

Departamento de Ciencias Médicas Básicas

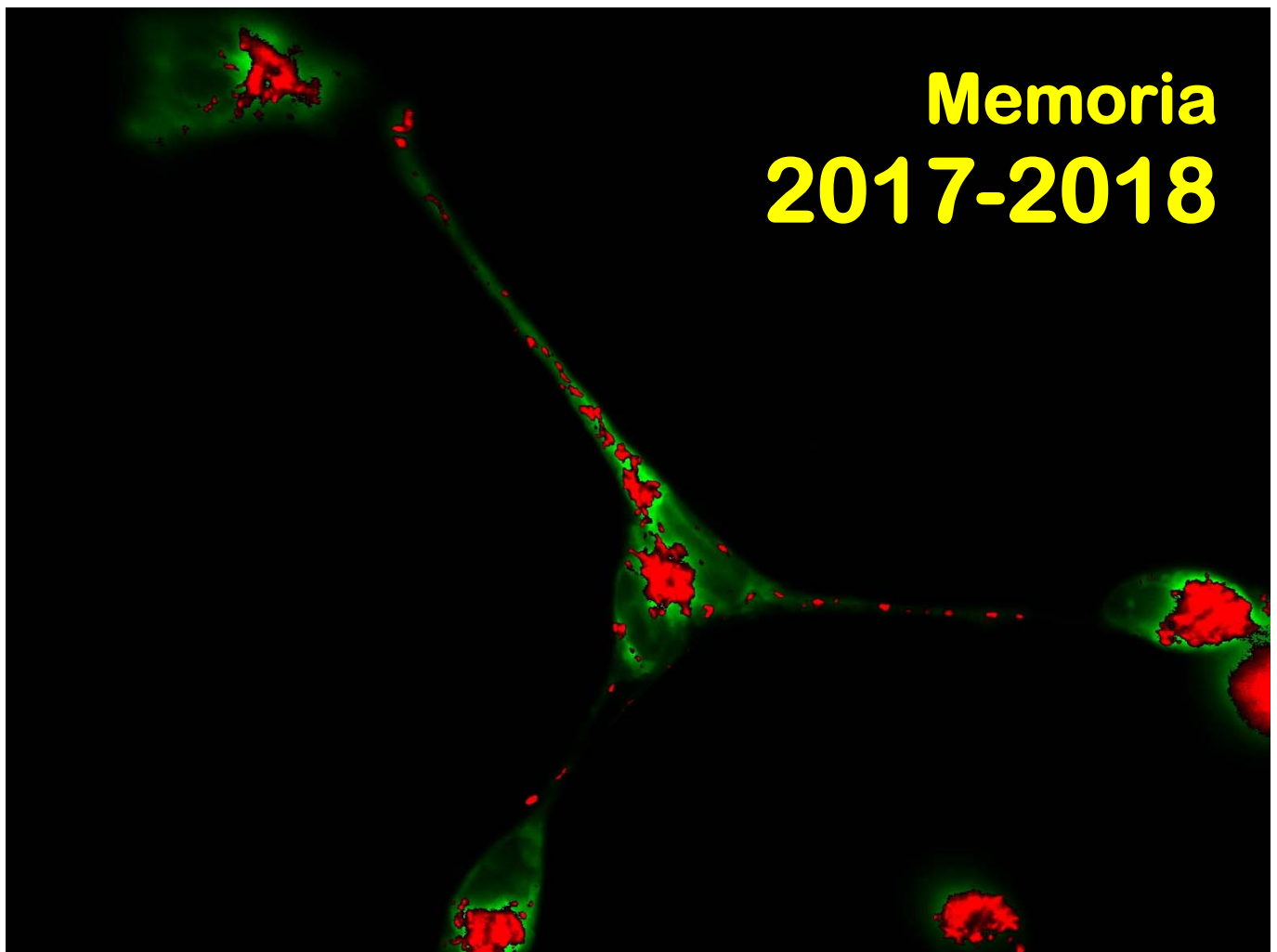


Imagen de la portada:

*Sinapsis entre neuronas dopaminérgicas humanas (en rojo se ven los paquetes de mitocondrias).
Cortesía del profesor José Luis Lavandera.*

MEMORIA ANUAL DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS MÉDICAS BÁSICAS (Artículo 15.11 del Reglamento de Departamentos de la Universidad CEU San Pablo)

CURSO ACADÉMICO: 2017-18

DIRECTOR: Nuno Henriques Gil

ÁREAS DE CONOCIMIENTO INTEGRADAS:

<i>Área de conocimiento</i>	<i>Responsable</i>
Anatomía y Embriología Humana	Francisco Forriol Campos
Biología Celular	José Manuel Pozuelo González
Fisiología	Isabel Sánchez-Vera Gómez-Trelles
Histología	José Manuel Pozuelo González
Genética	Nuno Henriques Gil
Historia de la Ciencia	—

SECCIONES DEPARTAMENTALES INTEGRADAS:

<i>Sección</i>	<i>Director</i>
Anatomía	Francisco Forriol Campos
Fisiología	Isabel Sánchez-Vera Gómez Trelles
Histología	José Manuel Pozuelo González

CONSEJO DE DEPARTAMENTO:

Alonso Rodríguez, Verónica	Arriazu Navarro, Riánsares
Cacho Herrero, Judith	Diéguez Castrillo, Godofredo
Escudero Lirola, Esther	Fernández Jiménez, Blanca
González Moreno, María	Heras López-Negrete, Silvano de las
Lavandera Diaz, José Luis	Madrid Reques, María Jesús
Pozuelo González, José Manuel	Rodríguez Borrajo, Corona
Rodríguez de Gortázar Alonso-Villalobos, Arancha	Rodríguez Ramos, María del Rosario
Sánchez-Vera Gómez-Trelles, Isabel	

OTROS CARGOS DESEMPEÑADOS POR MIEMBROS DEL DEPARTAMENTO:

NOMBRE	CARGO	FECHA INICIO
David ALMEIDA REAL	MIEMBRO DE LA SUBCOMISIÓN DE CALIDAD PARA EL GRADO EN GENÉTICA	2018
Verónica ALONSO RODRÍGUEZ	COORDINADORA DE RELACIONES INTERNACIONALES	2012
	MIEMBRO DE LA SUBCOMISIÓN DE BIENESTAR ANIMAL	2015
Riánsares ARRIAZU NAVARRO	COORDINADORA DE TITULACIÓN DE CURSOS PRECLÍNICOS (1º Y 2º) DE ODONTOLOGÍA & DENTISTRY	2014
	COORDINADORA DE ACTIVIDADES CULTURALES	2012
	REPRESENTANTE PERSONAL DOCENTE E INVESTIGADOR EN EL CLAUSTRO DE PROFESORES.	2012
	MIEMBRO DE LA SUBCOMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN ODONTOLOGÍA.	2016
María José BORREGO GUTIÉRREZ	MIEMBRO DEL COMITÉ DE ÉTICA EN INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD SAN PABLO-CEU. Subcomisión de Muestras Humanas y de Ensayos Clínicos y en Humanos	2014
Beatriz BRAVO MOLINA	RESPONSABLE DE REDES SOCIALES	2015
María Marta ESCRIBESE ALONSO	MIEMBRO DEL COMITÉ DE ÉTICA EN INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD SAN PABLO-CEU. Subcomisión de Muestras Humanas y de Ensayos Clínicos y en Humanos	2015
Esther ESCUDERO LIROLA	CO-DIRECTORA DEL MÁSTER-PROGRAMA DE DOCTORADO MEDICINA MOLECULAR APLICADA: DAÑO OXIDATIVO Y BIOPROTECCIÓN	2009
	REPRESENTANTE DE PROFESORES ADJUNTOS EN LA JUNTA DE FACULTAD DE MEDICINA	2013
Blanca FERNÁNDEZ JIMÉNEZ (*)	VICEDECANA DE ORDENACIÓN ACADÉMICA REPRESENTANTE EN LA COMISIÓN DE CONVALIDACIONES MIEMBRO DE LA COMISIÓN INTERNA DE CALIDAD	2013
María GONZÁLEZ MORENO	COORDINADORA DE MEDICINA EN EL CAMPUS (1º Y 2º)	2011
	COORDINADORA DEL CICLO DE CINE FORUM	2014
	RESPONSABLE RIESGOS LABORALES	2014
	MIEMBRO DE LA SUBCOMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN MEDICINA	2015
	MIEMBRO DE LA COMISIÓN INTERNA DE CALIDAD	2016
Silvano de las HERAS LÓPEZ-NEGRETE	SECRETARIO DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS MÉDICAS BÁSICAS.	2014

OTROS CARGOS DESEMPEÑADOS POR MIEMBROS DEL DEPARTAMENTO:

NOMBRE	CARGO	FECHA INICIO
Nuno HENRIQUES GIL	REPRESENTANTE DE LOS DIRECTORES DE DEPARTAMENTO EN CONSEJO DE GOBIERNO	2013
	MIEMBRO DE LA COMISIÓN INTERNA DE CALIDAD	2016
	COORDINADOR DEL GRADO EN GENÉTICA	2017
José Luis LAVANDERA DIAZ	CO-DIRECTOR DEL MÁSTER-PROGRAMA DE DOCTORADO MEDICINA MOLECULAR APLICADA: DAÑO OXIDATIVO Y BIOPROTECCIÓN	2013
	SECRETARIO ACADÉMICO DEL PROGRAMA DE DOCTORADO DE MEDICINA TRASLACIONAL (CEINDO)	2014
María Jesús MADRID REQUES	DIRECTORA DEL MÁSTER DE ENFERMERÍA EN URGENCIAS, EMERGENCIAS Y TRANSPORTE SANITARIO	2012
Isabel A. MARTÍN ANTONIANO (*)	MIEMBRO DEL COMITÉ DE ÉTICA EN INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD SAN PABLO-CEU. Subcomisión de Muestras Humanas y de Ensayos Clínicos y en Humanos	2015
Úrsula MUÑOZ MORÓN	COORDINADORA DE RELACIONES INTERNACIONALES	2017
	REPRESENTANTE DE PROFESORES ADJUNTOS EN LA JUNTA DE FACULTAD DE MEDICINA	2018
Marina PÉREZ GORDO	RESPONSABLE DE REDES SOCIALES	2015
	RESPONSABLE DE CALIDAD	2015
José Manuel POZUELO GONZÁLEZ	VICEDECANO DE PROFESORADO	2009
	REPRESENTANTE EN LA COMISIÓN DE CONVALIDACIONES	2009
	MIEMBRO DE LA COMISIÓN INTERNA DE CALIDAD	
José Ángel NAVARRO GALLO	PROFESOR COORDINADOR DE PRÁCTICAS TUTELADAS DE LA LICENCIATURA Y DEL GRADO DE FARMACIA	1998
M ^a Coronación RODRÍGUEZ BORRAJO	RESPONSABLE DE LA UNIDAD DE PREVENCIÓN EN LABORATORIOS F. MEDICINA	2010
Arancha RODRÍGUEZ DE GORTÁZAR ALONSO-VILLALOBOS	SECRETARIA ACADÉMICA DE LA FACULTAD DE MEDICINA	2017
	DIRECTORA DEL MÁSTER EN MEDICINA REGENERATIVA Y TERAPIA CELULAR	2015
M ^a Rosario RODRÍGUEZ RAMOS	REPRESENTANTE DE PROFESORES AGREGADOS EN LA JUNTA DE FACULTAD DE MEDICINA	2015
Isabel SÁNCHEZ-VERA GÓMEZ-TRELLES	REPRESENTANTE DE PROFESORES TITULARES EN LA JUNTA FACULTAD DE MEDICINA	2018

DATOS GENERALES DEL DEPARTAMENTO

NÚMERO DE PROFESORES

TIEMPO COMPLETO:	34	+2*
MEDIA JORNADA:	4	
TIEMPO PARCIAL:	6	
Total:	44	+2*

DOCTORES ACREDITADOS:	20
DOCTORES SIN ACREDITACIÓN:	19
LICENCIADOS:	5
Total:	44

SEXENIOS ACUMULADOS:	41
	(1,05 / doctor)
QUINQUENIOS ACUMULADOS:	40

CATEDRÁTICOS:	1	
TITULARES:	5	
ADJUNTOS:	14	+1*
COLABORADORES DOCTORES:	18	+1*
COLABORADORES:	5	
ASOCIADO:		
EMÉRITOS Y SIMILARES	1	
BECARIOS /CONTRATADOS PREDOC:		
BECARIOS /CONTRATADOS POSDOC:		
Total	44	+2*

(*) Profesores que pertenecen administrativamente a otros departamentos, por su área de conocimiento, pero integrados en este departamento a título funcional. (Véase el listado de las páginas siguientes.)

