



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

HISTORIAL ACADÉMICO, INVESTIGADOR, DOCENTE Y DE GESTIÓN

Luis Jiménez Reina

INDICE

OBJETO DEL DOCUMENTO	¡Error! Marcador no definido.
INDICE.....	I
1. Resumen del <i>curriculum vitae</i>	1
2. Datos personales y situación profesional actual.....	5
2.A. Datos personales	5
2.B. Situación profesional actual.....	5
3. Historial académico	7
3.A. Titulación Universitaria.....	7
3.B. Doctorado	7
3.C. Actividades anteriores de carácter científico profesional	7
3.D. Acreditación Nacional.....	¡Error! Marcador no definido.
4. Actividad investigadora	9
4.A. Calidad y difusión de resultados de la actividad investigadora	9
4.A.1. Publicaciones científicas indexadas de acuerdo con un índice de calidad relativo.....	9
4.A.2. Publicaciones científicas no indexadas de acuerdo con un índice de calidad relativo	13
4.A.3. Capítulos de libros	15
4.A.4. Comunicaciones a congresos.....	16
4.A.5. Divulgación de resultados de la actividad investigadora.....	26
4.B. Calidad y número de proyectos y contratos de investigación	28
4.B.1. Participación en proyectos de investigación	28
4.C. Movilidad del profesorado. Estancias en centros de investigación financiadas mediante programas competitivos	32
4.D. Otros méritos relacionados con la actividad investigadora	32
5. Actividad docente.....	34
5.A. Dedicación docente	34
5.A.1. Puestos docentes ocupados	34
5.A.2. Dirección de tesis doctorales.....	44
5.A.3. Dirección/Evaluación de trabajos fin de máster.....	46
5.A.4. Dirección de Tesinas Licenciatura, Trabajos Fin de Grado y Tutelas periodo investigación de programas de doctorado	46
5.A.5. Otros méritos relacionados con la actividad docente	50

5.B. Calidad de la actividad docente	50
5.B.1. Evaluaciones positivas de su actividad	50
5.B.2. Material docente original y publicaciones docentes	51
5.B.3. Proyectos de innovación docente.....	52
5.B.4. Otros méritos relacionados con la calidad de la actividad docente	55
5.C. Calidad de la formación docente	57
5.C.1. Participación en congresos orientados a la formación docente universitaria.....	57
5.C.2. Otros méritos relacionados con la calidad de la formación. Cursos de formación para la actividad docente.....	58
6. Experiencia en gestión.....	62
6.A. Desempeño de cargos unipersonales de responsabilidad en gestión universitaria..	62
6.B. Experiencia en organización de actividades de I+D	64
6.C. Otros méritos relacionados con la experiencia en gestión y administración	64
7. Otros Méritos	68
7.A. Participaciones especiales en Congresos, Seminarios y Cursos.....	68
7.B. Cursos, Conferencias y Seminarios impartidos (no incluidos en apartados anteriores)	69
7.C. Cursos recibidos (no incluidos en apartados anteriores).....	70

1. Resumen del *curriculum vitae*

Luis Jimenez Reina es Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Córdoba (1979) y Doctor en Medicina por la Universidad de Córdoba (1982). Fue alumno interno del departamento de Anatomía el curso 1978/1979 y se inició como Profesor Ayudante en la Universidad de Córdoba entre 1979 y 1983, continuando como Profesor Adjunto de Universidad Interino entre 1983 y 1996. Desde esa fecha hasta 2001 es Profesor Titular de Universidad a tiempo completo en el Área de Ciencias Morfológicas y desde septiembre de 2001 es Profesor Titular de Universidad, en el área de Anatomía y Embriología Humana, en el Departamento de Ciencias Morfológicas de la Universidad de Córdoba. Tiene reconocidos cuatro sexenios de investigación, el último 2016-2021, seis quinquenios docentes, cinco tramos autonómicos y doce trienios.

ACTIVIDAD INVESTIGADORA

- 26 publicaciones indexadas en el Journal Citation Report (JCR) de las once están en revistas del primer cuartil y ocho en segundo cuartil.
- 19 publicaciones en revistas no indexadas.
- 13 capítulos de libro.
- 97 comunicaciones presentadas a congresos de las cuales 29 han sido a congresos internacionales.
- Investigador 17 proyectos de investigación (5 sobre adenomas hipofisarios, 8 sobre morfofunción hipofisaria, 3 sobre metodología en espondiloartritis axial y uno sobre riesgo cardiovascular). En un proyector sobre metodología participa como Investigador principal.
- Diferentes actividades de divulgación y transferencia de la actividad investigadora.
- Una estancia en centros de investigación extranjeros.
- Responsable del grupo PAIDI CTS-329 desde octubre de 2016

ACTIVIDAD DOCENTE

- Ha impartido clases de *Anatomía Humana I* (Aparato Locomotor y Cabeza) y *Embriología*, durante dieciséis cursos académicos en la titulación de Licenciado en Medicina de la Facultad de Medicina de la Universidad de Córdoba.
- Ha impartido clases de *Anatomía Humana II* (Esplacnología, Sentidos y Sistema Nervioso Central) en la licenciatura de Medicina, durante dieciséis cursos académicos en la titulación de Licenciado en Medicina de la Facultad de Medicina de la universidad de Córdoba.
- Ha impartido clases de *Anatomía*, durante dos cursos académicos en la titulación de en el grado de Enfermería de la Facultad de Enfermería (un curso) y de la Facultad de Medicina y Enfermería (un curso) de la Universidad de Córdoba.
- Ha impartido clases de la asignatura optativa de la Facultad de Medicina de Córdoba, titulada *Anatomía Humana: Técnicas Exploratorias*, durante trece cursos académicos.

- Ha impartido clases de la asignatura de libre configuración de la Facultad de Medicina de Córdoba, titulada *Anatomía del Lenguaje y de la Audición*, durante un curso.
- Ha impartido clases de *Anatomía Humana: Organogénesis y Aparato Locomotor*, durante tres cursos académicos, en la titulación de grado de Medicina de la Universidad de Córdoba.
- Ha impartido clases de *Anatomía Humana: Cabeza y Esplacnología*, durante tres cursos académicos, en la titulación de grado de Medicina de la Universidad de Córdoba.
- Ha impartido clases de *Anatomía Humana: Estesiología y Sistema Nervioso*, durante dos cursos académicos, en la titulación de grado de Medicina de la Universidad de Córdoba.
- Ha impartido clases de *Aplicación Clínica de las Ciencias Básicas Médicas*, durante siete cursos académicos, en la titulación de grado de Medicina de la Universidad de Córdoba.
- Ha impartido clases de *Anatomía Humana del Aparato Locomotor*, curso 2015/2016, en la titulación de grado de Fisioterapia de la Universidad de Córdoba.
- Ha impartido clases de *Anatomía Humana de Visceras y Sistema Nervioso*, curso 2015/2016, en la titulación de grado de Fisioterapia de la Universidad de Córdoba.
- Participó en la docencia de los programas de doctorado *Bases y Fundamentos de los métodos y de la Investigación en Ciencias Morfológicas* entre 1987 y 1991; *Ciencias Morfofuncionales del Deporte* entre 1991 y 1994; *Biopatología Muscular e Histomorfometría Humana* entre 1994 y 2000; *Investigación en Ciencias Morfofuncionales* entre 1999 y 2002; *Estudios Avanzados en Ciencias Aplicadas a la Actividad Física y el Deporte* entre 2004 y 2010.
- Premio Nacional de la Cátedra de Educación Médica Fundación Lilly-UCM, convocatoria 2012, en la modalidad Enseñanza de Grado y Primer Premio a la Innovación Docente, convocatoria 2011-2012, del Consejo Social de la Universidad de Córdoba
- En Másteres ha impartido docencia en la asignatura *Forensic Pathology*, durante cinco cursos académicos en el Master Erasmus Mundus en Ciencias Forenses de las Universidades de Córdoba (España), Lisboa (Portugal) y Lincoln (Reino Unido).
- Dirección de 10 Tesis Doctorales, todas ellas con calificación sobresaliente cum laude y 2 Tesinas de Licenciatura.
- Dirección de 8 Trabajos Fin de Grado.
- La Evaluación de la Actividad Docente del Profesorado de la Universidad de Córdoba (Programa DOCENTIA- CÓRDOBA) le ha concedido la Mención de Excelencia Docente (97,99 puntos sobre 100) en el periodo 2005/06- 2010/11.
- Responsable del grupo docente 079 de la UCO.
- Experto Universitario para la Formación del Profesorado Universitario. Universidad de Córdoba.
- Responsable de cinco Proyectos de Innovación de la Calidad Docente y colaborador en seis más.
- Evaluador externo de la AGAE/DEVA de quince proyectos de Innovación Docente
- Asistencia a 28 cursos de formación para la calidad docente.

