR/S: CABALLERO MARTÍNEZ MV; PORRAS GALLO, M^a ISABEL;
CONGRESO: XVIII CONGRESO NACIONAL Y VII INTERNACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MEDICINA PREVENTIVA, SALUD PÚBLICA E HIGIENE
LUGAR Y FECHA: La Manga del Mar Menor (Murcia), 10-12 de junio de 2015.
PUBLICACIÓN: si (e.p.)

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

TÍTULO DEL PROYECTO: LA ERRADICACIÓN DE LA POLIOMIELITIS EN EL CONTEXTO INTERNACIONAL Y DE OTRAS ENFERMEDADES VÍRICAS: PAPEL DEL LABORATORIO, LA INVESTIGACIÓN EPIDEMIOLÓGICA Y LOS FACTORES SOCIOECONÓMICOS
CÓDIGO: HAR2012-39655-C04-02
ENTIDAD FINANCIADORA: MINECO
DURACIÓN desde: 1-01-2013 hasta: 30-6-2016
INVESTIGADOR PRINCIPAL: María Isabel Porras Gallo

ESTANCIAS EN OTROS CENTROS DE INVESTIGACIÓN

Centro: Archivo histórico y biblioteca de la Organización Mundial de la Salud
Localidad: Ginebra.
País: SUIZA
Fecha: 20 de julio de 2015 al 26 de julio de 2015
Duración: 5 semanas
Financiación: Ayuda de la UCLM al Grupo SALHISOC
Investigador: María Isabel Porras Gallo.

Centro: Archivo histórico y biblioteca de la Organización Mundial de la Salud
Localidad: México D. Federal.
País: México
Fecha: 8 de marzo de 2015 al 31 de agosto de 2015
Duración: 5 meses y 3 semanas
Financiación: Ayuda del Vicerrectorado de Profesorado de la UCLM.
Investigador: Jaime de las Heras Salord.

TESIS DOCTORALES

TESIS DOCTORALES EN FASE DE REALIZACIÓN

Título: La poliomielitis en España y Europa desde los inicios de la vacunación hasta su erradicación en la región europea (1955-2002)
Doctorando: María Victoria Caballero
Universidad: Castilla-La Mancha
Facultad: de Medicina de Ciudad Real
Departamento: Ciencias Médicas
Directora: Dra. María Isabel Porras Gallo
Fecha: -Inicio curso 2012-13

Título: La vacunación contra la gripe y el desarrollo de los sistemas de vigilancia en España (1935-2009)
Doctorando: Mercedes Ramírez Ortega
Universidad: Castilla-La Mancha

Facultad: de Medicina de Ciudad Real
Departamento: Ciencias Médicas
Directora: Dra. María Isabel Porras Gallo
Fecha: -Inicio curso 2011-12

Título: La introducción del concepto de virus en la Medicina española (1892-1967)
Doctorando: María Begoña Portolés García
Universidad: de Valencia
Facultad/Escuela: de Medicina
Departamento:
Directoras: María José Báguena Cervellera y María Isabel Porras Gallo
Fecha: Inicio curso 2011-12

Título: La poliomiélitis en Castellón (1916-1970)
Doctorando: Adela Beltrán Vives
Universidad: de Valencia
Facultad/Escuela: de Medicina
Departamento:
Directoras: María José Báguena Cervellera y María Isabel Porras Gallo
Fecha: Inicio curso 2011-12

OTRAS ACTIVIDADES RELACIONADAS CON LA INVESTIGACIÓN

PREMIOS, BECAS Y AYUDAS

Mariano Ayarzagüena Sanz (conjuntamente con Octavio Puche Riart) obtención de una beca de la Cátedra Atlantic Copper, de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía de la Universidad Politécnica de Madrid para el curso 2013-2014 para realizar un estudio sobre "The Origin of the Copper Age".

Ayuda para el grupo de investigación Salud, Historia y Sociedad (SALHISOC) (Vicerrectorado de Investigación, UCLM) recibida por María Isabel Porras Gallo para el año 2015.

Dra. MARÍA ISABEL PORRAS GALLO

- Miembro del Comité de Ética en Investigación Humana (CEIH) desde el 3 de mayo de 2011 (acuerdo del Consejo de Gobierno de la UCLM de dicha fecha).
- Vocal de la Comisión de Ética en Investigación desde el 3 de mayo de 2011 (acuerdo del Consejo de Gobierno de la UCLM de dicha fecha).
- Miembro del Comité de Ética en Investigación Clínica (CEIC) del Hospital General Universitario de Ciudad Real desde el comienzo del curso 2011-12.
- Presidenta del Comité Científico del XIX Simposio de la Sociedad Española de Historia de la Medicina (SEHM) "Estudios visuales sobre medicina y salud: pasado y presente. Visual Studies on Medicine and Health: past and present" (Zaragoza, 27-28 de noviembre de 2015).
- Presidenta del Comité Organizador de las Jornadas del Grupo SALHISOC y del proyecto del Mineco (referencia: HAR2012-39655-C04-C02) tituladas "El reto de la erradicación de las enfermedades infecciosas: viruela y polio" (Ciudad Real, 2-3 julio de 2015), que contaron con la participación de investigadores internacionales (Canadá, Reino Unido, Portugal)
- Presidente de la Sociedad Española de Historia de la Medicina desde el 24/10/2013-vigente 2015.
- Miembro del Consejo Editorial de la revista especializada Dynamis.
- Miembro de la Red Iberoamericana de Investigación en Historia de la Poliomiélitis y el Síndrome Postpolio.
- Miembro de la Red "Viejas y nuevas enfermedades" de la Asociación Latinoamericana de Población (ALAP)
- Miembro de la Asociación Latinoamericana de Población (ALAP)

- Vocal del Tribunal que juzgó la tesis Doctoral de Lourdes Mariño Gutiérrez (Universidad de Alcalá de Henares, Madrid, 17 de julio 2015)
- Evaluadora de la revista especializada *Manguinhos*.
- Evaluadora de la revista especializada *Asclepio*.
- Evaluadora de la revista especializada *Dynamis*

Dr. MARIANO AYARZAGÜENA SANZ

- Miembro del Comité Científico de la revista *De Re Metallica*.
- Miembro del comité organizador y del Comité Científico del VIII Congreso Internacional sobre Minería y Metalurgia antiguas en el Sudoeste europeo (Granada, 11 al 16 de junio 2014).
- Vicepresidente de la Sociedad Española de Historia de la Arqueología.
- Tesorero del Centro Español de Documentación Histórica sobre la Sal.
- Tesorero de la Sociedad Española para la Defensa del Patrimonio Geológico y Minero.
- Co-Director de la 4ª campaña de excavación arqueológica en el Cerro de los Almadenes (Otero de Herreros, Segovia). Campaña 2014-15.
- Coorganizador de las Jornadas del Grupo SALHISOC y del proyecto del Mineco (referencia: HAR2012-39655-C04-C02) tituladas “El reto de la erradicación de las enfermedades infecciosas: viruela y polio” (Ciudad Real, 2-3 julio de 2015).

7.8 INMUNOLOGÍA

ACTIVIDAD DOCENTE

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: Bioquímica II E Inmunología (2º Curso)

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Fecha: 2014/2015

Título: Patología Molecular Y Bioquímica Clínica (3º Curso)

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Fecha: 2014/2015

OTRAS ACTIVIDADES RELACIONADAS CON LA DOCENCIA

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE

TÍTULO DEL PROYECTO: APLICACIÓN DE LA METODOLOGÍA DE APRENDIZAJE BASADO EN PROBLEMAS A LA ASIGNATURA DE FUNDAMENTO DE LA INVESTIGACIÓN MÉDICA EN LA FACULTAD DE MEDICINA DE CIUDAD REAL

ENTIDAD FINANCIADORA: UCLM

INVESTIGADOR PRINCIPAL: María Isabel Porras Gallo

Número de investigadores participantes: 29 (Entre ellos José Miguel Urrea)

TÍTULO DEL PROYECTO: PROGRAMA DE INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN PARA ALUMNOS DE PRIMER CURSO DEL GRADO DE MEDICINA DE LA FACULTAD DE MEDICINA DE CIUDAD REAL.

ENTIDAD FINANCIADORA: UCLM

Curso 2014/2015

ACTIVIDAD INVESTIGADORA

PUBLICACIONES

Índice de impacto acumulado de **7,56**, promedio de **1,89**

ARTÍCULOS

J.M. URRA, P. CARRASCO, F. FEO-BRITO, F. DE LA ROCA, F. GUERRA. Immunotherapy Reduces Cd40l And Modifies Cytokines In Cd4 Cells Of Pollen Allergy Patients. J Invest Allergol Clin Immunol. 24(2):98-105.2014

<http://www.jiaci.org/issues/vol24issue2/vol24issue02-4.htm>

CM CABRERA, JM URRA. Enfermedad Autoinmune Sistémica Como Primera Manifestación De Una Inmunodeficiencia Común Variable. Acta Rheumatol 1; 33-36. 2014.

<http://www.imedpub.com/ojs/index.php/ar/article/view/784/590>

CABRERA CM, URRA JM, ALFAYA T, ROCA FD, FEO-BRITO F. Expression Of Th1, Th2, Lymphocyte Trafficking And Activation Markers On Cd4+ T-Cells Of Hymenoptera Allergic Subjects And After Venom Immunotherapy. Mol Immunol. 2014 Jul 5;62(1):178-185.

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25004111>

CABRERA CM, URRRA JM. Food Allergy And The Oral Immunotherapy Approach. Arch Immunol Ther Exp (Warsz). 2015 Feb; 63(1):31-9.

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25027549>.

CAPÍTULOS DE LIBROS

J.M. Urra, R. García Rodríguez, C.M. Cabrera, J. Borja.
Chapter 27; *Allergy to egg and new therapeutic approaches*.
Handbook of eggs in human function. (First Edition 2015)
Edited by R.R. Watson & F. De Meester.
Editorial Wagenigen Academic Publishers.
ISBN: 978-90-8686-245-2 e ISBN: 978-90-8686-904-9
DOI: 10.3920/978-90-8686-804-9

COMUNICACIONES A CONGRESOS

TÍTULO: Expresión de marcadores Th1 y Th2 y de activación de células T CD4 en pacientes tratados con inmunoterapia con veno de himenopteros.

AUTORES: F DE LA ROCA, T ALFAYA, C CABRERA C GARCÍA RODRIGUEA, JM URRRA, F FEO-BRITO

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Comunicación Oral

CONGRESO: XXIX Congreso de la sociedad española de Alergología e inmunología clínica.

PUBLICACIÓN: J Investig Allergol Clin Immunol 2014; Vol. 24, Supplement 2: 92

LUGAR Y FECHA: Salamanca 2014.

TESIS DOCTORALES

TESIS EN FASE DE REALIZACIÓN

Título: Identificación de marcadores inmunológicos específicos del lupus eritematoso sistémico.

Universidad: UCLM

Doctorando: José Miguel Urra Ardanaz

Departamento: Ciencias médicas

Directores: Dr. Francisco Javier Alcaín Tejada

Fecha: 2013-2016

OTRAS ACTIVIDADES RELACIONADAS CON LA INVESTIGACIÓN

PREMIOS

Mejor comunicación oral XXIX Congreso de la sociedad española de Alergología e inmunología clínica.

Expresión de marcadores Th1 y Th2 y de activación de células T CD4 en pacientes tratados con inmunoterapia con veno de himenopteros.

F de la roca, T Alfaya, C Cabrera C García Rodriguea, **JM Urra**, F Feo-Brito

Salamanca 2014.

J Investig Allergol Clin Immunol 2014; Vol. 24, Supplement 2: 92

Mejor trabajo de investigación publicado en revistas científicas en el ámbito de la salud del Hospital General Universitario de Ciudad Real.

Raised expression of CD30 on CD8 T-lymphocytes in patients with systemic lupus erythematosus.

C. Cabrera, **J.M. Urra**, A. Carreño, J. Zamorano.

Diciembre 2014 Scand J Immunol 78;(3):306–312.2013.

7.9 MICROBIOLOGÍA

ACTIVIDAD DOCENTE

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: Microbiología 12 ECTS

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Fecha: 2014/2015

Título: Epidemiología y Salud Pública en el siglo XXI 1 ECTS

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Fecha: 2014/2015

ASIGNATURAS DE POSTGRADO

CURSOS DE POSTGRADO

Título: Máster Universitario en Investigación Básica y Aplicada en Recursos Cinegéticos, con mención de calidad (Ref: MCD-2003-00771), asignatura "*Investigación en Toxicología aplicada a la fauna silvestre*"

ORGANIZA: Universidad de Castilla la Mancha

CELEBRADO EN: Instituto de Investigación en Recursos Cinegéticos (CSIC-UCLM-JCCM), Ciudad Real

FECHA: Curso académico 2014-15

Título: Máster Universitario en Investigación Básica y Aplicada en Recursos Cinegéticos, con mención de calidad (Ref: MCD-2003-00771), asignatura "*Calidad y seguridad de la carne de caza*".

ORGANIZA: Universidad de Castilla la Mancha

CELEBRADO EN: Instituto de Investigación en Recursos Cinegéticos (CSIC-UCLM-JCCM), Ciudad Real

FECHA: Curso académico 2014-15

OTRAS ACTIVIDADES RELACIONADAS CON LA DOCENCIA

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE

TUTOR EN EL CURSO "INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN" EDICIÓN V EN EL SERVICIO DE MICROBIOLOGÍA-HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE CIUDAD REAL.

ACTIVIDAD INVESTIGADORA

PUBLICACIONES

Índice de impacto acumulado de **19,02**, promedio de **3,81**

ARTÍCULOS

ANZA I, SKARIN H, VIDAL D, LINDBERG A, BÅVERUD V, MATEO R (2014). The same clade of Clostridium botulinum strains is causing avian botulism in southern and northern Europe. Anaerobe 26:20-23. IF: 2.364

ANZA I, VIDAL D, MATEO R (2014). New insight in the epidemiology of avian botulism outbreaks: necrophagous flies as vectors of Clostridium botulinum type C/D. Environmental Microbiology Reports 6:738-743. IF: 3.264

ANZA I, VIDAL D, LAGUNA C, DÍAZ-SÁNCHEZ S, SÁNCHEZ S, CHICOTE A, FLORÍN M, MATEO R (2014) Eutrophication and bacterial pathogens as risk factors for avian botulism outbreaks in wetlands receiving effluents from urban wastewater treatment plants. *Applied and Environmental Microbiology* 80(14):4251-9. IF: 3.952

PORRERO MC, MENTABERRE G, SÁNCHEZ S, FERNÁNDEZ-LLARIO P, CASAS-DÍAZ E, MATEOS A, VIDAL D, LAVÍN S, FERNÁNDEZ-GARAYZÁBAL JF, DOMÍNGUEZ L (2014). Carriage of *Staphylococcus aureus* in free-living wild animals in Spain. *Applied and Environmental Microbiology* 80:4865-70. IF: 3.952

VALLVERDÚ-COLL N, ORTIZ-SANTALIESTRA ME, MOUGEOT F, VIDAL D, MATEO R. (2015). Sublethal Pb exposure produces season-dependent effects on immune response, oxidative balance and investment in carotenoid-based coloration in red-legged partridges. *Environmental Science Technology* 49:3838-3850. IF: 5.481

CASTÓN JJ, GONZÁLEZ-GASCA F, PORRAS L, ILLESCAS S, ROMERO MD, GIJÓN J. High vancomycin minimum inhibitory concentration is associated with poor outcome in patients with methicillin-susceptible *Staphylococcus aureus* bacteremia regardless of treatment. *Scandinavian Journal of Infectious Diseases* 2014 Nov;46(11):783-6. IF : 1,495

COMUNICACIONES A CONGRESOS

TÍTULO: La Introducción Del Aprendizaje Basado En Problemas En La Docencia De La Asignatura "Fundamentos De La Investigación Médica" En La Facultad De Medicina De Ciudad Real

AUTOR/S: M. I. PORRAS, M. DURÁN, J.L. ALBASANZ, F.J. ALCAÍN, M. AMO, M. AYARZAGÜENA, I. BALLESTEROS, C. DE LA ROSA, J. DE LAS HERAS, D. DÍAZ, E. FAIRÉN, J.E. FELIU, J. HOENICKA, L. JIMÉNEZ, J.F. LÓPEZ, M. MARTÍN, A. MARTÍNEZ, J. MAYORDOMO, J. NAVARRO, F. PALAU, C. PARRADO, J.R. PEINADO, D. SAIZ, F.J. SANCHO, M. STAVRAKI, I. ÚBEDA, J.M. URRÁ, **D. VIDAL**

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Poster

CONGRESO: Jornada de Innovación docente de la UCLM 2015

LUGAR Y FECHA: Ciudad Real, junio 2015

TÍTULO: Incorporación De Estudiantes A La Divulgación Científica: Semana Del Cerebro 2015

AUTOR/S: I BALLESTEROS-YANEZ; FJ SANCHO BIELSA; JE FELÍU ALBIÑANA; A MARTÍNEZ MARCOS; JR PEINADO MENA; AM FLORES CUADRADO; C DE LA ROSA PRIETO; D SAIZ SÁNCHEZ; D DÍAZ MÉNDEZ; E FAIRÉN JIMÉNEZ; F ACOSTA GARCÍA; F PALAU MARTÍNEZ; FJ ALCAÍN TEJADA; G GALLEGU DESDENTADO; I ÚBEDA; J DE LAS HERAS SALORD; J HOENICKA; J FRONTIÑÁN RUBIO; J MAYORDOMO CAVA; J FERNANDO LÓPEZ FIDALGO; JE TORRES LÓPEZ; JL ALBASANZ HERRERO; JM URRÁ ARDANAZ; JD ALBERTOS MARCO; JD NAVARRO LÓPEZ; L JIMÉNEZ DÍAZ; M MARTÍN LÓPEZ; MD CONTRERAS SEGUNDO; **D VIDAL ROIG**; M PORRAS GALLO; MJ BRAVO GARCÍA; ML FERNÁNDEZ GARCÍA; M STAVRAKI; M AMO SALAS; M AYARZAGÜENA SANZ; M DURÁN PRADO; P PAMPLONA VALENZUELA; RM SANTIAGO MORA; S DÍAZ SÁNCHEZ

TIPO DE PARTICIPACIÓN: POSTER

CONGRESO: Jornada de Innovación docente de la UCLM 2015

LUGAR Y FECHA: Ciudad Real, junio 2015

TÍTULO: Resultados de una Encuesta Sobre Accesibilidad a las Pruebas de Diagnóstico Microbiológico desde Atención Primaria

AUTOR/S: S. ILLESCAS FERNÁNDEZ-BERMEJO, C. ASPIROZ, B. LORENZO, R. CARRANZA GONZÁLEZ, M. GOMARIZ DÍAZ, M. ALKORTA GURRUTXAGA

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Poster

CONGRESO: XIX Congreso de la Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica

PUBLICACIÓN: *Enfermedades infecciosas y Microbiología Clínica*. Vol. 33. SE1 Mayo 2015

LUGAR Y FECHA: Sevilla, 28 al 30 de Mayo de 2015

TÍTULO: Enterobacterias Productoras de Carbapenemasas (EPC) en el Área Sanitaria del Hospital General Universitario de Ciudad Real

AUTOR/S: J.C. GONZÁLEZ RODRÍGUEZ, S. ILLESCAS FERNÁNDEZ-BERMEJO, I. BARBA FERRERAS, F. MORA REMÓN, M.D. ROMERO AGUILERA

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Poster

CONGRESO: XIX Congreso de la Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica

PUBLICACIÓN: Enfermedades infecciosas y Microbiología Clínica. Vol. 33. SE1 Mayo 2015

LUGAR Y FECHA Sevilla, 28 al 30 de Mayo de 2015

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

TÍTULO DEL PROYECTO: FACTORES ECOLÓGICOS QUE INFLUYEN EN LA REPRODUCCIÓN Y DINÁMICA POBLACIONAL DEL TOPILLO CAMPESINO (MICROTUS ARVALIS) EN MEDIOS AGRARIOS.

CÓDIGO: CGL2012-35348

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Economía y Competitividad

DURACIÓN desde: 2013 hasta: 2015

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Juan José Luque-Larena

Investigador colaborador en los siguientes **PROYECTOS** que se desarrollan en LA UNIDAD DE INVESTIGACIÓN TRANSNACIONAL del Hospital General Universitario de Ciudad Real:

- EVALUAR EL USO DE ALICINA EN DIFERENTES ESQUEMAS DE TRATAMIENTO PARA LA ATENUACIÓN DE LA SEPSIS GENERADA TRAS UNA PERITONITIS EN MODELO ANIMAL.
- EVALUAR EL USO DE AJO NEGRO (NEGROLI®) EN DIFERENTES ESQUEMAS DE TRATAMIENTO PARA LA ATENUACIÓN DE LA SEPSIS GENERADA TRAS UNA PERITONITIS EN MODELO ANIMAL.

TESIS DOCTORALES

TESIS EN FASE DE REALIZACIÓN

Título: ECOLOGÍA Y EPIDEMIOLOGÍA DEL BOTULISMO AVIAR.

Universidad: Universidad de Castilla-la Mancha

Doctorando: Anza Gómez, Ibone

Departamento: Ciencia y Tecnología Agroforestal y Genética

Directores: Dra. M^a Dolors Vidal Roig y Dr. Rafael Mateo Soria

7.10 SALUD MENTAL

ACTIVIDAD DOCENTE

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: Psicología (primer curso)

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Fecha: 2014/2015

Título: Comunicación Asistencial y Bioética (segundo curso)

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Fecha: 2014/2015

Título: Epidemiología y Salud Pública en el Siglo XXI (tercer curso)

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Fecha: 2014/2015

ASIGNATURAS DE POSTGRADO

Título: Procesos Psicológicos y Salud (Master de Investigación en Psicología Aplicada)

Organiza: Facultad de Medicina de Albacete

Celebrado en: Facultad de Medicina de Albacete

Profesor: Dario N. Díaz Méndez

Fecha: 2014/2015

Título: Técnicas avanzadas de análisis de datos en Psicología Aplicada (Master de Investigación en Psicología Aplicada)

Organiza: Facultad de Medicina de Albacete

Celebrado en: Facultad de Medicina de Albacete

Profesora: Maria Stavradi

Fecha: 2014/2015

OTRAS ACTIVIDADES RELACIONADAS CON LA DOCENCIA

PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE

TÍTULO DEL PROYECTO: TÍTULO DEL PROYECTO: INCORPORACIÓN DE ESTUDIANTES A LA DIVULGACIÓN CIENTÍFICA: SEMANA DEL CEREBRO 2015.

ENTIDAD FINANCIADORA: UCLM

DURACIÓN, DESDE: 24-4-2015 **hasta:** 31-12-2015

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Francisco Javier Sancho Bielsa

Número de investigadores participantes: 29 (entre ellos figura Darío Díaz).