LISTADO DE MIEMBROS DEL DEPARTAMENTO

<i>PROFESOR</i>	<i>ÁREA DE CONOCIMIENTO</i>	<i>Nº SEX.</i>	<i>Nº QUIN.</i>
ALMEIDA REAL, David	ZOOLOGÍA		
ALONSO RODRÍGUEZ, Verónica	BIOLOGÍA CELULAR	2	1
ALVAREZ PÉREZ, Juan Carlos	HISTORIA DE LA CIENCIA		
ARDURA RODRÍGUEZ, Juan Antonio	BIOLOGÍA CELULAR	2	
ARRIAZU NAVARRO, Riánsares	BIOLOGÍA CELULAR	1	2
BARHOUM TANNOUS, M ^a Rima	FISIOLOGÍA	1	1
BRÍGIDO FERNÁNDEZ, Isabel	ANATOMÍA		
BORREGO GUTIÉRREZ, María José	FISIOLOGÍA		2
BRAVO MOLINA, Beatriz	BIOLOGÍA CELULAR	1	1
CACHO HERRERO, Judith	FISIOLOGÍA	1	2
CATÓN VÁZQUEZ, Javier	ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANA		
CRUZ VARONA, Alejandra	GENÉTICA		
DÍAZ MORFA, Margarita	ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANA		
DIÉGUEZ CASTRILLO, Godofredo	FISIOLOGÍA	5	6
DURÁN MATEOS, Esther	BIOLOGÍA CELULAR		
ESCRIBESE ALONSO, María Marta	BIOLOGÍA CELULAR	2	
ESCUADERO LIROLA, Esther	FISIOLOGÍA	2	2
FERNÁNDEZ JIMÉNEZ, Blanca (*)	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR		2
GARCÍA ESTEO, Francisco Javier	ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANA		1
GARCÍA YAGÜE, Josué	FISIOLOGÍA		
GONZÁLEZ MORENO, María	BIOLOGÍA CELULAR		1
GUERRA MENÉNDEZ, Lucía	FISIOLOGÍA	1	1
HENRIQUES GIL, NUNO	GENÉTICA	5	3
HERAS LÓPEZ-NEGRETE, Silvano de las	ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANA		
ITURRIETA ZUAZO, Ignacio	ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANA		
JAYO ANDRÉS, Asier	FISIOLOGÍA		
LAVANDERA DÍAZ, José Luis	FISIOLOGÍA	4	1
LUCAS, Eliana PIREZ	BIOLOGÍA CELULAR		
MADRID REQUES, M ^a Jesús	ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANA		2
MARTÍN ANTONIANO, Isabel A. (*)	SALUD PÚBLICA		1
MEDINA ANTÓN, Beatriz Cristina	ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANA		1

<i>PROFESOR</i>	<i>ÁREA DE CONOCIMIENTO</i>	<i>Nº SEX.</i>	<i>Nº QUIN.</i>
MUÑOZ MORÓN, Úrsula	FISIOLOGÍA	2	1
NAVARRO GALLO, José Ángel	BIOLOGÍA CELULAR		
OLTRA GARCÍA, Beatriz	BIOLOGÍA CELULAR		
OROZCO FARIÑAS, Rodolfo	ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANA		
PAREDES MANCILLA, José Antonio	ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANA		
PÉREZ GORDO, Marina	BIOLOGÍA CELULAR	2	
PORTAL NÚÑEZ, Sergio	BIOLOGÍA CELULAR		
POZUELO GONZÁLEZ, José Manuel	BIOLOGÍA CELULAR	3	2
QUIRÓS TERRÓN, Luis	ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANA		
RODRÍGUEZ BORRAJO, M ^a Coronación	FISIOLOGÍA	1	1
RODRÍGUEZ DE GORTÁZAR ALONSO-VILLALOBOS, Arancha	BIOLOGÍA CELULAR	2	
RODRÍGUEZ RAMOS, M ^a Rosario	HISTOLOGÍA	1	2
RUIZ CASARES, Eva	GENÉTICA		2
SÁDABA ARGAIZ, Cruz	FISIOLOGÍA	2	
SÁNCHEZ-VERA GÓMEZ-TRELLES, Isabel	FISIOLOGÍA	1	2
TIRADO CABRERA, Irene	BIOLOGÍA CELULAR		
Total:		41	40

(*) Profesores que pertenecen administrativamente a otros departamentos, por su área de conocimiento, pero integrados en este departamento a título funcional.

VARIACIONES PRODUCIDAS DURANTE EL CURSO ACADÉMICO

1.- PROMOCIONES DE PROFESORES:

<i>APELLIDOS, NOMBRE DEL PROFESOR</i>	<i>NUEVA CATEGORÍA ACADÉMICA</i>
Ardura Rodríguez, Juan Antonio	Profesor Adjunto
Escribese Alonso, Marta María	Profesora Adjunta
Guerra Menéndez, Lucía	Profesora Adjunta
Jayo Andrés, Asier	Profesor Adjunto
Medina Antón, Beatriz Cristina	Profesora Adjunta

2.- DEFENSA DE TESIS DOCTORALES DE PROFESORES DEL DEPARTAMENTO:

<i>PROFESOR</i>	<i>UNIVERSIDAD DE DEFENSA DE LA TESIS DOCTORAL</i>	<i>DIRECTOR</i>	<i>FECHA DE OBTENCIÓN DEL TÍTULO</i>

3.- DEFENSA DE TESIS DOCTORALES EN EL DEPARTAMENTO

No procede.

4.- PREMIOS, DISTINCIONES, ETC., RECIBIDAS POR LOS PROFESORES DEL DEPARTAMENTO:

Profesor:

Nombramiento:

Institución:

Fecha:

TODOS LOS MIEMBROS DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS MÉDICAS BÁSICAS

Tercer Premio a la Calidad Docente e Investigadora al Departamento de Ciencias Médicas Básicas.

Curso académico 2016-17.

Universidad San Pablo-CEU

1 de junio, 2018

PROFESORES DEL GRADO EN FARMACIA – por parte del Departamento de Ciencias Médicas Básicas, aquellos que imparten docencia en las asignaturas Fisiología, Fisiopatología, Genética, Histología y Anatomía, Salud Pública.

Segundo Premio a la Calidad Docente de los Títulos de Grado

Universidad San Pablo CEU 2017

1 de junio, 2018

Verónica Alonso

Premio Beca de Investigación Básica de la FEIOMM,

Fundación Española de Investigación Ósea y del Metabolismo Mineral

Octubre 2017

Verónica Alonso

Contrato para personal Investigador del Portal de Empleo I+D+i de la Comunidad de Madrid

Beneficiario: Luis Álvarez

Duración: 2017-2019

Juan Antonio Ardura Rodríguez

Premio mejor presentación formato póster

Sociedad Española de Investigación de Metabolismo Mineral y Óseo (SEIOMM)

27 de octubre, 2017

Juan Antonio Ardura Rodríguez

Beca para asistencia a congreso American Society of Bone and Mineral Research (ASBMR). (Denver, 28 Septiembre al 1 de Octubre de 2017)

Sociedad Española de Investigación de Metabolismo Mineral y Óseo (SEIOMM)

28/ de septiembre, 2017

Riánsares Arriazu Navarro

Segundo Premio a la Innovación Docente 2017, por el proyecto titulado “Atlas de histología oral y dental con acceso mediante código QR”

Universidad San Pablo-CEU

Curso académico 2017-18

Beatriz Bravo Molina

Premio SECOT Investigación Básica en Cirugía Ortopédica y Traumatología 2017, por el proyecto titulado “Citoquinas pro inflamatorias en la grasa articular y subcutánea del muslo en pacientes artrósicos”

SECOT

Curso académico 2017-18

Alejandra Cruz Varona

Premio Extraordinario de Doctorado por la tesis titulada “Control de especies de Fusarium productoras de fumonisinas: factores ecofisiológicos y cambio climático”.

Universidad Complutense de Madrid

17 de noviembre, 2017

María Marta Escribese Alonso

Secretaria de la Comisión de formación de la RETIC ARDyAL

Instituto de Salud Carlos III

2017

María Marta Escribese Alonso

Miembro del Comité de Inmunología de la SEAIC

Sociedad Española de Alergia e Inmunología Clínica

2017

María Marta Escribese Alonso

Miembro del Comité del Comité organizador del Congreso de la SEAIC 2019

Sociedad Española de Alergia e Inmunología Clínica

2018

Marina Pérez Gordo

Miembro del Comité de Inmunología de la SEAIC

Sociedad Española de Alergia e Inmunología Clínica

2017

Marina Pérez Gordo

Evaluadora de proyectos de la Fundación SEAIC convocatoria 2017

Sociedad Española de Alergia e Inmunología Clínica

2018

Marina Pérez Gordo

Miembro del Comité del Comité organizador del Congreso de la SEAIC 2019

Sociedad Española de Alergia e Inmunología Clínica

2018

Marina Pérez Gordo

Contrato para personal Investigador del Portal de Empleo I+D+i de la Comunidad de Madrid

Referencia: PEJD-2017-PRE/BMD-4191

Beneficiario: Tomás Clive Barker Tejada

Duración: 2017-2019

5.- PUBLICACIONES CIENTÍFICAS O DOCUMENTOS CIENTÍFICO-TÉCNICOS REALIZADOS POR LOS PROFESORES DEL DEPARTAMENTO

Autores

Título

Publicación, volumen, páginas, fecha

Clave L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor, S = Documento Científico-Técnico restringido.

Bravo B., Argüello J.M., Gortázar A.R., Forriol F., Vaquero J.
Modulation of Gene Expression in Infrapatellar Fat Pad-Derived Mesenchymal Stem Cells in Osteoarthritis Cartilage. 2018 Jan;9:55-62.

A

Bravo B., García de Durango C., González Á., **Gortázar A.R.**, Santos X., Forteza-Vila J., Vidal-Vanaclocha F.

Opposite Effects of Mechanical Action of Fluid Flow on Proangiogenic Factor Secretion From Human Adipose-Derived Stem Cells With and Without Oxidative Stress.

J Cell Physiol. 2017 Aug; 232: 2158-2167

A

Cases B, Pastor-Vargas C, **Perez-Gordo M.**

Allergen Extraction and Purification from Natural Products: Main Chromatographic Techniques.

Methods Mol Biol. 2017; 1592: 13-22. doi: 10.1007/978-1-4939-6925-8_2. Review. PubMed PMID: 28315208.

R

Cruz, A., Matallanas, B., Lobón-Rovira, J., G. Casanovas, J., Alonso, G., Arana, P. Double specific nested PCR and diagnostic SNP assay for species identification in lynx fecal critical samples.

Conservation Genetics Resources. 2018. <https://doi.org/10.1, Springer Netherlands>. ISSN 1877-7260.

A

Gómez-Lorenzo MG, Rodríguez-Alejandre A, Moliner-Cubel S, Martínez-Hoyos M, Bahamontes-Rosa N, Gonzalez Del Rio R, Ródenas C, Fuente J, **Lavandera JL**, García-Bustos JF, Mendoza-Losana A.

Functional screening of selective mitochondrial inhibitors of Plasmodium.

Int J Parasitol Drugs Drug Resist. 2018 May 9;8(2):295-303. doi: 10.1016/j.ijpddr.2018.04.007.

A

González Á, García de Durango C, Alonso V, **Bravo B.**, **Rodríguez de Gortázar A**, Wells A, Forteza J, Vidal-Vanaclocha F

Distinct Osteomimetic Response of Androgen-Dependent and Independent Human Prostate Cancer Cells to Mechanical Action of Fluid Flow: Prometastatic Implications.

Prostate 2017 Feb;77 :321-333

A

González-Guerra J.L., Castilla-Cortázar I., Aguirre G.A., **Muñoz Ú.**, Martín-Estal I., Ávila-Gallego E., Granado M., Puche J.E., García-Villalón Á.L

Partial IGF-1 deficiency is sufficient to reduce heart contractibility, angiotensin II sensibility, and alter gene expression of structural and functional cardiac proteins

PLoS One 12(8): e0181760, 2017

A

Guerra-Menéndez L., Amor S., Martín-Carro B., Hedstrom D.G., Tejera A., **Oltra B.**, **Arriazu R.**, **Diéguez G.**, García-Villalón A.L., Granado M.

Study of insulin cardiovascular resistance in an animal model of childhood obesity by over-feeding during lactation.

DOI: 10.1136/heartjnl-2018-BSCR.25, Marzo 2018

A

Guisasola M.C., Alonso B., **Bravo B.**, Vaquero J., Chana F.
An overview of cytokines and heat shock response in polytraumatized patients.
Cell Stress Chaperones. 2017 Nov 3
A

Latorre D, Masó G, Hinckley A, Verdiell-Cubedo D, Tarkan AS, Vila-Gispert A, Copp GH, Cucherousset J, da Silva E, Fernández-Delgado C, García-Berthou E, Miranda R, Oliva-Paterna FJ, Ruiz-Navarro A, Serrano JM, **Almeida D.**
Inter-population variability in growth and reproduction of invasive bleak *Alburnus alburnus* (Linnaeus, 1758) across the Iberian Peninsula. Marine and Freshwater Research 2018 (In Press). DOI: 10.1071/MF17092.
A

López-Herradón A, Fujikawa R, Gómez-Marín M, Stedile-Lovatel JP, Mulero F, **Ardura JA**, Ruiz P, Muñoz I, Esbrit P, Mahillo-Fernández I, Ortega-de Mues A.
Impact of Chiropractic Manipulation on Bone and Skeletal Muscle of Ovariectomized Rats.
Calcif Tissue Int 101(5): 519-529, 2017. doi: 10.1007/s00223-017-0304-1.
A

Malboubi M., **Jayo A**, Parsons M, Charras G.
Microfluidic devices for examining the physical limits of migration in confined environments.
Methods Mol Biol. 2018; 1749: 375-386. 2018
A

Martín-Antoniano I., Alonso L., Madrid M., López de Maturana E., Malats N.
DoriTool: A bioinformatics integrative tool for post-association functional annotation
Public Health Genomics 20(2):126-135, 2018. doi: 10.1159/000477561.
A

Merciai R., **Almeida D.**, Aparicio E., Cruset E., Fuentes M.A., Pou-Rovira Q., Rocaspana R., Vila-Gispert A., García-Berthou E.
First record of the asp *Leuciscus aspius* introduced into the Iberian Peninsula. Limnetica 37: 341-344. 2018.
DOI: 10.1071/MF17092.
Clave: A

Moreno-Villegas Z, Martín-Duce A, Aparicio C, **Portal-Núñez S**, Sanz R, Mantey SA, Jensen RT, Lorenzo O, Egido J, González N.
Activation of bombesin receptor Subtype-3 by [D-Tyr6,β-Ala11,Phe13,Nle14]bombesin6-14 increased glucose uptake and lipogenesis in human and rat adipocytes.
Molecular and Cellular Endocrinology (Epub ahead of print), 2018. doi: 10.1016/j.mce.2018.01.028.
A

Nieto C., Bragado R., Municio C., Sierra-Filardi E., Alonso B., **Escribese M.M.**, Domínguez-Andrés J., Ardavín C., Castrillo A., Vega M.A., Puig-Kröger A., Corbí A.L.
The Activin A-Peroxisome Proliferator-Activated Receptor Gamma Axis Contributes to the Transcriptome of GM-CSF-Conditioned Human Macrophages.
Front Immunol. 2018 Jan 29;9:31.
A

Núñez C., Garrote J.A., Arranz E., Bilbao J.R., Fernández Bañares F., Jiménez J., Perucho T., **Ruiz Casares E.**, Sánchez-Valverde F., Serrano N.
Recommendations to report and interpret HLA genetic findings in coeliac disease.
Rev Esp Enferm Dig. 2018 May 3. doi: 10.17235/reed.2018.5269/2017.
A