EXPERIENCIA EN GESTIÓN

- Secretario del Departamento de Ciencias Morfológicas de la Universidad de Córdoba desde octubre 1989 a julio 1990, entre agosto 2001 a octubre 2003 y de diciembre 2008

a octubre de 2013.

- Secretario de la Facultad de Medicina de la Universidad de Córdoba de julio de 1990 a julio de 1993.
- Presidente de la Unidad de Garantía de Calidad del título de grado de Medicina de la Universidad de Córdoba desde enero de 2009 a diciembre de 2016.
- Secretario en funciones de la Facultad de Medicina y Enfermería de la Universidad de Córdoba desde uno de noviembre de dos mil trece a tres de febrero de dos mil catorce
- Secretario de la Facultad de Medicina y Enfermería de la Universidad de Córdoba desde cuatro de febrero de dos mil catorce al treinta de septiembre de dos mil dieciséis.
- Decano en Funciones de la Facultad de Medicina y Enfermería de la Universidad de Córdoba desde el uno de octubre de dos mil dieciséis hasta el siete de diciembre de dos mil dieciséis.
- Decano de la Facultad de Medicina y Enfermería de la Universidad de Córdoba desde ocho de diciembre de dos mil dieciséis.
- Miembro de la Junta de Facultad de Medicina y miembro de la Junta de Facultad de Medicina y Enfermería.
- Vicepresidente Segundo del Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Córdoba entre diciembre de 2009 y enero 2014.
- Representante de la sección Colegial de Otras Administraciones de 2005 a 2009 del Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Córdoba.
- Patrono de la Fundación Colegio de Médicos de Córdoba de 2005 a 2014.

2. Datos personales y situación profesional actual

2.A. Datos personales

Apellidos: **Jiménez Reina**

Nombre: **Luis**

DNI: 30 419 949 B

Fecha de nacimiento: 05/10/1956

2.B. Situación profesional actual

Organismo: Universidad de Córdoba

Facultad de Medicina y Enfermería

Departamento de Ciencias Morfológicas

Dirección postal: Avda. Menéndez Pidal s/n

Facultad de Medicina y Enfermería

3ª planta de la torre, Edificio Norte,

14004 Córdoba

Teléfono: 957 21 82 59

Fax: 957 21 82 46

Correo electrónico: ljimenezreina@uco.es

Registro personal: 3041994902 A0504

Categoría profesional: Profesora Titular de Universidad

Fecha de inicio: 1 de agosto de 1986

Situación administrativa: Plantilla

Dedicación: A tiempo completo

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Endocrinología experimental. Caracterización morfofuncional de hipófisis y de adenomas hipofisarios humanos. Educación Médica. Metodología aplicada a pacientes con enfermedades reumáticas.

3. Historial académico

3.A. Titulación Universitaria

Titulación Superior: Licenciado en Medicina y Cirugía
 Centro: Facultad de Medicina, Universidad de Córdoba
 Fecha: Junio 1979

3.B. Doctorado

Doctorado: Doctor en Medicina
 Título: Acción de la TRH sobre las células PRL en cultivos organotípicos.
 Director: Gabriel Bernal Valls
 Centro: Facultad de Medicina, Universidad de Córdoba
 Fecha: 26/11/1982
 Calificación: Sobresaliente *cum laude*

3.C. Actividades anteriores de carácter científico profesional

<u>Puesto</u>	<u>Institución</u>	<u>Fechas</u>
Alumno Interno	Universidad de Córdoba	01/10/78-30/09/79
Docente Ayudante	Universidad de Córdoba	01/10/79 - 31/01/83
Profesor Adjunto Universidad	Universidad de Córdoba	01/02/83 - 31/07/86
Profesor Titular Universidad Área Ciencias Morfológicas	Universidad de Córdoba	01/08/86-16/09/01
Profesor Titular Universidad Área Anatomía y Embriología Humana. Facultda Medicina	Universidad de Córdoba	17/09/01-31/10/13
Profesor Titular Universidad Área Anatomía y Embriología Humana. Facultda Medicina y Enfermería	Universidad de Córdoba	01/11/13-14/06/2018
Catedrático Universidad	Universidad de Córdoba	15/06/2018

4. Actividad investigadora

4.A. Calidad y difusión de resultados de la actividad investigadora

4.A.1. Publicaciones científicas indexadas de acuerdo con un índice de calidad relativo

1. Jiménez-Reina L, García J, Bernal G. 1986. Valoración de una técnica de aislamiento de células mamotropas utilizando dopamina como ligando. Revista Española de Fisiología, 42: 329-334.

Base de datos de indexación: 1986 Nº de citas:
MEDLINE
PUBMED: PMID 3797778

2. García J, Jiménez-Reina L, García-Luna PP, Leal A, Astorga R, García García-Revillo J, Bernal G. 1989. In vitro short-term effects of SMS 201-995, Bromocriptine and TRH on growth hormone cell morphology from human pituitary adenomas. Histology and Histopathology, 4: 223-233.

Base de datos de indexación: JCR 1997 Nº de citas:
Posición en la categoría PATHOLOGY SCIENCE Q2, Índice de impacto: 1,029

3. Jiménez-Reina L, Leal A, García J, García-Luna PP, Astorga R, Bernal G. 1989. In vitro effects of ketoconazole on corticotrope cell morphology and ACTH secretion of two pituitary adenomas removed from patients with Nelson's syndrome. Acta Endocrinologica, 121: 185-190.

Base de datos de indexación: JCR 1997 Nº de citas:
Posición en la categoría ENDOCRINOLOGY & Q2, Índice de impacto: 1,968
METABOLISM SCIENCE

4. Macho A, Calzado MA, Jiménez-Reina L, Ceballos E, León J, Muñoz E. 1999. Susceptibility of HIV-1 Tat transfected cells to undergo apoptosis biochemical mechanisms. Oncogene, 18: 7543-7551.

Base de datos de indexación: JCR 1999 Nº de citas:
Posición en la categoría BIOCHEMISTRY & Q1, Índice de impacto: 6,517
BIOMOLECULAR SCIENCE

5. Jiménez-Reina, L, Cañete R, Cepeda T, Bernal G. 2000. Morphological changes to somatotroph cells and in vitro individual GH release, in male rats treated with recombinant human GH. Histology and Histopathology, 15: 375-383.

Base de datos de indexación: JCR 2000 Nº de citas:
Posición en la categoría PATHOLOGY SCIENCE Q2, Índice de impacto: 1,553

6. Tofé S, Villar C, Pérez-Seoane C, Jiménez-Reina L, Gálvez MA, Palomares R, López-Rubio F, Benito P. 2001. Ectopic ACTH syndrome caused by pulmonary carcinoid tumourlets. Clinical Endocrinology, 54: 839-842.