ACTIVIDAD INVESTIGADORA

PUBLICACIONES

Índice de impacto acumulado de **4,42**, promedio de **1,11**

ARTÍCULOS

DÍAZ D, BLANCO A, BAJO M, STAVRAKI M. (2015). *Fatalism and Well-Being Across Hispanic Cultures: The Social Fatalism Scales (SFS)*. Social Indicators Research, 44: 349-353. IF: 1.452 (* en negrita solo los miembros del Área que participan en la publicación)

DÍAZ D, STAVRAKI M, BLANCO A, GANDARILLAS B. (2015) The eudaimonic component of satisfaction with life and psychological well-being in Spanish cultures. *Psicothema*, 27, 247-253. IF: 1.190 (* en negrita solo los miembros del Área que participan en la publicación)

REQUERO B, CANCELA A, SANTOS D, DÍAZ D, BRIÑOL P. (2015). Feelings of ease and attitudes toward healthy foods. *Psicothema*, 27, 241-246. ISSN: 0214-9915. IF: 1.190 (* en negrita solo los miembros del Área que participan en la publicación)

PAREDES B, STAVRAKI M, DÍAZ D, GANDARILLAS B, BRIÑOL P. (2015). Validity and Reliability of the Spanish Version of the Revised Self-Monitoring Scale. *Spanish Journal of Psychology*, 18, e71. IF: 0.586 (* en negrita solo los miembros del Área que participan en la publicación)

LIBROS

DÍAZ D., LATORRE, J.M. (2015). *PSICOLOGÍA MÉDICA*. Elsevier, 978-84-902-2481-6. Editor.

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

TÍTULO DEL PROYECTO: EL PAPEL DE LA CONFIANZA EN LOS PENSAMIENTOS Y SU INHIBICIÓN EN EL FUNCIONAMIENTO POSITIVO. UN ANÁLISIS DESDE LA COGNICIÓN SOCIAL Y LA NEUROCIENCIA SOCIAL.

Código: PSI2012-37808

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Economía y Competitividad

DURACIÓN DESDE: 2012 hasta: 2016

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Darío Díaz Méndez

8 ACTIVIDADES DOCENTES E INVESTIGADORAS: ÁREAS CLÍNICAS

8.1 ACTIVIDADES DOCENTES

SEMIOLOGÍA

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: Semiología (tercer curso)

Áreas que la imparten: Alergología y Medicina Interna

Área Aneca: Medicina

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR

Fecha: 2014/2015

Título: Avances Diagnóstico y Terapéutico en patología Médica (Optativa)

Áreas que la imparten: Alergología y Medicina Interna

Área Aneca: Medicina

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR

Fecha: 2014/2015

OTRAS ACTIVIDADES RELACIONADAS CON LA DOCENCIA

Colaboración Pruebas ECOE. Tercer Curso Medicina Grado. Dr. JOSE PORTILLO SANCHEZ

Prácticas Hospitalarias De Alumnos De 3º Medicina, En Planta Hospitalización, Mensualmente, Ajustado Según Programación Módulos. Docencia. . Dr. JOSE PORTILLO SANCHEZ

Tutor de Prácticas externas Extracurriculares. Dr. JOSE PORTILLO SANCHEZ

FARMACOLOGÍA, ANESTESIA Y NUTRICIÓN

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: Farmacología, Anestesia y Nutrición (tercer curso)

Áreas que la imparten: Farmacia, Anestesia y Reanimación, Endocrinología y nutrición.

Área Aneca: Farmacología

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR

Fecha: 2014/2015

RADIOLOGÍA Y TERAPÉUTICA FÍSICA

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: Radiología y Terapéutica Física (tercer curso).

Áreas que la imparten: Radiofísica, Protección, Radiológica, Raddiagnostico, Medicina Nuclear, Rehabilitación y Fisioterapia, Oncología Radioterápica.

Área Aneca: Radiología y Medicina Física

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR

Fecha: 2014/2015

OTRAS ACTIVIDADES RELACIONADAS CON LA DOCENCIA

Título: Protección Radiológica para Residentes.

Organiza: Servicio de Radiofísica del HGUCR, y la Consejería de Sanidad de CLM.

Celebrado: On line.

Fecha: Octubre-Noviembre 2014

Tutoría de Docencia MIR en el HGUCR. Carlos Pastor Sánchez

2014-2015 Tutor de residentes de MFYC. Carlos Pastor Sánchez

2014-2015 Tutor de residentes de Radiodiagnóstico. Carlos Pastor Sánchez

2014 2015 Tutor de residentes de Rehabilitación. Carlos Pastor Sánchez.

PSIQUIATRÍA

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: *Psiquiatría (tercer curso).*

Áreas que la imparten: *Psiquiatría.*

Área Aneca: *Psiquiatría.*

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR.

Fecha: 2014/2015

ANATOMÍA PATOLÓGICA

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: Anatomía Patológica (Tercer Curso).

Áreas que la imparten: Anatomía Patológica.

Área Aneca: Anatomía Patológica.

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR.

Fecha: 2014/2015

CIRUGÍA GENERAL

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: Cirugía General (Tercer Curso).

Áreas que la imparten: Cirugía General y Digestivo.

Área Aneca: Cirugía.

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR

Fecha: 2014/2015.

OTRAS ACTIVIDADES RELACIONADAS CON LA DOCENCIA

Sesión General: Quimiohipertermia. 8 de Octubre de 2014. 1 hora lectiva. Hospital General Universitario de Ciudad Real.

I Curso Multidisciplinar de cáncer colorrectal. 19 y 20 de Mayo de 2015. Unidad de Investigación, Formación Docencia y Calidad. 0,2 horas lectivas. Hospital General Universitario de Ciudad Real

Co-directora de Trabajo Fin de Grado de la Facultad de Medicina de Ciudad Real.

Título: Puesta al día en el tratamiento de la carcinomatosis de origen ovárico

Alumna: Saray María Martín Tardío

Directores: Dr. Jesús Martín Fernández. Dra Susana Sánchez García

PATOLOGÍAS DEL SISTEMA CARDIOVASCULAR

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: Patologías del sistema Cardiovascular (Cuarto Curso).
Áreas que la imparten: Cardiología, Hemodinámica y Arritmias.
Área Aneca: Medicina.
Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR
Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR.
Fecha: 2014/2015.

PATOLOGÍAS DEL SISTEMA RESPIRATORIO

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: Patologías del sistema respiratorio (Cuarto Curso).
Áreas que la imparten: Neumología.
Área Aneca: Medicina.
Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR
Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR.
Fecha: 2014/2015

PATOLOGÍAS DEL SISTEMA DIGESTIVO

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: Patologías del sistema Digestivo (Cuarto Curso).
Áreas que la imparten: Digestivo.
Área Aneca: Medicina.
Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR
Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR.
Fecha: 2014/2015

OTRAS ACTIVIDADES RELACIONADAS CON LA DOCENCIA

Centro: Facultad de Medicina de Ciudad Real.
Asignatura impartida: Seminarios y Prácticas en la asignatura de Semiología (Tercer Curso)
Tipo de docencia: Teórica y práctica.
Centro: Facultad de Medicina de Ciudad Real

DERMATOLOGÍA

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: Dermatología (Cuarto Curso).
Áreas que la imparten: Dermatología.
Área Aneca: Dermatología.
Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR
Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR.
Fecha: 2014/2015

OTORRINOLARINGOLOGÍA

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: Otorrinolaringología (Cuarto Curso).

Áreas que la imparten: Otorrinolaringología

Área Aneca: Otorrinolaringología.

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR.

Fecha: 2014/2015

HEMATOLOGÍA Y ONCOLOGÍA

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: Hematología y Oncología (Cuarto Curso).

Áreas que la imparten: Hematología y Oncología Médica, Oncología Radioterápica

Área Aneca: Medicina.

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR

Fecha: 2014/2015

PATOLOGÍAS DEL SISTEMA NERVIOSO

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: Patologías Del Sistema Nervioso (Cuarto Curso).

Áreas que la imparten: Neurología y Neurocirugía.

Área Aneca: Medicina.

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR

Fecha: 2014/2015.

ENFERMEDADES POR AGENTES EXTERNOS: INFECCIONES E INTOXICACIONES

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: Enfermedades por Agentes Externos: Enfermedades Infecciosas e Intoxicaciones. (cuarto curso)

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real

Fecha: 2014/2015

OFTALMOLOGÍA

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: Oftalmología (cuarto curso)

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real /HGUCR

Fecha: 2014/2015

HABILIDADES CLÍNICAS Y SIMULACIÓN

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: Coordinación en la competencia transversal de habilidades Clínicas y simulación de los talleres de Habilidades Clínicas y Simulación (3º curso)

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real
Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real
Fecha: 2014/2015

Título: Coordinación en la competencia transversal de habilidades Clínicas y simulación de los talleres de Habilidades Clínicas y Simulación (4º curso)
Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real
Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real
Fecha: 2014/2015

Título: Coordinación en la competencia transversal de habilidades Clínicas y simulación de los talleres de Habilidades Clínicas y Simulación (5º curso)
Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real
Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real
Fecha: 2014/2015

Título: Coordinación y planificación del Examen Clínico objetivo Estructurado ECOE. (3º Curso).
Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real
Celebrado en: Hospital General Universitario de Ciudad Real.
Fecha: Enero 2015

Título: Coordinación y planificación del Examen Clínico objetivo Estructurado ECOE. (3º Curso).
Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real
Celebrado en: Hospital General Universitario de Ciudad Real.
Fecha: Junio 2015

Título: Coordinación y planificación del Examen Clínico objetivo Estructurado ECOE. (4º Curso).
Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real
Celebrado en: Hospital General Universitario de Ciudad Real.
Fecha: Junio 2015

Título: Coordinación y planificación del Examen Clínico objetivo Estructurado ECOE. (5º Curso).
Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real
Celebrado en: Hospital General Universitario de Ciudad Real.
Fecha: Junio 2015

OTROS CURSOS

Título: Curso de Soporte Vital avanzado. (4º Curso).
Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real
Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real
Fecha: Febrero 2015

Título: Curso De Soporte Vital Básico Con Desfibrilación. (1º Curso).
Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real
Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real
Fecha: Marzo 2015

OTRAS ACTIVIDADES RELACIONADAS CON LA DOCENCIA

Tutor de prácticas extracurriculares a los alumnos de medicina de la Facultad de Medicina de Ciudad Real en el Servicio de Medicina Intensiva del Hospital General Universitario de Ciudad Real FRANCISCO RUIZ LORENZO. Julio 2015.

PATOLOGÍAS NEFROUROLÓGICAS

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: Patologías Nefrourológicas (quinto curso).

Área Aneca: Medicina

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR

Fecha: 2014/2015

PATOLOGÍAS DEL SISTEMA LOCOMOTOR Y URGENCIAS

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: Patologías del Sistema Locomotor y Urgencias (quinto curso).

Áreas que la imparten:

Área Aneca: Medicina

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR

Fecha: 2014/2015

PATOLOGÍAS DEL SISTEMA ENDOCRINO Y DEL METABOLISMO

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: Patologías Del Sistema Endocrino Y Del Metabolismo (quinto curso).

Área Aneca: Medicina

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR

Fecha: 2014/2015

MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: Medicina Preventiva y Salud Pública (quinto curso).

Área Aneca: Medicina

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR

Fecha: 2014/2015

OBSTETRICIA Y GINECOLOGÍA

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: Obstetricia y Ginecología (quinto curso)

Área Aneca: Medicina

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR

Fecha: 2014/2015

GERIATRÍA

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: Geriatria (quinto curso).

Área Aneca: Medicina

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR

Fecha: 2014/2015

MEDICINA DE FAMILIA.

ASIGNATURAS DE GRADO

Título: Medicina de familia (quinto curso).

Área Aneca: Medicina

Organiza: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR

Celebrado en: Facultad de Medicina de Ciudad Real/HGUCR

Fecha: 2014/2015

8.2 ACTIVIDAD INVESTIGADORA

ARTÍCULOS EN REVISTAS CON FACTOR DE IMPACTO INTERNACIONALES:

Acosta-Herrera M, Pino-Yanes M, Blanco J, Ballesteros JC, Ambrós A, Corrales, A, Gandía F, Subirá C, Domínguez D, Baluja A, Añón JM, Adalia R, Pérez-Méndez L, Flores C, Villar J; GRECIA and GEN-SEP networks. Common variants of NFE2L2 gene predisposes to acute respiratory distress syndrome in patients with severe sepsis. *Crit Care*. 2015 Jun 16;19:256. doi: 10.1186/s13054-015-0981-y. PubMed PMID: 26077880; PubMed Central PMCID: PMC4484894.

Dominguez Gonzalez J.J, Zorrilla Ribot P, Perez Riberol E.N, Martínez Rodriguez A.S (2015). Simultaneous Bilateral Functional Radigraphy in the Ulnar Collateral Ligament Lesion of the Thumb: An original Technique. *The American Journal of Orthopaedics*, 44(8):359-362..

Galindo-Bonilla PA, Alfaya-Arias T, Bartolomé-Zavala B, De la Roca-Pinzon F, García-Rodríguez C, Feo-Brito F. Airborne contact dermatitis from *Dittrichia viscosa*. *J Investig Allergol Clin Immunol*. 2015;25(1):67-8. F. Impacto: 2,64

García Vicente AM, Cordero García JM, Gómez López OV y Soriano Castrejón A. Formación postgrado en Medicina Nuclear: perspectiva de los médicos en formación. *REM NIM* 2015;34:197-8.

García Vicente AM, Pérez-García VM, Soriano Castrejón A. ¹⁸F-FDG PET/CT characterization of solitary pulmonary nodules: Can we do better? *J Thoracic Disease*. 2015;7(8):E215-E218

García Vicente AM, Soriano Castrejón A, López-Fidalgo JF, Amo-Salas M, Muñoz Sánchez MM, Álvarez Cabellos R, Espinosa Aunió R. Basal ¹⁸F-FDG PET/CT as a prognostic biomarker in patients with locally advanced breast cancer. *Eur J Nucl Med Molec Imaging* 2015;42:1804-13.

García Vicente, Soriano Castrejón A, Jiménez Londoño GA. PET/CT in radiotherapy planning in head and neck cancers. *Medecine Nucleaire. " Imagerie Fonctionnelle et Métabolique*. 2015; 39:465-70. IP: 0.15

Gómez Torrijos E, Garcia Rodríguez C, García Rodríguez R, Mendez Díaz Y, Feo Brito FJ. Occupational asthma and rhinoconjunctivitis by melon plant allergy. *Ann Allergy Asthma Immunol*. 2015 May;114(5):417-8. F Impacto: 2,59.

Gomez Torrijos E, García Rodriguez C, Rodriguez J, De la Roca F, Cárdenas R Alfaya F, Pineda F, Feo Brito JF. Occupational asthma and eosinophilic esophagitis in a patient with egg-bird syndrome. *J Investig Allergol Clin Immunol*. 2015;25(1):61-2. F. Impacto: 2,64

Gómez Torrijos E, García Rodríguez C, Sánchez Caminero MP, Castro Jiménez A, García Rodríguez R, Feo-Brito F. First case report of acute generalized exanthematous pustulosis due to labetalol. *J Investig Allergol Clin Immunol*. 2015;25(2):148-9. F. Impacto: 2,64

Gomez Torrijos E, Rodriguez Sanchez J, Castro Jimenez A, Garcia Rodriguez R, Feo-Brito F, Molina-Infante J. Proton pump inhibitor-responsive oesophageal eosinophilia (PPI-REE): characteristics of a Spanish population in central Spain. *Clin Exp Allergy*. 2015 Aug;45(8):1367-9. F. Impacto: 5,03

Gomez-Torrijos E, Rodriguez-Sanchez J, Diaz-Perales A, Garcia R, Feo JF, Garcia C, Pineda F, Quirce S. Occupational allergic multiorgan disease induced by wheat flour. *J Allergy Clin Immunol*, 136; 114-116. F. Impacto: 11,25

González García B, García Vicente AM, Palomar Muñoz A, Poblete García VM, Jiménez Londoño GA y Soriano Castrejón A. Incidental pathologic extracardiac uptake of ^{99m}Tc-tetrofosmin in myocardial perfusion imaging: importance of patient background evaluation. *Rev Esp Med Nucl Imagen Mol*. 2015;34(6):383-6.

Górriz JL, Molina P, Cerverón MJ, Vila R, Bover J, Nieto J, et al. Vascular Calcification in Patients with Nondialysis CKD over 3 Years. *Clin J Am Soc Nephrol* 2015;10(4):654-66. Factor de impacto: 4,6.

Guéant JL, Romano A, Cornejo-García JA, Oussalah A, Chery C, Blanca-López N, Guéant-Rodríguez RM, Gaeta F, Rouyer P, Josse T, Canto G, Carmona FD, Bossini-Castillo L, Martín J, Laguna JJ, Fernández J, Feo F, Ostrov DA, Plasencia PC, Mayorga C, Torres MJ, Blanca M. HLA-DRA variants predict penicillin allergy in genome-wide fine-mapping genotyping. *J Allergy Clin Immunol*, 2015, Jan;135(1):253-9. F. Impacto: 11,25.

Juan Díaz M, Merejo A, Serrano A, Monleón-Getino A, Argüeso M, Ortiz R, Espinosa MC, Corcobado MC, Ambrós A. Infectious and glycemic control in critically ill patients under mechanical ventilation with a diabetes-specific enteral formula supplemented with enteral glutamine. Prospective, controlled and randomized clinical trial. *Journal of Critical Care* (en revisión).

Lucendo AJ, Arias A, Tenías JM, Rodríguez-Sánchez J, Gomez-Torrijos E, Feo-Brito F, Molina-Infante J. Serum IgE-targeted elimination diets for treating eosinophilic esophagitis: things are not what they seem. *Allergy*. 2014 Nov;69(11):1567-8. F. Impacto: 5.99.

Martínez-Miguel P, de Sequera P, Albalade M, Medrano D, Sánchez-Villanueva R, Molina A, Sousa F, Benito J, Nuñez J, Vozmediano C, Aragoncillo I, Barril G, Rodríguez-Puyol D, Pérez-García R, López Ongil S. Evaluation of a plynephron dialysis membrane considering new aspects of biocompatibility. *Int J Artif Organs* 2015; 38: 45-53. Factor de impacto: 1,448.

Montenegro O, del Campo R, del Río JJ y Ambrós Checa A. Neumonía eosinofílica aguda secundaria a daptomicina. *Enferm Infecc Microbiol Clin*. 2015. <http://dx.doi.org/10.1016/j.eimc.2015.08.010>

Ramírez P, Sánchez García S, González Ruiz de la Herrán F, Villarejo-Campos P, López de la Manzanara-Cano C, Haya-Palazuelo J, Valverde-Mantecón JM, Padilla-Valverde D, Martín-Fernández J. Security and efficiency of a closed-system, turbulent-flow circuit for hyperthermic intraperitoneal chemotherapy after cytoreductive ovarian surgery: perioperative outputs. *Archives of Gynecology and Obstetrics*. 2014;Jul;290(1):121-9. ISSN:0932-0067. FI: 1.364

Rodado Marina S, Coronado Poggio M, García Vicente AM, Garcia Garzon JR, Alonso Farto JC, Crespo de la Jara A, Maldonado Suarez A, Rodriguez Fernandez A. Clinical utility of 18F-fluorocholine PET-CT in biochemical relapse of prostate cancer after radical treatment. Results of a multicentre study. *BJU International*. 2015. 2015;115:874-83. (IP 3.13)

Rodríguez CG, Torrijos EG, De la Pinzón FR, Segade JB, Rodríguez RG, Brito FF, Rodríguez-Sánchez J. Dysphagia in a boy treated with oral immunotherapy for cow's milk allergy. *J Investig Allergol Clin Immunol*. 2014;24(5):363-5. f. Impacto: 2,64.

Rodriguez-Sanchez J, Gomez-Torrijos E, Feo-Brito F, Molina-Infante J. To PMID 24816218. *Allergy*. 2014 Nov;69(11):1568-9. F. Impacto: 5,99.

Sánchez García, S.; Padilla Valverde, D.; Villarejo Campos, P.; Martín Fernández, J.; García Rojo, M.; Rodríguez Martínez, M. Experimental development of an intra-abdominal chemohyperthermia model using a closed abdomen technique and a PRS-1.0 Combat® CO2 Recirculation System. *Surgery* 2014;155(4):719-25. ISSN:0039-6060. FI:3.772

Sánchez García, S.; Villarejo Campos, P.; Padilla Valverde, D.; Amo Salas, M.; Martín Fernández, J. Intraperitoneal Chemotherapy Hyperthermia (HIPEC) for Peritoneal Carcinomatosis of Ovarian Cancer Origin by Fluid and CO2 Recirculation Using the Closed-Abdomen Technique (Combat PRS-1.0): A Clinical Pilot Study. *Int Jour Hyperth*. In press. FI:2.645

Villar J, Blanco J, del Campo R, Andaluz-Ojeda D, Díaz-Domínguez FJ, Muriel A, Córcoles V, Suárez-Sipmann F, Tarancón C, González-Higueras E, López J, Blanch L, Pérez-Méndez L, Fernández RL, Kacmarek RM; Spanish Initiative for Epidemiology, Stratification & Therapies for ARDS (SIESTA) Network. Assessment of PaO₂/FiO₂ for stratification of patients with moderate and severe acute respiratory distress syndrome. *BMJ Open*. 2015 Mar 27;5(3):e006812. doi: 10.1136/bmjopen-2014-006812. PubMed PMID: 25818272; PubMed Central PMCID: PMC4386240.

Villar J, Fernández RL, Ambrós A, Parra L, Blanco J, Domínguez-Berrot AM, Gutiérrez JM, Blanch L, Añón JM, Martín C, Prieto F, Collado J, Pérez-Méndez L, Kacmarek RM; Acute Lung Injury Epidemiology and Natural history Network. A clinical classification of the acute respiratory distress syndrome for predicting outcome and guiding medical therapy*. *Crit Care Med*. 2015 Feb;43(2):346-53. doi: 10.1097/CCM.0000000000000703. PubMed PMID: 25393701.

ARTÍCULOS EN REVISTAS CON FACTOR DE IMPACTO NACIONALES:

Alberca-Páramo, A., García-Santos, E.P., Sánchez-García, S., Ruescas-García, F.J., Bertelli-Puche, J.L., Martín-Fernández, J. Hidrosadenitis axilar por Leishmania: presentación de un caso y revisión de la bibliografía. *Cir Cir* 2015;84(3). FI: 0.181

Anino-Fernández J, Ramírez-Huaranga MA, Mínguez-Sanchez MD. False negatives of synovial fluid in septic arthritis. *Reumatol Clin.* 2015 Jul 14. pii: S1699-258X(15)00082-0. doi: 10.1016/j.reuma.2015.05.008. [Epub ahead of print] English, Spanish. No abstract available. PMID: 26187651.

Bravo Gómez. J.P. Cabello de la Rosa. Mujer de 29 años con debilidad, ptosis palpebral y diplopía J.J. Bravo Gómez. *J.P. Cabello de la Rosa. Medicine.*2015;11:4545.e1-e3.