Obeso D., Mera, L., Rodríguez-Coira J., Rosace D., Fernández P., **Martín Antoniano I.** et al.
Multi-omics Analysis Points to Platelet Exhaustion in Severe Food-Associated Respiratory Allergy
Allergy
A

Portal-Núñez S*, **Ardura JA***, Lozano D, Martínez de Toda I, De la Fuente M, Herrero-Beaumont G, Largo R, Esbrit P. (* Coautores)
Parathyroid hormone-related protein exhibits antioxidant features in osteoblastic cells through its N-terminal and osteostatin domains.
Bone Joint Res 7(1): 58-68, 2018. doi: 10.1302/2046-3758.
A

Portal-Núñez S, Mediero A, Esbrit P, Sánchez-Pernaute O, Largo R, Herrero-Beaumont G.
Unexpected Bone Formation Produced by RANKL Blockade.
Trends in Endocrinology and Metabolism 28: 695-704, 2017
A

Rosace D., Gómez-Casado C., Fernández P., **Pérez Gordo M.**, Dominguez M.D.C., Vega A., Belver M.T., Ramos T., Vega F., Marco G., de Pedro M., Sánchez L., Arnas M.L.M., Santaolalla M., Sáez M.Á., Benedé S., Fernández-Rivas M., Blanco C., Alvarado M.I., **Escribese M.M.**, Barber D. Profilin-mediated food-induced allergic reactions are associated with oral epithelial remodeling.
J Allergy Clin Immunol. 2018 Apr 27. pii: S0091-6749(18)30611-0. doi: 10.1016/j.jaci.2018.03.013.
A

Vedia I, **Almeida D**, Rodeles AA, Leunda PM, Baquero E, Galicia D, Oscoz J, Elustondo D, Santamaría JM, Miranda R. 2018. Behavioural interactions and trophic overlap between invasive signal crayfish *Pacifastacus leniusculus* (Decapoda, Astacidae) and native fishes in Iberian rivers.
Hydrobiologia (In Press).
A

Villaseñor A., Rosace D., Obeso D., **Pérez-Gordo M.**, Chivato T., Barbas C., Barber D., **Escribese M.M.**
Allergic asthma: an overview of metabolomic strategies leading to the identification of biomarkers in the field.
Clin Exp Allergy. 2017 Apr;47(4):442-456. doi: 10.1111/cea.12902. Review. PubMed PMID: 28160515.
R

Yagüe JG, Tsunematsu T, Sakata S. Distinct temporal coordination of spontaneous population activity between basal forebrain and auditory cortex.
Front Neural Circuits. 2017 Sep 14;11:64. doi: 10.3389/fncir.2017.00064. eCollection 2017.
A

Otras publicaciones

Escudero E., Sanchez-Vera I., Barhoum R., Puche J.E.; Muñoz U. Análisis del uso de autoevaluaciones en una plataforma digital en el entorno de la Fisiología Médica. In red 2017
Doi: <http://dx.doi.org/10.4995/INRED2017.2017.6809>

Guerra Menéndez L., Pascual R., Colombo A. (Eds.)
Título: Proceedings of the Summer Course Science and Faith in Stanley Jaki (E)
ISBN: 978-88-6788-105-5

Sánchez-Vera I., Escudero E., Muñoz U., Barhoum R., Borrego M.J., Rodríguez C. Experiencia en el uso de la plataforma blackboard para fomentar y optimizar el trabajo autónomo del alumno.
Destinatarios: Alumnos de 2º de Grado en Medicina. Asignatura: Fisiología I. Curso: 2º
1º Taller Interfacultativo de Innovación Docente. 45-46. CEU Ediciones, 2017. ISBN: 978-84-16477-82-1

Sánchez-Vera I , Escudero E , Muñoz U , Borrego MJ, Barhoum R.

Experiencia en la elaboración de vídeos didácticos por alumnos de Fisiología como parte de su proceso de aprendizaje. In red 2017

Doi: <http://dx.doi.org/10.4995/INRED2017.2017.6819>

6.- CONTRIBUCIONES A CONGRESOS:

Autores
Título
Tipo
Congreso
Lugar y fecha

Alcalá M., García-Castro R., Rodríguez E., Bolado V.E., Calderón-Dominguez M., **Sánchez-Vera I.**, Ramos M.P., Viana M.

Endoplasmic reticulum stress in obsess pregnant rats.

Póster

49th Annual Meeting of the Diabetic Pregnancy Study Group EASD

Dinamarca, 7-10 octubre 2017

Alcalá M., García-Castro R., Rodríguez E., Bolado V.E., Calderón-Dominguez M., **Sánchez-Vera I.**, Ramos M.P., Viana M.

Implication of maternal GSH depletion in obesity-induced teratogenesis in rats

Póster

XL Congreso anual de la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular.

Barcelona, 23-26 octubre 2017

Almeida D., Alcaraz-Hernández J.D., Merciai R., Benejam L., García-Berthou E.

Relationship of fish indices with sampling effort in a large Mediterranean river.

Comunicación oral.

VII Iberian Congress of Ichthyology. Iberian Society of Ichthyology (Spain and Portugal).

Universidade do Algarve (Faro, Portugal), 12-15/06/2018.

Alonso, G., Arana, P., G. Casanovas, J., Lobón-Rovira, J., Alfaya, P., Matallanas, B., **Cruz, A.**

Caracterización de poblaciones de Lince Ibérico (*Lynx pardinus* Temminck, 1827) en el entorno de la Sierra de Guadarrama

Póster

XXII Congreso Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural

Coimbra (Portugal), 6 al 10 de septiembre de 2017

Alonso V, Bravo B, Rodríguez Ramos MR, Pérez-Gordo M, Rodríguez de Gortazar A, Pozuelo JM, Ardura JA

"Efecto de la continuidad de estudio en el aprendizaje e integración de la práctica histológica". Póster

1º Congreso Interfacultativo de Innovación Docente USPCEU (CIFID-1)

Universidad San Pablo CEU, 2 julio 2018

Ardura JA, Alonso V, Rodríguez Ramos MR, Pérez Gordo M, Rodríguez de Gortazar A, Pozuelo JM, Bravo B

"Aprovechamiento académico en el estudio de la histología con la digitalización de las imágenes". Póster

1º Congreso Interfacultativo de Innovación Docente USPCEU (CIFID-1)

Universidad San Pablo CEU, 2 julio 2018

Ardura J.A., Gutiérrez-Rojas I., Álvarez-Carrión L., **Alonso V.**

El cáncer de próstata induce cambios en el nicho pre-metastático óseo mediante la Espondina-2
Congreso de la SEIOMM (Sociedad Española de Investigación Ósea y del Metabolismo Mineral)
Elche, 25 al 27 de octubre de 2017

Ardura J.A., Gutiérrez-Rojas I., Álvarez-Carrión L., **Alonso V.**

Espondina-2, un nuevo factor regulador del fenotipo osteomimético y del organotropismo óseo en el cáncer de próstata
Congreso de la SEIOMM (Sociedad Española de Investigación Ósea y del Metabolismo Mineral)
Elche, 25 al 27 de octubre de 2017

Ardura J.A., Gutiérrez-Rojas I., Álvarez-Carrión L., **Alonso V.**

Soluble factors of prostate cancer cells induce bone pre-metastatic niche changes in mice with induced prostate tumors.
Congreso: American Society of Bone and Mineral Research (ASBMR).
Denver, 28 Septiembre al 1 de Octubre de 2017

Arias-Macías C.M., **Arriazu R.**, Casanova-Arias J.L., Cárdenas J.M., Casado I., Rey-Stolle F.
Las tutorías online como apoyo al proceso de enseñanza-aprendizaje del estudiante universitario
Comunicación oral
1º Taller Interfacultativo de Innovación Docente
Publicación: ISBN: 978-84-16477-82-1
Universidad CEU-San Pablo, Madrid (España).

Arriazu R.

The satisfaction of sophomore dental students with the virtual microscopy practicals used in histology and anatomical pathology course
Póster. Publicación: 10.21125/edulearn.2017.1782
9th annual International Conference on Education and New Learning Technologies (EDULEARN17).
Barcelona (España). 3-5 Julio 2017

Arriazu, R.

Atlas of Oral and Dental Histology with access by QR Code
Póster. Publicación: doi: 10.21125/edulearn.2017.0773
9th annual International Conference on Education and New Learning Technologies (EDULEARN17).
Barcelona (España). 3-5 Julio 2017

Arriazu Navarro R.

Atlas de histología oral y dental con acceso mediante código QR
Comunicación Oral.
III Congreso Internacional de Innovación Docente
Murcia (España), 2018

Arriazu R., Arias C. M., **Durán E.,** Adell A., **Pozuelo J.M.** y Fernández B.

Aplicación del IPAD en enseñanzas de grado
Comunicación oral
1º Taller Interfacultativo de Innovación Docente
Publicación: ISBN: 978-84-16477-82-1
Universidad CEU-San Pablo, Madrid (España).

Barhoum R., Jayo A., Escudero E., Muñoz U., Sánchez-Vera I.

¿Sabemos cómo elaborar las preguntas de opciones múltiples?: evaluación de la calidad de nuestros exámenes?
Póster
1º Congreso Interfacultativo de Innovación Docente USPCEU (CIFID-1)
Universidad San Pablo CEU, 2 julio 2018

Bravo B, Alonso V, Rodríguez Ramos MR, Pérez-Gordo M, Rodríguez de Gortazar A, Pozuelo JM, Ardura JA

Realización de un atlas histológico para estudio con la colaboración de los alumnos de 2º del grado de medicina
Póster

1º Congreso Interfacultativo de Innovación Docente USPCEU (CIFID-1)

Universidad San Pablo CEU, 2 julio 2018

Bravo B., Irene T., Buendía I., Ardura J.A., Forriol F., Gortázar A.R.

Estudio del secretoma de células mesenquimales progenitoras de grasa de Hoffa en pacientes con artrosis
Congreso de la SEIOMM (Sociedad Española de Investigación Ósea y del Metabolismo Mineral)

Elche, 25 al 27 de octubre de 2017

Bravo B., Forriol F., Gortázar A.R., Vaquero J.

Estudio del tejido adiposo intrarticular de la rodilla en pacientes con artrosis

54 Congreso SECOT

Barcelona 27-29 septiembre de 2017

Cruz, A., Matallanas, B., Lobón-Rovira, J., G. Casanovas, J., Alfaya, P., Alonso, G., Arana, P.

PCR anidada doble específica y detección de SNPs diagnóstico para la identificación de especie en muestras fecales de lince.

Póster

XIII Congreso SECEM: Sociedad Española para la Conservación y Estudio de los Mamíferos

Guadalajara, 6 al 9 de diciembre 2017

Escudero E., Sánchez-Vera I., Muñoz U., Barhoum R., Jayo A.

Análisis de la metodología Flipped learning en el entorno de la práctica de la Fisiología Médica.

Póster

IV Congreso Nacional de Innovación Educativa y Docencia en red. INRED 2018.

Valencia, 19-20 julio 2018

Escudero E., Sánchez-Vera I., Muñoz U., Barhoum R., Sádaba M.C., Jayo A.

Uso de *flipped learning* en la docencia universitaria. Su aplicación en prácticas de la asignatura de Fisiología Médica

Póster

1º Congreso Interfacultativo de Innovación Docente USPCEU (CIFID-1)

Madrid, 2 julio 2018

Farrán, M.A., Bonet, M.A., Claramunt, R.M., Moreno Fernández, C.M., Martínez Casanova, D., **Escudero, E., Lavandera, J.L.**

Citotoxicity and Neuroprotective Effects of N,C-Diaryl-1,2,3-Triazoles, Presented at XVIII Congress of The Spanish Society of Medicinal Chemistry

2018

González Moreno M., Piñas A., Grande J.I., Arriazu R.

Evaluación del impacto de la educación humanista en grados de ciencias de la salud.

Poster: 1º Congreso Interfacultativo de Innovación Docente USPCEU (CIFID-1)

Universidad San Pablo CEU

Madrid 2 de julio 2018

Gortázar A.R., Buendía I., Bravo B., Ardura J.A.

Papel del receptor de parathormona (PTH1R) y el cilio primario en la mecanotransducción ósea en osteocitos y osteoblastos

Congreso de la SEIOMM (Sociedad Española de Investigación Ósea y del Metabolismo Mineral)

Elche, 25 al 27 de octubre de 2017

Guerra-Menéndez L., Amor S., Martín-Carro B., Hedstrom D.G., Tejera A., **Oltra B.**, **Arriazu R.**, **Diéguez G.**, García-Villalón A.L., Granada M.

Study of insulin cardiovascular resistance in an animal model of childhood obesity by over-feeding during lactation.

Póster.

Autumn Meeting of the British-Society-for-Cardiovascular-Research on Cardiac Metabolic Disorders and Mitochondrial Dysfunction. Publicación: 10.1136/heartjnl-2018-BSCR.25

Oxford University, Oxford, Reino Unido

Guerra L., **Sádaba C.**, **Escudero I.**, **Sánchez-Vera I.**

Trabajo por pares de iguales con etiquetado de imágenes y gamificación en la asignatura de Fisiología.

Póster

1º Congreso Interfacultativo de Innovación Docente USPCEU (CIFID-1)

Madrid, 2 julio 2018

Jayo A., **Muñoz U.**, **Barhoum R.**, **Sánchez-Vera I.**, **Escudero E.**

La prueba de la verdad: una dinámica de gamificación aplicada al estudio de la Fisiología Humana.

Comunicación oral. Facultad de Medicina.

1º Congreso Interfacultativo de Innovación Docente USPCEU (CIFID-1)

Universidad CEU-San Pablo, Madrid, 2 de julio de 2018

Latorre D, Masó G, Hinckley A, Verdiell-Cubedo D, Tarkan AS, Vila-Gispert A, Copp GH, Cucherousset J, da Silva E, Fernández-Delgado C, García-Berthou E, Miranda R, Oliva-Paterna FJ, Ruiz-Navarro A, Serrano JM, **Almeida D.**

Growth and reproductive traits of invasive bleak *Alburnus alburnus* across the Iberian Peninsula.

Comunicación oral.

VII Iberian Congress of Ichthyology. Iberian Society of Ichthyology (Spain and Portugal).

Universidade do Algarve (Faro, Portugal), 12-15/06/2018.