Base de datos de indexación: JCR 2001 Nº de citas:

Posición en la categoría ENDOCRINOLOGY &
METABOLISM SCIENCE

Q2, Índice de impacto: 2,465

7. Jiménez-Reina L, Cañete R, de la Torre MJ, Bernal G. 2002. Influence of chronic treatment with the growth hormone secretagogue Ipamorelin, in young female rats: somatotroph response in vitro. *Histology and Histopathology*, 17: 707-714.

Base de datos de indexación: JCR 2002
Posición en la categoría PATHOLOGY SCIENCE

Nº de citas: 7
Q2, Índice de impacto: 1,881

8. Luque E, Jimena I, Noguera F, Jiménez-Reina L, Peña J. 2002. Effects of tenotomy on regenerating anterior tibial muscle in rats. *Basic Applied Myology*, 12: 215-220.

Base de datos de indexación: JCR 2002
Posición en la categoría MEDICINE RESEARCH &
EXPERIMENTAL SCIENCE

Nº de citas:
Q4, Índice de impacto: 0,521

9. Jiménez-Reina L, García-Martínez E, Rojas JP, Cañete MD, Bernal G, Cañete R. 2006. Recruiting of somatotroph cells alter combined somatostatin, GHRH and growth hormona (GH) secretagogue stimulation in a study of pituitary GH reserve in prepuberal female rats. *Histol Histopathol*, 21: 1103-1110.

Base de datos de indexación: JCR 2006
Posición en la categoría PATHOLOGY SCIENCE

Nº de citas: 2
Q2, Índice de impacto: 2,182

10. Martínez-Fuentes AJ, Moreno-Fernández J, Vázquez-Martínez R, Durán-Prado M, de la Riva A, Tena-Sempere M, Diéguez C, Jiménez-Reina L, Webb SM, Pumar A, Leal-Cerro A, Benito-López P, Malagón MM, Castaño JP. 2006. Ghrelin is produced by and directly activates corticotrope cells from adrenocorticotropin-secreting adenomas. *J Clin Endocrinol Metab*, 91: 2225-2231.

Base de datos de indexación: JCR 2006
Posición en la categoría ENDOCRINOLOGY &
METABOLISM SCIENCE

Nº de citas: 44
Q1, Índice de impacto: 5,799

11. Vázquez-Martínez R, Martínez-Fuentes AJ, Pulido MR, Jiménez-Reina L, Quintero A, Leal-Cerro A, Soto A, Webb SM, Sucunza N, Bartumeus F, Benito-López P, Gálvez-Moreno MA, Castaño JP, Malagón MM. 2009. Rab18 is reduced in pituitary tumors causing acromegaly and its overexpression reverts Growth Hormona Hyposecretion. *J Clin Endocrinol Metab*, 93: 2269-2276.

Base de datos de indexación: JCR 2008
Posición en la categoría ENDOCRINOLOGY &
METABOLISM SCIENCE

Nº de citas: 24
Q1, Índice de impacto: 6,325

12. Moreno-Fernández J, Gutiérrez-Alcántara C, Gálvez-Moreno MA, Jiménez-Reina L, Castaño JP, Benito-López P. (2008). Corticotrophin-dependent Cushing síndrome due to

sacrococcygeal teratoma detected by [18F] fluorodeoxyglucose positron emission tomography. J Clin Endocrinol Metab, 93: 3282-3283.

Base de datos de indexación: JCR 2008
Posición en la categoría ENDOCRINOLOGY & METABOLISM SCIENCE

Nº de citas: 16
Q1, Índice de impacto: 6,325

13. Martínez-Fuentes A, Molina, M, Vázquez-Martínez R, Gahete M, Jiménez-Reina L, Moreno J, Benito-López P, Quintero A, De La Riva A, Diéguez C, Soto A, Leal-Cerro A, Resmini E, Webb S, Zatelli Mc; Degli Uberti E, Malagón M, Luque R, Castaño J. 2011. Expression of functional KiSS-1 and KiSS-1R system is altered in human pituitary adenomas: evidence for apoptotic action of kisspeptin-10. Eur J Endocrinol, 164: 355-362. doi: 10.1530/EJE-10-0905.

Base de datos de indexación: JCR 2011
Posición en la categoría ENDOCRINOLOGY & METABOLISM SCIENCE

Nº de citas: 23
Q1, Índice de impacto: 3,423

14. Jiménez-Díaz F, Jimena I, Luque E, Mendizabal S, Bouffard A, Jiménez-Reina L, Peña J 2012. Experimental muscle injury: correlation between ultrasound and histological findings. Muscle Nerve 45: 705-712. doi: 10.1002/mus.23243.

Base de datos de indexación: JCR 2012
Posición en la categoría CLINICAL NEUROLOGY SCIENCE

Nº de citas: 23
Q2, Índice de impacto: 2,314

15. Luque RM, Ibáñez-Costa A, López-Sánchez LM, Jiménez-Reina L, Venegas E, Gálvez MA, Atutxa AM, Japón MA, de la Riva A, Cano DA, Benito-López P, Soto-Moreno A, Gahete MD, Leal-Cerro A, Castaño JP. 2013. A cellular and molecular basis for the selective desmopressin-induced ACTH release in Cushing's disease patients: key role of AVPR1b receptor and potential therapeutic implications. J Clin Endocrinol Metab, 98: 4160-4169. doi:10.1210/jc.2013-1992.

Base de datos de indexación: JCR 2013
Posición en la categoría ENDOCRINOLOGY & METABOLISM SCIENCE

Nº de citas: 27
Q1, Índice de impacto: 6,310

16. Diaz-Rodriguez E, Garcia-Rendueles AR, Ibáñez-Costa A, Gutierrez-Pascual E, Garcia-Lavandeira M, Leal A, Miguel A. Japón MA, Soto A, Venegas E, Tinahones FJ, Garcia-Arnesn JA, Benito P, Galvez MA, Jimenez-Reina L, Bernabeu I, Dieguez C, Luque RM, Castaño JP, Alvarez CV. 2014. Somatotropinomas, But Not Nonfunctioning Pituitary Adenomas, Maintain a Functional Apoptotic RET/Pit1/ ARF/p53 Pathway That Is Blocked by Excess GDNF. Endocrinology, 155: 4329-4340. doi: 10.1210/en.2014-1034.

Base de datos de indexación: JCR 2014
Posición en la categoría ENDOCRINOLOGY & METABOLISM SCIENCE

Nº de citas: 8
Q1, Índice de impacto: 4,503

17. Girela-López E, Ruz-Caracuel I, Beltrán C, Jimena I, Leiva-Cepas F, Jiménez-Reina L, Peña J. 2016. Histological Changes in Skeletal Muscle During Death by Drowning An Experimental Study. *Am J Forensic Med Pathol*, 37:118-126.

Base de datos de indexación: JCR 2016
 Posición en la categoría MEDICINE & LEGAL SCIENCE Q4, Índice de impacto: 0,648
 Posición 13 de 15

18. Ibáñez-Costa A, Rivero-Cortés E, Vázquez-Borrego Mc, Gahete MD, Jiménez-Reina L, Venegas-Moreno E, de la Riva A, Arraez MA, González-Molero I, Schmid HA, Maraver-Selfa S, Gavilán-Villarejo I, García-Arnés JA, Japón MA, Soto-Moreno A, Gálvez Ma, Luque RM, Castaño JP. 2016. Octreotide and pasireotide (dis)similarly inhibit pituitary tumor cells in vitro. *J Endocrinol*, 231:135-145.

Base de datos de indexación: JCR 2016
 Posición en la categoría ENDOCRINOLOGY & METABOLISM SCIENCE 26 de 138
 Nº de citas: 9
 Q1, Índice de impacto: 4,706

19. Ibáñez-Costa A, López-Sánchez LM, Gahete MD, Rivero-Cortés E, Vázquez-Borrego MC, Gálvez MA, de la Riva A, Venegas-Moreno E, Jiménez-Reina L, Moreno-Carazo A, Tinahones FJ, Maraver-Selfa S, Japón MA, García-Arnés JA, Soto-Moreno A, Webb SM, Kineman RD, Culler MD, Castaño JP, Luque RM. 2017. BIM-23A760 influences key functional endpoints in pituitary adenomas and normal pituitaries: molecular mechanisms underlying the differential response in adenomas. *Sci Rep*, 7:42002.