Chico-Fernández, J.A. Llompert-Pou, F. Guerrero-López, M. Sánchez-Casado, I. García-Sáez, M.D. Mayor-García, J. Egea-Guerrero, J.F. Fernández-Ortega, A. Bueno-González, J. González-Robledo, L. Servià-Goixart, J. Roldán-Ramírez, M.A. Ballesteros-Sanz, E. Tejerina-Álvarez, C. García-Fuentes y F. Alberdi-Odrizola, en representación del Grupo de Trabajo de Trauma y Neurointensivismo SEMICYUC. Epidemiología del trauma grave en España. REgistro de TRAuma en UCI (RETRAUCI) Fase piloto. *Revista de Medicina Intensiva.* <http://dx.doi.org/10.1016/j.medin.2015.07.011>. Article in press. Recibido el 11 de Abril de 2015. Aprobado el 25 Julio de 2015.

Espinosa-Ruiz A., Zorrilla-Ribot P., Salido-Valle J.A. Recambio de polietileno mediante la cementación de un nuevo componente sobre el metal-back osteointegrado. *Rev Esp Cir Ortop Traumatol.* 2015; 59:14-8.

Esquivel, Jesus; Sánchez-García, S.; Hicken, William; Seibel, Jeffrey; Shekitka, Kris and Trout, Richard. Evaluation of a new staging classification and a Peritoneal Surface Disease Severity Score (PSDSS) in 229 patients with mucinous appendiceal neoplasms with or without peritoneal dissemination.. *Journal of Surgical Oncology.* 2014;Nov;110(6):656-60. ISSN:1096-9098. FI: 3.244

Eunide Gourdet, P. Sánchez Ruiz, I. Raya Pérez. Alteración clavicular en un recién nacido. *Pediatr Integral* 2015; XIX(4): 290.e1-290.e6.

García Vicente AM, Vega Caicedo CH, Mondéjar Solís R, de Ayala Fernández JA, Garrido Robles JA, Pena Pardo FJ, Muñoz Pasadas M, del Saz Saucedo P, Jiménez Londoño GA, León Martín A, Soriano Castrejón A. PET/TC con 18F-FDG en la valoración de pacientes con sospecha de síndrome paraneoplásico neurológico. *REMNUM.* 2015;34:236-43.

García-Santos, E.P.; Sánchez-García, S.; Ruescas-García, F.J.; Alberca-Páramo, A. Síndrome compartimental abdominal por neumoperitoneo a tensión secundario a barotrauma. Presentación de un caso. *Cir Cir* 2015;83(5);En prensa. FI: 0.181

López García, A, Hernandez Gonzalez, A, Valencia Guadalajara, C, Giraldo Restrepo, N, Bravo Gómez, JJ, ; Carrasco Garcia de Leon, S. "Crisis nocturnas: un infradiagnóstico de episodio de hipoglucemia". *Apunt. Cienc.* 2015: 5(1), 48. ISSN 2173-7274

López García, A; Hernandez Gonzalez, A; Valencia Guadalajara, C; Giraldo Restrepo, N; Bravo Gómez, JJ; Carrasco Garcia de Leon, S "Ataxia ictal como debut de leucoencefalopatía posterior reversible (LPR) asociada a vasoconstricción cerebral difusa" *Apunt. Cienc.* 2015: 5(1), 160. ISSN 2173-7274

López García. J.P. Cabello de la Rosa. Miastenia gravis y trastornos relacionados con la unión neuromuscular. *Medicine.*2015;11:4504-10.

Manzanares-Campillo Mc, Muñoz-Atienza V, Sánchez-García S, García-Santos E, Ruescas-García F, Martín-Fernández J. Hernia de Amyand: presentación de dos casos y revisión de la bibliografía. *Manzanares Campillo, C.; Muñoz Atienza, V.; et al. Cir y Cir.* 2014;82(2):195-199. FI: 0.181

N. Giraldo Restrepo. J.P. Cabello de la Rosa. Protocolo diagnóstico de la debilidad muscular de predominio proximal *Medicine.*2015;11:4532-5.

Ramírez Huaranga MA, Arenal López R, Anino Fernández J, Villasanti Rivas N. Pott's disease: Uncommon cause of thoracolumbar pain nowadays. *Reumatol Clin.* 2015 Jul 10. pii: S1699-258X(15)00077-7. doi: 10.1016/j.reuma.2015.05.003. [Epub ahead of print]. PMID: 26166694.

Ramírez MA, Ramos C, De la Rocha I, García M, Murillo C, Bellón MI. Sarcoidosis cutánea: el preámbulo de una enfermedad sistémica paucisintomática. *Reumatol Clin.* 2015;11 (6):395–397. PMID: 25823568. [PubMed - indexed for MEDLINE].

Ramos C, Martín F, Garrido J, Ramírez M. Granulomas cutáneos no infecciosos en inmunodeficiencia común variable. *Rev Esp Patol.* 2015; 48 (3): 159 – 162.

ARTÍCULOS PUBLICADOS EN REVISTAS SIN FACTOR DE IMPACTO:

Alberca Paramo A.; Garcia Santos E.; Ruescas Garcia Fj; Bertelli Puche JI.; Manzanares Campillo Mc.; Martin Fernandez J. Revisión De Carcinoma Neuroendocrino De Mama En Nuestro Centro. *Apunt Cienc* 2015:13.

Alberca-Páramo A, Relea-Calatayud F, Martín-Fernández J. García-Santos E, Sánchez-García S, Manejo Diagnóstico-Terapéutico Del Dermatofibrosarcoma Protuberans En El Adulto. *J. Med Int Mex.* 2014;5(30).

Bernet L., Piñero A., Vidal S., Peg V., Gimenez J., Algara M., Dueñasb., Tresserraf., Cano R., Cordero Jm, Navarro B., Torro J., Pardo R. Consenso Sobre La Biopsia Selectiva Del Ganglio Centinela En El Cáncer De Mama. Revisión 2013 De La Sociedad Española De Senología Y Patología Mamaria. *Rev Esp Patol* 2014.

Bertelli-Puche, J.L.; Manzanares-Campillo, M.C.; Sánchez-García, S.; Pardo-García, R.; Martín-Fernández, J. Necrosis Mamaria Bilateral Por Sintrom. *Revista De Senología Y Patología Mamaria.* 2014:Abril-Junio;27(2):100-101.

Cordero García Jm., Palomar Muñoz A., Garcia Vicente Am., Gimenez Londoño Ga., Leon Martin Aa., Pardo Garcia R., Soriano Castrejon A. Comparison Of Different Predictive Tolos Of Axillary Status In Breast Cáncer With Micrometastatic Sentinel Node. *Tumori,* 2014 Jul-Aug. 100(4) 415-419 Doi. 10. 1700/1636.17898.

Corrales-Arroyo María Jesús,* López-Gallardo Gema, Del Real-Francia María Ángeles*** Síndrome De Retirada Abrupta De Baclofeno Intratecal: Síndrome De Retirada Abrupta De Baclofeno Intratecal: Síndrome De Retirada Abrupta De Baclofeno Intratecal: A Propósito De Un Caso A Propósito De Un Caso. *Rev Mex Neuroci* Marzo-Abril, 2015; 15(2): 119-122.

Corrales-Arroyo Mj, Bravo-Gonzalez Jj. Meningoencefalitis Tuberculosas Con Afectación Cerebral Extensa. . *Neuroreconrdings. Banco De Imágenes Y Vídeos En Neurología.* <https://Www.Neurorecordings.Com>

Corrales-Arroyo Mj, Del Real-Francia Ma, López-Gallardo G. Cadasil: Descripción De Una Nueva Mutación. *Revista Mexicana De Neurociencia (En Prensa, Aceptado Pendiente De Publicación).*

Corrales-Arroyo Mj, Del Real-Francia Ma. Densidad Aire En Seno Caveroso. . *Neuroreconrdings. Banco De Imágenes Y Vídeos En Neurología.* <https://Www.Neurorecordings.Com>

Corrales-Arroyo Mj, Gallardo-Alcañiz Mj. Neuritis Óptica Anterior Isquémica En Relación Con Fármacos. *Neuroreconrdings. Banco De Imágenes Y Vídeos En Neurología.* <https://Www.Neurorecordings.Com>

De La Fuente Cañibano, R Crespo Del Hierro, J Alañón Fernández MA Sensación De Plenitud Ótica De Etiología Infrecuente. *Fmc - Formación Médica Continuada En Atención Primaria, Volume 22, Issue 2, February 2015, Pages 98-99.*

De La Fuente Cañibano, Rebeca, Alañón Fernández, Miguel Ángel “Doctor, ¿Qué Tengo En La Garganta?”- *Fmc - Formación Médica Continuada En Atención Primaria, Volume 22, Issue 6, June–July 2015, Page 339.*

De La Fuente Cañibano, Rebeca, Alañón Fernández, Miguel Ángel, “Trombosis De Seno Caveroso Causada Por Zigomicosis Invasiva Fulminante. A Propósito De Un Caso” *Revista Chilena De Neuro-Psiquiatría.* 2015: 53 (1):18-23

De La Fuente Cañibano, Rebeca, Alañón Fernández, Miguel Ángel, Martínez Fernández Asunción. Disfonía Secundaria A Amiloidosis Larínge. *Fmc - Formación Médica Continuada En Atención Primaria, Volume 22, Issue 4, April 2015, Pages 214-215*

De La Fuente Cañibano, Rebeca, Figueroa García MT Disnea Súbita Tras Sección De Esqueleto Laríngeo. *Fmc - Formación Médica Continuada En Atención Primaria, Volume 22, Issue 5, May 2015, Pages 274-275.*

Dominguez Gonzalez J.J, Zorrilla Ribot P, Perez Riberol E.N, Martínez Rodriguez A.S (2015). Simultaneous Bilateral Functional Radigraphy In The Ulnarcollateral Ligament Lesion Of The Thumb:An Original Technique.*The American Journal Of Orthopaedics,* 44(8):359-362..

- Espinosa Ruiz A., Jiménez Ortiz M., Zorrilla Ribot P.** Administración De Eritropoyetina Preoperatoria Y Su Influencia Sobre Los Niveles De Hemoglobina En Cirugía Protésica De Rodilla. Acta Otop. Castellano-Manchega 14: 36-39. 2014
- Espinosa-Ruiz A., Zorrilla-Ribot P., Salido-Valle J.A.** Recambio De Polietileno Mediante La Cementación De Un Nuevo Componente Sobre El Metal-Back Osteointegrado. Rev Esp Cir Ortop Traumatol. 2015; 59:14-8.
- Esther Garcia Santos, Md, Ana Soto Sanchez, Md, Juan M. Verde, Md, Corrado P. Marini, Md, Facs, Juan A. Asension, Md, Facs, Patrizio Petrone, Md, Mpd.** Lesiones Duodenales Secundarias A Trauma: Revisión De La Literatura. Cir Esp. 2015;93(2):68-74.
- Eunide Gourdet, P Sanchez Ruiz, I Raya Pérez.** Pseudoartrosis Congénita De Clavícula Bilateral. El Rincon Del Residente, Pediatría Integral 291.E3ç
- García Santos E.; Pardo García R.; Manzanares Campillo Mc.; Sanchez García S.; Ruescas García Fj.; Alberca A.; Martín Fernández J.** One-Step Nucleic Acid Amplification (Osna) Del Ganglio Centinela En El Cáncer De Mama. Estudio Coste-Beneficio Frente Al Estudio Histopatológico Clásico. Cir Esp 2014;92 (Esp Congr): 910.
- García-Santos E, Sánchez-García S, Muñoz-Atienza V, Ruescas-García F, Martín-Fernández J.** Hernia Obturatriz. Incarceración Bilateral Con Obstrucción Intestinal Simultánea. Et Al. Revista Hispanoamericana De La Hernia. 2014;2(1):13-16.
- García-Santos E.; Muñoz Atienza V.; Sanchez García S.; Puerto Puerto A.; Ruescas García Fj.; Manzanares Campillo Mc.; Martínez De Paz F.; Padilla Valverde D.; Viton Herrero R.; Gonzalez Lopez L.; Martín Fernández J.** Endometriosis De Localización Extraovarica. Nuestra Casuística En 10 Años. Prog Obstet Ginecol 2014;57(3):117-120.
- García-Santos, E.P.; Pardo-García, R.; Rabadán-Ruiz, L.; Sánchez-García, S.; Manzanares-Campillo, M.C.; Muñoz-Atienza, V.; Martín-Fernández, J.** Uso Del Lipofilling En La Mejora De Los Resultados De La Cirugía De La Mama. Nuestra Experiencia. Revista De Senología Y Patología Mamaria. 2014;Sept;27(3):119-122.
- Gómez López Ov, García Vicente Am, Honguero Martínez Af, Jimenez Londoño Ga, Vega Caicedo Ch, Soriano Castrejón A, Leon , Atance P.** 18f-Fdg-Pet/Ct In The Assessment Of Pulmonary Solitary Nodules: Comparison Of Different Analysis Methods And Risk Variables In The Prediction Of Malignancy. Transl Lung Cancer Res. 2015;4:228-35 (Sin Fi)
- Gorritz JI, Nieto J, Navarro-González Jf, Molina P, Martínez-Castelao A, Pallardó Lm.** Nephroprotection By Hypoglycemic Agents: Do We Have Supporting Data? J Clin Med. 2015;4(10):1866-89.
- Gourdet, Me; Sánchez Ruiz, P; Raya Pérez, I.** Alteración Clavicular En Un Recién Nacido. Pediatría Integral. 2015; Xix(4):290.E3-4.
- Haya J, García-Arad A, López De La Manzanara C, Balawi M, Haya L.** Importance Of Lactic Acid In Maintaining Vaginal Health: A Review Of Vaginitis And Vaginosis Etiopathogenic Bases And A Proposal For A New Treatment. Open Journal Of Obstetrics And Gynecology, 2014, 4, 787-799
- Haya J, García-Arad A, López De La Manzanara C, Balawi M, Haya L.** Ácido Láctico Y Salud Vaginal. Toko-Gin Pract 2014; 79 73 (4): 79 – 86.
- López De La Manzanara Cano Ca, Cordero Jm, Martín C Et Al.** Sentinel Lymph Node Detection Using 99 Tc Combined With Methylene Blue Cervical Injection For Endometrial Cancer Surgical Management: A Prospective Study. Int J Gynecol Cancer; 2014;24 (6):1048-53.
- M. Jiménez, P. Zorrilla, A. López-Alonso, A. León, J.A. Salido.** ¿Influye El Deterioro Cognitivo Preoperatorio En Los Resultados De La Artroplastia Total De Rodilla? Rev Esp Cir Ortop Traumatol. 2014; 58:364-9.
- Martínez Jiménez, Md; Gourdet, Me; García Cabezas, Ma; Lopez-Menchero Oliva, JC.** Valoramos Precozmente La Enfermedad Metabólica Ósea Del Prematuro? Apuntes De Ciencia. 2015;5.
- Menendez P., Pardo R., Delgado M., Leon C.** Tumoración Mesentérica Secundaria A Anisakiasis Crónica. Rev Esp Enferm Dig 2015 107;9:570-572
- Menendez P., Pardo R., García E., Leon C., García A., Martín J., Rodríguez-Montes Ja.** Lipofilling Use In Improving Results Of Breast Surgery. Bjs 2015 102(S3):1-26.

Ramírez Huaranga Ma, Ramos Rodríguez Cc, De La Rocha Vedia, García Arpa M, Murillo Lázaro C, Bellón Guardia M. Cutaneous Sarcoidosis: Preamble Of A Paucisymptomatic Systemic Disease. *Reumatol Clin.* 2015.

Rivera F, López-Redondo C. Renal Carcinoma Complicating Autosomal Dominant Polycystic Kidney Disease. *Int J Case Rep Images* 2015; 6(2):115-117.

S Carrasco, A López, A Hernández “Subependimima Gigante Con Extensión Extraventricular. Presentación De Un Caso”. *Neurología Argentina* 2015 (En Prensa)

S Carrasco, Mj Corrales, J Domínguez, C Ramos, Jm Borrás, A Hernández. “Crisis Epilépticas Occipitales De Semiología Mixta Como Síntoma De Presentación De Diabetes Mellitus: A Propósito De Un Caso Con Correlato Eléctrico”. *Neurología Argentina* 2015 (En Prensa)

Sánchez García, S.; Pardo García, R.; Manzanares Campillo, C.; Muñoz Atienza, V.; García Santos E. Tratamiento Quirúrgico Ambulatorio En El Cáncer De Mama. Nuestra Experiencia. *Revista De Senología Y Patología Mamaria.* 2015;28 (4):168-171.

Vivar Del Hoyo, P. Sánchez Ruiz, M. Ludeña Del Río, J. C. López-Menchero Oliva, M.Á. García Cabezas. Uso De Nitroglicerina Tópica En Recién Nacidos Con Lesiones Isquémicas Tras Canalización De Vasos. Pendiente De Publicación: Aceptado Como Original Breve En *Anales De Pediatría*

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN DEL CENTRO FINANCIADOS POR AGENCIAS CON EVALUACIÓN EXTERNA (SOLICITADOS/CONCEDIDOS EN EL AÑO):

Carreño A. Nefrología. *Revista de la Sociedad Española de Nefrología.* 2 originales en 2015

Rivera, F. Evaluador de trabajos enviados por McMaster Online Rating of Evidence System (MORE), de McMaster University.

Rivera, F. Miembro de Comité Científico para la Selección de Trabajos para el XLIV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Nefrología. Valencia, 4-7 de Octubre de 2015.

Rivera, F. Nefrología. *Revista de la Sociedad Española de Nefrología.* 5 originales en 2015

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN DE OTROS CENTROS EN LOS QUE PARTICIPAN PROFESIONALES DEL CENTRO:

Título: AIDPATH (“Academia and Industry Collaboration for Digital Pathology”)

Código: Grant Agreement Number 612471

Entidad financiadora: Unión Europea. “Marie Curie” FP7-PEOPLE-2013-IAPP

Duración: desde: 2013 hasta: 2017

Investigador principal: **Bueno García, G** (UCLM)

Título: Análisis multidisciplinar de enfermedades neurodegenerativas, aplicación al estudio de Alzheimer y otras demencias relacionadas. Código: NEUROTOOL Entidad financiadora: FISCAM Duración desde: 2014 hasta: 2016 Investigador principal: **Bueno García, G**

Título: ARIAM: Análisis del Retraso en el infarto Agudo de Miocardio.

Investigador principal **Martín Rodríguez Carmen.**

Título: CRASH 3: Tranexamic acid for the treatment of significant traumatic brain injury. Multicéntrico, internacional, prospectivo, aleatorizado, abierto.

Investigador principal **Corcobado Carmen.**

Título: DEXA in ARDS: Estudio comparativo, aleatorio, controlado para evaluar la eficacia de la administración de dexametasona en el tratamiento de pacientes con el Síndrome de Distrés Respiratorio Agudo. Multicéntrico, prospectivo, aleatorizado, abierto.

Investigador principal **Ambrós Checa. A.**

Título: Ensayo clínico multicéntrico, randomizado, para evaluar la eficacia y seguridad de la quimioterapia intraperitoneal hipertérmica (HIPEC) con Mitomicina C asociada a cirugía en el tratamiento del carcinoma colorrectal localmente avanzado. N° EudraCT: 2015-001801-15.

Código de protocolo: FCO-HIP-2015-01.

Investigador principal/Coordinador: Alvaro Arjona Sánchez. Cirugía General/Unidad Cirugía Oncológica H.U. Reina Sofía (Córdoba).

Investigador principal: **Villarejo Campos Pedro**. Cirugía General H.G.U. Ciudad Real.

Título: ENVIN-UCI: Estudio nacional de Vigilancia de la Infección Nosocomial en la UCI.

Investigador principal: **Abdel hadi Álvarez Hasanía**.

Título: LUNG SAFE STUDY: Large observational study to UNderstand the Global impact of Severe Acute respiratory FailurE.

Investigador principal: **J.Blanco García**.

Título: MAGIC BULLET: Fase IV. Multicéntrico internacional, prospectivo, aleatorizado 1:1, abierto y de no inferioridad. Objetivo principal: demostrar que Colistina iv no es inferior a Meropenem iv al tratamiento empírico a la NAVM. Mortalidad a los 28 días. Pendiente de publicación.

Investigador principal: **Blanco García J**.

Título: Miembro investigador proyecto: Closed abdomen hyperthermic intraperitoneal chemotherapy with paclitaxel for advanced epithelial ovarian cancer n° Eudract 2011-006319-69

Investigador principal: **López de la Manzanara C**,

Título: Proyecto RETRAUCI. Registro Nacional de Enfermedad Traumática. SEMICYUC. Prospectivo, observacional.

Investigador principal: **Bueno González, A**.

Título: Terapia individualizada en enfermas con cáncer de ovario avanzado mediante el aislamiento, diagnóstico y tratamiento de células troncales tumorales ováricas CD133+ CD44+, tras cirugía citorreductora y quimiohipertermia intraabdominal cerrada con recirculación de CO2.

Investigador principal: **Padilla Valverde, D**

Título: The ARDS 1000 Project. Prospectivo, observacional.

Investigador principal: **Ambrós Checa. A**.

Título: The StandARDS Study: Stratification and Outcome of ARDS patients. Prospectivo, observacional.

Investigador principal: **Ambrós Checa. A**.

Título: Utilidad de la quimioterapia intraabdominal hipertérmica mediante gemcitabina para la inhibición de la progresión tumoral en un modelo experimental de carcinomatosis peritoneal pancreática, en relación a su comportamiento con las células troncales tumorales CD133+ CXCR4+

Investigador principal: **Padilla Valverde, D**

Título: Utilidad de la quimioterapia intraabdominal hipertérmica mediante gemcitabina para la inhibición de la progresión tumoral en un modelo experimental de carcinomatosis peritoneal pancreática, en relación a su comportamiento con las células troncales tumorales CD133+ CXCR4+

Entidad financiadora: Fundación Eugenio Rodríguez Pascual

Duración desde: 2013 hasta: 2014

Investigador principal: **Padilla Valverde, D** (HGUCR y Facultad de Medicina)

EVALUACIÓN DE PROYECTOS:

Vaamonde Gamo J. Journal of the movement disorders (Mov Disord).

Vozmediano C. Participación en el estudio: MILESTONE STUDY (Mid Dilution International Prospective Study On Outcome) patrocinado por laboratorios Bellco, iniciado en Febrero 2015 y fecha final Febrero 2020.

TESIS DOCTORALES/ MÁSTERES:

“Cambios clínicos e inmunológicos inducidos por el tratamiento con inmunoterapia específica en pacientes alérgicos a polen de gramíneas y/o olivo”. Calificación: Sobresaliente “cum laude”. tesis doctoral de Pilar Carrasco Salas, Universidad de Córdoba, 6 de febrero de 2015. Directores de Tesis: **Francisco Feo Brito**, Francisco Guerra Pasadas.