Martín Antoniano I.

DoriTool: A bioinformatics integrative tool for post-association functional annotation

Póster

16th CRG Symposium: Seventh International Workshop on Genomic Epidemiology

Barcelona. 20/09/2017

Martín Antoniano I.

DoriTool: A bioinformatics integrative tool for post-association functional annotation

Participativo - Ponencia oral

International Genetic Epidemiology Society

Cambridge. 11/09/2017

López de Maturana E., Alonso L., **Martín-Antoniano I.**, Real F.X., Malats N.

Deciphering the Common Genetic Susceptibility to Pancreatic Cancer.

Participativo-Poster

International Genetic Epidemiology Society

Cambridge. 11/09/2017

Martín Antoniano I.

El ejercicio físico como herramienta de apoyo mutuo, competición y motivacional en el aula

Participativo - Poster

I Congreso Interfacultativo de Innovación Docente USPCEU (CIFID-1)

Madrid. 02/07/2018

Meléndez E., **Lavandera J.L.**, Segura E., **Sánchez-Vera I.**

Análisis del efecto de un programa de ejercicio sobre parámetros inflamatorios y de estrés oxidativo en pacientes en tratamiento con hemodiálisis.

Comunicación oral

15º Congreso Internacional de Estudiantes

Valencia, 19-20 abril 2018

Meléndez E., **Sánchez-Vera I.**, Segura E., **Lavandera J.L.**

Comparación de los efectos de un programa de ejercicio intradiálisis frente a un programa de ejercicio domiciliario sobre marcadores de estrés oxidativo e inflamación.

Comunicación oral

VI Congreso de Investigación Biomédica (CIB)

Valencia, 7-9 febrero 2018

Mera, L., Fernández P., Rosace D., **Martín Antoniano I.**, Ramos T., Domínguez M.C., Marco G., Santaolalla, M., Fernández-Rivas M., Alvarado M.I., Blanco C., Escribese M.M., Barber D.

Biomarkers in pollen-mediated food allergy: platelet exhaustion as a characteristic of severe allergic profile.

Ponencia oral

Congreso EAACI

Munich, Alemania, 26 al 30 de mayo, 2018

Muñoz U., Escudero E., Barhoum R., Sádaba M.C., Sánchez-Vera I.

Generación colaborativa de conocimiento. Una experiencia de aprendizaje basada en equipos o *Team Based Learning* (TBL) en la práctica odontológica.

Comunicación oral.

IV Congreso Nacional de Innovación Educativa y Docencia en red. INRED 2018.

Valencia, 19-20 julio 2018

Muñoz U., Sánchez-Vera I., Jayo A., Escudero E., Barhoum R., Sádaba M.C.

Aprender en colaboración. Una experiencia de aprendizaje basado en equipos o *Team Based Learning* (TBL) en la asignatura de Fisiología del Grado de Odontología.

Póster

1º Congreso Interfacultativo de Innovación Docente USPCEU (CIFID-1)

Madrid, 2 julio 2018

Obeso D, Villaseñor A, Rosace D, **Escribese M, Pérez-Gordo M**, Santaolalla M, Fernández-Rivas M, Blanco C, Alvarado M, Domínguez C, Barbas C, Barber D.

Energy metabolism is found altered in patients with severe allergic phenotype using metabolomics

ePoster. European Academy of Allergy and Clinical Immunology (EAACI).

Munich (Alemania) 26 a 30 de mayo, 2018

Pascual Herranz, J.; **Lavandera J.L.**; Quimbayo Arcila, C.A.; Del Pozo Ruíz, J.L.; Sánchez Escribano Del Palacio, F; De Rafael González, E.; Cabo Muiños, V.; Rodríguez González, D.; Ruíz Ginés, M.A.; Tapia-Ruano Díaz-Quetcuti, C.; Menchén Herreros, A.;

Combining classic and new tumoral markers in diagnosis: a view from the clinical demand

EURMEDLAB

2017

Pascual Herranz, J.; Del Pozo Ruíz, J.L.; **Lavandera J.L.**; Ruíz Ginés, M.A.; Narros Cecilia, C.; Palomar Pérez, J.J.; Menchén Herreros, A.; Revising the utility of measuring adenosine deaminase in peritoneal fluid.

EURMEDLAB

2017

Pérez-Torralba, M.; López, C. Claramunt, R.M.; Ortiz de Zárate, A.; **Sánchez-Trelles, I.**; **Lavandera, J.L.**; AOX properties and Citotoxicity of 1,5-Benzodiazepin-2-ones, Presented at XVIII Congress of The Spanish Society of Medicinal Chemistry, 2018, FL-27.

Sádaba M.C., Sebal C., Escudero E., Esiri M., Sloan C., Muñoz U.

Estudio del papel del estrés oxidativo y la respuesta inmune humoral en enfermedades neurodegenerativas

Comunicación oral

LXIX REUNIÓN ANUAL SOCIEDAD ESPAÑOLA NEUROLOGÍA

Valencia, España, 25 noviembre 2017

Sánchez-Vera I., Barhoum R., Escudero E., Muñoz U.

Aprendizaje combinado en el aula: clase magistral y peer instruction modificada

Póster

IV Congreso Nacional de Innovación Educativa y Docencia en red. INRED 2018.

Valencia, 19-20 julio 2018

Sánchez-Vera I., Escudero E., Muñoz U., Barhoum R., Borrego M.J., Rodríguez C.

Experiencia en el uso de la plataforma blackboard para fomentar y optimizar el trabajo autónomo del alumno.

Destinatarios: Alumnos de 2º de Grado en Medicina. Asignatura: Fisiología I. Curso: 2º

1º Taller Interfacultativo de Innovación Docente.

Universidad San Pablo CEU, julio 2018

Sánchez-Vera I., Escudero E., Muñoz U., Barhoum R., Jayo A., Guerra L., Sádaba M.C.

Métodos eficaces para un mejor aprendizaje: metodologías del flipped learning y de la gamificación Tipo de participación: Póster

1º Congreso Interfacultativo de Innovación Docente USPCEU (CIFID-1)

Universidad San Pablo CEU, 2 julio 2018

Zubeldia E. V, Rojo D, Ferrer M, Barbas C, Barber D, **Perez-Gordo M.**

Food allergy and gut microbiota: optimization of faeces sampling protocol for metabolomic studies ePoster.

European Academy of Allergy and Clinical Immunology (EAACI).

Munich (Alemania), 26-30 de mayo, 2018

7.- PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE I+D FINANCIADOS EN CONVOCATORIAS PÚBLICAS (VII PROGRAMA MARCO DE LA UE, PLAN NACIONAL DE I+D, PLAN REGIONAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA E INNOVACIÓN DE LA COMUNIDAD DE MADRID):

Hasta 2021

Título del proyecto: SEVERE ALLERGIC PHENOTYPES: UNDERSTANDING AND PREDICTING INTERVENTIONS

Referencia: ARADyAL RD16/0006/0015

Entidad Financiadora: ISCIII-RETIC

Participantes: Fundación Universitaria San Pablo CEU

Cuantía de la ayuda: 195.465€

Duración: 01-01-17 hasta: 31-12-2021

Investigador responsable: Domingo Barber, **María Marta Escribese Alonso**

Investigadores participantes del Departamento: **Marina Pérez Gordo**

Investigadores participantes: 9

Hasta 2020

Título del proyecto: IDENTIFICACIÓN DE BIOMARCADORES EN PACIENTES ALÉRGICOS A VENENO DE ABEJA O A POLEN DE OLIVO DE FENOTIPO GRAVE Y REACCIÓN SISTÉMICA CON INMUNOTERAPIA.

Referencia:

Entidad financiadora: Junta de Andalucía

Duración, desde: 2018 hasta: 2020

Cuantía de la ayuda: 120.000 euros

Investigador responsable: Alba Rodríguez Nogales; Pilar Serrano Delgado

Número de investigadores: 14

Investigadores participantes: **María Marta Escribese Alonso**

Hasta 2019

Título del proyecto: DESARROLLO DE NANOMOLÉCULAS FRENTE A LINFOCITOS B ACTIVOS PARA EL TRATAMIENTO DE PACIENTES CON ESCLEROSIS MÚLTIPLE

Referencia: SAF2017-89126-R

Entidad financiadora: Universidad CEU San Pablo- Banco Santander

Duración, desde: 7/02/18 hasta: 31/08/19

Cuantía de la ayuda: 6.000 euros

Investigador responsable: **Úrsula Muñoz Morón y Asier Jayo Andrés**

Número de investigadores: Cinco

Investigadores participantes: **Úrsula Muñoz, Asier Jayo, M^a Cruz Sádaba, Esther Escudero, Rima Barhoum.**

Título del proyecto: PAPEL DEL RECEPTOR DE PARATHORMONA (PTH1R) Y EL CILIO PRIMARIO EN LA MECANOTRANSDUCCIÓN OSEA Y EN EL RECLUTAMIENTO DE PRECURSORES OSTEOCLÁSTICOS POR PARTE DE OSTEOCITOS Y OSTEOBLASTOS

Referencia: SAF2016-80286-R.

Entidad financiadora: Ministerio de Economía, Industria y Competitividad

Duración, desde: Enero 2017 hasta: Diciembre 2019

Cuantía de la ayuda: 72.000 €

Investigador responsable: **Juan Antonio Ardura Rodríguez y Arancha Rodríguez de Gortázar**

Investigadores participantes: **Beatriz Bravo Molina**

Número de investigadores participantes: 3

Título del proyecto: ESTUDIO DE LA MICROBIOTA INTESTINAL EN LACTANTES CON ALERGIA A LECHE DE VACA, SUS MADRES Y SUS ABUELAS

Referencia: (sin referenciar todavía)

Entidad financiadora: Sociedad Española de Alergia e Inmunología Clínica (SEAC)

Entidades participantes: IMMA, CEMBIO, ICP, Hospital Niño Jesús, Hospital Gregorio Marañón.

Duración, desde: Mayo 2017 hasta: Mayo 2019

Cuantía de la ayuda: 15000 € (135.520 €)

Investigador responsable: Paloma Ibáñez Sandín (HNJ)

Investigadores participantes: **Isabel Adoración Martín de Antoniano, Marina Pérez Gordo**

Número de investigadores participantes: 10

Título del proyecto: PAPEL DEL RECEPTOR DE PARATHORMONA (PTH1R) Y EL CILIO PRIMARIO EN LA MECANOTRANSDUCCIÓN OSEA Y EN EL RECLUTAMIENTO DE PRECURSORES OSTEOCLASTICOS POR PARTE DE OSTEOCITOS,

Entidad financiadora: Ministerio de Educación MINECO

Entidades participantes: Universidad San Pablo CEU

Duración: Enero 2017 hasta: Diciembre 2019

Investigador responsable: **Aranca Rodríguez de Gortázar, Juan Antonio Ardura**

Investigadores pertenecientes al Departamento: **Beatriz Bravo**

Título: ODYSSEUS – between Scylla AND Charibdis – MANAGING CONNECTIVITY FOR FRESHWATER FISH.

EMPRESA/ADMINISTRACIÓN FINANCIADORA: EUROPEAN COMMISSION, BiodivErsA (PCIN-2016-168).

Investigador Principal: Dr Emili García-Berthou (Universidad de Girona).

Investigadores pertenecientes al Departamento: **David Almeida.**

Periodo: 2017-2019.

Cuantía de la subvención: 100.000 €

Título: EVALUACIÓN DE LOS EFECTOS DIRECTOS E INDIRECTOS DEL CAMBIO GLOBAL SOBRE LA ICTIOFAUNA NATIVA FLUVIAL.

Empresa/Administración financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad (CGL2016-80820-R).

Investigador Principal: Dr Helena Guasch & Dr Anna Vila-Gispert (Universidad de Girona).

Investigadores pertenecientes al Departamento: **David Almeida.**

Periodo: 2017-2019.

Cuantía de la subvención: 80.000 €

Título del proyecto: ESTUDIO DE LA MICROBIOTA INTESTINAL EN LACTANTES CON ALERGIA A LECHE DE VACA, SUS MADRES Y SUS ABUELAS

Referencia: PI17/01087

Entidad financiadora: ISCIII

Entidades participantes: IMMA, CEMBIO, ICP, Hospital Niño Jesús, Hospital Gregorio Marañón.

Duración, desde: Mayo 2017 hasta: Mayo 2019

Cuantía de la ayuda: 135.520 €

Investigador responsable: Paloma Ibáñez Sandín (HNJ) / **Marina Pérez Gordo** (CEU)

Investigadores participantes: Elisa Zubeldia, David Rojo Blanco, **Isabel Adoración Martín de Antoniano**

Número de investigadores participantes: 10

Título del proyecto: VALIDACIÓN DE BIOMARCADORES POTENCIALMENTE ASOCIADOS A TRASTORNOS ADICTIVOS

Entidad financiadora: Plan Nacional sobre Drogas, C. Autón./Reg. entidad financiadora: Comunidad de Madrid,

Tipo de entidad: Entidad Empresarial, País entidad financiadora: España, Ciudad entidad financiadora: Madrid

Entidades participantes: Universidad San Pablo CEU

Duración, desde: 05/09/2016 hasta: 2019

Investigador responsable: Alguacil, Luis Fernando

Investigadores pertenecientes al Departamento: **Isabel Martín Antoniano**

Título del proyecto: IDENTIFICACIÓN DE LESIÓN CARDIOVASCULAR SUBCLÍNICA EN PACIENTES CON SÍNDROME METABÓLICO SIN ESTIMACIÓN DE RIESGO CARDIOVASCULAR ELEVADO Y SU RELACIÓN CON DETERMINADOS FENOTIPOS CLÍNICO-MOLECULARES. UTILIDAD EN LA RECLASIFICACIÓN DEL RIESGO CARDIOVASCULAR.

Referencia: FUSPBS-PPC10/2016

Entidad financiadora: Universidad San Pablo CEU

Duración, desde: octubre 2016, hasta: octubre 2019

Cuantía de la ayuda: 15.000 €

Investigador responsable: **Isabel Sánchez-Vera**/José Felipe Varona

Número de investigadores: 6

Investigadores participantes: Roberto Ortiz, Erika Meléndez, Enrique Rodilla, José Antonio Costa

Título del Proyecto: EVALUACION Y DESARROLLO PRE-CLINICO IN VITRO DE NUEVOS COMPUESTOS HETEROCICLICOS COMO AGENTES NEUROPROTECTORES.