Base de datos de indexación: JCR 2016
 Posición en la categoría MULTIDISCIPLINARY SCIENCES 10 de 64
 Nº de citas: 2
 Q1, Índice de impacto: 4,259

20. Gómez-Guzmán E, Cañete R, Valle-Martos, R. Cañete MD, Valle M, Jiménez-Reina L, Caballero-Villarraso J. 2018. Short-Term Evaluation of Left Ventricular Mass and Function in Children With Growth Hormone Deficiency After Replacement Treatment. *Frontiers in Pediatrics*, 6: Artículo 174. <https://doi.org/10.3389/fped.2018.00174>

Base de datos de indexación: JCR 2018
 Posición en la categoría 33 de 125 en Pediatría
 Nº de citas: 3
 Q2, Índice de impacto: 2,349

21. Cañete MD, Valle-Martos R, Martos R, Cañete R, Valle M, Jiménez-Reina L. 2019. Effects of growth hormone therapy on metabolic parameters, adipokine and endothelial dysfunction in prepubertal children. *Acta Paediatrica*, 108 (11): 2027-2033. <https://doi.org/10.1111/apa.14849>

Base de datos de indexación: JCR 2019
 Posición en la categoría 49 de 128 en Pediatría
 Nº de citas: 3
 Q2, Índice de impacto: 2,665

22. Lara J, Gallardo C, Compañ A, Vargas JA, Cardellach F, Fernández S, López-Muniz A, Castro A, Chivato T, Álvarez-Sala JL y Conferencia Nacional de Decanos de Facultades de Medicina de

España. 2020. La figura docente del profesor contratado doctor vinculado: situación actual en España y la experiencia de Andalucía. Educación Médica, 21(6): 397-402. <https://doi.org/10.1016/j.edumed.2020.11.001>.

23. González-Muñoz F, Jiménez-Reina L, Cantarero-Carmona I. Automedicación en estudiantes de último curso de Enfermería, Fisioterapia y Medicina de la Universidad de Córdoba. 2021. Educación Médica, 22: 124-129, <https://doi.org/10.1016/j.edumed.2020.01.005> ISSN 1575-1813
24. Valle-Martos, R, Valle M, Martos R, Cañete R, Jiménez-Reina L, Cañete MD. Liver Enzymes Correlate With Metabolic Syndrome, Inflammation, and Endothelial Dysfunction in Prepubertal Children With Obesity. Frontiers Pediatric, February 2021. 9: Artículo 629346. <https://doi.org/10.3389/fped.2021.629346>

Base de datos de indexación: JCR 2020
Posición en la categoría 24 de 129 en Pediatría

Nº de citas: 4
Q1, Índice de impacto: 3,418

25. Aranda-Valera IC, Garrido-Castro JL, Martínez-Galisteo A, Peña-Amaro J, González-Navas C, Cuesta-Vargas A, Jiménez-Reina L, Collantes-Estévez E, López-Medina C. Patients with Axial Spondyloarthritis Show an Altered Flexion/Relaxation Phenomenon. Diagnostics. 2021; 11(5):810. <https://doi.org/10.3390/diagnostics11050810>
26. Valle-Martos R, Jiménez-Reina L, Cañete R, Martos R, Valle M, Cañete MD. Changes in liver enzymes are associated with changes in insulin resistance, inflammatory biomarkers and leptina in prepubertal children with obesity. Italian Journal of Pediatrics. 2023; 49:29. <https://doi.org/10.186/s13052-023-01434-7>

4.A.2. Publicaciones científicas no indexadas de acuerdo con un índice de calidad relativo

1. García J, Lancho JL, Jiménez-Reina L. 1981. Modificaciones ultraestructurales de las células tireotropas adenohipofisarias por acción de la TRH. Anales de Anatomía, 30: 213-225.
2. Mesa M, Carpintero P, Carpintero J, Jiménez A, Jiménez-Reina L. (1982). Factores hereditarios en la enfermedad de Perthes: Aportación de un caso gemelar. Revista de la Sociedad Andaluza de Traumatología y Ortopedia, 1: 67-70.
3. Carpintero P, Mesa M, Luque A, García J, Carpintero J, Jiménez-Reina L, Carpintero A. 1982. Fibrosis glútea: a propósito de once casos. Revista de la Sociedad Andaluza de Traumatología y Ortopedia, 2: 145-150.

4. Carpintero P, Carpintero J, Hidalgo R, Jiménez-Reina L, Carpintero A. 1982. Enfermedad de Perthes: su evolución radiográfica. Revista de la Sociedad Andaluza de Traumatología y Ortopedia, 2: 150-156.
5. Mesa M, Entrenas R, Carpintero P, García J, Jiménez-Reina L, Carpintero J, Luque A, Bernal G, Carpintero A. 1983. Estudio radiográfico del proceso de maduración de la articulación coxofemoral sana de niños con enfermedad de Perthes unilateral. Revista de la Sociedad Andaluza de Traumatología y Ortopedia, 3: 61-68.
6. García J, Jiménez-Reina L, Bernal G. 1983. Estudio comparativo morfológico y estereológico de las células tireotropas y mamotropas tras la administración prolongada de TRH. Anales de Anatomía, 32: 31-45.
7. García J, Jiménez-Reina L, Bernal G. 1983. Respuesta tiroidea a la administración prolongada de TRH. Anales Anatomía, 32: 47-63.
8. Jiménez-Reina L, Carpintero P, García J, Mesa M, Lancho JI, Bernal G. 1984. Variaciones morfológicas de las arterias de la mano. Revista Española Cirugía de la Mano 12: 31-42.
9. Jiménez-Reina L, García J, Blanco A, Bernal G. 1985. Acción de la TRH sobre hipófisis de rata en cultivos organotípicos: II. Estudio ultraestructural y estereológico de las células mamotropas. Archivos de Zootecnia, 34: 141-150.
10. García J, Jiménez-Reina L, Adame J, Blanco A, Bernal G. 1986. Acción de la TRH sobre hipófisis de rata en cultivos organotípicos: I. Estudio ultraestructural y estereológico de las células tireotropas. Archivos de Zootecnia 35: 127-137.
11. Jiménez-Reina L, Espino R, García J, Bernal G. 1987. Efectos competitivos entre dopamina y cloruro de morfina: Estudio ultraestructural adenohipofisario. Histología Médica, 3: 33-38.
12. García J, Manzanares MC, Jiménez-Reina L, Bernal G. 1987. Evolución de las células gonadotropas de rata en cultivos primarios adicionados de GnRH. Anales de Anatomía 33: 39-47.
13. García-Luna PP, Leal A, Pumar A, Trujillo F, Montero C, Pereira JI, Mazuelos C, Acosta D, Jiménez-Reina L, Santos C, Astorga R. (1991). Efectos de la bromocriptina de larga acción sobre los macroadenomas pituitarios no funcionantes. Mejoría de los defectos visuales. Endocrinología, 38: 11-18.
14. Jiménez-Reina L. 2007. "Ser Médico". Revista Comcordoba del Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Córdoba, 52: 48-51.
15. Jiménez-Reina L. 2009. "Los Médicos del Futuro". Revista Comcordoba del Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Córdoba, 72: 33-38.
16. García-Martínez E, Rojas JP, Cañete MD, Bernal G, Cañete R, Jiménez-Reina L. 2009.