Quimioterapia Intraperitoneal Hipertérmica Con Técnica Cerrada Y Sistema De Recirculación De Co2 Para El Tratamiento De La Carcinomatosis Peritoneal. Calificación: Sobresaliente Cum Laude Programa oficial de Doctorado en Biomedicina Experimental. Universidad de Castilla la Mancha Directores: Dr **Jesús Martín Fernández**. Dr **Pedro Villarejo Campos** (04 de Junio de 2014)

Estrategias Para Optimizar Los Resultado De La Cirugía Electiva Del Cancer Colorrectal: Inmunonutrición Oral Preoperatoria. Calificación: Sobresaliente Cum Laude Facultad de Medicina de la Universidad de Cantabria Directores: Dr Casanova Rituerto. Dr **Jesús Martín Fernández** (26 de Febrero de 2015):

Utilidad De La Quimioterapia Intraabdominal Hipertérmica, Mediante Gemcitabina, Para La Inhibición De La Progresión Tumoral, Em Un Modelo Experimental De Carcinomatosis Peritoneal Pancreática, En Relación A Su Comportamiento Com La Células Troncales Tumorales Cd133+ Cxcr4+ Calificación: Sobresaliente Cum Laude Programa oficial de Doctorado en Biomedicina Experimental. Universidad de Castilla la Mancha Director: **Dr Jesús Martín Fernández**. **Codirector: Dr David Padilla Valverde**

Francisco J. Ruiz Lorenzo: “Implementación de un Laboratorio de habilidades y simulación en la Facultad de Medicina de Ciudad Real”. Facultad de Medicina de Ciudad Real. UCLM. Director de tesis. J. E. Feliú Albiñana. En elaboración. Fecha de entrega Noviembre 2017.

M. Carmen Espinosa González: Plan de Doctorado en Ciencias de la Salud de Facultad de Medicina de Ciudad Real (UCLM). Director de tesis: Dr. Alino Martínez Marcos, Profesor de la Universidad de Medicina de Ciudad Real. Dra. **Mar Juan Díaz**, Doctora en Medicina, Profesora asociada de la UCLM.

M Luisa Gómez Grande. Máster en Administración y Dirección de Servicios Sanitarios, XXIII edición (MADS XXIII). Septiembre 2015. Universidad Pompeu Fabra. Tesina: Complicaciones de Heridas: Repercusión Económica de da Calidad Asistencial. Director: Juan del Llano. Codirector: **Alfonso Ambrós Checa**.

Rivera F, Hernández-Marrero D (Directores). Impacto de los niveles de proteína C reactiva y otros factores de riesgo sobre la morbilidad y mortalidad de pacientes incidentes en hemodiálisis”. Autora: **Carmen Vozmediano Poyatos**, 2015. Departamento de Medicina. Universidad de Málaga. Calificada con Apto “Cum Laude”.

Influencia del cumplimiento de las expectativas del paciente en los resultados de la Cirugía Protésica de Rodilla. Dr. Alfonso Espinosa Ruíz. Directores : Dr. J.A Salido Valle. **Dr. P. Zorrilla Ribot**. Dr. A. López Alonso, Departamento de Ciencias Morfológicas-Universidad de Alcalá de Henares.

Quilotórax Trasudativos: Características Clínicas, Bioquímicas E Implicaciones Terapéuticas Y Pronósticas Universidad: Alicante Doctorando: **Herrero González, Belén** Departamento: Medicina clínica Directores: Dr. Luis Hernández Blasco y Dra. Cleofé Fernández Aracil Fecha: 2012-2015

Master En Dirección De Unidades Clínicas. Periodo docente: Noviembre de 2013-Enero 2015. Acreditado como título propio por la Universidad de Murcia con 60 créditos ECTS y 1.500 horas lectivas. Realizado por **Fco. Javier Lázaro Polo**.

Implicaciones Pronósticas De La Infiltración Linfocitaria Tumoral Y Del Cociente Linfocitos Neutrófilos En Sangre Periférica En El Cancer Microcítico De Pulmón tratados Con Platino Y Etopósido. Universidad: Castilla La Mancha. Doctorando: Rocio Galán. Departamento: Medicina. Directores: Dr. José Carlos Vila y **Dr. Javier Espinosa**. Fecha: 2014- 2017

Implicaciones Pronósticas Del Análisis De Metabolitos Derivados Del Erlotinib En Cáncer De Pulmón No Microcítico Avanzado Mediante Espectrometría De Masas. Universidad: Castilla La Mancha. Doctorando: Rafael López Departamento: Medicina. Directores: Dr. José Carlos Vila y Dr. Jesús García-Foncillas Fecha: 2014- 2017

Valor Pronóstico De La Infiltración Linfocitaria Y Del Cociente Neutrófilos Linfocitos En Pacientes Intervenido De Cáncer De Próstata De Alto Riesgo-Riesgo Intermedio. Universidad: Castilla La Mancha. Doctorando: **Luis Calahorra Fernández** Departamento: Medicina. Directores: Dr. José Carlos Vila y DR. JESÚS MARTÍN Fecha: 2014- 2017

Implicaciones Pronósticas De La Infiltración Linfocitaria Tumoral Y Del Cociente Linfocitos Neutrófilos En Sangre Periférica En El Cáncer De Vejiga Avanzado Tratado Con Platinos Y Gemcitabina. Universidad: Castilla La Mancha. Doctorando: Elisa Ocón Revuelta Departamento: Medicina. Directores: Dr. José Carlos Vila y Dr. **Javier Espinosa** Fecha: 2014- 2017

Implicaciones Pronósticas De La Infiltración Linfocitaria Tumoral Y Del Cociente Linfocitos Neutrófilos En Sangre Periférica En El Cáncer De Urotelio Infiltrante Intervenido. Universidad: Castilla La Mancha. Doctorando: **Luis Calahorra Fernández** Departamento: Medicina. Directores: Dr. José Carlos Vila y DR. **Javier Espinosa** Fecha: 2014- 2017

Dra. **Mar Juan Díaz**, Doctora en Medicina, Profesora asociada de la UCLM. M. **Carmen Espinosa González**: Plan de Doctorado en Ciencias de la Salud de Facultad de Medicina de Ciudad Real (UCLM). Co-Directora de tesis con el Dr. Alino Martínez Marcos, Profesor de la Universidad de Medicina de Ciudad Real.

LIBROS Y CAPÍTULOS DE LIBROS (CON ISBN):

Bejarano N, Raya I, Redondo FJ, Bejarano JF, Cabezas MA Ventilación no invasiva en Pediatría. Bronquiolitis aguda. Curvas. Asincronía.. Cuidados Intensivos Pediátricos. Hospital General de Ciudad Real. Manual de Ventilación no invasiva. Curvas y bucles en ventilación no invasiva. Grupo VMNI HGUCR.

Bravo, JJ N Giraldo, A Parralo, A Camacho. IV Concurso de Casos Clínicos de Unidades de Ictus para Residentes de Neurología 2015. (pág 177-178). Ed Luzan 5. ISBN: 978-84-7989-851-9. "Accidentes isquémicos transitorios de repetición" JJ Supervisa: MJ Corrales.

Camacho, A. A Parralo, JJ Bravo, N Giraldo. IV Concurso de Casos Clínicos de Unidades de Ictus para Residentes de Neurología 2015. (pág 280-282). Ed Luzan 5. ISBN: 978-84-7989-851-9. "Doctor: me he vuelto a despertar estrábico e inestable" Supervisa: Amalia Hernández.

Campo Tejedor R, Martínez Migallón M, Espinosa González MC, Gómez García Ra y Gómez García A. Tromboembolismo Pulmonar Agudo. En: Manual de la Hipertensión Pulmonar. 1ª Edición. 2015. Editores: María Luisa Gómez grande, Miguel Ángel Gómez Sánchez. Grupo Aula Medica S.L. ISBN 978-84-7885-586-5.

Giraldo, N. A Camacho, A Parralo, JJ Bravo. Supervisa: MJ Corrales. IV Concurso de Casos Clínicos de Unidades de Ictus para Residentes de Neurología 2015. (pág 309-311). Ed Luzan 5. ISBN: 978-84-7989-851-9. "Ictus medular: a propósito de un caso"

Linares Gancedo. J Libro De Comunicaciones Del XXVII Congreso Nacional De La Sociedad Española De Medicina De Urgencias Y Emergencias ISBN: 978-84-617-0105-6. A-767 Rotura Esplenica Diferida. A-881 Enfocando Un Dolor Abdominal En Urgencias

Merino J, Rivera F, Valverde V. Insuficiencia renal crónica. En: "Patología General. Introducción a la Medicina Clínica. Segunda Edición". Editores: J García-Conde, J Merino Sánchez, J González Macías. Marbán Libros. Madrid, 512-517, 2015. ISBN 978-84-16042-03-6.

Merino J, Rivera F. Semiología de las enfermedades del riñón y de las vías urinarias. En: "Patología General. Introducción a la Medicina Clínica. Segunda Edición". Editores: J García-Conde, J Merino Sánchez, J González Macías. Marbán Libros. Madrid, 466-472, 2015. ISBN 978-84-16042-03-6.

Ortiz A, Rivera F. Patología general de las enfermedades glomerulares de riñón. En: "Patología General. Introducción a la Medicina Clínica. Segunda Edición". Editores: J García-Conde, J Merino Sánchez, J González Macías. Marbán Libros. Madrid, 488-498, 2015. ISBN 978-84-16042-03-6.

Pardo García, R.; Rabadán Ruiz, L.; García Santos, E.P.; Sánchez García, S.; Gil-Olarte Marquez, M.A. y Manzanares Campillo, M.C Cap. 10. Reconstrucción mamaria con colgajo de dorsal ancho y técnica de lipofilling. ISBN 978-84-941494-3-6. Transworld Editors, S.L. pp. 185-199 (2015)

Parralo, A N Giraldo, JJ Bravo, A Camacho. IV Concurso de Casos Clínicos de Unidades de Ictus para Residentes de Neurología 2015. (pág 266-268). Ed Luzan 5. ISBN: 978-84-7989-851-9. "Síndrome sensitivomotor fluctuante, ¿qué hacer?" Supervisa: Amalia Hernández González

Pascual R, Rivera F, Anaya S. Patología general de las enfermedades de las vías urinarias y la vejiga. La litiasis renal. En: "Patología General. Introducción a la Medicina Clínica. Segunda Edición". Editores: J García-Conde, J Merino Sánchez, J González Macías. Marbán Libros. Madrid, 518-525, 2015. ISBN 978-84-16042-03-6.

Raya I, Bejarano N, Hernandez D, Cabezas MA. Neumonía en paciente neumópata crónico. Valoración de curvas. Cuidados Intensivos Pediátricos. Hospital General de Ciudad Real. Manual de Ventilación no Invasiva. Curvas y bucles en ventilación no invasiva. Grupo VMNI HGUCR.

Reina D, Ortega R, Sánchez-Maroto T, Vera A, Díaz Del Campo J.M, Sánchez E, Rodríguez-Bobada Ventilación Mecánica No Invasiva Con Respirador Monnal T60. R. 35-40. Manual De Ventilación Mecánica No Invasiva. Curvas Y Bucle En Ventilación Mecánica No Invasiva. Grupo Vmni Hgucr. 2015. Isbn-10: 84-695-9769-8. Isbn-13: 978-695-9769-9

Rivera F, Anaya, Merino J. Exploración física en patología genito-urinaria. En: "Patología General. Introducción a la Medicina Clínica. Segunda Edición". Editores: J García-Conde, J Merino Sánchez, J González Macías. Marbán Libros. Madrid, 472-476, 2015. ISBN 978-84-16042-03-6.

Rubio I Reconstrucción mamaria con colgajo de dorsal ancho y tecnica de lipofilling. En manejo quirurgico y anatomopatologico en cancer de mama.. Peg V. Transworld Editors SL. ISBN:978-8494149436.

Rubio Isabel T y Vicente Peg Manejo quirúrgico y anatomopatológico del cáncer de mama.

Ruiz Lorenzo. F.J. M Isabel porras Gallo Protocolos de Talleres en habilidades Clínicas y Simulación 3º curso del Grado de Medicina (Vol 1). Coordinadores. En maquetación. Editorial UCLM. (Pendiente ISBN).

Vivar del Hoyo.P C. López-Mencheró Oliva. "Niña de 2 años con decaimiento progresivo". Libro del VII Curso intensivo para residentes de CIP. ISBN: 978-84-16270-55-2

COMUNICACIÓN/PÓSTER A CONGRESOS INTERNACIONALES:

Beato Fernández Luis, Título: "Entrevista Motivacional En La Consulta En Salud". Tipo De Participación: Ponente; Congreso: Profesor Titular En El Curso Universidad De Guanajuato Lugar Y Fecha: Campus De León. División Ciencias De La Salud. León. México. 27 Al 30 Octubre 2014.

Beato Fernández Luis, Título: "Prevención De Trastornos De La Conducta Alimentaria." Tipo De Participación: Ponente Congreso: 2º Foro Municipal De Prevención De Sobrepeso Y Obesidad 2014 Lugar Y Fecha: León. México. 31 Octubre 2014

Beato Fernández Luis, Título: "Trastornos Del Comportamiento Alimentario. Tipo De Participación: Ponente Congreso: "Jornadas Académicas 2014" De La Universidad 'Humani Mundial' "Jornadas Académicas 2014" De La Universidad 'Humani Mundial Lugar Y Fecha: León. México. 24 Octubre 2014.

Bellón Me, Talavera Mp, Palomar A, Galán R, González L, González B, Poblete V, Pena P, Soriano A. Sentinel Node Biopsy In Head And Neck Tumors. Validation Results. Poster Hamburgo. 10-14 Octubre. 2015.

Cruz Conde De Boom, María Del Prado Sánchez Caminero, Mónica García Arpa, Juan Luís Santiago Sánchez-Mateos, Guillermo Romero Aguilera Review Of 2972 Store And Forward Teledermatology At Hospital General De Ciudad Real.

Cruz Conde R De Boom, Juan Luís Santiago Sánchez-Mateos, María Del Prado Sánchez Caminero, Mónica García Arpa, Guillermo Romero Aguilera. 5th World Congress Teledermatology. 18-20 September. Barcelona. Spain

Flores Terry M, Mendoza Chaparro C, Romero Aguilera, García Arpa M, Cortina De La Calle Mp. Partial Repygmentation In Universal Vitíligo In A Patient Treated With Azathioprine For Crohn's Disease.

Giraldo, Natalia Amalia Hernández, Ana López, Jose Bravo, Antonio Parralo, Cristina Valencia, Sira Carrasco 1st Congress Of The European Academy Of Neurology Berlin. Junio 2015."Back Pain And Radiculopathy Secondary To Intracranial Hypertension Syndrome (Ihs)".

Gonzalez Garcia B, Bellon M, Talavera Mp, Palomar A, Garcia Vicente A, Jimenez Londoño G, Cordero Jm, Poblete V, Soriano A. 18f Fdg Pet/Ct In Ovarian Cancer: Can We Identify The More Aggressive Histologies? Poster Hamburgo. 10-14 Octubre. 2015.

López A, Cabello Jp, Ibáñez R, Olmedo J, Vaamonde J. "Dysphagia In Parkinson'S Disease.: Response To

Continuous Dopaminergic Stimulation". Abstract: The 19th International Congress Of Parkinson's Disease And Movement Disorders. San Diego, Ca, Usa, June 14- 18, 2015

López, Ana, Amalia Hernández, Natalia Giraldo, Jose Bravo, Antonio Parralo, M^a Angeles Del Real 1st Congress Of The European Academy Of Neurology Berlin. Junio 2015."Recurrent Reversible Cerebral Vasoconstriction Syndrome (Rcvs) Associated With Posterior Reversible Encephalopathy Syndrome (Pres), Despite Nimodipine Treatment" Cristina Valencia,

Lopez Lluva, MT I Sanchez Perez, A Jurado Roman, M Marina Breysse, N Pinilla Echeverri, J Piqueras Flores, Fernando Lozano Ruiz-Poveda. Delay From Symptom Onset To First Medical Contact Among Patients With ST-Segment Elevation Myocardial Infarction. It's Time To Go Beyond The Door-To-Balloon Time. Acute Cardiovascular Care. Geneva, Switzerland (Oct 18-20, 2014).

Lopez Lluva, MT M Marina Breysse, N Pinilla Echeverri, I Sanchez Perez, A Jurado Roman, J Piqueras Flores, Fernando Lozano Ruiz-Poveda. Cocaine-Associated Myocardial Infarction: One Year Follow-Up. Acute Cardiovascular Care. Geneva, Switzerland (Oct 18-20, 2014).

Lopez Lluva, MT A Jurado Roman, I Sanchez Perez, M Marina Breysse, N Pinilla Echeverri, J Piqueras Flores, Fernando Lozano Ruiz-Poveda. Should Thrombus Aspiration Be Performed In All Primary Percutaneous Coronary Intervention?. Acute Cardiovascular Care. Geneva, Switzerland (Oct 18-20, 2014).

Lopez Lluva, MT N Pinilla Echeverri, M Marina Breysse, J Piqueras Flores, A Jurado Roman, I Sanchez Perez, Fernando Lozano Ruiz-Poveda. Does Time Of Day Make A Difference According To Ischemic Time And Outcomes In ST-Segment Elevation Myocardial Infarction?. Acute Cardiovascular Care. Geneva, Switzerland (Oct 18-20, 2014).

López Nieto M, Cruz Conde De Boom R, Garrido Martín Ja, Mendoza Chaparro C, Santiago Sánchez – Mateos JI, Sánchez Caminero Mp, Zamberk Majlis P, Ramos Rodríguez C Cutaneous Leishmaniasis In Patients Treated With Tnf- α Antagonists: Report Of Three Cases. Poster

López, Ana Natalia Giraldo, Jose Bravo, Antonio Parralo, Cristina Valencia, Juan Pablo Cabello, Amalia Hernández Stroke Induced By Internal Carotid Artery Dissection In A Young Patient With Unknown Cystathionine Beta-Synthase (Cbs) Deficiency

Lopez-Lluva, Maria T. Ignacio Sanchez-Perez, Natalia Pinilla, Alfonso Jurado-Roman, Manuel Marina-Breysse, Jesus Piqueras-Flores, Fernando Lozano Ruiz-Poveda. Off-Hour Primary Percutaneous Coronary Intervention, A Prognosis Factor?. Tct. Washington, Usa (September 13-17, 2014).

Pena Pardo Fj, Palomar Muñoz A, Garcia Vicente Am, Vega Caicedo Ch, Amo Salas M, López-Fidalgo Jf, Garrido Robles Ja, De Ayala Fernández Ja, Del Saz Saucedo P, Muñoz Pasadas M, Soriano Castrejón A. Role Of 18f-Fdg Pet/Ct And A New Score System To Measure The Pre-Test Clinical Risk In Patients Suspected Of Paraneoplastic Neurological Syndrome. Eanm Congress. Hamburgo. 10-14 Octubre. 2015.

Pérez Serrano R, Abdel-Hadi Álvarez H, Del Campo Tejedor R, Ambrós Checa A, Encinas Barrios C, Fernández Marchante, Franco Sereno M., Martín Siguero A. Implementation Of Antibiotic Treatment Protocols In The Icu: Results After A Year. Eahp 20th Annual Congress In Hamburg, Germany. March 2015.

Pérez Serrano R, Martín Siguero A, Porrás Leal M, Castón Osorio J, González Gasca F, Abdel-Hadi Álvarez H, Illescas Fernández-Bermejo S, González Rodríguez J, Caballero Martínez V, Fernández Marchante A. Impact Of Implementing A Carbapenem Stewardship Program. Eahp 20th Annual Congress In Hamburg, Germany. March 2015.

Pinilla Echeverri, N Kansal, Mt Lopez Lluva, M Marina Breysse, J Piqueras Flores, I Sanchez Perez, Fernando Lozano Ruiz-Poveda. Safety And Efficacy Of Dabigatran Compared To Warfarin For Periprocedural Anticoagulation In Patients Undergoing Radiofrequency Ablation For Atrial Fibrillation. Acute Cardiovascular Care. Geneva, Switzerland (Oct 18-20, 2014).

Pinilla Echeverri, N Mt Lopez Lluva, A Jurado Roman, I Sanchez Perez, J Piqueras Flores, M Marina Breysse, Fernando Lozano Ruiz-Poveda. Angio-Seal Vs. Exo-Seal In Patients Undergoing Primary Percutaneous Coronary Intervention For ST-Elevation Myocardial Infarction. Acute Cardiovascular Care. Geneva, Switzerland (Oct 18-20, 2014).

Piqueras Flores, J, A Moreno Reig, A Moreno Arciniegas, N Pinilla Echeverri, J Benitez Peyrat, F Lozano Ruiz Poveda, Fernando Lozano Ruiz-Poveda. Evaluation Of Diagnostic And Treatment Of Takotsubo Cardiomyopathy In A Regional Hospital. Acute Cardiovascular Care. Geneva, Switzerland (Oct 18-20, 2014).

Sánchez Caminero Mp, Zamberk Majlis P, Cruz Conde De Boom R, García Arpa M, Cortina De La Calle Mp, Martín Dávila F, Gijón DÍA J Tele dermatology In Castilla-La Mancha. Dercam Project.. Póster 23rd EADV Congress. 8-12 October. Amsterdam. Leprosy: Two Cases In A Non Endemic Area.. Poster

Sanchez-Perez, I Alfonso Jurado-Roman, Manuel Marina-Breyse, Natalia Pinilla, Maria T. Lopez-Lluva, Jesus Piqueras-Flores, Fernando Lozano Ruiz-Poveda. Results Of Percutaneous Coronary Intervention With Sequent Please Paclitaxel Eluting Balloon Catheter At A Very Long-Term Follow-Up. Tct. Washington, Usa (September 13-17, 2014).

Sanchez-Perez, I Alfonso Jurado-Roman, Maria T. Lopez-Lluva, Natalia Pinilla, Manuel Marina-Breyse, Jesus Piqueras-Flores, Fernando Lozano Ruiz-Poveda. Impact Of The Length Of Bare Metal Stent On Clinical Events After Percutaneous Coronary Intervention In Current Clinical

Zamberk P, Sánchez Caminero P, Cortina P, López M, Murillo C, Ramos C. Sorafenib Induced Blastomycosis-Like Pyoderma Poster Practice. Tct. Washington, Usa (September 13-17, 2014).

COMUNICACIÓN/PÓSTER A CONGRESOS NACIONALES:

Abdel Hadi, H, González Gasca, FJ; Ambrós Checa, A; Cardenete Aljama, M; Polanco Rayo, MJ; Tituana Espinosa, I; Juan Díaz, M; Ruiz Lorenzo, FJ; Espinosa González, C; Bueno González, A. ¿Pensamos en virus? XLV Congreso nacional de la SEMICYUC. San Sebastián 14-17 Junio de 2015

Abdel Hadi, H; Pérez Serrano, R; Ambrós Checa, A; Cardenete Aljama, MA; Polanco Rayo, MJ; Martin Soguero, Tituana Espinosa, I, Espinosa González MC, Juan Díaz, M; Ruiz Lorenzo, FJ. Resultados sobre gérmenes multirresistentes de la aplicación de un programa de optimización de antibióticos (PROA) carbapenémicos. XLV Congreso nacional de la SEMICYUC. San Sebastián 14-17 Junio de 2015

Abdel-Hadi H, Cardenete Aljama MA, Espinosa González C, Polanco MJ Rayo, Tituana Espinosa I, Ambrós Checa A. Resultados del programa de optimización del tratamiento antibiótico con carbapenémicos en una UCI. XIII Congreso de Medicina y Enfermería Intensiva Crítica y Unidades Coronarias de Castilla-La Mancha. Talavera de la Reina. 23-25/Abril/2015.