Referencia: CTQ2017-84202-C2-2-R

Entidad financiadora: Universidad CEU San Pablo- Banco Santander

Duración, desde: 7/02/18 hasta: 31/08/19

Cuantía de la ayuda: 6.000 euros

Investigador responsable: **José Luis Lavandera Díaz.**

Número de investigadores: Tres

Investigadores participantes: **José Luis Lavandera Díaz, Esther Escudero, Isabel Sánchez-Vera.**

Hasta 2018

Título del proyecto: IDENTIFICACIÓN DE NUEVOS QUIMIOTIPOS CON PROPIEDADES ANTIOXIDANTES: SINTESIS Y APLICACIONES EN DIFERENTES PATOLOGIAS

Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad

Referencia: CTQ2014-56833-R

Entidades participantes: Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED) Universidad CEU-San Pablo.

Duración, desde: 2015 hasta: 2018

Subvención o dotación 81.000 € (33.000 € grupo)

Investigador principal: : Rosa Claramunt Vallespi

Investigador responsable: **José Luis Lavandera,**

Participan: **Corona Rodríguez Borrajo, Esther Escudero, Juan Enrique Puche**

Número de investigadores: 8

Título del Proyecto: IDENTIFICACIÓN DE NUEVOS BIOMARCADORES ASOCIADOS CON EL REMODELADO EPITELIAL DE LAS VÍAS AÉREAS EN ASMA ALÉRGICO

Referencia: PI15/02256

Identidad financiadora: ISCIII

Participantes: Fundación Universitaria San Pablo CEU

Cuantía de la ayuda: 86.515€

duración: 01-01-16 hasta: 31-12-2018

Investigador responsable: **Maria M Escribese**

Investigadores participantes: 6

Título del proyecto: ESTUDIO DE LA MICROBIOTA INTESTINAL EN LACTANTES CON ALERGIA A LECHE DE VACA, SUS MADRES Y SUS ABUELAS

Referencia: Ayuda Investigación 2016_FSEAIC

Entidad financiadora: Sociedad Española de Alergia e Inmunología Clínica (SEAIC)

Entidades participantes: IMMA, CEMBIO, ICP, Hospital Niño Jesús, Hospital Gregorio Marañón.

Duración, desde: Mayo 2016 hasta: Mayo 2018

Cuantía de la ayuda: 15000 €

Investigador responsable: **Marina Pérez Gordo**

Investigadores participantes: Elisa Zubeldia, Alma Villaseñor

Número de investigadores participantes: 8

Título del proyecto: RESISTENCIA A LOS EFECTOS CARDIOVASCULARES DE LA INSULINA EN EL SOBREPESO

Referencia: FUSPBS-PPC12/2015.

Entidad financiadora: CEU- B. Santander

Duración, desde: Julio 2016 hasta: Julio 2018

Cuantía de la ayuda: 15.000 €

Investigador responsable: **Lucía Guerra Menéndez**

Investigadores participantes: **Godofredo Diéguez, Beatriz Oltra, Antonio Paredes**

Número de investigadores participantes: 8

Hasta 2017

Título del proyecto: IDENTIFICACIÓN DE FACTORES ESTIMULANTES DEL NICHOS PREMETASTÁSICO ÓSEO Y DEL OSTEOMIMETISMO TUMORAL EN MODELOS PRECLÍNICOS Y CLÍNICOS DE CÁNCER DE PRÓSTATA

Entidad financiadora: Universidad San Pablo CEU

Subvención o dotación: 33.000 €

Número de investigadores: 6

Entidades participantes Instituto de Medicina Molecular Aplicada (IMMA)

Fecha de inicio 2014

Fecha de fin 2017

Investigador principal: **Verónica Alonso Rodríguez**

Participa: **M^a del Rosario Rodríguez Ramos**

Título del proyecto: ESTUDIO DE LOS MECANISMOS MOLECULARES DESENCADENADOS DURANTE LA FORMACIÓN DEL NICHOS PREMETASTÁSICO ÓSEO INDUCIDO POR CÁNCER DE PRÓSTATA

Referencia: Proyecto Puente PI12/02390

Entidad financiadora: Universidad San Pablo CEU

Duración, desde: Enero 2017 hasta: diciembre 2017

Cuantía de la ayuda: 6.000

Investigador responsable: **Verónica Alonso**

Número de investigadores: 5

Investigadores participantes: **José Manuel Pozuelo, M^a del Rosario Rodríguez, Irene Gutiérrez, Verónica Alonso, Peter A. Friedman**

Título: RED TEMÁTICA SOBRE PECES Y PESCA CONTINENTALES (ICTIOS).

Empresa/Administración financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad (CGL2015-69311-REDT).

Investigador Principal: Dr Emili García-Berthou (Universidad de Girona).

Investigadores pertenecientes al Departamento: **David Almeida.**

Periodo: 2015-2017.

Cuantía de la subvención: 50.000 €

8.- PARTICIPACIÓN EN CONTRATOS DE I+D DE ESPECIAL RELEVANCIA CON EMPRESAS Y/O ADMINISTRACIONES:

Título: Segunda fase de la actualización del Inventario Nacional de Biodiversidad Ictiológica y mejora de la Carta Piscícola Española.

Empresa/Administración financiadora: Sociedad Ibérica de Ictiología (SIBIC) y Fundación Biodiversidad (MAGRAMA).

Investigador Principal: Dr Rafael Miranda (Universidad de Navarra).

Investigadores pertenecientes al Departamento: **David Almeida.**

Periodo: 2017-2018.

Cuantía de la subvención: 50.000 €

Título: Interacciones entre especies exóticas invasoras y nativas amenazadas en áreas fluviales protegidas (INTERIN).

Empresa/Administración financiadora: Universidad de Navarra.

Investigador Principal: Dr Rafael Miranda (Universidad de Navarra).

Investigadores pertenecientes al Departamento: **David Almeida.**

Periodo: 2014-2017.

Cuantía de la subvención: 70.000 €

9.- PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE I+D FINANCIADOS EN CONVOCATORIAS DE AYUDAS INTERNAS DE LA UNIVERSIDAD CEU SAN PABLO (AYUDAS A PROYECTOS PRECOMPETITIVOS, AYUDAS A PROYECTOS INSTITUCIONALES)

Título del proyecto:

Referencia:

Entidad financiadora:

Duración, desde: hasta:

Cuantía de la ayuda:

Investigador responsable:

Número de investigadores:

Investigadores participantes:

10.- PATENTES Y MODELOS DE UTILIDAD

Inventores (p.o. de firma):

Título:

N. de solicitud: País de prioridad:

Fecha de prioridad:

Entidad titular:

Países a los que se ha extendido:

Empresa/s que la están explotando:

11.- ESTANCIAS EN OTROS CENTROS NACIONALES O EXTRANJEROS:

CLAVE: D = doctorado, P = postdoctoral, I = invitado, C = contratado, O = otras (especificar)

Nombre del profesor: Riánsares Arriazu Navarro

Centro: Universidad de Roma Tor Vergata

Localidad: Roma País: Italia

Fecha: Mayo de 2018 Duración: 1 semana

Tema: Estancia Docente. Asignatura Histología y Embriología. Grado en Medicina y Cirugía. Grupo Internacional. Docencia impartida en inglés.

Clave: Beca ERASMUS+

Nombre del profesor: María González Moreno

Centro: Sapienza Università di Roma

Localidad, Roma País: Italia

Fecha: 5-11 mayo 2017 Duración (semanas): 1

Tema: Bioética y medicina narrativa, en Escuela de Medicina y Psicología.

Participación: 8h clases nivel Master:

Nombre del profesor: Isabel Adoración Martín Antoniano

Centro: CNIO

Localidad: Madrid

Fecha: Desde 18/05/2016 sin fecha prevista de finalización

Tema: Soporte bioinformático

O= Investigador colaborador

Nombre del profesor: Esther Durán Mateos

Centro: Kansas University Medical Center, Cancer Center. Dpto: Cancer Biology

Localidad, Kansas City (Missouri) País: EEUU

Fecha: Mayo 2018-Agosto 2018 Duración (semanas): 17

Tema: Cáncer y su microambiente tumoral. Genes supresores de metástasis

Nombre del profesor: Lucía Guerra Menéndez

Centro: Oxford University

Localidad: Oxford. Inglaterra

Fecha: 26 junio al 1 de Octubre 2017. Duración: 14 semanas

Tema: Cardiovascular Research

Nombre del profesor: María Cruz Sádaba Argaiz

Centro: Ann Romney Center for Neurologic Diseases, Brigham and Women's Hospital, Harvard Medical School,

Localidad: Boston, MA, USA.

Fecha: 01-12-2016-31-01-2017 y 28-08-2017-30-09-2017

Duración: 12 semanas

12.- OTRAS ACTIVIDADES DEL PROFESORADO (Organización de Congresos y Jornadas Científicas, Participación en Tribunales de Tesis/DEA, Intervenciones en medios de comunicación, Asistencia a cursos, seminarios, jornadas, etc.):

12.1. Organización de Congresos y Jornadas Científicas

Coronación Rodríguez Borrajo

Organizadora

IV Ciclo de Seminarios “*Ciencia y Humanismo*”

Facultad de Medicina de la Universidad CEU San Pablo

14 sesiones durante el curso 2017-18; dirigido a: alumnos y profesores

3 créditos ECTS (89 alumnos de la asignatura con carácter de optativa)

Beatriz Medina Antón

Miembro del Comité Científico

10º Simposio CEA DE BIOINGENIERIA. Interfaces Cerebro-Máquina. Tecnologías para la Rehabilitación y Asistenciales.

Madrid, 2 y 3 de julio de 2018

12.2. Cursos, Seminarios, Conferencias Impartidos

Título: *La naturaleza de la conciencia. Emergentismo y complejidad biológica*

Profesor: **María Gonzalez Moreno**

Organismo: Instituto de Humanidades Ángel Ayala.

Lugar: Facultad de Medicina

Fecha: 19 octubre 2017

Título: *Especies Invasoras. Peces.*

Profesor: **David Almeida**

Evento: Curso sobre Conservación del Medio Natural.

Organización: Grupo TRAGSA (MAGRAMA).

Lugar de celebración: Estación Experimental de Vida Silvestre “El Robledo” (Valsaín, España).

Fecha: 20 de octubre de 2017

Título: *La genética de nuestros alimentos*

Profesor: **Nuno Henriques Gil**

Organismo /Institución: Universidad CEU San Pablo

Lugar: Campus de Montepríncipe

Fecha: 24 de octubre 2017

Título: *Genética y Prehistoria*

Profesor: **Nuno Henriques Gil**

Organismo /Institución: I Jornadas de Prehistoria y Protohistoria de la Universidad CEU San Pablo

Lugar: Facultad de Humanidades, Universidad CEU San Pablo

Fecha: 1 de diciembre 2016

Título: *Plagio, fraude y honestidad académica*

Profesor: **Nuno Henriques Gil**

Organismo /Institución: Programa de doctorado "Ciencia y tecnología de la salud", actividad “Uso ético de la documentación científica”, Universidad CEU San Pablo

Lugar: Campus de Montepríncipe

Fecha: 12 de marzo de 2018

Título: *Diagnóstico genético: la distinción entre lo bueno y lo malo*

Profesor: **Nuno Henriques Gil**

Organismo /Institución: Congreso de Bioética al servicio de la vida y de la salud, Universidad CEU San Pablo

Lugar: Campus de Montepríncipe

Fecha: 24 de abril de 2018

Título: *Microbioma y Alergia*

Profesor: **Marina Pérez Gordo**

Organismo: Sociedad Catalana de Alergia e Inmunología Clínica

Lugar: Barcelona

Fecha: 8 de junio de 2018

Título: *Naturaleza y Ética.*

Profesor: **María Gonzalez Moreno**

Organismo: ACdP y la Fundación Cultural Angel Herrera Oria. VI Jornadas Ciencia y Fe: Dignidad Humana y Ciencia.

Lugar: Colegio Mayor Universitario San Pablo.

Fecha: 26 junio 2018

12.3. Cooperación al Desarrollo y Voluntariado

Actividad: Grupo Newman. Viaje y colaboración con “International Centre of Newman Friends” y “Oxford University Newman Society”

Profesor: Lucía Guerra Menéndez

Lugar: CEU EPS Politécnica. Pastoral

Fecha: 25 junio 2017

Actividad: Promoción de la actividad de Voluntariado

Profesor: Rima Barhoum

Lugar: Campus de Monterpríncipe

Fecha: Curso 2017-2018

Actividad: Promoción de la actividad de Voluntariado en los alumnos de la facultad de Medicina y Farmacia a través de la incorporación de la organización Mades.org con la promoción de las rutas de montaña organizadas bajo el nombre de mades Mountain.

Profesor: Isabel Adoración Martín Antoniano

Lugar: Campus de Monterpríncipe

Fecha: Curso 2017-2018

12.4. Cursos, Seminarios, Conferencias Recibidos

Título: Formación MIR (Médico Interno Residente)

Organismo /Institución: Academia CTO

Lugar: Madrid

Fecha: Enero 2017 a Enero 2018

Rima Barhoum Tannous

Título: Inglés on-line. My Oxford English.