- Antagonism between Ghrelin / GH secretagogues and somatostatin in arcuate and periventricular nuclei in prepubertal female rats. *Eur J Anat*, 13: 83-90.
17. Jiménez-Reina L. 2011. "Nuevo Código Deontológico". Editorial. Revista Comcordoba del Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Córdoba, 90: 4.
 18. Jiménez-Reina L. 2015. "¿Os hemos ayudado a aprender?". Revista Comcordoba del Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Córdoba, 111: 28-30.
 19. Jiménez-Reina L. 2015. Métodos de evaluación de las competencias transversales. *Educación Médica*, 16 (Supl 1): 16-21.
 20. Izquierdo-Palomares L, Mesa-Quesada J, Cerro-Luna AI, Jiménez-Reina L, Álvarez-Benito M. (2022). Aplicación para dispositivos móviles (app) como medio de enseñanza a alumnos de Radiología. *Revista de Innovación y Buenas Prácticas Docentes*, 11(1), 80-96. <https://doi.org/10.21071/ripadoc.v11i1.13635> . ISSN 2531-1336

4.A.3. Capítulos de libros

1. Jurado A, Mellado R, Jiménez-Reina L, Ostos P. 1990. Temporal. En: "Fundamentos Prácticos en Cirugía Reconstructiva Cervicofacial". I.S.B.N. 84-87247-23-7. Junta de Andalucía. Sevilla. Páginas: 45-54.
2. Navarro F, Cantillo E, Jiménez-Reina L, Jurado A. 1990. Esternocleidomastoideo. En: "Fundamentos Prácticos en Cirugía Reconstructiva Cervicofacial". I.S.B.N. 84-87247-23-7. Junta de Andalucía. Sevilla. Páginas 63-69.
3. Jurado R, Mellado R, Jiménez-Reina L, Jurado A. 1990. Trapecio. En: "Fundamentos Prácticos en Cirugía Reconstructiva Cervicofacial". I.S.B.N. 84-87247-23-7. Junta de Andalucía. Sevilla. Páginas: 71-80.
4. Roldán J, Anaya D, Jiménez-Reina L, Jurado A. 1990. Dectopectoral. En: "Fundamentos Prácticos en Cirugía Reconstructiva Cervicofacial". I.S.B.N. 84-87247-23-7. Junta de Andalucía. Sevilla. Páginas: 81-87.
5. Cantillo E, Jurado A, Roldán J, Jiménez-Reina L. 1990. Pectoral Mayor. En: "Fundamentos Prácticos en Cirugía Reconstructiva Cervicofacial". I.S.B.N. 84-87247-23-7. Junta de Andalucía. Sevilla. Páginas: 89-98.
6. Cantillo E, Jurado A, Roldán J, Jiménez-Reina L. 1990. Dorsal ancho. En: "Fundamentos Prácticos en Cirugía Reconstructiva Cervicofacial". I.S.B.N. 84-87247-23-7. Junta de Andalucía. Sevilla. Páginas: 99-106.
7. Jiménez-Reina L. 1997. Vía Óptica. En: "Conceptos y fundamentos de la Oftalmología". I.S.B.N. 84-79591-86-2. Servicio de Publicaciones de la Universidad de Córdoba y obra social y cultural Cajasur. Páginas: 369-378.

8. Cañete R, Jiménez-Reina L. 2001. Ontogenia y diferenciación gonadal. En: "Actualizaciones en Endocrinología-7: Gónadas". I.S.B.N. 84-486-0326-5. Editorial McGraw-Hill Interamericana. Páginas: 1-19.
9. Jiménez-Reina L. 2005. "Vía Óptica". En: "Conceptos y fundamentos de la Oftalmología". 2ª edición. Editorial ERGON. I.S.B.N. 84-8473-339-4. Páginas: 289-293.
10. Jiménez-Reina L. 2009. "Nuevos aspectos de la secreción de hormona de crecimiento". En: "*Lecciones de Endocrinología Pediátrica. Dr. Ramón Cañete Estrada*". Capítulo 11. Edición Gráficas Hercu. Barcelona. pp 111-119. I.S.B.N. 978-84-613-2012-7.
11. Jiménez-Reina L, Maartens PJ, Jimena Medina I, Agarwal A, Du Plessis SS. 2016. "Overview of the male reproductive system". In "*Exercise and Human Reproduction. Induced Fertility Disorders and Possible Therapies*". Edited by Drs. Diana Vaamonde, Stefan Du Plessis, & Ashok Agarwal. Springer Science + Business Media. New York. DOI 10.1007/978-1-4939-3402-7. ISBN 978-1-4939-3400-3.

4.A.4. Comunicaciones a congresos

4.A.4.1. Congresos internacionales

1. Mesa M, Carpintero J, Jiménez A, Carpintero P, Jiménez-Reina L, Carpintero A. 1980. Factores hereditarios en la enfermedad de Perthes. V Congreso de Traumatología y Cirugía Ortopédica (SATO-SOTIMI). Córdoba, 4-7 de Mayo de 1980.
2. Mesa M, Carpintero J, Jiménez A, Carpintero P, Jiménez-Reina L, Carpintero A. 1980. Factores hereditarios en la enfermedad de Perthes. V Congreso de Traumatología y Cirugía Ortopédica (SATO-SOTIMI). Córdoba, 4-7 de Mayo de 1980.
3. Carpintero J, Carpintero P, Gómez A, Luque A, García J, Jiménez-Reina L, Carpintero A. 1980. Nuestra experiencia en formas discoideas meniscales. V Congreso de Traumatología y Cirugía Ortopédica (SATO-SOTIMI). Córdoba, 4-7 de Mayo de 1980.
4. Jiménez-Reina L, García J, Adame J, Bernal G. 1984. Modificaciones de las células tireotropas por acción de la TRH en cultivos organotípicos. Congreso Ibérico de Microscopía Electrónica. Ronda (Málaga), 23 a 25 de Octubre de 1984.
5. Astorga R, Jiménez-Reina L, García-Luna PP, Leal-Cerro A, García J, Segura D, Bernal G. 1985. Isolation of prolactin cells of normal rat hypophysis by affinity chromatography in sepharose-dopamine. Second meeting of the European Neuroendocrine Association. Milán, 15-17 de Octubre de 1985.
6. Leal-Cerro A, García-Luna PP, Jiménez-Reina L, García J, Rafael E, Bernal G, Astorga R. 1985. Isolation of prolactin cells in human prolactin macroadenomas (affinity chromatography). Alteration in the recognition of the dopamine receptors? Secon meeting of the European