Abdel-Hadi H, Espinosa González C, Polanco Rayo MJ, Tituana Espinosa I, Cardenete Aljama MA, Ambrós Checa A. Evolución del EPI en los hospitales en España desde el inicio de la epidemia de Ébola en agosto del 2014. XIII Congreso de Medicina y Enfermería Intensiva Crítica y Unidades Coronarias de Castilla-La Mancha. Talavera de la Reina. 23-25/Abril/2015.

Abdel-Hadi, H MA Cardenete Aljama, MD Romero Aguilera, JC González Rodríguez, C Martín Rodríguez, M Portilla Botelho, C Espinosa González, MJ Polanco Rayo, I Tituana Espinosa, A Ambrós Checa. Comparación entre la técnica de amplificación isotérmica de ácidos nucleicos y la PCR clásica en el diagnóstico de gripe. XLV Congreso nacional de la SEMICYUC. San Sebastián 14-17 Junio de 2015

Alberca A., Bertelli JL., Nuñez P., Pardo R. "Presentación de un caso de necrosis mamaria bilateral secundaria a tratamiento con acenocumarol"

Alberca A., Bertelli JL., Nuñez P., Pardo R., Gil Olarte MA. XVI Curso de actualización en cirugía "Actualizaciones en cáncer de mama "Revisión diagnóstica y terapéutica de carcinoma inflamatorio de mama. A propósito de un caso"

Alberca A., Garcia EP., Bertelli JL., Nuñez P., Pardo R "Nuestros resultado en la reconstrucción mamaria con lipofilling".

Alberca A., Manzanares MC., Bertelli JL., Nuñez P, Pardo R. "Carcinoma neuroendocrino de mama. Revisión del diagnostico y tratamiento quirúrgico en el Hospital General Universitario de Ciudad Real"

Alberca A., Manzanares MC., Sanchez S., Garcia EP., Ruescas FJ., Bertelli JL., Muñoz V., Martin J. "Nuestra experiencia en 2012 en el cáncer de mama mas allá del cribado poblacional" XXX Congreso Nacional de Cirugía. Madrid, 12-15 Noviembre 2014

Alberca A., Manzanares MC., Sanchez S., Garcia EP., Ruescas FJ., Bertelli JL., Muñoz V., Martin J. "Experiencia en régimen de CMA en mamoplastia de reducción" XXX Congreso Nacional de Cirugía. Madrid, 12-15 Noviembre 2014

Bellón Guardia M, Talavera Rubio MP, Galán R, González L, Palomar Muñoz A, González García B, Jiménez Londoño G, Cordero García JM, Soriano Castrejón. Ganglio centinela en tumores de cabeza y cuello. Resultados del periodo de validación. 35º Congreso de la SEMNIM. Burgos. Junio 2015. Oral.

Bellón Guardia M, Talavera Rubio MP, González García B, Palomar Muñoz A, Poblete Garcia V, Jiménez Londoño G, Tello Galán MJ, García Vicente A, Soriano Castrejón A. SPECT-TAC en la identificación prequirúrgica del ganglio centinela en tumores de cabeza y cuello. 35º Congreso de la SEMNIM. Burgos. Junio 2015. Poster.

Breyse, M; Piqueras Flores, J; López Lluva, Mt; Pinilla Echeverri, N; Sánchez Pérez, I; Lozano Ruiz-Poveda, F Cohorte Reticard: Control De Los Factores De Riesgo Cardiovascular En Pacientes Con Enfermedad Coronaria Crónica Después De 1 Año De Seguimiento. Iv Jornadas De Investigación: Ciudad Real-Biomédica (2014)

Bueno González.A C. Corcobado Márquez, MJ Polanco Rayo, C Espinosa, I Tituana, C. Hornos, L. Yuste, C. Martin. M. Portilla. Ambrós Checa. A. Desarrollo de un modelo de transfusión masiva (TM), en pacientes con trauma grave. XLV Congreso nacional de la SEMICYUC. San Sebastián 14-17 Junio de 2015

Corcobado Márquez C, Espinosa González MC, Juan Díaz M, Bueno González A, Ambrós Checa A, Ruiz Lorenzo F. Resultados de la parada cardiorrespiratoria en el hospital general universitario de Ciudad Real (I). XIII Congreso de Medicina y Enfermería Intensiva Crítica y Unidades Coronarias de Castilla-La Mancha. Talavera de la Reina. 23-25/Abril/2015.

Corcobado Márquez C, Espinosa González MC, Juan Díaz M, Bueno González A, Ambrós Checa A, Ruiz Lorenzo F. Resultados de la parada cardiorrespiratoria en el Hospital General Universitario de Ciudad Real. XIII Congreso de Medicina y Enfermería Intensiva Crítica y Unidades Coronarias de Castilla-La Mancha. Talavera de la Reina. 23-25/Abril/2015.

Corcobado Márquez, C; Bueno González, A; Juan Díaz, M; Ambrós Checa, A; Espinosa González, MC; Blanco García, J; Del Campo Tejedor, R; Molina Domínguez E; Tituana Espinosa, I, Polanco Rayo, MJ. Parada Cardiorrespiratoria en el Hospital General Universitario de Ciudad Real. Resultados de la PCR (III). XLV Congreso nacional de la SEMICYUC. San Sebastián 14-17 Junio de 2015

Cordero García JM, Jiménez Londoño G, Pardo García R, Palomar Muñoz A, González García B, Tello Galán MJ, Talavera Rubio MP, García Vicente AM, Soriano Castrejón A. Correlación de la afectación de márgenes quirúrgicos en la técnica SNOLL con las características histológicas del cáncer de mama. 35º Congreso de la SEMNIM. Burgos. Junio 2015. Oral.

Corzón Pereira T, Haro García M, Figueroa García T, Morales Puebla Jm, Alañón Fernández Ma, Ruiz Martín F, Ruiz González M, Jiménez Ferosel JI. "Mucocele Frontal Postraumático". Comunicación Póster Para El 65 Congreso Nacional De La Seorl-Pcf. Madrid, 17-20 De Octubre 2014.

Corzón Pereira T, Haro García M, Figueroa García T, Morales Puebla Jm, De La Fuente Cañibano R, Alañón Fernández Ma, Crespo Del Hierro J, Jiménez Ferosel JI. "Oftalmoplejía En Paciente Inmunodeprimido". Comunicación Póster Para El 65 Congreso Nacional De La Seorl-Pcf. Madrid, 17-20 De Octubre 2014

Espinosa González MC, Bueno González A, Corcobado Márquez C, Polanco Rayo MJ, Tituana Espinosa IT, Ambrós Checa A. Factores de riesgo asociado a coagulopatía aguda primaria en trauma XIII Congreso de Medicina y Enfermería Intensiva Crítica y Unidades Coronarias de Castilla-La Mancha. Talavera de la Reina. 23-25/Abril/2015..

Espinosa González MC, Hornos López C, Bueno González A, Yuste Domínguez L, Izquierdo Fernández R, Blanco García J. Coma sin patología estructural. XIII Congreso de Medicina y Enfermería Intensiva Crítica y Unidades Coronarias de Castilla-La Mancha. Talavera de la Reina. 23-25/Abril/2015.

Espinosa González MC, Juan Díaz M, Ortiz Díaz-Miguel R, Izquierdo Fernández R, Corcobado Márquez C, Díez Múñezl. Valoración nutricional en el paciente hospitalizado crítico. XIII Congreso de Medicina y Enfermería Intensiva Crítica y Unidades Coronarias de Castilla-La Mancha. Talavera de la Reina. 23-25/Abril/2015.

Espinosa González MC, Polanco Rayo MJ, Juan Díaz M, Martínez Migallón M, Tituana Espinosa IT, Ambrós Checa A. Ceguera Cortical de "quita y pon". XIII Congreso de Medicina y Enfermería Intensiva Crítica y Unidades Coronarias de Castilla-La Mancha. Talavera de la Reina. 23-25/Abril/2015

Espinosa González MC, Tituana Espinosa IT, Corcobado Márquez MC, Martin Rodríguez MV, Polanco Rayo MJ, del Campo Tejedor R. Taponamiento cardiaco por pericarditis por H. influenzae. XIII Congreso de

Medicina y Enfermería Intensiva Crítica y Unidades Coronarias de Castilla-La Mancha. Talavera de la Reina. 23-25/Abril/2015.

Espinosa González, M Carmen; Tituana Espinosa, Iván; Polanco Rayo; M Jesús; Juan Díaz, Mar; Bueno González, Córcoado Márquez, M Carmen; Ortiz Díaz Miguel, Ramón; Yuste Domínguez, Luis ; Del Campo Tejedor, Rafael. Utilidad del Score Grace en el SCACEST en una UCI con Unidad de angioplastia primaria. XLV Congreso nacional de la SEMICYUC. San Sebastián 14-17 Junio de 2015

Flores, M C Mendoza, L Glez- Lopez, Rafael Cruz-Conde, Prado Sánchez-Caminero, JI Santiago, M Garcia, G Romero. Manejo Quirúrgico Del Dermatofibrosarcoma Protuberans. Serie De 23 Casos.

García Vicente AM, Soriano Castrejón A, Pruneda González RE, Fernández Calvo G, Muñoz Sánchez MM, Álvarez Cabellos R, Espinosa Aunión R, Relea Calatayud F, Jiménez Londoño GA. PET/TC con 18F-FDG de estadificación en la predicción de respuesta al tratamiento neoadyuvante en el cáncer de mama: perspectiva del fenotipo molecular. 35º Congreso de la SEMNIM. Burgos. Junio 2015. Oral.

González García B, Bellón Guardia ME, Talavera Rubio MP, Cordero García JM, Jiménez Londoño GA, Palomar Muñoz A, Tello Galán MJ, García Vicente AM, Soriano Castrejón A. Papel del PET/TC con FDG en la valoración de pacientes con sospecha de neoplasia renal. 35º Congreso de la SEMNIM. Burgos. Junio 2015. Poster.

González García B, Palomar Muñoz A, García Vicente A, Bellón Guardia ME, Talavera Rubio MP, Jiménez Londoño GA, Cordero García JM, Poblete García VM, Soriano Castrejón A. PET-TC con 18F-FDG en cáncer de ovario: ¿Podemos identificar a las pacientes con peor pronóstico? 35º Congreso de la SEMNIM. Burgos. Junio 2015. Oral.

Gourdet, M.E; Martínez Jiménez, M.D; Vivar Del Hoyo, P; Ludeña Del Rio, M; Lopez-Menchero Oliva, J.C; García Cabezas, M.A "Que calciuria consideramos normal en recién nacidos de muy bajo peso".. XXV Congreso de Neonatología y V Congreso de Enfermería Neonatal. Mayo 2015.

Haro García M, De La Fuente Cañibano R, Corzón Pereira T, Figueroa García T, Morales Puebla Jm, Alañón Fernández Ma, Jiménez Ferosel JI IX Reunión Nacional De Residentes De Dermatología: Septiembre-2014. "Carcinoma Basocelular De Pabellón Auricular. Cirugía Reconstructiva". Comunicación Póster. 65 Congreso Nacional De Seorl Y Pcf. Madrid, 17-20 De Octubre 2014.

Jiménez Londoño GA, García Vicente AM, Hernández Ruiz B, López-Fidalgo JF Ibáñez García A, Díaz Morfa M, Martínez Calvo A, Marín Blázquez MD, Martínez Sanchos B. PET/TC con 18F-FDG en la estratificación pronóstica de pacientes con linfoma folicular. 35º Congreso de la SEMNIM. Burgos. Junio 2015. Oral.

Jorge Carrasco, V Alfonso Espinosa Ruiz, Luis Alberto Marin Morales, Pedro Zorrilla Ribot, Francisco Javier Soto Murillo, Juan Ambrosio Gonzales Pinilla Fractura luxación aislada de escafoides tarsiano..52 Congreso Nacional de la Sociedad Española de Cirugía Ortopédica y Traumatología

Juan Díaz, Mar; Sánchez-Maroto, T; Reina Escobar, D; Marina Breysse, M; Ortiz Díaz Miguel, R; Jiménez Díaz, I; Tituana Espinosa, IT; Ambrós Checa, A; Rodríguez-Bobada Aguirre, R; Espinosa González, MC. Estudio comparativo del aprendizaje de Técnicas de Reanimación Cardiopulmonar Básicas. XLV Congreso nacional de la SEMICYUC. San Sebastián 14-17 Junio de 2015

Jurado Román, A Ignacio Sánchez Pérez, María Thiscal López Lluva, Natalia Pinilla Echeverri, Manuel Marina Breysse, Jesús Piqueras Flores , Fernando Lozano Ruiz-Poveda. Clinical Experience With Long-Term Injuries Stent Restenosis Undergoing Coronary Angioplasty With Paclitaxel Eluting Balloon Catheter. Cardiovascular Diseases Congress Sec. Santiago De Compostela, Spain. (October 30-November 1, 2014).

Jurado Román, A Ignacio Sánchez Pérez, Natalia Pinilla Echeverri, María Thiscal López Lluva, Manuel Marina Breysse, Jesús Piqueras Flores , Fernando Lozano Ruiz-Poveda. Clinical Experience With Long-Term Diabetic Patients Undergoing Coronary Angioplasty With Paclitaxel Eluting Balloon Catheter. Cardiovascular Diseases Congress Sec. Santiago De Compostela, Spain. (October 30-November 1, 2014).

Jurado Román, A Ignacio Sánchez Pérez, Natalia Pinilla Echeverri, María Thiscal López Lluva, Manuel Marina Breysse, Jesús Piqueras Flores, Fernando Lozano Ruiz-Poveda. Impact Of Stent Length On Clinical Events After Percutaneous Coronary Intervention In Current Clinical Practice. Does It Make Sense "Spot Stenting"?. Cardiovascular Diseases Congress Sec. Santiago De Compostela, Spain. (October 30-November 1, 2014).

Leon ML., Rodriguez A; Carmen Muñoz; Elena Medina; Jose Luis Turrillo, Miguel Angel Golderos “Disostosis Espondilocostal O Síndrome De Jarcho-Levin” XX Jornadas Sociedad Rehabilitación Infantil Almería 2015

León, ML, Ana Rodríguez “Escuela De Hombro-Estudio Preliminar.”. 53 Congreso Sociedad Española De Rehabilitación Cadiz 2015

Linares Gancedo, J M. Cardenete Aljama, V. J. Navarro González Rotura Esplénica Diferida. Comunicación XXVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Urgencias y Emergencias (SEMES)...

Linares Gancedo, J Enfocando Un Dolor Abdominal En Urgencias. Comunicación XXVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Urgencias y Emergencias (SEMES).

López Lluva, MT Natalia Pinilla Echeverri, Alfonso Jurado Román, Ignacio Sánchez Pérez, Manuel Marina Breysse, Jesús Piqueras Flores Y Fernando Lozano Ruiz-Poveda. One Year Follow-Up Of Patients With Acute Myocardial Infarction Associated With Cocaine Abuse. Cardiovascular Diseases Congress Sec. Santiago De Compostela, Spain. (October 30-November 1, 2014).

López Lluva, MT, Natalia Pinilla Echeverri, Alfonso Jurado Román, Ignacio Sánchez Pérez, Jesús Piqueras Flores, Manuel Marina Breysse Y Fernando Lozano Ruiz-Poveda. Delays Attributable To The Patient In Primary Angioplasty. It's Time To Go Beyond The Door-To-Balloon Time?. Cardiovascular Diseases Congress Sec. Santiago De Compostela, Spain. (October 30-November 1, 2014).

López-Nieto, M Natalia Villasanti, Pamela Zamberk, Miguel Flores, José Antonio Garrido, Pilar Cortina, Mónica García Arpa, Guillermo Romero, Angel Santos-Briz XI Reunión Del Grupo Español De Dermatopatología. Málaga. 27 Noviembre 2014. “Tumores Anexiales: Correlación Clínico-Patológica En Una Serie De 90 Pacientes”.. Póster.

Martín Rodríguez, C; Bueno González, A; Polanco Rayo, MJ; Portilla Bothelo, M; Espinosa González, M; Corcobado Márquez, M; Ruiz Lorenzo, FJ; Yuste Domínguez, L. Tituana I, Ambrós Checa, A. Registro de pacientes ingresados en la Unidad de Medicina Intensiva con neumonía atípica secundaria a Gripe A. XLV Congreso nacional de la SEMICYUC. San Sebastián 14-17 Junio de 2015

Martínez Jiménez, MD M. E. Gourdet, A. Gonzalez Marín, D. Hernández Martín, M. A. García Cabezas, P. Vivar del Hoyo “Miocardiopatía no compactada en recién nacido pretérmino”.. Poster en XXI Congreso de Neonatología, Mayo 2015, Sevilla.

Mendoza, C Arregi E, Romero G, Sánchez-Caminero P, Santiago J, Flores M, Zamberk P, Garrido Ja. Reunión De La Sección Centro. Palacio Del Negralejo. Madrid. 21 Junio 2014 Rt En Cáncer De Piel No Melanoma.

Mendoza, C M Flores, M López- Nieto, P Zamberk, F. Relea, FJ González, Ja Garrido, P Cortina, G Romero XXIII Reunión De Dermatología De Castilla La Mancha. Aedv. Cuenca Noviembre 2014. Leishmaniasis En Mucosa Nasal Simulando Queratitis Granulomatosa

Molina Domínguez E, Tituana Espinosa IT, Ambrós Checa A. Limitación del esfuerzo terapéutico en pacientes ancianos con patología cardíaca en Medicina Intensiva XIII Congreso de Medicina y Enfermería Intensiva Crítica y Unidades Coronarias de Castilla-La Mancha. Talavera de la Reina. 23-25/Abril/2015..

Molina Domínguez E, Tituana Espinosa IT, Ambrós Checa A. Zapata Delgado MR. Cardiopatía isquémica del anciano: Factores de riesgo, vasos afectados y tratamiento. XIII Congreso de Medicina y Enfermería Intensiva Crítica y Unidades Coronarias de Castilla-La Mancha. Talavera de la Reina. 23-25/Abril/2015.

Molina Domínguez, Encarna; Espinosa González, M Carmen; Polanco Rayo, M Jesús; Zapata Delgado, MR; Tituana Espinosa, Iván; Hornos López, Carmen. Cardiopatía Isquémica en el anciano ingresado en Medicina Intensiva. XLV Congreso nacional de la SEMICYUC. San Sebastián 14-17 Junio de 2015

Nieto Gil, A Manuel Jiménez Ortiz, Alejandro Gómez Navalón, M^a Eugenia Banegas Illescas, Pedro Zorrilla Ribot. “Fibrolastoma desmoplásico: a propósito de un caso. 52 Congreso SECOT 2015

Niñerola-Baizán A, Cot A, Caballero E, García-Solís D, García-Vicente A, Lomeña F, Lorenzo C, Pérez R, Ros D, Pavía J. Base de datos de estudios SPECT con DaTSCAN® correspondiente a una población de sujetos normales obtenida en un ensayo clínico multicéntrico. XXVII Jornada de la Sociedad Catalana de Medicina Nuclear.

Ortíz Díaz-Miguel R, Espinosa González MC, Polanco Rayo MJ, Tituana Espinosa IT, Juan Díaz M, Migallón Buitrago E. Implante de Electrodo Ventricular de DAI en Lugares Alternativos al Ápex del VD XIII Congreso de Medicina y Enfermería Intensiva Crítica y Unidades Coronarias de Castilla-La Mancha. Talavera de la Reina. 23-25/Abril/2015..

Ortíz Díaz-Miguel R, Juan Díaz M, Espinosa González MC, Polanco Rayo MJ, Tituana Espinosa IT, González Herguido. Tratamiento de la Tormenta Arrítmica Refractaria. XIII Congreso de Medicina y Enfermería Intensiva Crítica y Unidades Coronarias de Castilla-La Mancha. Talavera de la Reina. 23-25/Abril/2015.

Palomar Muñoz A, González García B, Talavera Rubio MP, Bellón Guardia ME, Cordero García JM, Jiménez Londoño GA, Poblete García VM, Tello Galán MJ, Soriano Castrejón A. Papel de la 18F-FDG-PET/TC preoperatoria en el pronóstico de pacientes derivadas para filiación de lesiones ginecológicas. 35º Congreso de la SEMNIM. Burgos. Junio 2015. Oral.

Pinilla Echeverri, N Manuel Marina Breysse, María Thiscal López Lluva, Jesús Piqueras Flóres, Ignacio Sánchez Pérez, Alfonso Jurado Román Y Fernando Lozano Ruiz-Poveda. Safety And Efficacy Of Anticoagulation With Dabigatran Versus Warfarin In Patients Undergoing Radiofrequency Ablation Of Atrial Fibrillation. Cardiovascular Diseases Congress Sec. Santiago De Compostela, Spain. (October 30-November 1, 2014).

Piqueras Flores, J María Thiscal López Lluva, Ramón Maseda Uriza, Natalia Pinilla Echeverri, Manuel Marina Breysse, Andrea Moreno Arciniegas Y Fernando Lozano Ruiz-Poveda. Acute Myocardial Infarction Due To Coronary Embolism, ¿Different Atherosclerotic Heart Attack?. Cardiovascular Diseases Congress Sec. Santiago De Compostela, Spain. (October 30-November 1, 2014).

Polanco Rayo MJ, Ambrós Checa A, Espinosa González MC, Tituana Espinosa IT, Juan Díaz M, Ortíz Díaz-Miguel R. Alteraciones analíticas en la intoxicación por metformina. XIII Congreso de Medicina y Enfermería Intensiva Crítica y Unidades Coronarias de Castilla-La Mancha. Talavera de la Reina. 23-25/Abril/2015.

Polanco Rayo MJ, Ambrós Checa A, Espinosa González MC, Tituana Espinosa IT, Juan Díaz M, Ortiz Díaz-Miguel R. Características clínicas de la presentación en la intoxicación por metformina XIII Congreso de Medicina y Enfermería Intensiva Crítica y Unidades Coronarias de Castilla-La Mancha. Talavera de la Reina. 23-25/Abril/2015..

Polanco Rayo MJ, Espinosa González M.C, Tituana Espinosa IT, Juan Díaz M, Del Campo Tejedor R, Ambrós Checa A. Endocarditis infecciosa sobre válvula mitral nativa por SAMS secundaria a infección por partes blandas. XIII Congreso de Medicina y Enfermería Intensiva Crítica y Unidades Coronarias de Castilla-La Mancha. Talavera de la Reina. 23-25/Abril/2015.

Polanco Rayo MJ, Espinosa González MC, Espinosa Tituana IT, del Campo Tejedor R, Martínez Migallón M, Ambrós Checa A. Ictus Isquémico y Shock: necesidad de una sospecha diagnóstica precoz XIII Congreso de Medicina y Enfermería Intensiva Crítica y Unidades Coronarias de Castilla-La Mancha. Talavera de la Reina. 23-25/Abril/2015..