Organismo /Institución: Oxford University Press /Universidad CEU San Pablo

Fecha: 21/09/2017 a 31/12/2017, y 12/02/2018 a 31/05/2018

Esther Escudero Lirola

Título: I Jornada Medicina Centrada en el Paciente
Organismo /Institución: Fundación Lilly/Instituto de Humanidades y Ciencias de la Salud Gregorio Marañón.
Lugar: Hospital Universitario de La Princesa. Madrid.
Fecha: 19 de septiembre 2017
María González Moreno

Título: Estrategias de Aprendizaje
Organismo /Institución: USPCEU
Lugar: Madrid (España)
Fecha: 21 de septiembre 2017 y 9 de julio 2018
Beatriz Bravo Molina
Eliana Pires Lucas

Título: Prevención de riesgos laborales en la actividad docente
Organismo /Institución: Fundación Universitaria San Pablo CEU
Lugar: Madrid
Fecha: 23 de noviembre, 2017
Alejandra Cruz Varona
Sergio Portal Núñez

Título: Tutorización y acompañamiento personalizado de alumnos
Organismo /Institución: Universidad CEU San Pablo
Lugar: Escuela Politécnica Superior. USP-CEU San Pablo
Fecha: 10 a 12 de enero, 2018
Esther Escudero Lirola
Asier Jayo Andrés
Úrsula Muñoz Morón

María Cruz Sádaba Argaiz
Isabel Sánchez-Vera

Título: Docentes 3.0 – El método del caso
Organismo /Institución: USPCEU
Lugar: Madrid (España)
Fecha: 15 de enero, 2018
Riánsares Arriazu Navarro
Alejandra Cruz Varona

María González Moreno
María Cruz Sádaba Argaiz

Título: Gamificación y aprendizaje cooperativo
Organismo /Institución: USPCEU
Lugar: Madrid (España)
Fecha: 16 de enero, 2018
Riánsares Arriazu Navarro
Esther Escudero Lirola
Asier Jayo Andrés

Úrsula Muñoz Morón
María Cruz Sádaba Argaiz
Isabel Sánchez-Vera

Título: Flipped classroom
Organismo /Institución: USPCEU
Lugar: Madrid (España)
Fecha: 17 y 18 de enero, 2018
Riánsares Arriazu Navarro
Esther Escudero Lirola

Úrsula Muñoz Morón
Isabel Sánchez-Vera

Título: Design thinking y rueda de indagación
Organismo /Institución: USPCEU
Lugar: Madrid (España)
Fecha: 19 de enero, 2018
Riánsares Arriazu Navarro
Marina Pérez Gordo
Isabel Sánchez-Vera

Título: Nuevas herramientas de evaluación
Organismo /Institución: Fundación Universitaria San Pablo CEU
Lugar: Madrid (España)
Fecha: 22 de enero, 2018 y 11 de julio 2018
Alejandra Cruz Varona
Eliana Pires Lucas
Marina Pérez Gordo

Título: Curso de Exam Preparation Proficiency. Nivel C2.4
Organismo /Institución: Centro de Idiomas
Lugar: CEU Montepríncipe
Fecha: 30 de enero 2018
Lucía Guerra Menéndez

Título: Ciclo de conferencias “Células madre y organoides. Desvelando su potencial para avanzar hacia nuevos tratamientos”
Organismo /Institución: Fundación Ramon Areces y Springer Nature
Lugar: Fundación Ramon Areces, Madrid
Fecha: 8 de febrero, 2018
Esther Escudero Lirola
Eliana Pires Lucas

Título: Prevención de riesgos laborales. Seguridad y buenas prácticas en laboratorios: riesgos químicos
Organismo /Institución: Fundación Universitaria San Pablo CEU
Lugar: Madrid (España)
Fecha: del 5 de marzo a 28 de abril, 2018
David Almeida Real
Verónica Alonso Rodríguez
Riánsares Arriazu Navarro
Beatriz Bravo Molina
Alejandra Cruz Varona
Esther Escudero Lirola
María González Moreno
Lucía Guerra Menéndez
Nuno Henriques Gil
Asier Jayo Andrés
Úrsula Muñoz Morón
Beatriz Oltra García
Marina Pérez Gordo
Eliana Pires Lucas
José Manuel Pozuelo González
Sergio Portal Núñez
Arancha Rodríguez de Gortázar
Eva Ruiz Casares
Isabel Sánchez-Vera
Irene Tirado Cabrera

Título: Las patentes, herramientas clave para la investigación
Organismo /Institución: Fundación Universitaria San Pablo CEU
Lugar: Madrid (España)
Fecha: 10 de abril, 2018
Marina Pérez Gordo

Título: hPSCs training course: Reprogramming, Differentiation and Molecular Genetics
Organismo /Institución: IBEC and ThermoFisher
Lugar: Barcelona
Fecha: 12 y 13 abril, 2018
Beatriz Bravo Molina
Arancha Rodríguez de Gortázar

Título: Next-Generation Sequencing Data Analysis: A Practical Introduction
Organismo /Institución: ecSEQ
Lugar: Munich
Fecha: 23 a 25 de abril, 2018
Eva Ruiz Casares

Título: Curso Autoprotección
Organismo /Institución: USP CEU
Lugar: Madrid
Fecha: 25 de abril, 2018
Beatriz Bravo Molina

Título: Inglés para profesores de los programas bilingües
Organismo /Institución: Universidad CEU San Pablo
Fecha: 21 de mayo, 2018
Beatriz Oltra García

Título: XV Curso de Fundamentos Moleculares de la Medicina
Profesor: Enrique Blázquez (organizador)
Organismo /Institución: Real Academia de Medicina-Fundación Lilly
Lugar: Real Academia de Medicina (Madrid)
Fecha: 23 y 24 de mayo, 2018.
Asier Jayo de Andrés

Título: Retos de la Medicina Personalizada de Precisión en España
Organismo /Institución: CNIO
Lugar: CNIO
Fecha: 4 de junio 2018
Isabel A. Martín Antoniano

Título: Curso ética en investigación
Organismo /Institución: Universidad San Pablo CEU
Lugar: Madrid, USPCEU
Fecha: 6 de junio 2018
Isabel A. Martín Antoniano

Título: Gestión positiva del estrés
Organismo /Institución: Fundación Universitaria San Pablo CEU
Lugar: Madrid
Fecha: 19 de junio, 2018
Alejandra Cruz Varona

Título: Metacognición
Organismo /Institución: Fundación Universitaria San Pablo CEU
Lugar: Madrid
Fecha: 21 de junio, 2018
Isabel Brígido Fernández
Alejandra Cruz Varona

Título: Cuidados de la voz
Organismo /Institución: Fundación Universitaria San Pablo CEU
Lugar: Madrid
Fecha: 25 de junio, 2018
Isabel Brígido Fernández

Título: "Leadership Essentials"
Organismo /Institución: CEU ILEAD y Center For Creative Leadership
Lugar: Madrid (España)
Fecha: Junio, 2017
Irene Tirado Cabrera

Título: Gestor curricular i-Marina
Organismo /Institución: Fundación Universitaria San Pablo CEU
Lugar: Madrid
Fecha: 20 de junio 2018
Beatriz Bravo Molina
Alejandra Cruz Varona

Marina Pérez Gordo
Eliana Pires Lucas

Título: DNA metabarcoding data analysis course
Organismo /Institución: Allgenetics
Lugar: La Coruña
Fecha: 27 a 29 de junio, 2018
Nuno Henriques Gil
Isabel A. Martín Antoniano

Título: XII Encuentro de Educación Médica 2018. Vanguardia en Educación Médica.
Organismo /Institución: Universidad Complutense de Madrid. Cursos de Verano del Escorial.
Lugar: San Lorenzo del Escorial
Fecha: 9 de julio 2018
Rima Barhoum
María González Moreno

Título: XII Encuentro de Educación Médica 2018. Vanguardia en Educación Médica.
Organismo /Institución: Universidad Complutense de Madrid. Cursos de Verano del Escorial.
Lugar: San Lorenzo del Escorial
Fecha: 9 de julio 2018
Isabel Sánchez-Vera

Título: XII Encuentro de Educación Médica 2018. Vanguardia en Educación Médica.
Organismo /Institución: Universidad Complutense de Madrid. Cursos de Verano del Escorial.
Lugar: San Lorenzo del Escorial
Fecha: 9 de julio 2018
Esther Escudero Lirola

Título: Estrategias de aprendizaje.
Organismo /Institución: Facultad de Medicina. USP CEU. Departamento de Formación y Desarrollo.
Lugar: Campus de Montepríncipe. Madrid.
Fecha: 9 de Julio de 2018.
Beatriz Medina Antón

Título: Herramientas de evaluación
Organismo /Institución: Facultad de Medicina. USP CEU. Departamento de Formación y Desarrollo.
Lugar: Campus de Montepríncipe. Madrid.
Fecha: 11 de Julio de 2018.
Beatriz Medina Antón

Título: Liderazgo e Innovación en el Aula.
Profesor: Departamento de Formación y Desarrollo.
Organismo /Institución: Facultad de Medicina. USP CEU.
Lugar: Campus de Montepríncipe. Madrid.
Fecha: 18 y 19 de Julio de 2018.
Beatriz Medina Antón

Título: Inglés online
Organismo /Institución: Fundación Universitaria San Pablo CEU
Lugar: Madrid (España)
Fecha: 19 de febrero a 30 de julio, 2018
Alejandra Cruz Varona

12.5. Asistencia a congresos

Riánsares Arriazu Navarro
III Congreso Internacional de Innovación Docente 2018.
Murcia (España), marzo 2018

Riánsares Arriazu Navarro
1º Taller interfacultativo de innovación docente. Organizado por la.
Universidad CEU-San Pablo, Madrid (España), julio 2017

Riánsares Arriazu Navarro
9th annual International Conference on Education and New Learning Technologies (EDULEARN17).
Barcelona, julio 2017

Rima Barhoum Tannous
IN RED 2018
Universitat Politecnica de Valencia. Julio 2018

Rima Barhoum Tannous
XXXIX Congreso de la SECF
Cádiz, Septiembre 2018

Alejandra Cruz Varona
XIII Congreso SECEM: Sociedad Española para la Conservación y Estudio de los Mamíferos
Guadalajara, 6 al 9 de diciembre 2017

Esther Escudero Lirola
IN RED 2018
Universitat Politècnica de Valencia. 18-20 Julio 2018

Esther Escudero Lirola
1º Congreso Interfacultativo de Innovación Docente USPCEU (CIFID-1)
Universidad San Pablo CEU
Madrid, 2 de julio de 2018

Lucía Guerra Menéndez
BHF CRE Symposium
Oxford. Inglaterra, 14 septiembre 2017

Lucía Guerra Menéndez
Third Annual Symposium of Novo Nordisk- Oxford Fellowship Program in Lady Margaret Hall.
Oxford. Inglaterra, 21 septiembre 2017

Isabel A. Martín Antoniano
International Genetic Epidemiology Society
11 septiembre 2017

Isabel A. Martín Antoniano
16th CRG Symposium 20/09/2017
20 septiembre 2017

Isabel A. Martín Antoniano
Workshop DNA metabarcoding.
27-28/06/2018. La Coruña.

Isabel A. Martín Antoniano
Congreso interfacultativo San Pablo CEU.
2 Julio 2018, Madrid.

Marina Pérez Gordo
European Academy of Allergy and Clinical Immunology (EAACI)
Munich (Alemania), 26 a 30 de mayo 2018

Marina Pérez Gordo
1º Congreso Interfacultativo de Innovación Docente USPCEU (CIFID-1)
Universidad San Pablo CEU
Madrid, 2 de julio de 2018

María Cruz Sádaba Argaiz
LXIX Reunión Anual, Sociedad Española Neurología
Valencia, España, 25 noviembre 2017

Isabel Sánchez-Vera
IV Congreso Nacional de Innovación Educativa y Docencia en red. INRED 2018.
Universidad Politécnica de Valencia
Valencia, 19 a 20 de julio de 2018

Isabel Sánchez-Vera
1º Congreso Interfacultativo de Innovación Docente USPCEU (CIFID-1)
Universidad San Pablo CEU
Madrid, 2 de julio de 2018

12.6. Participación en Tribunales/Revisiones

Profesor: Riánsares Arriazu Navarro
Vocal Tribunal de Promoción a Adjunta de D^a Verónica Alonso.
Madrid (España), junio 2017

Tribunales de tesis

Riánsares Arriazu Navarro
Secretaria Tribunal de Tesis de D. Pablo Pascual Villoria
Madrid (España), julio 2017

Jessica Polo y La Borda. *Modelo clínico-genético predictivo de no respuesta al tratamiento a largo plazo con los fármacos inhibidores del TNF en las Espondiloartritis*

Úrsula Muñoz, Vocal
UAM, Facultad de Medicina
22 de septiembre, 2017

Tribunales evaluadores de presentaciones de Doctorandos

Jornadas Jóvenes Investigadores. Programa de Medicina Traslacional
Facultad de Medicina Universidad San Pablo- CEU
12 de septiembre de 2017

Esther Escudero Lirola
Isabel Sánchez-Vera

Programa de Doctorado Medicina Traslacional. CEINDO
Universidad CEU San Pablo. Campus Alfaro del Patriarca. Valencia
22 junio 2018
Esther Escudero Lirola:

Tribunal de Fin de Máster de Medicina Regenerativa y Terapia Celular

Facultad de Medicina, Universidad CEU San Pablo
18 y 26 de junio de 2017 y 14 de julio de 2017
J.A. Ardura, B. Bravo Molina, F. García Esteo, N. Henriques Gil, A. Jayo, J.L. Lavandera, E. Pires Lucas, M.M. Escribese Alonso, M.R. Rodríguez Ramos, Isabel Sánchez-Vera.

Trabajo Fin de Master Master de Urgencias, Emergencias y Catástrofes

Facultad de Medicina. USP CEU. Campus de Montepríncipe. Madrid.
11 y 13 de junio de 2018.
R. Barhoum Tannous, F. García Esteo, M. González Moreno, N. Henriques Gil, B. Medina Antón, S. Portal Núñez

TFG de Medicina

Facultad de Medicina, Universidad CEU San Pablo
7 y 8 de mayo de 2018
J.A. Ardura, B. Bravo Molina, L. Guerra Menéndez, N. Henriques Gil, A. Jayo Andrés, U. Muñoz Morón, M. Pérez Gordo, E. Pires Lucas, S. Portal Núñez, M.R. Rodríguez Ramos, E. Ruíz Casares, M.C. Sádaba Argaiz, I. Sánchez-Vera

TFG de Odontología

Facultad de Medicina, Universidad CEU San Pablo
Mayo a julio, 2018
R. Arriazu Navarro

TFG de Farmacia

Facultad de Farmacia, Universidad San Pablo CEU
4 a 7 de junio de 2017.
José Ángel Navarro Gallo, Beatriz Oltra García, Coronación Rodríguez Borrajo, M^a Rosario Rodríguez Ramos, Isabel Sánchez-Vera

Tribunal de evaluación de Mejor Trabajo Fin de Grado

Colegio Oficial de Biólogos de la Comunidad de Madrid-
17 de noviembre, 2017
Nuno Henriques Gil

12.7. Intervenciones en medios de comunicación

Profesora: Isabel Adoración Martín Antoniano
Fecha: 18 de noviembre de 2017
Lugar: Onda Madrid (Madrid 106.0 FM) FÓRMULA SALUD
Tema: Enfermedad pulmonar obstructiva crónica

Profesores: Eva Ruiz Casares, Nuno Henriques Gil
Fecha: 21 de enero de 2018
Lugar: Onda Madrid (Madrid 106.0 FM)
Tema: Genética

MÁSTER

MÁSTER UNIVERSITARIO EN MEDICINA REGENERATIVA Y TERAPIA CELULAR

Organismo /Institución: Universidad CEU San Pablo.