- Neuroendocrine Association. Milán, 15-17 de Octubre de 1985.
7. Leal-Cerro A, García-Luna PP, Jiménez-Reina L, García J, Pereira JL, Cunill E. 1989. Effects of ketoconazole on ACTH secretion in Cushing's syndrome. 4th Meeting of the European Neuroendocrine Association. Santiago de Compostela (La Coruña), 28-30 de Junio de 1989.
 8. Astorga R, Leal-Cerro A, García J, García-Luna PP, Pereira JL, Jiménez-Reina L, Bernal G. 1989. "In vitro" effects of ketoconazole on corticotroph cells morphology and ACTH secretion of Nelson's syndrome. 4th Meeting of the European Neuroendocrine Association. Santiago de Compostela (La Coruña), 28-30 de Junio de 1989.
 9. Jiménez-Reina L, Leal-Cerro A, García J, Gracia-Navarro F, García-Luna PP, Astorga R, Bernal G. 1989. Hormona secretion study from individual human adenoma pituitary cells GH-secreting by cell blotting. 4th Meeting of the European Neuroendocrine Association. Santiago de Compostela (La Coruña), 28-30 de Junio de 1989.
 10. Leal-Cerro A, Jiménez-Reina L, García-Luna PP, Dieguez C, Relimpio F, Bernal G, Astorga R. 1990. Effects of ketoconazole on the GH and PRL secretion in monolayer cultures of human pituitary cells derived from somatotrophic tumors. XII Congreso Panamericano de Endocrinología. Recife (Brasil), 2-8 de Noviembre de 1990.
 11. Jiménez-Reina L, Leal-Cerro A, García-Luna Pp, Astorga R, Bernal G. 1990. "In vitro" effects of bromocriptine, GRF, SMS 201-995 and somatostatine on GH and PRL release of human pituitary adenoma cells in acromegaly. XII Congreso Panamericano de Endocrinología. Recife (Brasil), 2-8 de Noviembre de 1990.
 12. Espino R, Jiménez-Reina L, Bernal G. 1991. Desensibilización al GRF en células somatotropas de rata: capacidad de la somatostatina para suprimirla. VIth Internacional Congress of Auxology. Madrid, 15-19 de Septiembre de 1991.
 13. Espino R, Jiménez-Reina L, Bernal G. 1991. Influencia de la edad en la respuesta "in vitro" de las células somatotropas de rata al GRF y somatostatina. VIth Internacional Congress of Auxology. Madrid, 15-19 de Septiembre de 1991.
 14. Adamuz MC, Jiménez-Reina L, Bernal G. 1994. Influences of β -endorphin and naloxone on stimulation of growth hormone (GH) by GHRH₁₋₂₉-NH₂. 17th Conference of European Comparative Endocrinologists. Córdoba, 5-10 de Septiembre de 1994.
 15. Jiménez-Reina L, Cepeda MT, Cañete R. 1996. "In vivo" administration of growth hormona (GH) modifies basal and stimulated GH secretion. 10th International Congress of Endocrinology. San Francisco (USA), 12-15 de Junio de 1996.
 16. Jiménez-Reina L, Cañete R, de la Torre MJ, Moreno MLL, Bernal G. 2000. Ipamorelin increases body weight gain in young rats and attenuates the "in vitro" GH release. GRS 2000, Basic and Clinical GH and IGF-1 Research in the Postgenomic Era. Göteborg (Sweden), 7-9 de Noviembre de 2000.

17. Jiménez-Reina L, Cañete R, de la Torre MJ, Moreno MLL, Bernal G. 2000. Chronic treatment with Ipamorelin in rats, diminishes the “in vitro” individual GH release. GRS 2000, Basic and Clinical GH and IGF-I Research in the Postgenomic Era. Göteborg (Sweden), 7-9 de Noviembre de 2000.
18. Cañete R, Jiménez-Reina L, de la Torre MJ, Bernal G. 2002. Dual effect of somatostatin “in vitro” on basal and Ipamorelin- or GHRP6- stimulated growth hormone (GH) release in young female rats. 41st Annual Meeting of the European Society for Paediatric Endocrinology (ESPE). Madrid, 25-28 de Septiembre de 2002.
19. Espino R, Bernal G, Jiménez-Reina L. 2004. In vitro somatotroph and gonadotroph cells response after triptorelin vs cetorelix treatment, in peripuberal rats. 43rd annual Meeting of the European Society for Paediatric Endocrinology (ESPE). Basilea (Suiza) 10-13 septiembre 2004. Horm Res 2004; 62(suppl2): 163-164.
20. Solana R, Jiménez-Reina L, Peña-Amaro J, Jimena-Medina I, Labella F. 2008. Four years of a pilot experience to instaurate the ECS in the Medical School of Córdoba. Annual Conference of The Association of Medical Schools in Europe. Barcelona, 5-7 junio 2008.
21. Cañete Vázquez MD, Rojas Ramírez JP, García Martínez E, Cañete Estrada R, Jiménez-Reina L, Camacho FP. 2009. Assessment of Growth Hormone (GH) Gene Expression in Somatotroph Cells Following Different Stimuli in Prepubescent Rats. Praga, marzo 2009.
22. Jimena Medina I, Luque E, Leiva F, Rubio A, López Martos R, Martínez Baena F, Jiménez-Reina L, Peña J. 2009. Muscle reconstruction using a decellularized matrix scaffold: preliminary results. 3th International Congress of Histology and Tissue Engineering. Albacete, 8-10 julio 2009. Histology and Histopathology 2009, 24 (suppl 1): S111-S112.
23. Luque RM, Gahete MD, Cordoba-Chacón J, Lopez-Sanchez L, Jimenez-Reina L, Japón MA, Benito P, Leal-Cerro A, Culler MD, Kineman RD, Castaño JP. 2011. A novel human Ghrelin variante containing intron 2 (In2-Ghrelin) is present in normal and tumoral pituitarias: potencial pathological relevante. The 93rd Annual Meeting & Expo (ENDO 2011). Boston 4-7 junio 2011. Endocr Rev, 32 (03_MeetingAbstracts): P1-399.
24. Luque E, Jimena I, Agüera E, Jiménez-Reina L, Leiva-Cepas F, Peña J. 2011. Satellite cells and capillaries: topological relations in regenerating skeletal muscle. V European chapter of the Tissue Engineering and Regenerative Medicine International Society (TERMIS). Granada, 7 a 10 de junio de 2011. Histology & Histopathology, 26 (Supplement): 429.
25. Jiménez-Reina, L Solana, R Labella, F Peña, J Jimena, I Girela, E. 2011. Desarrollo de una asignatura de aplicación clínica de ciencias médicas básicas. XX Congreso de la Sociedad Española de Educación Médica y Encuentro Hispano-Luso de Educación Médica. Valladolid, 5-7 octubre 2011. Educación Médica 2011, 14 (S2): S34.
26. Jiménez-Reina L, Solana R, Labella F, Jimena I, Peña J. 2013. Evaluación de las competencias transversales por el alumnado del grado de medicina: evaluación intragrupo. XXI Congreso

- de la Sociedad Española de Educación Médica y II Reunión Hispano Portuguesa de Educación Médica. Madrid. 9-11 octubre 2013. Revista de la Fundación Educación Médica 2013, 16 (S2): S68-S69.
27. Ibáñez-Costa A, Gahete MD, Jiménez-Reina L, Rivero-Cortés E, López-Sánchez LM, Gálvez MA, de la Riva A, Benito-López P, Venegas-Moreno E, Japón MA, Moreno A, García-Arnés J, Maraver-Selfa S, Arráez MA, Leal-Cerro A, Schmid HA, Tinahones FJ, Soto-Moreno A, Castaño JP, Luque RM. 2014. Differential in vitro response to octreotide and pasireotide in normal and tumoral primary pituitary cell cultures. 16th European Congress of Endocrinology (ECE 2014). Wroclaw (Poland), 3 a 7 mayo 2014. Endocrine Abstracts (2014) 35 OC12.2. DOI:10.1530/endoabs. 35.OC12.2
 28. Jiménez-Reina L, Jimena I, Girela E, Beltrán C, Labella F, Solana R, Peña J. 2015. Valoración de la eficacia en el diseño de una asignatura para el aprendizaje de competencias transversales. XXII Congreso de la Sociedad Española de Educación Médica y III Reunión Hispano Portuguesa d'Educação Médica. Murcia. 28 al 30 octubre 2015.
 29. Cejas Arjona FJ, Labella Quesada F, Jiménez-Reina L, Girela López E. 2017. Relación del puesto MIR con las notas de bachiller, prueba de acceso a la Universidad (PAU), expediente universitario y plan de estudios de Medicina. . XXIII Congreso de la Sociedad Española de Educación Médica y IV Reunión Hispano Portuguesa d'Educação Médica. Cádiz. 25 a 27 octubre 2017.
 30. Rodrigues de Souza D, Jiménez-Reina L, Labella Quesada F, Girela López E, Chacón J, Alburquerque Sendín F. Elaboración integrativa de una ECOE en el grado de Fisioterapia: Preámbulo, diseño y presentación. I Congreso Internacional de Investigación en Tutelaje Clínico de Fisioterapia, Terapia Ocupacional y Enfermería. Málaga, 24 y 25 Mayo de 2019.