Polanco Rayo MJ, Espinosa González MC, Espinosa Tituana IT, Juan Díaz M, Bueno González A, Ambrós Checa A. Infarto Agudo de Miocardio de Localización Posterior, el gran desconocido XIII Congreso de Medicina y Enfermería Intensiva Crítica y Unidades Coronarias de Castilla-La Mancha. Talavera de la Reina. 23-25/Abril/2015..

Polanco Rayo MJ, Espinosa González MC, Tituana Espinosa IT, Juan Díaz M, del Campo tejedor R, Ambrós Checa A. Intoxicación Parenteral Aguda por Lidocaína XIII Congreso de Medicina y Enfermería Intensiva Crítica y Unidades Coronarias de Castilla-La Mancha. Talavera de la Reina. 23-25/Abril/2015..

Polanco Rayo MJ, Espinosa Tituana IT, Juan Díaz M, Bueno González A, Corcobado Márquez C, Yuste Domínguez L. Neumoencefalo a tensión. XIII Congreso de Medicina y Enfermería Intensiva Crítica y Unidades Coronarias de Castilla-La Mancha. Talavera de la Reina. 23-25/Abril/2015.

Polanco Rayo MJ, Juan Díaz M, Ortíz Díaz-Miguel R, Tituana Espinosa IT, Hornos López C, Almarcha Menagues ML. Marcapasos Temporales. Utilización en una unidad de Medicina Intensiva. XIII Congreso de Medicina y Enfermería Intensiva Crítica y Unidades Coronarias de Castilla-La Mancha. Talavera de la Reina. 23-25/Abril/2015.

Polanco Rayo MJ; Ambrós Checa, A; Espinosa González, MC, Tituana Espinosa, I; Juan Díaz, M; Bueno González, A; Ortiz Díaz Miguel, R; Corcobado Márquez, C; Yuste Domínguez, L. Alteraciones analíticas en la intoxicación por metformina. XLV Congreso nacional de la SEMICYUC. San Sebastián 14-17 Junio de 2015

Redondo FJ, Hermoso F, Juan M, Bejarano N, Segura E, Pérez JM, Jordan J, Ruiz F. Talleres de simulación en la enseñanza pregrado de farmacología. Metodología del aprendizaje. XXIII Congreso Nacional de la SEDEM. MURCIA 2015

Rodríguez A; Carmen Muñoz; Elena Medina; Jose Luis Turrillo, Miguel Angel Golderos "Carpo Giboso Sintomático".. 53 Congreso Sociedad Española De Rehabilitacion Cadiz 2015

Rodríguez A; Carmen Muñoz; Elena Medina; Jose Luis Turrillo, Miguel Angel Golderos "Síndrome De Candle". 53 Congreso Sociedad Española De Rehabilitacion Cadiz 2015

Ruiz F, Hermoso F, Juan M, Bejarano N, Segura E, Pérez JM, Jordan J, Redondo FJ. Parada Cardíaca Recuperada e hipotermia moderada. Resultados Preliminares del Registro Nacional en España. Congreso Nacional SEMICYUC junio 2015. Talleres de simulación en la enseñanza pregrado de farmacología. Evaluación y calidad percibida. XXIII Congreso Nacional de la SEDEM. Murcia 2015

Ruiz F, Juan M, Redondo FJ, Hermoso F, Alañón MA, Martínez A, Corzón T, Morales JM, de la Fuente R, De Haro M, Figueroa T, Ambrós A. Integración de un laboratorio de habilidades clínicas en la docencia de Otorrinolaringología, en la facultad de medicina de Ciudad Real. Experiencia de 2 años. XXIII Congreso Nacional de la SEDEM. Murcia 2015

Ruiz F, Redondo FJ, Juan M, Hermoso F, Fairén E, Feo F, Mañas D, Portillo J, Castón J. El aprendizaje en "4 fases" como método de enseñanza de habilidades clínicas no técnicas en un laboratorio de habilidades clínicas y simulación. XXIII Congreso Nacional de la SEDEM. Murcia 2015

Sanchez Garcia Metástasis pancreática de carcinoma epidermoide de pulmón. XX Congreso Nacional de Cirugía Madrid, 11-13 de Octubre de 2014

Sanchez Garcia Seguridad y efectividad en el manejo de fluidos y parámetros hemodinámicos durante la quimiohipertermia intraabdominal cerrada con recirculación de CO₂ mediante la utilización del modelo PRS-Combat 1.0. Estudio clínico piloto. XX Congreso Nacional de Cirugía Madrid, 11-13 de Octubre de 2014

Sanchez Garcia Simpatectomía en hiperhidrosis en un programa de cirugía mayor ambulatoria. Comunicación Premiada. Elegida Mejor comunicación En La Mesa De Gestión Y Calidad. XX Congreso Nacional de Cirugía Madrid, 11-13 de Octubre de 2014

Sanchez Garcia Utilidad de la quimioterapia intraabdominal hipertérmica mediante gemcitabina para la inhibición de la progresión tumoral en un modelo experimental de carcinomatosis peritoneal pancreática, en relación a su comportamiento con las células troncales tumorales CD133+ CXCR4+. Resultados iniciales. XX Congreso Nacional de Cirugía Madrid, 11-13 de Octubre de 2014

Sanchez Garcia Utilidad del análisis termográfico para el control de la homogeneización de temperatura en el desarrollo y puesta en marcha de un modelo de quimiohipertermia cerrada con recirculación de CO₂. XX Congreso Nacional de Cirugía Madrid, 11-13 de Octubre de 2014

Sanchez Garcia Video: Diagnóstico y tratamiento de un caso de Nesidioblastosis del adulto. Poster: Obstrucción intestinal por una hernia obturatriz bilateral encarcerada. XX Congreso Nacional de Cirugía Madrid, 11-13 de Octubre de 2014

Sánchez Pérez, I Alfonso Jurado Román, María Thiscal López Lluva, Natalia Pinilla Echeverri, Manuel Marina Breyse, Jesús Piqueras Flores Y Fernando Lozano Ruiz-Poveda. Clinical Experience Very Long Term In Elderly Patients Undergoing Coronary Angioplasty With paclitaxel Eluting Balloon Catheter. Cardiovascular Diseases Congress Sec. Santiago De Compostela, Spain. (October 30-November 1, 2014).

Sánchez Ruiz, P; Arias Sánchez, M.I; Maroto Ruiz, M.J; Gourdet, M.E; Márquez De La Plata Legaz, MA Prueba del hielo en la infancia: un test sencillo para el diagnóstico de la miastenia gravis".. XIII Reunión de la Asociación Andaluza de Neurociencias del Desarrollo (ANDA) y XIX Curso de Actualización en Epilepsia Infantil. Abril 2015.

Sánchez Ruiz, P Carmen Fresneda Machado, Francisco Miguel Anaya Barea, M^a Isabel Arias, María Juliana Maroto, M Ángel García Cabezas Tos crónica en la infancia, no siempre es asma. XXXVII Reunión de la Sociedad Española de Neumología. (Barcelona, 2015).

Segura Molina, A Ambrós Checa Análisis De La Actividad Del Ceic HGUCR (2008-2013) Tipo De Participación: Poster Congreso: I Congreso De La Asociación Nacional De Cei Lugar Y Fecha: Madrid, 17 De Octubre De 2014

Segura Molina, L. Sánchez, F. Pérez Roldán Evolución Actividad Ceic Hgmc En El Periodo 2008-2013. Tipo De Participación: Poster Congreso I Congreso De La Asociación Nacional De Cei Lugar Y Fecha: Madrid, 17 De Octubre De 2014

Segura Molina, Mj Melgar Montarroso, J Quejigo Garcia, J Diaz Roma, A Ambros Checa "Analysis Of Studies Presented At The Hospital General Universitario De Ciudad Real During The Period 2008-2013". Tipo De Participación: Poster Congreso. XVII Congreso De La Sociedad Española De Farmacología Clínica Lugar Y Fecha: Sevilla, 2-4 Octubre De 2014

Soto Murillo,FJ Manuel Jiménez Ortiz, Alfonso Espinoza Ruiz, Vladimir Jorge Carrasco, Juan Gonzalez Pinilla, Pedro Zorrilla Ribot. Sistema de Irrigación Continua a Gravedad. Un Tratamiento Coadyuvante en el Tratamiento en la Artritis Séptica Secundaria a Cirugía Reconstructiva de los Ligamentos Cruzados. 3ra Edición del Concurso Conjunto AEA-SEROD

Talavera Rubio MP, Bellón Guardia M, González García B, Palomar Muñoz A, Cordero García JM, Jiménez Londoño G, Soriano Castrejón A. Implantación de la solicitud de densitometría desde atención primaria: cumplimiento indicaciones y resultados. 35º Congreso de la SEMNIM. Burgos. Junio 2015. Poster

Talavera Rubio MP, Bellón Guardia M, Palomar Muñoz A, González García B, Poblete Garcia V, García Vicente A, Pena Pardo FJ, Soriano Castrejón A. Diagnóstico de malabsorción de ácidos biliares con gammagrafía con ácido Tauroselcólico (75Se). Su correlación con datos clínicos e histopatológicos. 35º Congreso de la SEMNIM. Burgos. Junio 2015. Oral.

Tituana Espinosa I, Bueno González A, Corcobado Márquez C, Espinosa C, Polanco MJ, Ambrós Checa A. Factores predictores de Transfusión masiva, en pacientes con trauma grave: Premio a la mejor comunicación. XIII Congreso de Medicina y Enfermería Intensiva Crítica y Unidades Coronarias de Castilla-La Mancha. Talavera de la Reina. 23-25/Abril/2015.

Tituana Espinosa I, Espinosa González MC, Polanco Rayo MJ, Hornos López MC, Izquierdo Fernández R, del Campo Tejedor R. Embolismo Pulmonar por cemento quirúrgico tras cifoplastia. XIII Congreso de Medicina y Enfermería Intensiva Crítica y Unidades Coronarias de Castilla-La Mancha. Talavera de la Reina. 23-25/Abril/2015.

Tituana Espinosa I, Espinosa González MC, Polanco Rayo MJ, Hornos López MC, Izquierdo Fernández R, Corcobado Márquez C. Trauma Torácico cerrado con feconeumotorax. XIII Congreso de Medicina y Enfermería Intensiva Crítica y Unidades Coronarias de Castilla-La Mancha. Talavera de la Reina. 23-25/Abril/2015.

Valencia Guadalajara C, Cabello De la Rosa, MC, J.P., Ruiz de León Hernández-Pacheco, Ibáñez Alonso, R. 2; Gallardo Alcañiz, M.J.Vaamonde Gamo, J. Utilidad de la toxina botulínica tipo A en el tratamiento del síndrome de dolor miofascial (SDM) refractario. Reunión de Sociedad Española de Neurología (SEN), Valencia, 2015.

Valencia Guadalajara C, Del Real Francia MA., GiraldoN., López García A., Corrales Arroyo M.J., Carrasco García de León S., Hernández González A. "Causa infrecuente de insuficiencia respiratoria severa"... XIV Reunión de la Sociedad Castellano-Manchega de Neurología. 20-2-2015. Alcázar de San Juan (Ciudad Real).

Vivar del Hoyo P , P. Sánchez Ruiz, M. E. Gourdet, M. J. Maroto Ruiz, J. C. López-Menchero, M. A. García Cabezas. "Uso de Nitroglicerina tópica para el tratamiento de lesiones isquémicas tras canalización de vasos sanguíneos. Poster en XXI Congreso de Neonatología, Mayo 2015, Sevilla.

Vivar del Hoyo, P M. Ludeña del Río, D. Hernández Martín, N. Bejarano Ramírez, J. C. López-Menchero Oliva, M. A. García Cabezas. "Anemia hiporregenerativa tardía posthemólisis autoinmune grave con buena respuesta al tratamiento con eritropoyetinaPoster en XXI Congreso de Neonatología, Mayo 2015, Sevilla.

Vivar Del Hoyo, P; Sánchez Ruiz, P; Gourdet, M.E; Maroto Ruiz, M.J; Lopez-Menchero Oliva, J.C; García Cabezas, M.A.Uso de nitroglicerina tópica para el tratamiento de lesiones isquémicas tras canalización de vasos sanguíneos". XXV Congreso de Neonatología y V Congreso de Enfermería Neonatal. Mayo 2015.

Vivar del Hoyo,P J. Sánchez del Pozo, C. Orbea Gallardo, J. Rodríguez Catalán, J. C. López-Menchero Oliva, M. A. García Cabezas "Descripción de un nuevo caso de Síndrome de Leopard. Poster en XXI Congreso de Neonatología, Mayo 2015, Sevilla.

Vivar del Hoyo,P M. A. Anaya Baz, L. A. Santillana Ferrer, I. Raya Pérez, M. D. Martínez Jiménez, M. A. García Cabezas. "Parto diferido del segundo gemelo". Poster en XXI Congreso de Neonatología, Mayo 2015, Sevilla

Yuste Domínguez LJ, López García A, Tituana Espinosa IT, Polanco Rayo MJ, Hornos López C. Vasoespasmo cerebral reversible recidivante. XIII Congreso de Medicina y Enfermería Intensiva Crítica y Unidades Coronarias de Castilla-La Mancha. Talavera de la Reina. 23-25/Abril/2015.

Yuste Domínguez, L; Corcobado Márquez, C; Bueno González, A; Juan Díaz, M; Polanco Rayo, MJ; Espinosa González, MC; Tituana Espinosa, I; Del Campo Tejedor, Portilla Bothello, Martínez Migallón, M. Influyeron los nuevos estudios publicados sobre hipotermia terapéutica. XLV Congreso nacional de la SEMICYUC. San Sebastián 14-17 Junio de 2015

PONENCIAS A CONGRESOS NACIONALES E INTERNACIONALES:

Abdel-HadiÁlvarez.H. XIII Congreso de Medicina Intensiva y Unidades Coronarias de Castilla-La Mancha. Talavera de la Reina 23-2/Abril/2015. Mesa Redonda: Enfermedades Infecciosas. Ponencia: Infecciones por grampositivos. ¿Un problema en alza?.

Alberca A., García EP., Ruescas F., Bertelli JL., Nuñez P., Pardo R., Gil Olarte MA., Manzanares MC.,Muñoz V., Sanchez S., Gil A., Jara A., Estrada T., Martin J. "Micropigmentación junto a reconstrucción del botón mamario" IV Congreso de la Sociedad Española de Cirujanos de la Mama (AECIMA) Madrid, 8 y 9 de Mayo de 2015.

Alberca A., García EP., Ruescas F., Bertelli JL., Nuñez P., Pardo R., Gil Olarte MA., Manzanares MC.,Muñoz V., Sanchez S., Gil A., Jara A., Estrada T., Martin J. "Indicaciones y contraindicaciones de la mastectomía conservadora del complejo areola pezón". Ponencia: Dr. Pardo. IV Congreso de la Sociedad Española de Cirujanos de la Mama (AECIMA) Madrid, 8 y 9 de Mayo de 2015

Ambrós Checa. A. XIII Congreso de Medicina Intensiva y Unidades Coronarias de Castilla-La Mancha. Talavera de la Reina 23-2/Abril/2015. Mesa Redonda: Innovación en Cuidados Intensivos. Ponencia: Innovación en el gasto.

Arancibia D, Rama J, Larrosa F, Morales Jm, Martínez A, Alañón Ma, Benítez J, Batuecas A, Martínez M, Gimeno C, Ispizua A, Urrutikoetxea A, Rey J. "Validación De Una App De Salud Para Cálculos Y Mediciones Auditivas". Comunicación Oral Para El 65 Congreso Nacional De La SEORL-PCF. Madrid, 17-20 De Octubre 2014.

Beato Fernández L Título: "Abordaje Terapéutico De Los Pacientes Con TCA ¿Cómo Facilitar La Motivación Al Cambio En Los TCA?".Tipo De Participación: Ponente Congreso: XXV Congreso De La Sociedad Castellano-Leonesa De Endocrinología, Diabetes Y Nutrición (Scledyn) Lugar Y Fecha: Salamanca, Octubre-2014

Beato Fernández L Título: 'Personality And Food Craving In Eating Disorders.'Tipo De Participación: Ponente Congreso: XVI World Congress Of Psychiatry Lugar Y Fecha: Madrid, 14-18 De Septiembre 2014

De La Fuente Cañibano R. Poliposis Nasosinusal. Diagnostico Por Imagen De La Poliposis Nasosinusal.. XX Reunión De La Sociedad Castellano Manchega De Otorrinolaringología. (Ciudad Real 2015).

Del Campo.R. XIII Congreso de Medicina Intensiva y Unidades Coronarias de Castilla-La Mancha. Talavera de la Reina 23-2/Abril/2015. Mesa Redonda: Hemofiltración. Ponencia: Canulación de Catéter de Hemofiltración Venoso Central guiada por ecografía ¿debería ser una técnica estandarizada en las Unidades de Cuidados Intensivos.

García EP., Ruescas F., Bertelli JL., Nuñez P., Sanchez S., Pardo R., Manzanares MC., Muñoz V., Gil Olarte MA., Martin J."Revisión de carcinoma de mama bilateral sincronico en el HGUCR en 2014" IV Congreso de la Sociedad Española de Cirujanos de la Mama (AECIMA) Madrid, 8 y 9 de Mayo de 2015.

García EP., Ruescas F., Bertelli JL., Nuñez P., Sanchez S., Pardo R., Manzanares MC., Muñoz V., Gil Olarte MA., Martín J. "Linfoma no Hodgking primario en la mama. Revisión de la literatura a propósito de un caso". IV Congreso de la Sociedad Española de Cirujanos de la Mama (AECIMA) Madrid, 8 y 9 de Mayo de 2015.

García EP., Ruescas FJ., Bertelli JL., Nuñez P., Sanchez S., Pardo R., Manzanares MC., Muñoz V., Gil Olarte MA., Villasanti N., Martín F., Martín J."Revisión de 7 casos de tubulocarcinomas mamarios en nuestro hospital" IV Congreso de la Sociedad Española de Cirujanos de la Mama (AECIMA) Madrid, 8 y 9 de Mayo de 2015

Sánchez Pérez,I. Alfonso Jurado Román, Natalia Pinilla Echeverri, María Thiscal López Lluva, Manuel Marina Breysse, Jesús Piqueras Flores Y Fernando Lozano Ruiz-Poveda. Clinical Experience With Long-Term De Novo Lesions Undergoing Coronary Angioplasty With Paclitaxel Eluting Balloon Catheter. Cardiovascular Diseases Congress SEC. Santiago De Compostela, Spain. (October 30-November 1, 2014).

Jurado Román, A. Pilar Agudo Quílez, Ignacio Sánchez Pérez, Natalia Pinilla Echeverri, Magdalena Memoli Aranda Y Fernando Lozano Ruiz-Póveda. ¿La Reducción Del Tiempo De Isquemia Justifica Cateterizar Primero La Supuesta Arteria Responsable En Todas Las Angioplastias Primarias?. Jornadas De Investigación Biomédica. Ciudad Real, Diciembre 2014.

Jurado Román,A Pilar Agudo Quílez, Ignacio Sánchez Pérez, Natalia Pinilla Echeverri, María Thiscal López Lluva Y Fernando Lozano Ruiz-Póveda. "La Obesidad Es Un Determinante Mayor De La Dosis De Radiación En Pacientes Sometidos A Angioplastia Primaria." Jornadas De Investigación Biomédica. Ciudad Real, Diciembre 2014.

Jurado Román, A Pilar Agudo Quílez, Ignacio Sánchez Pérez, Natalia Pinilla Echeverri, Jaime Benítez Peyrat Y Fernando Lozano Ruiz-Póveda. "Superioridad Del Índice De Puntuación De Movimiento Parietal Sobre La Fracción De Eyección Para Predecir Eventos Cardiovasculares Tras Un Infarto Con Fracción De Eyección>40%." Jornadas De Investigación Biomédica. Ciudad Real, Diciembre 2014.

Jurado Román, A. Pilar Agudo Quílez, Ignacio Sánchez Pérez, Natalia Pinilla Echeverri, Jesús Piqueras Flores Y Fernando Lozano Ruiz-Póveda. "Superioridad Del Índice De Puntuación De Movimiento Parietal Sobre La Fracción De Eyección Para Predecir Eventos Cardiovasculares Después De Un Infarto Agudo De Miocardio". Jornadas De Investigación Biomédica. Ciudad Real, Diciembre 2014.

Jurado Román, A. Pilar Agudo Quílez, Ignacio Sánchez Pérez, Natalia Pinilla Echeverri, María Thiscal López Lluva Y Fernando Lozano Ruiz-Póveda. "Superioridad Del Índice De Puntuación De Movimiento Parietal Sobre La Fracción De Eyección Para Predecir Eventos Cardiovasculares Tras Un Infarto De Miocardio Sin Afectación De La Cara Anterior". Jornadas De Investigación Biomédica. Ciudad Real, Diciembre 2014.

Jurado Román, A. Ignacio Sánchez Pérez, Natalia Pinilla Echeverri, Jesús Piqueras Flores, Magdalena Memoli Aranda Y Fernando Lozano Ruiz-Póveda. "Impacto De La Longitud Del Stent En Los Eventos Clínicos Tras Un Intervencionismo Coronario Percutáneo En La Práctica Clínica Actual. ¿Tiene Sentido El Spot Stenting?" Jornadas De Investigación Biomédica. Ciudad Real, Diciembre 2014.

Jurado Román, A. Pilar Agud Quílez, Ignacio Sánchez Pérez, Natalia Pinilla Echeverri, Jaime Benítez Peyrat Y Fernando Lozano Ruiz-Póveda. "Nefropatía Inducida Porcontraste En Pacientes Sometidos A Angioplastia Primaria". Jornadas De Investigación Biomédica. Ciudad Real, Diciembre 2014.

Jurado Román, A. Pilar Agudo Quílez, Ignacio Sánchez Pérez, Natalia Pinilla Echeverri, Manuel Marina Breysse Fernando Lozano Ruiz-Póveda. "Niveles De Referencia Deradiación En La Angioplastia Primaria. Experiencia De Un Centro". Jornadas De Investigación Biomédica. Ciudad Real, Diciembre 2014.

Jurado Román, A. Pilar Agudo Quílez, Ignacio Sánchez Pérez, Natalia Pinilla Echeverri, Magdalena Memoli Aranda Y Fernando Lozano Ruiz-Póveda. "Capacidad Del Índice De Puntuación De Movimiento Parietal En La Predicción De Eventos Cardiovasculares Tras Un Infarto Agudo De Miocardio Sin Elevación Del Segmento St". Jornadas De Investigación Biomédica. Ciudad Real, Diciembre 2014.

Jurado Román,A. Ignacio Sánchez Pérez, Natalia Pinilla Echeverri, Manuel Marina Breysse, López Lluva MT, Fernando Lozano Ruiz-Póveda. "Experiencia Clínica A Muy Largo Plazo En Pacientes Diabéticos Sometidos A Angioplastia Coronaria Con Catéter Balón Liberador De Paclitaxel". Jornadas De Investigación Biomédica. Ciudad Real, Diciembre 2014.