Lugar: Madrid

Fecha: Octubre de 2017-Mayo 2018

Coordinadora: A. Rodríguez de Gortázar,

Profesores: D. Almeida Real, V. Alonso Rodríguez, J.A. Ardura Rodríguez, R. Arriazu Navarro, M.J. Borrego Gutiérrez, B. Bravo Molina, F.J. Catón Vázquez, M.M. Escribese Alonso, E. Escudero Lirola, M. González Moreno, N. Henriques Gil, A. Jayo de Andrés, J.L. Lavandera Diaz, U. Muñoz Morón, B. Oltra García, M. Pérez Gordo, E. Pires Lucas, S. Portal Núñez, J.M. Pozuelo González, R. Rodríguez Ramos, A. Rodríguez de Gortázar Alonso-Villalobos, E. Ruiz Casares, M.C. Sádaba Argaiz, I. Sánchez-Vera Gómez-Trellez.

MÁSTER EN URGENCIAS, EMERGENCIAS Y TRANSPORTE SANITARIO

Organismo/Institución: Universidad CEU San Pablo.

Lugar: Madrid (España)

Fecha: Septiembre 2017-Junio 2018

Dirección: D^a María Jesús Madrid Reques

Codirección: Dra. Carmen González Hernández

MÁSTER UNIVERSITARIO EN ATENCIÓN FARMACÉUTICA - FARMACIA ASISTENCIAL

Organismo /Institución: Universidad CEU San Pablo.

Lugar: Madrid

Fecha: Octubre de 2017-Julio 2018

Coordinadores: L. Agraz Pérez-Enrique, C. Montejo Rubio, B. Ramos Solano, C. Trives Lombardero

Profesora: **Isabel Adoración Martín Antoniano**

DIRECCIÓN DE TESIS, TRABAJOS FIN DE MÁSTER, TRABAJOS FIN DE GRADO

Dirección de Tesis Doctorales:

Título de Tesis: Implantación de un programa de educación para la salud sexual en la adolescencia desde la regulación de la vida afectiva y fértil

Doctorando: Pascual Villoria, Pablo

Dirección/Codirección: **Isabel Martín Antoniano**, Caridad Arias Macías

Universidad: San Pablo CEU

Fecha: 11 de septiembre 2017

Calificación: Sobresaliente Cum Laude

Dirección de Trabajo Fin de Máster:

Directora: Beatriz Bravo Molina

Master: Máster Universitario Medicina Regenerativa y Terapia Celular

Título del trabajo: Estudio de la relación célula mesenquimal y células óseas

Alumno: Marta Cadenas

Fecha: Julio-2018

Directora: Beatriz Bravo Molina
Master: Máster Universitario Medicina Regenerativa y Terapia Celular
Título del trabajo: Análisis de la complejidad del diseño de protocolo en Ensayos Clínicos en el área de Oncología Digestiva
Alumno: Elena Martínez
Fecha: Junio-2018

Directores: José Luis Lavandera Díaz
Master: Máster Universitario en Medicina Regenerativa y Terapia Celular.
Título del trabajo: Evaluación de la capacidad neurogénica de nuevos compuestos AOX.
Alumno: Alexander Tselykh
Fecha: Julio/2018

Directora: Isabel A. Martín Antoniano
Master: Máster Universitario en Atención Farmacéutica - Farmacia Asistencial
Título del trabajo: Evaluación del conocimiento que tienen los pacientes con diabetes insulino dependiente sobre el uso de la misma en una farmacia de Santa Cruz de Tenerife
Alumno: Leoncio Delgado Peña
Fecha: 19/09/2017

Directora: Isabel A. Martín Antoniano
Master: Máster Universitario en Atención Farmacéutica - Farmacia Asistencial
Título del trabajo: Estudio descriptivo de la dosis de principios activos en pacientes hipertensos desde la oficina de farmacia
Alumno: Duque Polo, Marta
Fecha: 18/07/2017

Directora: Isabel A. Martín Antoniano
Master: Máster Universitario en Atención Farmacéutica - Farmacia Asistencial
Título del trabajo: Estudio descriptivo sobre el uso de tratamientos naturales para el control de la hipercolesterolemia
Alumno: Pilar Colorado Cabezas
Fecha: 07/2018

Dirección de Trabajos de Fin de Grado:

Directores: Rima Barhoum Tannous
Título del trabajo: Alimentación y Depresión
Alumno: Inés Elena Madriñan Batán
Fecha: Julio 2018

Directores: Esther Escudero Lirola, José Luis Lavandera Díaz.
Título del trabajo: Estudio de marcadores de estrés oxidativo en cultivos de hepatocitos humanos HepG2.
Alumna: María González Pereira.
Fecha: Julio 2018.

Directores: Esther Escudero Lirola
Título del trabajo: Uso de la metformina en otras patologías además de la Diabetes Mellitus”
Alumna: Andrea de la Herran Murillo
Fecha: 5 de junio de 2018

Directores: Esther Escudero Lirola y María Cruz Sádaba Argai
Título del trabajo: Influencia de la microbiota intestinal en el desarrollo de Esclerosis Múltiple
Alumna: Julia Algarra Bordonado
Fecha: junio de 2018

Director: José Luis Lavandera

Título del trabajo: Estudio de marcadores de estrés oxidativo en cultivos de la línea neuronal humana SH-SY5Y.

Alumna: Diana Martínez Casanova.

Fecha: Julio 2018.

Director: José Luis Lavandera

Título del trabajo: Estudio de marcadores de estrés oxidativo en cultivos de la línea neuronal HT-22 de hipocampo de ratón.

Alumna: Claudia Luelmo Alonso.

Fecha: Julio 2018.

Directores: Úrsula Muñoz y M^a Cruz Sádaba

Título del trabajo: Papel de los linfocitos B en la esclerosis múltiple

Fecha: Enero del 2018

Directores: Úrsula Muñoz y M^a Cruz Sádaba

Título del trabajo: Establecimiento de líneas celulares inmortalizadas de linfocitos b productores de Igm frente a fosfacetilcolina (Igm-pc) procedentes de pacientes con Esclerosis Múltiple de peor pronóstico.

Fecha: Mayo del 2018

Directores: José Ángel Navarro Gallo

Título del trabajo: Implantación de un sistema de calidad en la Oficina de Farmacia

Alumna: Carmen Lanza Gil

Fecha: 22 Mayo de 2017

Directores: José Ángel Navarro Gallo

Título del trabajo: Implantación de un sistema de gestión de calidad en la Oficina de Farmacia

Alumna: Andrea García Rojas

Fecha: 22 Mayo de 2017

Directores: José Ángel Navarro Gallo

Título del trabajo: Importancia de la implantación de sistemas de garantía de calidad

Alumno: Jaime Fernando de la Cruz Pérez

Fecha: 31 de mayo de 2018

Directores: José Ángel Navarro Gallo

Título del trabajo: El sistema de calidad en la Oficina de Farmacia

Alumna: Natalia Menéndez-Ponte Regalado

Fecha: 4 de junio de 2018

Directores: José Ángel Navarro Gallo

Título del trabajo: Servicios de Calidad en la Distribución Farmacéutica, más allá de la entrega de medicamentos.

Alumna: María González-Amieva Redín

Fecha: 5 de junio de 2018

Directores: Marina Pérez Gordo y Tomás Chivato

Título del trabajo: estudio de la inflamación en pacientes con alergia y cáncer. Influencia en la evolución de la patología tumoral

Fecha: Mayo de 2018

Premio al mejor TFG de la Promoción 2012-2018 otorgado por HM Hospitales

Directores: Eva Ruiz Casares

Título del trabajo: Desarrollo de un estudio farmacogenómico para pacientes en tratamiento oncológico por cáncer de mama

Alumno: Jesús Viñas López (alumno de la Universidad Rey Juan Carlos)

Fecha: 17/07/2018

Directores: Isabel Sánchez-Vera

Título del trabajo: Efectos adversos de la hemodiálisis en pacientes con enfermedad renal crónica.

Alumno: Francisco de Borja Piulats Achiaga

Fecha: enero 2018

Directores: Isabel Sánchez-Vera

Título del trabajo: Pautas alimentarias en la insuficiencia renal crónica.

Alumno: Ignacio Villanueva Rodríguez

Fecha: julio 2018

Directores: Isabel Sánchez-Vera, José Luis Lavandera

Título del trabajo: Comparación de los efectos de un programa de ejercicio intradiálisis frente a un programa de ejercicio domiciliario sobre marcadores inflamatorios

Alumnos: Tomás Aguirre Páez, Pablo Montilla Aguilera

Fecha: mayo 2018

Directores: Isabel Sánchez-Vera, José Felipe Varona

Título del trabajo: Niveles de citocinas plasmáticas y su relación con el desarrollo de lesión orgánica cardiovascular en el síndrome metabólico.

Alumna: Marta García Sánchez

Fecha: mayo 2018

ORGANIZACIÓN DE EVENTOS

Título del evento:
Profesor organizador:
Lugar:
Entidad financiadora:
Fecha:

Semana de la Ciencia: Puertas Abiertas

Riánsares Arriazu Navarro

Campus de Montepríncipe. Universidad CEU-San Pablo.
Noviembre de 2017.

Jornadas de Puertas Abiertas

Riánsares Arriazu Navarro

Campus de Montepríncipe. Universidad CEU-San Pablo.
20 de enero, 10 de marzo, 5 de mayo 2018

Open Day (para estudiantes extranjeros. Idioma Inglés)

Riánsares Arriazu Navarro

Campus de Montepríncipe. Universidad CEU-San Pablo.
24 de febrero de 2018.

Introducción a la Bioética para alumnos del plan internacional

Lucía Guerra Menéndez

Campus de Montepríncipe. Universidad CEU-San Pablo
19 de abril 2018

Curso Previo de Prácticas Tuteladas para alumnos de 5º Grado de Farmacia

Profesor: Profesor Organizador **José Ángel Navarro Gallo**

Lugar: Campus de Montepríncipe. Universidad CEU-San Pablo

Entidad financiadora: CEU – Colegio Oficial de Farmacéuticos de Madrid

Fecha: 18 al 20 de septiembre de 2017, ídem 19 al 22 de febrero de 2018

Introducción a la Gestión en la Oficina de Farmacia con un programa informático. Para alumnos de 5º Grado de Farmacia

José Ángel Navarro Gallo

Campus de Montepríncipe. Universidad CEU-San Pablo

Farmashoft - Farmatic

22 de septiembre de 2017, ídem 23 de febrero de 2018

Economía real de la Oficina de Farmacia. Para alumnos de 5º Grado de Farmacia y Farmacéuticos tutores

José Ángel Navarro Gallo

Campus de Montepríncipe. Universidad CEU-San Pablo.

Ignacio Padrino y NC Farma

4 de octubre de 2017, ídem 12 de abril de 2018

Como aumentar las posibilidades de lograr empleo. Oportunidades en el mundo de Internet. Para alumnos de 5º Grado de Farmacia y Farmacéuticos tutores

José Ángel Navarro Gallo

Campus de Montepríncipe. Universidad CEU-San Pablo.

Spoluz. Ponente: Agustín Hernansanz

11 de octubre de 2017, ídem 18 de abril de 2018

Salud Bucodental (1ª formación) para alumnos de 5º Grado de Farmacia y Farmacéuticos tutores

José Ángel Navarro Gallo

Campus de Montepríncipe. Universidad CEU-San Pablo

Laboratorios Dentaïd

19 de octubre de 2017, ídem 15 de marzo de 2018

Salud Bucodental (2ª formación) para alumnos de 5º Grado de Farmacia y Farmacéuticos tutores

José Ángel Navarro Gallo

Campus de Montepríncipe. Universidad CEU-San Pablo

Laboratorios Dentaïd

26 de octubre de 2017, ídem 10 de mayo de 2018

El valor de lo natural (Distintos tipos de productos a base de plantas medicinales). Para alumnos de 5º Grado de Farmacia y Farmacéuticos tutores

José Ángel Navarro Gallo

Campus de Montepríncipe. Universidad CEU-San Pablo

ABOCA

2 de noviembre de 2017, ídem 3 de mayo de 2018

Homeopatía y Farmacia. Para alumnos de 5º Grado de Farmacia y Farmacéuticos tutores

José Ángel Navarro Gallo

Campus de Montepríncipe. Universidad CEU-San Pablo

Laboratorios Boiron

8 de noviembre de 2017

Nuevos modelos de negocios en la Oficina de Farmacia. Para alumnos de 5º Grado de Farmacia y Farmacéuticos tutores

José Ángel Navarro Gallo

Campus de Montepríncipe. Universidad CEU-San Pablo

Farmaknow

16 de noviembre de 2017, ídem 18 de abril de 2018

Tendencias de futuro: Cosmética Natural para alumnos de 5º Grado de Farmacia y Farmacéuticos tutores

José Ángel Navarro Gallo

Campus de Montepríncipe. Universidad CEU-San Pablo

Laboratorios Caudalie

23 de noviembre de 2017

SPD y nuevas tecnologías en la farmacia actual y futura. Para alumnos de 5º Grado de Farmacia y Farmacéuticos tutores

José Ángel Navarro Gallo

Campus de Montepríncipe. Universidad CEU-San Pablo

TiMedi

14 de diciembre de 2017, ídem 22 de marzo de 2018

Mesa redonda sobre salidas profesionales desde la perspectiva de antiguos alumnos. Para alumnos de 5º Grado de Farmacia

José Ángel Navarro Gallo

Campus de Montepríncipe. Universidad CEU-San Pablo.