4.A.4.2. Congresos nacionales

1. Bernal G, Jiménez-Reina L, García J, Carpintero P, Mesa M. 1982. Aspectos morfométricos de la cadera en crecimiento y en el adulto. XI Congreso de la Sociedad Anatómica Española. Barcelona, 29 Septiembre a 1 de Octubre de 1982.
2. Jiménez-Reina L, García J, Bernal G. 1982. Modificaciones ultraestructurales de las células PRL tras la administración de TRH "in vitro". XI Congreso de la Sociedad Anatómica Española. Barcelona, 29 Septiembre a 1 de Octubre de 1982.
3. García J, Jiménez-Reina L, Bernal G. 1982. Modificaciones ultraestructurales de las células

- tireotropas y mamotropas tras la administración prolongada de TRH. XI Congreso de la Sociedad Anatómica Española. Barcelona, 29 Septiembre a 1 de Octubre de 1982.
4. Bernal G, Jiménez-Reina L, García J. 1982. Estudio ultraestructural de la glándula tiroides tras la administración prolongada de TRH. XI Congreso de la Sociedad Anatómica Española. Barcelona, 29 Septiembre a 1 de Octubre de 1982.
 5. Jiménez-Reina L, García J, Bernal G. 1985. Aislamiento de células prolactínicas de rata por afinidad cromatográfica. X Congreso de la Sociedad Andaluza de Endocrinología y Metabolismo. Córdoba, 25 a 26 de Octubre de 1985.
 6. Leal-Cerro A, García-Luna PP, Jiménez-Reina L, Navarro E, García J, Bernal G, Astorga R. 1985. Aislamiento de células de prolactinina en macroadenomas hipofisarios humanos: ¿Alteraciones en el reconocimiento del receptor? X Congreso de la Sociedad Andaluza de Endocrinología y Metabolismo. Córdoba, 25 a 26 de Octubre de 1985.
 7. Leal-Cerro A, Jiménez-Reina L, García-Luna PP, García J, Astorga R, Bernal G. 1985. Aislamiento de células de prolactina en hipófisis normal de rata y en un adenoma de PRL humano. XXII Reunión de la Sociedad Española de Endocrinología. Barcelona, 14-15 de Junio de 1985.
 8. Jiménez-Reina L, García J, Espino R, Bernal G. 1986. Estudio ultraestructural de las células mamotropas de rata "in vitro" sometidas a la acción de morfina y dopamina. XII Congreso de Anatomía. Sevilla, 2-4 de Julio de 1986.
 9. Bernal G, García J, Jiménez-Reina L, García García-Revilla J, Leal-Cerro A, García-Luna PP, Astorga R. 1986. Estudio preliminar de adenomas hipofisarios humanos en cultivos. XII Congreso de Anatomía. Sevilla, 2-4 de Julio de 1986.
 10. Jiménez-Reina L, García J, Adame J, Bernal G. 1986. Estudio ultraestructural de células adenohipofisarias aisladas por afinidad cromatográfica "in vitro". XII Congreso de Anatomía. Sevilla, 2-4 de Julio de 1986.
 11. García J, Jiménez-Reina L, Manzanares MC, Bernal G. 1986. Acción de LH-RH sobre células gonadotropas en cultivo. XII Congreso de Anatomía. Sevilla, 2-4 de Julio de 1986.
 12. García J, Jiménez-Reina L, Adame J, Bernal G. 1986. Asociaciones celulares y procesos de exo-endocitosis en cultivos primarios. XII Congreso de Anatomía. Sevilla, 2-4 de Julio de 1986.
 13. Jiménez-Reina L, Perán G, García J, Perán S, Bernal G. 1987. Medida del transporte unidireccional de 17 beta estradiol y promegestone en células de hipófisis de rata profundidas. XII Congreso de la Sociedad Andaluza de Endocrinología. Sevilla, 27-28 de Noviembre de 1987.
 14. García-Revilla J, Jiménez-Reina L, Leal-Cerro A, García J, García-Luna PP, Trujillo F, Astorga R, Bernal G. 1988. Estudio morfológico y morfométrico de células de adenomas hipofisarios

- humanos en cultivos monocapa frente a distintos estímulos. VIII Congreso Nacional de Endocrinología. Leioa (Vizcaya), 23-25 de Junio de 1988.
15. García J, Jiménez-Reina L, García-Revilla J, Bernal G. 1988. Estudio "in vitro" de los adenomas hipofisarios humanos productores de GH. XIII Congreso Nacional de la Sociedad Anatómica Española. Oviedo, 28-30 de Septiembre de 1988.
 16. Bernal G, Jiménez-Reina L, García-Revilla J, García J. 1988. Estudio "in vitro" de los adenomas hipofisarios humanos no funcionantes. XIII Congreso Nacional de la Sociedad Anatómica Española. Oviedo, 28-30 de Septiembre de 1988.
 17. Jiménez-Reina L, García J, García-Revilla J, Bernal G, Leal-Cerro A, García-Luna PP, Astorga R. 1988. Estudio "in vitro" de adenomas hipofisarios productores de ACTH en el síndrome de Nelson. XIII Congreso Nacional de la Sociedad Anatómica Española. Oviedo, 28-30 de Septiembre de 1988.
 18. Jiménez-Reina L, Espino R, Bernal G. 1990. Respuesta "in vitro" de las células somatotropas de rata ante GRF y somatostatina, en distintas edades. IX Congreso Nacional de la Sociedad Española de Endocrinología. Valencia, 21-23 de Junio de 1990.
 19. Leal-Cerro A, Jiménez-Reina L, Manzanares MC, García-Luna PP, Bernal G. 1990. Comportamiento "in vitro" de adenomas hipofisarios humanos productores de GH y no funcionantes ante ketoconazol. IX Congreso Nacional de la Sociedad Española de Endocrinología. Valencia, 21-23 de Junio de 1990.
 20. Jiménez-Reina L, Espino R, Bernal G. 1990. Estudio "in vitro" de células GH de ratas Wistar en distintas edades sometidas a la acción de GRF y SRIF. V Reunión Sociedad Andaluza de Histología Médica. Córdoba, 10-12 de Mayo de 1990.
 21. Jiménez-Reina L, Espino R, Bernal G. 1990. Desensibilización "in vitro" al GRF en células GH de ratas Wistar. V Reunión Sociedad Andaluza de Histología Médica. Córdoba, 10-12 de Mayo de 1990.
 22. Jiménez-Reina L, Espino R, Bernal G. 1990. Diferentes respuestas "in vitro" de las células GH de rata al GRF y somatostatina en relación con la edad. XIV Congreso Nacional de la Sociedad Anatómica Española. Córdoba 19-21 de Septiembre de 1990.
 23. Bernal G, Jiménez-Reina L, Espino R. 1990. Interacción GRF y somatostatina "in vitro" sobre células somatotropas de rata. XIV Congreso Nacional de la Sociedad Anatómica Española. Córdoba 19-21 de Septiembre de 1990.
 24. Relimpio F, Leal-Cerro A, Jiménez-Reina L, Pereira JI. 1991. Efecto del ketoconazol sobre la secreción de GH y PRL en cultivos monocapa de células hipofisarias humanas derivadas de tumores somatotrópicos. X Congreso Nacional de la Sociedad Española de Endocrinología. Santiago de Compostela (La Coruña), 5-7 de Junio de 1991.
 25. Jiménez-Reina L, Leal-Cerro A, García-Luna PP, Astorga R, Bernal G. 1991. Efectos