Jurado Román,A. Ignacio Sánchez Pérez, Natalia Pinilla Echeverri, Jaime Benítez Peyrat, Magdalena

Memoli Aranda Y Fernando Lozano Ruiz-Póveda. "Experiencia Clínica A Muy Largo Plazo En Lesiones Por Reestenosis Intrastent Sometidas A Angioplastia Coronaria Con Catéter Balón Liberador De Paclitaxel". Jornadas De Investigación Biomédica. Ciudad Real, Diciembre 2014.

López Lluva Mt, Jurado Román A, Sánchez Pérez I, Pinilla Echeverri N, Marina Breysse M, Lozano Ruiz-Poveda F. Estrategias De Anticoagulación En Angioplastia Primaria: Bivalirudina Verus Heparina No Fraccionada Junto A Inhibidores De La Glucoproteína. Experiencia De Un Centro. Jornadas De Investigación Biomédica. Ciudad Real, Diciembre 2014.

López Lluva Mt, Jurado Román A, Sánchez Pérez I, Pinilla Echeverri N, Marina Breysse M, Lozano Ruiz-Poveda F. Retrasos Atribuibles Al Paciente En La Angioplastia Primaria. Es Hora De Ir Más Allá Del Tiempo Puerta-Balón. Jornadas De Investigación Biomédica. Ciudad Real, Diciembre 2014.

López Lluva Mt, Jurado Román A, Sánchez Pérez I, Pinilla Echeverri N, Marina Breysse M, Lozano Ruiz-Poveda F. Tromboaspiración En La Angioplastia Primaria, ¿Un Procedimiento Para Todos?. Jornadas De Investigación Biomédica. Ciudad Real, Diciembre 2014.

Palomar A, Cordero JM, Jimenez GA, Talavera Rubio MP, Bellon M, Gonzalez B, Poblete V, Soriano A. Face-To-Face 18F FDG-PET/CT and CA 125 (serums levels and kinetic values) in patients with suspected recurrence of ovarian cancer. EANMMI Congress. Hamburgo. 10-14 Octubre. 2015.

Pardo R. V Jornadas Multidisciplinarias. Unidad de Mama. Hospital Ramon y Cajal. Madrid, 12 Febrero 2015 Dr. Pardo. Ponente: "Tendencias en la cirugía de la mama"

Pardo R. XIV Encuentro de la Asociación de Mujeres con Cáncer de Mama y Ginecológico. Octubre 2015.

Pardo R. Invited Speaker ESSO (EUROPEAN SOCIETY OF SURGICAL ONCOLOGY) ADVANCED COURSE ON ONCOPLASTIC SURGERY 11-13 June Barcelona.. Superior and Inferior Pedicle Techniques. Clinical Cases.

Pardo R. Organizaciones en el cáncer de mama. II Congreso Nacional de Comunicaciones con el paciente oncológico y su familia (CIPO 2015) 6 Y 7 Marzo 2015

Pardo R. XVI Curso Actualización en Cirugía 26-27 Noviembre. Talavera de la Reina (Toledo). 2 Ponencias: "Gestion de riesgos en patología mamaria" y " Lipomodelación e implicaciones en el seguimiento".

Pardo R., Delgado M., Martin F., Viton R., Arjona I., Manzanares MC., Muñoz V., Gil Olarte MA., Martin J "Metástasis mamaria de origen gástrico" IV Congreso de la Sociedad Española de Cirujanos de la Mama (AECIMA) Madrid, 8 y 9 de Mayo de 2015.

Pardo R. II Curso de Formación en Patología Mamaria Avanzada para médicos internos en Cirugía General y Aparato Digestivo y Especialistas Quirúrgicos 2015. Dr. Pardo (Coordinador y Ponente).

Pinilla Echeverri, N. ; Sánchez Pérez, I. ; Jurado Román, A. ; López Lluva, Mt. ; Memoli Aranda, M. ; Lozano Ruiz-Poveda, F. "Factores De Riesgo Asociados A Complicaciones Hemorrágicas En Pacientes Sometidos A Ablación De Fibrilación Auricular Anticoagulados Con Warfarina Frente A Warfarina ". Jornadas De Investigación Biomédica. Ciudad Real, Diciembre 2014.

Pinilla Echeverri, N. ; Sánchez Pérez, I. ; Jurado Román, A. ; López Lluva, Mt. ; Marina Breysse, M. ; Lozano Ruiz-Poveda, F. "Experiencia En Un Centro Con La Compresión Mecánica Y Los Ocluidores Arteriales Tras Cateterismos Cardiacos Por Via Femoral". Jornadas De Investigación Biomédica. Ciudad Real, Diciembre 2014. **Pinilla Echeverri, N. ; Jurado Román, A. ; Sánchez Pérez, I. ; Memoli Aranda, M. ; Piqueras Flores, J. ; Lozano Ruiz-Poveda, F.** "Seguridad Y Eficacia De Los Ocluidores Arteriales Femorales En Pacientes Sometidos A Angioplastia Primaria Por Síndrome Coronario Agudo Con Elevación Del St ". Jornadas De Investigación Biomédica. Ciudad Real, Diciembre 2014.

Romero Aguilera. G. 5th WORLD CONGRESS TELEDERMATOLOGY. 18-20 September .Barcelona. Spain Urban TD. Concept, Advantages And Disadvantages. Chairman

MODERACIONES EN MESAS REDONDAS:

Rodríguez-Bobada Aguirre R. Moderación en la Jornada "LA INSUFICIENCIA CARDÍACA DESDE UN PUNTO DE VISTA INTEGRAL" (Edición 1), Celebrado en el HGUCR el día 29 de enero de 2015.

Rodríguez-Bobada Aguirre R. Moderación en la Mesa Redonda del "TALLER DE NUEVOS PARADIGMAS EN ANTICOAGULACIÓN" (Edición 1), Celebrado en el HGUCR el día 1 de octubre de 2015.

Rodríguez-Bobada Aguirre R. Moderación en 2 Mesas Redonda en las VII JORNADAS DE MEDICINA DE URGENCIAS DE LA SEMES DE CASTILLA LA MANCHA Y MADRID. San Lorenzo de El Escorial, 12 y 13 de Noviembre de 2015.

Vaamonde J. Consenso español de Enfermedad de Parkinson avanzada. Sociedad Española de Neurología. Hospital General Universitario de Ciudad Real, 27 de mayo, 2015.

Vaamonde J. Moderadora de la Mesa "Biomarcadores en E de Parkinson". X edición del curso "Neurofarmacología y terapéutica de los trastornos del movimiento". Directores: Juan Carlos Martínez Castrillo y Pedro J García Ruiz. Acreditado por la Sociedad Española de Neurología. Madrid, 30 y 31 de mayo, 2015

COMUNICACIÓN/PÓSTER A CONGRESOS REGIONALES:

Corrales-Arroyo Mj, Carrasco-García De León S, Valencia-Guadalajara C, Vaamonde-Gamo J. Infartos Isquémicos Múltiples En Territorio Vertebrobasilar De Origen Cardioembólico Por Mixoma Ventricular Izquierdo. Comunicación En Congreso/Ponencia. XIV Reunión De La Sociedad Castellano-Manchega De Neurología. 20/02/2015 Alcazar De San Juan.

De La Fuente Cañibano, Miriam Blanco Ruiz, Luis Casas Cuadrado, José Manuel Morales Puebla, M^a Teresa Figueroa García, Y Miguel Pérez Fernández Mayoralas. Heridas En La Esfera Orl. (Poster). XX Reunión De La Sociedad Castellano Manchega De Otorrinolaringología. (Ciudad Real 2015).

De La Fuente Cañibano, Miriam Blanco Ruiz, Miguel Ángel Alañón Fernández, Jorge Crespo Del Hierro, Tania Corzón Pereira Y Eduardo García Del Castillo. Trombosis Del Seno Cavernoso Como Complicación De Una Sinusitis Esfenoidal. (Poster). XX Reunión De La Sociedad Castellano Manchega De Otorrinolaringología. (Ciudad Real 2015).

De La Fuente Cañibano, R Manuel Ruiz González, Jorge Crespo Del Hierro, Tania Corzón Pereira, Miguel Ángel Alañón Fernández, Eduardo García Del Castillo Y José Luis Sanz Trenado. Condrosarcoma Laringeo: Variante Histológica Poco Frecuente. (Poster). XX Reunión De La Sociedad Castellano Manchega De Otorrinolaringología. (Ciudad Real 2015).

De La Fuente Cañibano, R. Miriam Blanco Ruiz, Luis Casas Cuadrado, Jorge Crespo Del Hierro, Fernando Ruiz Martín, Eduardo García Del Castillo Y José Luis Sanz Trenado Sarcoma Cervical Radioinducido: Entidad Clínica Poco Frecuente. (Poster). XX Reunión De La Sociedad Castellano Manchega De Otorrinolaringología. (Ciudad Real 2015).

Giraldo Restrepo N, López García A, Hernández González A, Valencia Guadalajara C, Del Real Francia Ma, Bravo Gómez Jj., Parralo López A. "Hipertensión Arterial (Hta) Relativa Como Desencadenante De Encefalopatía Reversible XII Reunión De La Sociedad Castellano-Manchega De Hta Y Riesgo Vascular. Hgucr, Febrero 2015.

Maldonado M, Sánchez de la Nieta MD. Ferreras I, Nieto J. Cefalea: más allá de la urgencia hipertensiva. XII Reunión de la sociedad castellano-manchega de Hipertensión y Riesgo cardiovascular.

Molina-Anguita M, Corrales-Arroyo MJ. Accidente Isquémico Transitorio En El Control De La Tensión Arterial. Comunicación En Congreso/Ponencia. Xii Reunión De La Sociedad Castellano-Manchega De Hipertensión Arterial Y Riesgo Vascular. 27-28 Febrero De 2015 Ciudad Real.

Parralo-Lopez A, Bravo-Gómez Jj, Giraldo-Restrepo N, López-García A, Corrales-Arroyo Mj. Hipertensión Arterial Como Causa De Deterioro Cognitivo. Comunicación En Congreso/Ponencia. XI Reunión De La Sociedad Castellano-Manchega De Hipertensión Arterial Y Riesgo Vascular. 27-28 De Febrero De 2015. Ciudad Real.

Valencia-Guadalajara C, Del Real-Francia Ma, Giraldo N, López García A, Corrales-Arroyo Mj, Carrasco-García De León S, Hernandez-Gonzalez A. Causa Infrecuente De Insuficiencia Respiratoria Severa. Comunicación En Congreso/Ponencia. XIV Reunión De La Sociedad Castellano-Manchega De Neurología. 20/02/2015 Alcazar De San Juan.

PONENCIAS EN JORNADAS:

Blanco M De La Fuente Cañibano, R Disfagia Orofaringea (Septiembre, 2015) HGUCR

Cabello V, Martínez Calero A, Sánchez de la Nieta. Discusión de casos clínicos. I Curso teórico-práctico de trastornos electrolíticos. Hospital General Universitario de Ciudad Real, 22 de Mayo de 2015.

De La Fuente Cañibano,R Jornada Integrada De Tumores Del Area Maxilofacial. Tumores De Laringe E Hipofaringe.. Mayo, 2015. HGUCR

García Vicente AM. 2º Curso Multidisciplinar De Cancer Colorrectal. 19-20 mayo 2015. HGUCR

Golderos Recuero. MA. Nuevas Tecnicas De Tratamiento Rehabilitador En Enfermedades Neurologicas. Iª Jornadas Enfermería En Esclerosis Multiple Ciudad Real 2015

González B. Aportación de la PET en la valoración de respuesta de los inhibidores de la tirosina kinasa. III Jornada Sobre el manejo del cáncer de Pulmón: Hablemos todos. Planificación Del Tratamiento En Cáncer De Pulmón Considerando La Imagen Y Clasificación Molecular. 26 de Marzo 2015. HGUCR.

Martínez Calero A. Trastornos del Calcio y del Fósforo. I Curso teórico-práctico de trastornos electrolíticos. Hospital General Universitario de Ciudad Real, 22 de Mayo de 2015.

Pardo R. 2ª Jornada de Actualización en cirugía. Madrid, 5 Febrero 2015

Rodríguez-Bobada Aguirre.R "La Insuficiencia Cardíaca En Urgencias".. Jornada "La Insuficiencia Cardíaca Desde Un Punto De Vista Integral" (Edición 1), Celebrado en el HGUCR el día 29 de enero de 2015.

Sánchez de la Nieta MD. Trastornos del metabolismo del agua y del sodio. I Curso teórico-práctico de trastornos electrolíticos. Hospital General Universitario de Ciudad Real, 22 de Mayo de 2015.

Talavera P. y María Bellón. 1º Jornada Integrada de Tumores del área maxilofacial. Indicaciones del PET-TC y ganglio centinela. 14 Mayo 2015. HGUCR.

Vivar del Hoyo. Tutores: C. López-Menchero Oliva, I. Raya Pérez. "Niña de 2 años con decaimiento progresivo". Ponente: VII Curso intensivo para residentes de CIP. Abril 2015. La Rábida (Huelva).

PREMIOS

García Vicente AM. Premio accésit mejor trabajo de investigación publicado en revistas científicas del ámbito de las ciencias de la salud (FEA). V Edición Premios de Investigación del HGUCR. Convocatoria 2014. 18F-FDG PET/TC en la predicción de respuesta axilar ganglionar precoz y tardía tras neoadyuvancia en pacientes con cáncer de mama localmente avanzado. EJNMMI. 2014; 41: 1309-1318.

Guillermo Romero Aguilera. Nombramiento de Colegiado de Honor del Colegio de Farmacéuticos de Ciudad Real. Diciembre 2014: Dr

Jiménez Londoño GA. Premio mejor trabajo de investigación publicado en revistas científicas del ámbito de las ciencias de la salud (MIR). V Edición Premios de Investigación del HGUCR. Convocatoria 2014. 18F-FDG PET/TC con contraste intravenoso en el seguimiento estándar de pacientes con cáncer colorrectal de alto riesgo. Eur J Radiol 2014 ;83:2224-30.

Jose Portillo Sanchez Premio mejor Comunicación: Enfermedad Tromboembólica venosa en pacientes afectos de Glioblastoma 20/06/2015. XIV Congreso de la Sociedad Madrid. Castilla La Mancha de Medicina Interna Dr.

Sánchez García, S.; Padilla Valverde, D.; Villarejo Campos, P.; Martín Fernández, J.; García Rojo, M.; Rodríguez Martínez, M. Surgery Premio al mejor Trabajo de Investigación en el ámbito sanitario publicado en revistas científicas del ámbito de las ciencias de la salud del Hospital General Universitario de Ciudad Real. Convocatoria 2014, para el trabajo Experimental development of an intra-abdominal chemohyperthermia model using a closed abdomen technique and a PRS-1.0 Combat® CO2 Recirculation System 2014;155(4):719-25. ISSN:0039-6060.

Soriano Castrejón. I Premio a la innovación en el ámbito sanitario de Castilla la Mancha 2015. Proyecto: Te ayudamos a llegar "¿Ande vas?" 23 Marzo 2015. Toledo

9 UNIDAD DE EDUCACIÓN MÉDICA (U.E.M.)

9.1 DEFINICIÓN Y COMETIDO

El modelo educativo del Grado de Medicina de Ciudad Real conlleva una compleja planificación y coordinación sistemática que lleva a cabo la Unidad de Educación Médica (U.E.M.).

La U.E.M. tiene encomendadas como tareas principales, recogidas en la Memoria de Verificación del **Título** de Graduado/a en Medicina:

Impulsar la coordinación de programas, actividades docentes de profesores y alumnos, horarios de clases teóricas y prácticas, exámenes y actividades de evaluación, incluyendo el apoyo a la organización del Examen Clínico Objetivo Estructurado (E.C.O.E.).

Colaborar en la elaboración de material didáctico, mantenimiento y actualización de la página Web de la Facultad y de otros contenidos informáticos necesarios para la docencia (tablón de anuncios, etc.).

Asistir a la planificación y desarrollo curricular. Formar, actualizar y asesor al profesorado y al alumnado en temas pedagógicos.

Analizar el proceso de enseñanza-aprendizaje con el objetivo de una mejora continuada y su adaptación a los posibles cambios y necesidades docentes.

Realizar investigación educativa.

9.2 COMPOSICIÓN

La Unidad de Educación Médica, responsabilidad del equipo directivo del centro, está formada por Eva Fairén Jiménez.

Unidad de Educación Médica (U.E.M.)	
Eva Fairén Jiménez	eva.fairen@uclm.es

9.3 ACTIVIDADES REALIZADAS

Durante el curso académico 2014-2015 la U.E.M. continúa implicada en las tareas descritas a continuación:

Ha coordinado los horarios de clases y prácticas, exámenes y actividades de evaluación de los dos primeros cursos del Grado de Medicina de Ciudad Real.

Ha apoyado a la elaboración del Examen Clínico Objetivo Estructurado (E.C.O.E.) preparando material docente y participando en la evaluación de la prueba.

Ha elaborado la Guía del Alumno donde se recoge la información académica más relevante para el estudiante.

Ha elaborado, procesado y analizado encuestas de opinión de los estudiantes de la titulación.

Ha participado en la elaboración y corrección de las pruebas ECOE.

Ha colaborado en el plan formativo de los nuevos profesores y en la organización docente del cuarto curso del Grado, que será implementado en 2014-2015, así como en la preparación de contenidos y programas de las diferentes asignaturas para el próximo curso académico.

Ha participado en la organización del evento "V Semana del Cerebro" celebrada en marzo de 2015 en la Facultad de Medicina de Ciudad Real.

Continúa desarrollando la intranet de la Unidad de Educación Médica, plataforma web de gestión académica de la Facultad donde, entre otras herramientas, se ha implementado el Sistema de Gestión de Evaluaciones que permite la centralización de resultados obtenidos por los alumnos en el sistema de evaluación continua que forma parte del modelo docente, la consulta on line de los resultados por parte de los alumnos y el seguimiento del curso por parte del profesorado.

Desarrollo y mantenimiento de la página web de la Facultad de Medicina de Ciudad Real, www.uclm.es/cr/medicina.

Mantenimiento de la aplicación para la Generación de Páginas Web Personales.

Ha desarrollado una aplicación de gestión de horario y reserva de espacios.

Ha colaborado en la elaboración de publicaciones y póster con profesores del Grado de Medicina, presentados en diversos congresos.

PUBLICACIONES

M. AMO SALAS, M.M. ARROYO-JIMÉNEZ, D. BUSTOS-ESCRIBANO, **E. FAIRÉN-JIMÉNEZ**, J. LÓPEZ-FIDALGO (2014). New Indices for Refining Multiple Choice Questions. Journal of Probability and Statistics, Vol. 2014, Article ID 240263, 8 pages. I.F.: 0.945

COMUNICACIONES A CONGRESOS

TÍTULO: La Introducción Del Aprendizaje Basado En Problemas En La Docencia De La Asignatura "Fundamentos De La Investigación Médica" En La Facultad De Medicina De Ciudad Real

AUTOR/S: M. I. PORRAS, M. DURÁN, J.L. ALBASANZ, F.J. ALCAÍN, M. AMO, M. AYARZAGÜENA, I. BALLESTEROS, C. DE LA ROSA, J. DE LAS HERAS, D. DÍAZ, **E. FAIRÉN**, J.E. FELIU, J. HOENICKA, L. JIMÉNEZ, J.F. LÓPEZ, M. MARTÍN, A. MARTÍNEZ, J. MAYORDOMO, J. NAVARRO, F. PALAU, C. PARRADO, J.R. PEINADO, D. SAIZ, F.J. SANCHO, M. STAVRAKI, I. ÚBEDA, J.M. URRÁ, **D. VIDAL**

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Poster

CONGRESO: Jornada de Innovación docente de la UCLM 2015

LUGAR Y FECHA: Ciudad Real, junio 2015

TÍTULO: Incorporación De Estudiantes A La Divulgación Científica: Semana Del Cerebro 2015

AUTOR/S: I BALLESTEROS-YANEZ; FJ SANCHO BIELSA; JE FELÍU ALBIÑANA; A MARTÍNEZ MARCOS; JR PEINADO MENA; AM FLORES CUADRADO; C DE LA ROSA PRIETO; D SAIZ SÁNCHEZ; D DÍAZ MÉNDEZ; **E FAIRÉN JIMÉNEZ**; F ACOSTA GARCÍA; F PALAU MARTÍNEZ; FJ ALCAÍN TEJADA; G GALLEGU DESDENTADO; I ÚBEDA; J DE LAS HERAS SALORD; J HOENICKA; J FRONTIÑÁN RUBIO; J MAYORDOMO CAVA; J FERNANDO LÓPEZ FIDALGO; JE TORRES LÓPEZ; JL ALBASANZ HERRERO; JM URRÁ ARDANAZ; JD ALBERTOS MARCO; JD NAVARRO LÓPEZ; L JIMÉNEZ DÍAZ; M MARTÍN LÓPEZ; MD CONTRERAS SEGUNDO; D VIDAL ROIG; M PORRAS GALLO; MJ BRAVO GARCÍA; ML FERNÁNDEZ GARCÍA; M STAVRAKI; M AMO SALAS; M AYARZAGÜENA SANZ; M DURÁN PRADO; P PAMPLONA VALENZUELA; RM SANTIAGO MORA; S DÍAZ SÁNCHEZ

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Poster

CONGRESO: Jornada de Innovación docente de la UCLM 2015

LUGAR Y FECHA: Ciudad Real, junio 2015

COMUNICACIÓN/PÓSTER A CONGRESOS NACIONALES:

RUIZ F, REDONDO FJ, JUAN M, HERMOSO F, **FAIRÉN E**, FEO F, MAÑAS D, PORTILLO J, CASTÓN J. El aprendizaje en “4 fases” como método de enseñanza de habilidades clínicas no técnicas en un laboratorio de habilidades clínicas y simulación. XXIII Congreso Nacional de la SEDEM. MURCIA 2015

10 ESTABULARIO

10.1 COMETIDO

La Facultad de Medicina de Ciudad Real cuenta con un Animalario, creado en el mes de octubre del año 2011 como Centro para la Cría, Suministro y Uso de animales de experimentación (clave de registro V-13-034-006), con una capacidad total de 110 animales.

El Animalario está coordinado por una Comisión formada por personal de la Universidad, que proporciona una respuesta ágil y efectiva a las necesidades referentes a la investigación científica desarrollada en su ámbito y vela por el bienestar de los animales y del medio ambiente y el respeto de los principios y compromisos bioéticos asumidos por la comunidad científica.

Las funciones de la Comisión son las siguientes:

- ✓ Asesorar al personal que se ocupa de los animales sobre cuestiones relacionadas con el bienestar de los animales en cuanto a su adquisición, alojamiento, cuidado y utilización.
- ✓ Asesorar al personal sobre la aplicación del requisito de reemplazo, reducción y refinamiento, y mantenerlo informado sobre los avances técnicos y científicos en la aplicación de ese requisito.
- ✓ Establecer y revisar los procesos operativos internos con respecto al control, la comunicación y el seguimiento de la información relacionada con el bienestar de los animales.
- ✓ Asesorar sobre regímenes de realojamiento o adopción, incluida la socialización adecuada de los animales que vayan a realojarse o darse en adopción.
- ✓ Realizar el seguimiento de los proyectos teniendo en cuenta su efecto sobre los animales utilizados, así como determinar y evaluar los elementos que mejor contribuyen al reemplazo, la reducción y el refinamiento.