CEU

15 de febrero de 2018

Mesa redonda sobre Salidas profesionales desde la perspectiva de profesionales del Sector. Para alumnos de 5º Grado de Farmacia

José Ángel Navarro Gallo

Campus de Montepríncipe. Universidad CEU-San Pablo.

CEU

15 de febrero de 2018

XV Curso de Orientación Profesional en la Industria. Para alumnos de 5º Grado de Farmacia

José Ángel Navarro Gallo

Campus de Montepríncipe. Universidad CEU-San Pablo.

CEU – AEFI

19 a 22 de febrero de 2018

Impulso comercial para tu farmacia. Para alumnos de 5º Grado de Farmacia y Farmacéuticos tutores

José Ángel Navarro Gallo

Campus de Montepríncipe. Universidad CEU-San Pablo.

Spoluz. Ponente: Agustín Hernansanz

5 de abril de 2018

Fotoprotección e Hidratación. Categorías fundamentales de la Dermofarmacia. Herramientas para su recomendación. Para alumnos de 5º Grado de Farmacia y Farmacéuticos tutores

José Ángel Navarro Gallo

Campus de Montepríncipe. Universidad CEU-San Pablo.

Laboratorios Isdin

25 de abril de 2018

III Jornadas de Inmunología RANF - CEU

José Ángel Navarro Gallo

Real Academia Nacional de Farmacia.

CEU - Real Academia Nacional de Farmacia

18 de mayo de 2018

Bodas de Bronce de la Promoción de Farmacéuticos de 1998 - 2003.

José Ángel Navarro Gallo, elegido Padrino de la Promoción

CEU Montepríncipe. Madrid

CEU

26 de mayo de 2018

Visita al Colegio Oficial de Farmacéuticos de Madrid. Para alumnos de 5º Grado de Farmacia

José Ángel Navarro Gallo

Colegio Oficial de Farmacéuticos de Madrid.

14 de junio de 2018

Visita al Centro Militar de Farmacia de la Defensa (Museo y Centro de fabricación de medicamentos). Para alumnos de 5º Grado de Farmacia.

José Ángel Navarro Gallo

Base Logística de San Pedro. Colmenar Viejo. Madrid

CEU - Centro Militar de Farmacia de la Defensa.

21 de junio de 2018

PARTICIPACIÓN EN ACTIVIDADES DE DIFUSIÓN DE LA UNIVERSIDAD

* Los profesores se detallan en la tabla de las páginas siguientes

1. Jornada de Puertas Abiertas 1

Fecha: 20 de enero de 2018

Lugar: USP-CEU, Campus de Montepríncipe

Participaron 20 profesores* del Departamento de Ciencias Médicas Básicas

2. Jornada de Puertas Abiertas 2

Fecha: 10 de marzo de 2018

Lugar: USP-CEU, Campus de Montepríncipe

Participaron 22 profesores* del Departamento de Ciencias Médicas Básicas

3. Jornada de Puertas Abiertas 3

Fecha: 5 de mayo de 2018

Lugar: USP-CEU, Campus de Montepríncipe

Participaron 17 profesores* del Departamento de Ciencias Médicas Básicas

4. AULA

Fecha: 28 de febrero a 4 de marzo de 2018

Lugar: IFEMA

Participaron 17 profesores* del Departamento de Ciencias Médicas Básicas

5. Examen acceso Medicina

Fecha: 19 de mayo de 2018

Lugar: USP-CEU, Campus de Montepríncipe

Participaron 18 profesores* del Departamento de Ciencias Médicas Básicas

6. Exámenes de acceso Odontología (nacional e internacional)

Fecha: 1 de abril y 17 de junio de 2018

Lugar: USP-CEU, Campus de Montepríncipe

Participaron 3 profesores* del Departamento de Ciencias Médicas Básicas

Fecha: 29 de abril

Lugar: Taipei (Taiwán)

Participó la profesora Riánsares Arriazu

7. Atención a colegios y a familiares

Fecha: Septiembre 2017 a mayo de 2018

Lugar: USP-CEU, Campus de Montepríncipe

Participaron 9 profesores* del Departamento de Ciencias Médicas Básicas

8. Semana de la Ciencia

Fecha: 6 al 16 de noviembre de 2017

Lugar: USP-CEU, Campus de Montepríncipe

Participaron 8 profesores* del Departamento de Ciencias Médicas Básicas

9. Voluntariado y Pastoral Universitaria

Fecha: mayo de 2018

Lugar: USP-CEU, Campus de Montepríncipe

Participaron 3 profesores* (véase más arriba, punto 12.3)

10. Intervenciones en radio

Fechas: 18 de noviembre de 2017, 21 de enero de 2018

Lugar: Onda Madrid (Madrid 106.0 FM)

Participaron 3 profesores (véase más arriba, punto 12.7)

<i>PARTICIPANTES</i>	1 JPA1	2 JPA2	3 JPA3	4 AULA	5 MED	6 ODO	7 COLE	8 SCIE	9 VOL	10 RAD
Almeida Real, David	X	X	X	X	X					
Alonso Rodríguez, Verónica	X	X	X	X						
Álvarez Pérez, Juan Carlos										
Ardura Rodríguez, Juan Antonio	X	X	X	X			X	X		
Arriazu Navarro, Riánsares	X	X	X	X		X	X	X		
Barhoum Tannous, M ^a Rima				X					X	
Borrego Gutiérrez, María José										
Bravo Molina, Beatriz	X		X	X			X			
Brígido, Isabel					X					
Cacho Herrero, Judith										
Catón Vázquez, Javier										
Cruz Varona, Alejandra	X	X		X						
Díaz Morfa, Margarita										
Diéguez Castrillo, Godofredo										
Durán Mateos, Esther		X					X			
Escribese Alonso, María										
Escudero Lirola, Esther			X	X	X					
Fernández Jiménez, Blanca	X	X	X		X	X		X		
García Esteo, Francisco Javier	X	X	X							
García Yagüe, Josué					X					
González Moreno, María	X	X		X	X					
Guerra Menéndez, Lucía	X						X	X	X	
Henriques Gil, Nuno	X	X	X	X	X		X			X
Heras López-Negrete, Silvano										
Iturrieta Zuazo, Ignacio										
Jayo de Andrés, Asier					X		X			
Lavandera Díaz, José Luis	X	X	X		X					
Lucas, Eliana P.		X			X		X	X		
Madrid Reques, M ^a Jesús		X								
Martín Antoniano, Isabel Adoración				X					X	X
Medina Antón, Beatriz Cristina	X	X		X	X					
Muñoz Morón, Úrsula		X			X					
Navarro Gallo, José Ángel	X	X								
Oltra García, Beatriz				X	X			X		
Orozco Fariñas, Rodolfo										
Paredes Mancilla, José Antonio										
Pérez Gordo, Marina	X	X	X					X		
Portal Núñez, Sergio			X	X						
Pozuelo González, José Manuel	X	X	X		X	X				
Quirós Terrón, Luis										
Rodríguez Borrajo, M ^a Coronación					X					
Rodríguez de Gortázar Alonso-Vill., Arancha	X	X	X	X	X					
Rodríguez Ramos, M ^a Rosario	X		X		X		X			
Ruiz Casares, Eva	X	X		X				X		X

PARTICIPANTES	1 JPA1	2 JPA2	3 JPA3	4 AULA	5 MED	6 ODO	7 COLE	8 SCIE	9 VOL	10 RAD
Sádaba Argaiz, Cruz	X	X								
Sánchez-Vera Gómez-Trelles, Isabel		X	X	X	X					
Tirado Cabrera, Irene			X							

PARTICIPACIÓN EN ORGANISMOS E INSTITUCIONES

Real Academia Nacional de Farmacia.

Profesor: José Ángel Navarro Gallo

Nombrado por unanimidad Académico Correspondiente de la Real Academia Nacional de Farmacia.

Continúa en la institución. Fecha de ingreso: 19/12/1996; Lectura del discurso de ingreso el 2 de octubre de 1997.

Real Academia de Medicina y Cirugía de Murcia

Profesor: José Ángel Navarro Gallo

Fecha de ingreso: 23/1/1997. Continúa en el Institución.

Participación en comisiones

Junta de Facultad

Riánsares Arriazu Navarro, Godofredo Diéguez Castrill, Esther Escudero Lirola
Blanca Fernández Jiménez, Nuno Henriques Gil, José Manuel Pozuelo González
M^a Rosario Rodríguez Ramos, Isabel Sánchez-Vera Gómez-Trelles

Estructura Organizativa de la Prevención y Autoprotección en la Universidad CEU San Pablo.

M^a Rima Barhoum Tannous, Blanca Fernández Jiménez, María González Moreno,
Beatriz Medina Antón, José Manuel Pozuelo González, M^a Coronación Rodríguez Borrajo,
Arancha Rodríguez de Gortázar Alonso-Villalobos, Isabel Sánchez-Vera Gómez-Trelles

Comisión de seguimiento del Grado en Odontología

Riánsares Arriazu Navarro, Blanca Fernández Jiménez, José Manuel Pozuelo González

Consejo Docente de la Escuela FIR de Farmacia Industrial y Galénica de la Facultad de Farmacia de la Universidad CEU San Pablo

José Ángel Navarro Gallo

SUBCOMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN ODONTOLOGÍA

Riánsares Arriazu Navarro, Marina Pérez Gordo

SUBCOMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN MEDICINA

María González Moreno. Nuno Henriques Gil, Marina Pérez Gordo

SUBCOMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN GENÉTICA

Nuno Henriques Gil, David Almeida, Marina Pérez Gordo

SUBCOMISIÓN DE CALIDAD DE LOS MÁSTERES UNIVERSITARIOS DE LA FACULTAD

Marina Pérez Gordo

COMISIÓN DE SEGUIMIENTO DEL CONVENIO PARA PRÁCTICAS TUTELADAS CEU - COFM

José Ángel Navarro Gallo

OBJETIVOS DEL DEPARTAMENTO PARA LOS DOS SIGUIENTES CURSOS ACADÉMICOS

En este apartado se describirán los objetivos planteados por el Director del Departamento para los próximos cursos académicos, tanto en materia docente, formación, investigación, etc., para el conjunto de los profesores de su Departamento.

Ante el próximo curso 2018-19, el Departamento de Ciencias Médicas Básicas se propone:

- 1) Incrementar y consolidar la calidad docente del departamento en sus múltiples dimensiones:
 - Cumplir de forma solvente y sostenible con los compromisos de calidad asumidos en las memorias verifica de los distintos grados en los que interviene el Departamento de Ciencias Médicas Básicas.
 - Consolidar las nuevas titulaciones, tanto en los números de admisiones como en la calidad de la docencia.
 - Fomentar la formación continuada del profesorado en sus propias especialidades y áreas afines.
 - Fomentar la participación del profesorado en las tareas extraacadémicas de la facultad.
 - Facilitar la disponibilidad para la organización de actividades docentes.
 - Lograr niveles de satisfacción privilegiados en las encuestas de satisfacción efectuadas a los alumnos.
 - Frente a la ejemplar dedicación de buena parte del profesorado, se debe incentivar a los menos participativos.
- 2) La mejora continua del curriculum académico del personal del departamento, especialmente en lo que se refiere al apoyo a la investigación, las acreditaciones del profesorado y a las promociones de categoría.
- 3) Mantener la oferta de actividades académicas extracurriculares de calidad – que ya destacan entre las actividades del departamento – conscientes de que la actualización, divulgación y reflexión son la esencia de la universidad.
- 4) En un contexto más general, la integración del Departamento de Ciencias Médicas Básicas en el contexto de la Facultad de Medicina y en la Universidad requiere atención por parte de los niveles jerárquicos superiores, en particular en lo que se refiere a la fluidez informativa. El departamento y la facultad adolecen de la dispersión física de despachos, aulas y laboratorios. La enorme carga de gestión y, sobre todo, unos procesos y protocolos a menudo excesivos y redundantes, impiden el desarrollo de pilares académicos esenciales. Es fundamental, por parte de todos, un esfuerzo de cara a agilización y eficacia.

Firma del Director del Departamento

Firma del Decano o Director

Índice

DIRECTOR

ÁREAS DE CONOCIMIENTO INTEGRADAS

SECCIONES DEPARTAMENTALES INTEGRADAS

CONSEJO DE DEPARTAMENTO

OTROS CARGOS DESEMPEÑADOS POR MIEMBROS DEL DEPARTAMENTO

REUNIONES

DATOS GENERALES DEL DEPARTAMENTO

NÚMERO DE PROFESORES

LISTADO DE MIEMBROS DEL DEPARTAMENTO

VARIACIONES PRODUCIDAS DURANTE EL CURSO ACADÉMICO

1.- PROMOCIONES DE PROFESORES

2.- DEFENSA DE TESIS DOCTORALES DE PROFESORES DEL DEPARTAMENTO

3.- DEFENSA DE TESIS DOCTORALES EN EL DEPARTAMENTO

4.- PREMIOS, DISTINCIONES, ETC., RECIBIDAS

5.- PUBLICACIONES CIENTÍFICAS O DOCUMENTOS CIENTÍFICO-TÉCNICOS

6.- CONTRIBUCIONES A CONGRESOS

7.- PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE I+D FINANCIADOS EN CONVOCATORIAS PÚBLICAS

8.- PARTICIPACIÓN EN CONTRATOS DE I+D

9.- PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE I+D FINANCIADOS EN CONVOCATORIAS DE AYUDAS INTERNAS

DE LA UNIVERSIDAD CEU SAN PABLO

10.- PATENTES Y MODELOS DE UTILIDAD

11.- ESTANCIAS EN OTROS CENTROS NACIONALES O EXTRANJEROS

12.- OTRAS ACTIVIDADES DEL PROFESORADO

12.1. Organización de congresos y jornadas científicas

12.2. Cursos, Seminarios, Conferencias Impartidos

12.3. Cooperación al desarrollo

12.4. Cursos, Seminarios, Conferencias Recibidos

12.5. Asistencia a congresos

12.6. Participación en Tribunales/Revisiones

12.7. Intervenciones en medios de comunicación

MÁSTER

ORGANIZACIÓN DE EVENTOS

PARTICIPACIÓN DE ACTIVIDADES DE DIFUSIÓN DE LA UNIVERSIDAD

PARTICIPACIÓN EN ORGANISMOS, INSTITUCIONES Y COMISIONES

OBJETIVOS DEL DEPARTAMENTO