10.2 ANIMALES ESTABULADOS

Durante el curso académico 2014-2015 se han estabulado un total de 18 animales de experimentación, 9 ratones y 9 ratas, utilizados para proyectos de investigación por los grupos de Biología Celular y Cirugía. Los animales, procedían del Centro de Experimentación Animal de la Universidad Autónoma de Barcelona y de los Laboratorios Harlan.

10.3 INSPECCIÓN DE CONTROL DE LA CONSEJERÍA DE AGRICULTURA DE LA JCCM

El 24 de Noviembre de 2014 la Consejería de Agricultura de la JCCM realizó una inspección de control de las instalaciones, dado su papel como Centro para la Cría, Suministro y Uso de animales de experimentación, resultando el centro como "APTO".

11 ACTIVIDADES DE DIFUSIÓN CIENTÍFICA

IV JORNADAS DE INVESTIGACIÓN CIUDAD REAL BIOMÉDICA



<p>9:15 - 9:30 : Apertura de la Jornada.</p>	<p>13:30 - 14:30 : Conferencia plenaria: "Los institutos de investigación sanitarios en la estrategia de salud". Joaquín Arenas Barbero. Director del Instituto de Investigación Sanitaria del Hospital 12 de Octubre. Madrid.</p>
<p>9:30 - 11:30 : Mesa 1. Comunicaciones Orales. <i>Moderan: Jose Luis Albasanz, Miguel Ángel García.</i></p>	<p>14:30 - 16:00 : Pausa comida y visita a pósteres.</p>
<p>09:30 - 09:50: "Micofenolato en la nefritis lúpica refractaria. Estudio multicéntrico". Presenta: Francisco Rivera Hernández (Hospital General Universitario de Ciudad Real).</p>	<p>16:00 - 18:00 : Mesa 3. Comunicaciones Orales. <i>Moderan: Aino Martínez, Carlos Manuel Asencio.</i></p>
<p>09:50 - 10:10: "El estrés agudo tiene un efecto beneficioso sobre distintos modelos de dermatosis inflamatoria a través de la producción de glucocorticoides". Presenta: Juan Luis Santiago Sánchez (Hospital General Universitario de Ciudad Real).</p>	<p>16:00 - 16:20: "La presión del neumotaponamiento en el tubo endotraqueal requiere un control fiable y sencillo". Presenta: Rubén Velasco Almodóvar (Hospital General Universitario de Ciudad Real).</p>
<p>10:10 - 10:30: "Expresión de marcadores de Células T CD4+ en alergia a veneno de himenópteros". Presenta: Teresa Alfaya Arias (Hospital General Universitario de Ciudad Real).</p>	<p>16:20 - 16:40: "La termografía como sistema de control de la homogeneización de temperatura en el desarrollo y puesta en marcha de un modelo de quimiohipertermia cerrada con recirculación de CO₂". Presenta: Susana Sánchez García (Hospital General Universitario de Ciudad Real).</p>
<p>10:30 - 10:50: "Utilidad de la quimioterapia intraabdominal hipertérmica mediante gemcitabina para la inhibición de la progresión tumoral en un modelo experimental de carcinomatosis peritoneal pancreática". Presenta: Ester García Santos (Hospital General Universitario de Ciudad Real).</p>	<p>16:40 - 17:00: "Estudio RETICARD-SPECT: Retinopatía microvascular y estratificación del riesgo de isquemia miocárdica en pacientes con dolor torácico". Presenta: Manuel Marina Breyssse (Hospital General Universitario de Ciudad Real).</p>
<p>10:50 - 11:10: "Neurotransmisión GABAérgica y nuevas estrategias de neuromodulación para compensar la disfunción sináptica en los estadios tempranos de la enfermedad de Alzheimer". Presenta: Juan de Dios Navarro López (Facultad de Medicina de Ciudad Real).</p>	<p>17:00 - 17:20: "Alfa-sinucleinopatía en la amígdala en un modelo para la enfermedad de Parkinson: tipos celulares afectados". Presenta: Alicia Flores Cuadrado (Facultad de Medicina de Ciudad Real).</p>
<p>11:10 - 11:30: "La disminución de los receptores A2A de adenosina en estriado asociada a alteraciones en escalas de valoración clínica de esquizofrenia sugiere un posible subgrupo molecular de la enfermedad". Presenta: Sara Díaz Sánchez (Facultad de Químicas).</p>	<p>17:20 - 17:40: "Enfermedad arterial periférica oculta. Utilidad del índice tobillo/brazo como método de screening". Presenta: David de Diego Sierra (Centro de Salud de Manzanares).</p>
<p>11:30 - 12:15 : Visita a póster y café.</p>	<p>17:40 - 18:00: "Actitud y afrontamiento ante la muerte en los profesionales de las Unidades de Cuidados Paliativos y Oncología". Presenta: Sonia Marchán Espinosa (Hospital de Valdepeñas).</p>
<p>12:15 - 13:15 : Mesa 2. Comunicaciones Orales. <i>Moderan: Juan de Dios Navarro, Elena Carrasco.</i></p>	<p>18:00 - 18:15 : Pausa café.</p>
<p>12:15 - 12:35: "La correlación de los métodos de cuantificación de la proteinuria: ¿es siempre válida en cualquier patología glomerular?". Presenta: Gabriela Miranda Muñoz (Hospital General Universitario de Ciudad Real).</p>	<p>18:15 - 19:15 : Mesa 4. Comunicaciones Orales. <i>Moderan: Eduardo Martínez, Ángel Arias.</i></p>
<p>12:35 - 12:55: "El coenzima Q10 impide la incorporación del péptido beta-amiloide a las células endoteliales humanas y las protege del daño oxidativo". Presenta: Francisco Javier Alcaín Tejada (Facultad de Medicina de Ciudad Real de Ciudad Real).</p>	<p>18:15 - 18:35: "Interneuronas, tau y factor-amiloide en corteza piriforme en la enfermedad de Alzheimer". Presenta: Daniel Saiz Sanchez (Facultad de Medicina de Ciudad Real).</p>
<p>12:55 - 13:15: "Coincidencia en el diagnóstico de salida y diagnóstico final". Presenta: Ángela García Notario (Hospital de Manzanares).</p>	<p>18:35 - 18:55: "Intolerancia a AINES: alternativas terapéuticas". Presenta: María Aranzazu Martín Iglesias (Hospital de Puertollano).</p>
<p>13:15 - 13:30 : Inauguración Oficial de la Jornada.</p>	<p>18:55 - 19:15: "Análisis del uso de ranelato de estroncio tras la publicación de las alertas de la AEMPS". Presenta: María Isabel Muñoz Carreras (Hospital Alcázar de San Juan).</p>
<p>13:15 - 13:30 : Inauguración Oficial de la Jornada.</p>	<p>19:15 - 19:30 : Entrega de Premios y Acto de Clausura.</p>

V CICLO DE SEMINARIOS "AVANCES EN BIOMEDICINA"



Lugar de celebración:
Salón de Grados.
Edificio Polivalente.
Facultad de Medicina.

Horario: 13:30 horas.

>facultadde**medicina**>
Ciudad Real

Edificio Polivalente,
Camino de Moledores s/n 13071 Ciudad Real.
Web: <http://www.uclm.es/cr/medicina>.
Teléfono UCLM: 902204100.

Coordinadores: **M. Isabel Porras y Juan R. Peinado**



>facultadde**medicina**>
Ciudad Real



V CICLO DE SEMINARIOS
"AVANCES
EN
BIOMEDICINA"

2014 - 2015



Con la colaboración de la UCLM y del Hospital
General Universitario de Ciudad Real



ACTO ACADÉMICO
"SAN LUCAS 2014"
FACULTAD DE MEDICINA DE CIUDAD REAL
16 de Octubre de 2014

Programa:

12:30 h **Bienvenida**

12:35 h **Intervención del Decano-Comisario:** Prof. D. Juan E. Feliu Albiñana

12:55 h **Presentación del conferenciante:** - Prof. D. Francisco J. Alcaín Tejada

13:00 h **4ª Conferencia "San Lucas":**

"Dos genomas y un destino: nuevas claves en el estudio de las enfermedades mitocondriales"

Conferenciante: Prof. D. Rafael Garesse Alarcón

Catedrático de Bioquímica y Biología Molecular.
Facultad de Medicina (UAM) e Instituto de
Investigaciones Biomédicas Alberto Sols (CSIC).
Madrid.

14:00 **Clausura:** Prof. Dña. Beatriz Cabañas Galán.
Vicerrectora de Estudiantes. UCLM

Lugar de celebración: Facultad de Medicina de Ciudad Real, Aula 0.07

JORNADA DE DIVULGACIÓN CIBERER



ciberer
CENTRO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA EN RED
DE ENFERMEDADES Raras

JORNADA DE DIVULGACIÓN CIBERER
3 de noviembre 2014, Salón de Actos,
>facultad de medicina>
Ciudad Real

Introducción a las Enfermedades Raras: *el valor de la investigación traslacional*

16h00	16h15	Recepción asistentes
16h15	16h30	Bienvenida Autoridades Académicas y Sanitarias
16h30	17h00	La investigación biomédica en enfermedades raras: Enfoque integral y cooperativo del CIBER de Enfermedades Raras – CIBERER. Prof. Francesc Palau. Profesor Asociado de Genética Humana, Facultad de Medicina de Ciudad Real, UCLM Director del Programa de Enfermedades Raras y Genéticas del CIPF - Director Científico del CIBER de Enfermedades Raras, Valencia
17h00	17h30	Diagnóstico genético/genómico de las Enfermedades Raras. Dra. Carmen Ayuso. Dirección Científica Instituto de Investigación Sanitaria-Fundación Jiménez Díaz (IIS-FJD) y CIBER de Enfermedades Raras, Madrid
17h30	18h00	Fisiopatología de las Enfermedades Raras: el caso del albinismo. Dr. Lluís Montoliu. Modelos animales por manipulación genética, Centro Nacional de Biotecnología (CNB), Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), y CIBER de Enfermedades Raras, Madrid
18h00	18h30	Pausa Café
18h30	19h00	Las enfermedades metabólicas hereditarias. Dr. Belén Pérez. Centro de Investigación y Diagnóstico de Enfermedades Metabólicas Hereditarias, Centro de Biología Molecular "Severo Ochoa". UAM y CIBER de Enfermedades Raras, Madrid
19h00	19h30	Nuevos desarrollos clínicos para el tratamiento de Enfermedades Raras: la Terapia Génica. Dr. Juan Antonio Bueren División de Terapias Innovadoras en el Sistema Hematopoyético, Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT), y CIBER de Enfermedades Raras, Madrid
19h30	20h00	Las organizaciones de pacientes en la investigación de las Enfermedades Raras: la Fundación Dravet. D. Julián Isla, Fundación Dravet
20h00	20h15	Turno de preguntas
20h15	20h30	Clausura Asociación de Enfermedades Raras, ACMEIM

Facultad de Medicina de Ciudad Real.
Edificio Polivalente. Camino de Moledores s/n,

Asistencia gratuita, necesario confirmar en: Info@ciberer.es







Asociación de Enfermedades Raras
ACMEIM

V SEMANA DEL CEREBRO



La Semana Mundial del Cerebro (BAW, del inglés Brain Awareness Week) es una campaña global de incremento de la concienciación sobre el progreso y los beneficios que supone la investigación sobre el cerebro. Cada mes de marzo, se unen los esfuerzos de universidades, hospitales, grupos de pacientes, agencias gubernamentales, centros de enseñanza y asociaciones de profesionales de todo el mundo para celebrar durante una semana la BAW. Fundada en coordinación por las "Dana Alliance for Brain Initiatives" y "European Dana Alliance for the Brain" y apoyada por la "Federación Europea de Neurociencias" (FENS) y la "Sociedad Española de Neurociencias" (SENC) la decimonovena semana mundial del cerebro tendrá lugar del próximo 16 al 21 de marzo. La Facultad de Medicina de Ciudad Real (UCLM) se une a esta celebración por quinta vez consecutiva. Será una semana llena de actividades para concienciar, y suscitar el interés por el cerebro y la investigación sobre el mismo, al público de todas las edades.

Más Información en:
<http://www.uclm.es/cf/medicina/BAW>

Normativa para participar en los concursos fotográficos, literario y de dibujo, disponible en la página web.
Dirección de Contacto:
baw.medicinacr.uclm@gmail.com

PATROCINADORES



ENTIDADES Y EMPRESAS COLABORADORAS



COMISIÓN ORGANIZADORA

F. J. Sancho	S. Diaz	D. Saiz
A. Flores	J. Mayordomo	C. De La Rosa
J. de las Heras	J. C. Albertos	
J. Frontiñán	D. Vidal	

V SEMANA del CEREBRO

16-21 de Marzo de 2015



Facultad de Medicina
Ciudad Real, UCLM
Paseo de Moledores, s/n

Horario de visita a las exposiciones
L-J mañanas de 11.00 a 13.00h

>facultad de medicina>
Ciudad Real



>facultad de medicina>
Ciudad Real

Lunes 16

13.15h INAUGURACIÓN y BIENVENIDA por Autoridades y Sr. Decano Comisario de la Facultad de Medicina, D. Juan Emilio Felíu.

13.30h FALLO de los certámenes de dibujo, fotográficos y literario.

13.40h CONFERENCIA INAUGURAL. "Presente y futuro de la Enfermedad de Huntington". Prof. Jordi Alberch Vie. Universidad de Barcelona.



Martes 17

VISITAS ESTUDIANTES DE PRIMARIA

9.15-11.30h - Primer turno.
11.30-13.45h - Segundo turno.

Actividades:

- Recepción y charla de bienvenida
- Película infantil sobre el cerebro
- Talleres de manualidades:
 - "Dibuja tus lóbulos cerebrales"
 - "Fabrica tu neurona"
 - "Transmisión de mensajes"
- Visita a exposiciones y mesas de trabajo

Miércoles 18

VISITAS ESTUDIANTES SECUNDARIA

11.00h Bienvenida a los estudiantes de secundaria.

11.00-12.30h - Primer turno.
12.30-14.00h - Segundo turno.

Actividades:

- Recepción y charlas divulgativas:
 - "¿Cómo funciona el cerebro humano?". Prof. Inmaculada Ballesteros. UCLM.
 - "¿Puede alguien pequeño venir a visitar mi cerebro?". Prof. Dolores Vidal Roig. UCLM.
- Visita guiada a exposiciones, mesas de trabajo y posters.

Jueves 19

12.00h DEFENSA de PÓSTERS del programa de Introducción a la investigación (estudiantes de 2º curso de Medicina).

13.00h MESA REDONDA: ¿Qué es la Enfermedad de Parkinson?. Investigación, tratamiento y vivencia.

Prof. Isabel Úbeda Bañón. UCLM.
Prof. Janet Hoenicka Blanco. UCLM.
Dra. Julia Vaamonde Gamio. HGU CR.
Dña. María Dolores Játiva. Federación Española de Parkinson

14.15h ENTREGA DE LOS PREMIOS de dibujo, literario y fotográficos (Categorías científica y general).

14.30h CLAUSURA por Autoridades

Actividades Aula Cultural Abierta (Calle Libertad, 5)

Lunes 16

Inauguración de la exposición fotográfica "InvestigArte". Horario. L-J de 19.00 a 21.00h.

19.00h Taller "El cerebro y las sensaciones de olor y sabor" Dra. Laura López Mascaraque. Instituto Cajal-CSIC, Madrid.

Miércoles 18

19.00h Charla divulgativa. ¡Sorpresa! las bases neurobiológicas del ilusionismo. Prof. Luis Martínez Otero. CSIC-UMH, Alicante.



Actividades Facultad de Medicina

- Exposición de los trabajos presentados en los certámenes LITERARIO, de FOTOGRAFÍA y de DIBUJO.
- Exposición: CONOCIENDO EL CEREBRO
 - Anatomía del cerebro humano sano y enfermo.
 - ¿Cómo registrar la actividad eléctrica de una neurona?
 - Diversidad morfológica de cerebros.
 - ¿Cómo se cultivan células cerebrales?
 - ¿Cómo se comunican las neuronas? Los mensajeros del cerebro.

JORNADA DE DONACION DE SANGRE 2015



12 LA FACULTAD EN LA PRENSA



Universidad - Jueves, 30 de octubre de 2014

La Facultad de Medicina de Ciudad Real celebrará una jornada divulgativa sobre las enfermedades raras

'Introducción a las enfermedades raras: el valor de la investigación traslacional' es el nombre de la jornada divulgativa que se celebrará el lunes, 3 de noviembre, en la Facultad de Medicina de Ciudad Real. De la mano de la Universidad de Castilla-La Mancha y del Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Raras se quiere con esta actividad abordar aspectos relacionados con la... »

La Facultad de Medicina de Ciudad Real celebra la festividad de su patrón, San Lucas

La conferencia académica, centrada en las enfermedades mitocondriales, ha corrido a cargo del investigador Rafael Garesse

Fuente: UCLM - Jueves, 16 de octubre de 2014 [Comentar esta noticia](#)

OBSERVACIÓN: La información ofrecida a continuación ha sido obtenida mediante un sistema de búsqueda en Internet a petición del usuario. Su titularidad corresponde a la Web de origen [Fuente](#) salvo lo dispuesto en la misma. [Ver Aviso Legal](#).




Universidad - Jueves, 02 de octubre de 2014

La científica María Blasco abrirá los seminarios de investigación de la Facultad de Medicina de Ciudad Real

La Facultad de Medicina de la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) en el Campus de Ciudad Real, en colaboración con la Gerencia de Atención Integrada, celebra por cuarto año el ciclo de Seminarios de Investigación. La iniciativa será inaugurada mañana, 3 de octubre, por la científica española María Blasco. »



Universidad - Viernes, 26 de septiembre de 2014

Una conferencia sobre metástasis abre el V ciclo de Seminarios de Avances en Biomedicina

La Facultad de Medicina de la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) en el Campus de Ciudad Real ha retomado su ciclo de seminarios Avances en Biomedicina que, en su quinta edición, ha abierto la profesora del Instituto de Investigaciones Biomédicas Alberto Sols Amparo Cano García con la ponencia 'Metástasis: ¿una cuestión de plasticidad celular?' »



Universidad - Lunes, 16 de marzo de 2015

La Facultad de Medicina de Ciudad Real muestra a la sociedad su aportación científica sobre el cerebro

La vicerrectora de Estudiantes de la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM), Beatriz Cabañas, ha inaugurado la Semana del Cerebro que celebra la Facultad de Medicina del Campus de Ciudad Real con el objetivo de ofrecer a la ciudadanía un conocimiento más cercano del órgano que controla el conjunto del cuerpo humano y concienciar de la importancia de la investigación en torno al mismo. La... »



Universidad - Lunes, 23 de marzo de 2015

Alumnos de Medicina de Ciudad Real se forman en técnicas de resucitación cardiopulmonar

La Facultad de Medicina en Ciudad Real celebra desde hoy y hasta el miércoles, 25 de marzo, la cuarta edición del curso de Resucitación cardiopulmonar básica instrumental con desfibrilación semiautomática. Dirigido a los alumnos de primer curso, ésta es una acción complementaria a la formación reglada y persigue que los estudiantes adquieran los conocimientos y destrezas precisas para realizar... »



Universidad - Viernes, 29 de mayo de 2015

El director del Instituto de Salud Carlos III visita la Facultad de Medicina de Ciudad Real

La Facultad de Medicina del Campus de Ciudad Real ha recibido la visita del nuevo director general del Instituto de Salud Carlos III, Jesús Fernández Crespo. Recibido por el rector de la Universidad de Castilla-La Mancha, Miguel Ángel Collado; el vicerrector de Investigación y Política Científica, Julián Garde; y el decano del centro anfitrión, Juan Emilio Felíu, el responsable del principal... »

martes, 7 de abril de 2015

La Tribuna de Ciudad Real.es

Portada Local Vivir Provincia Región Actualidad Deportes Galerías

Investigación

Una jornada muy cerebral

Raquel Santamaría - miércoles, 18 de marzo de 2015

Compartir >

Me gusta Compartir

Twitter 0

+1 0

Con las manos en la plastilina, más de dos centenares de alumnos de Primaria de los colegios públicos Dulcinea del Toboso, Santo Tomás de Villanueva, Alcalde José Maestro y Don Quijote se empaparon ayer de neurociencias, un conjunto de disciplinas científicas que estudian la estructura, la función, el desarrollo de la bioquímica, la farmacología y la patología del órgano encargado de hacer que todo el resto del



Talleres sobre el Cerebro en la Facultad de Medicina de Ciudad Real (Foto: Rocío Villaverde)



Universidad - Jueves, 18 de junio de 2015

Arranca el primer curso de verano de Ciudad Real dedicado a los avances en la enfermedad de Alzheimer

El Alzheimer es una enfermedad neurodegenerativa y la causa más común de demencia (entre un 60% y un 70% de los casos). A día de hoy se desconocen sus causas y no tiene cura. Para hablar de las principales líneas de investigación, el diagnóstico temprano y el tratamiento de la enfermedad, expertos en la materia se reúnen en Almagro en el primero de los cursos de verano que la Universidad de...



Universidad - Jueves, 02 de julio de 2015

La UCLM aborda en unas jornadas el reto de la erradicación de las enfermedades infecciosas

El grupo de investigación Salud, Historia y Sociedad de la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) celebra hoy y mañana en la Facultad de Medicina de Ciudad Real las jornadas de trabajo 'El reto de la erradicación de las enfermedades infecciosas: viruela y poliomielitis'. En las mismas se estudiará el complejo proceso que supone tratar de controlar y erradicar una enfermedad infecciosa desde...



Universidad - Viernes, 06 de marzo de 2015

Un alumno de la UCLM participará en el I programa nacional de talento Celera

La Fundación Rafael del Pino y la Asociación Celera han lanzado Celera, un programa que pretende potenciar el talento de jóvenes investigadores y emprendedores. En su primera edición han sido seleccionados una decena de jóvenes, entre los que se encuentra Javier Frontiñán Rubio, estudiante de doctorado de la Universidad de Castilla-La Mancha en la Facultad de Medicina de Ciudad Real.

La Facultad de Medicina de Ciudad Real acogerá este miércoles la IV Jornada Regional de Lupus

Ciudad Real - Martes, 21 de abril de 2015

El salón de grados de la Facultad de Medicina de Ciudad Real acogerá este miércoles, día 22 de abril, la IV Jornada Regional de Lupus, que ha sido organizada por la Asociación de Lupus de Castilla-La Mancha (ALMAN).

>facultad de medicina> Ciudad Real



Facultad de Medicina de Ciudad Real.
Edificio Polivalente.
Camino de Moledores s/n,
13071 Ciudad Real.
Tel. 902204100 / 926295300. Ext. 96302.