- paradójicos de GRF, somatostatina y SMS 201-995 sobre adenomas de la acromegalia “in vitro”. X Congreso Nacional de la Sociedad Española de Endocrinología. Santiago de Compostela (La Coruña), 5-7 de Junio de 1991.
26. Barneto C, Jiménez-Reina L, Adamuz MC, Carretero J, Rubio M, Bernal G. 1992. Efecto de la administración intraventricular (III ventrículo) de prostaglandinas E1 (PGE1) en células adenohipofisarias. XVII Congreso de la Sociedad Andaluza de Endocrinología, Metabolismo y Nutrición Clínica. Jaen, 19-21 de Septiembre de 1992.
27. Adamuz MC, Jiménez-Reina L, Barneto C, Bernal G. 1992. Respuesta de las células GH ante estímulos repetidos de GHRH. XVII Congreso de la Sociedad Andaluza de Endocrinología, Metabolismo y Nutrición Clínica. Jaén, 19-21 de Septiembre de 1992.
28. Jiménez-Reina L, Adamuz MC, Barneto C, Bernal G. 1993. Efectos de pentobarbital sódico sobre la secreción de GH estimulada por GHRH. Estudio morfofuncional. VIII Congreso Nacional de Histología. Jaén, 28-30 de Septiembre de 1993.
29. Adamuz M^ªc, Jiménez-Reina L, Barneto C, Bernal G. 1993. Prevención de la desensibilización de células somatotropas al GHRH con SRIF. Influencia de la β -endorfina. VIII Congreso Nacional de Histología. Jaén, 28-30 de Septiembre de 1993.
30. Barneto C, Jiménez-Reina L, Adamuz MC, Carretero J, Rubio M, Bernal G. 1993. Estudio “in vivo” de la acción de la prostaglandina E1 e indometacina sobre las células adenohipofisarias de ratas macho. XV Congreso Nacional Sociedad Anatómica Española. Puerto de la Cruz (Tenerife), 2-4 de diciembre de 1993.
31. Jiménez-Reina L, Adamuz MC, Bernal G. 1993. Validación de una técnica para el cultivo dinámico de células somatotropas. XV Congreso Nacional Sociedad Anatómica Española. Puerto de la Cruz (Tenerife), 2-4 de diciembre de 1993.
32. Adamuz MC, Jiménez-Reina L, Pinilla L, Bernal G. 1993. Diferente respuesta de las células somatotropas ante GHRH y somatostatina “in vivo” e “in vitro”. V Congreso Nacional de la Sociedad Española de Biología Celular. Badajoz, 14-17 de Diciembre de 1993.
33. Jiménez-Reina L, Adamuz MC, Bernal G. 1994. La somatostatina favorece la secreción de GH en células somatotropas parcialmente desensibilizadas. XXXVII Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología. Toledo, 1-3 de Junio de 1994.
34. Jiménez-Reina L, Adamuz MC, Bernal G. 1995. Efectos de GHRH y somatostatina sobre células hipofisarias de la acromegalia “in vitro”: calcio intracelular. 38 Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología. Pamplona, 31 de mayo- 2 de junio de 1995.
35. Bernal G, Adamuz MC, Jiménez-Reina L. 1995. Dualidad de la acción “in vitro” de GHRH sobre células hipofisarias de la acromegalia. XVI Congreso de la Sociedad Anatómica Española. Santiago de Compostela (La Coruña), 27-30 de Septiembre de 1995.
36. Jiménez-Reina L, Palomares R, Benito P, Corpas Ms, Gálvez MA. 1997. Correlación

- morfológica y funcional de los adenomas hipofisarios. 14ª Reunión Anual de la Sociedad Andaluza de Neurocirugía. Córdoba, 3-5 de Abril de 1997.
37. Jiménez-Reina L, Cepeda T, Cañete R, Bernal G. 1997. Células somatotropas de ratas macho tratadas con hGH: Tipos celulares y cambios morfológicos, "in vivo" e "in vitro". XIX Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología Pediátrica de la A.E.P. Sevilla, 22-24 de Mayo de 1997.
38. Jiménez-Reina L, Cañete R, Cepeda T, Bernal G. 1997. Liberación global e individual de GH "in vitro" por células somatotropas de ratas macho tratadas con hGH. XIX Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología Pediátrica de la A.E.P. Sevilla, 22-24 de Mayo de 1997.
39. Jiménez-Reina L, Gálvez MA, Benito P, Corpas MS, de la Riva A, Bernal G. 1997. Repercusión del tratamiento preoperatorio con Lanreotide en la respuesta "in vitro" de un adenoma productor de GH. 40 Congreso Nacional de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición. Zaragoza, 28-30 de Mayo de 1997.
40. Lachica E, Sancho JL, Jiménez-Reina L. 1998. Muerte súbita por origen anómalo de la arteria coronaria izquierda en el tronco pulmonar. VIII Jornadas de la Sociedad Española de Medicina Legal y Forense. Málaga, 29-31 de Octubre de 1998.
41. Jiménez-Reina L, Cañete R, de la Torre MJ, Bernal G. 2000. Ipamorelin incrementa la ganancia de peso en ratas jóvenes y atenúa la respuesta de GH "in vitro". 22º Congreso Nacional de la Sociedad Española de Endocrinología Pediátrica. Marbella (Málaga), 18-20 de Mayo de 2000.
42. Jiménez-Reina L, de la Torre MJ, Bernal G, Cañete R. 2000. El tratamiento crónico de Ipamorelin en ratas disminuye la liberación individual de GH "in vitro". 22º Congreso Nacional de la Sociedad Española de Endocrinología Pediátrica. Marbella (Málaga), 18-20 de Mayo de 2000.
43. Garrido JC, Bellido C, Aguilar R, Jiménez-Reina L, Sánchez JE. 2001. Papel del receptor de progesterona (RP) en la secreción de LH inducida por activación de la PKC en células gonadotropas. 43 Congreso Nacional de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición. Santiago de Compostela (La Coruña), 16-18 de Mayo de 2001.
44. Jiménez-Reina L, Cañete R, de la Torre MJ, Bernal G. 2002. Cambios "in vitro" de la población celular somatotropa y en el contenido intracelular individual de GH por Ipamorelin (secretagogo de GH) y GHRH, en ratas hembra. XXIV Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología Pediátrica. Santiago de Compostela (La Coruña), 9-12 de Mayo de 2002.
45. Moreno J, Manzano G, Gutiérrez C, Jiménez-Reina L, Gálvez MA, de la Riva A, Palomares R, Benito P. 2003. Acromegalia: Predicción del diagnóstico ultraestructural. 45 Congreso Nacional de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición. Cáceres, 21-23 de Mayo de 2003.

46. Jiménez-Reina L, Bernal G, Espino R. 2003. "In vitro" combined treatment with gonadotropin-releasing hormone (GnRH) analogs and growth hormone (GH) in young Wistar rats. XXI Congreso de la Sociedad Anatómica Española. Pamplona, 18-20 de Septiembre de 2003.
47. Espino R, Bernal G, Jiménez-Reina L. 2004. Tratamiento "in vitro" con análogos de hormona liberadora de gonadotrofinas (GnRH), en cultivos de células hipofisarias de ratas Wistar peripuberales de ambos sexos. XXVI Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología Pediátrica. Tenerife, 6-8 de Mayo de 2004.
48. Jiménez-Reina L, Rojas Ramírez JP, Cañete Vázquez MD, García Martínez E, Cañete Estrada R. 2004. Estudio de reserva hipofisaria de células somatotropas en ratas prepúberes. XXVI Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología Pediátrica. Tenerife, 6-8 de Mayo de 2004.
49. Jiménez-Reina L, Cañete MD, García-Martínez E, Rojas JP, Bernal G, Cañete R. 2005. Hypothalamic neurons activation in the somatotrope response to combined GHRH and GH secretagogue stimulation in prepuberal rats. XXVII Annual Congress of the Spanish Society for Paediatric Endocrinology (SEEP). Oviedo, 5-7 mayo 2005. J Paediatric Endocrinol Metab, 18 (suppl 1): 1296.
50. Moreno Fernández J, Martínez-Fuentes AJ, Vázquez R, Durán-Prado M, de la Riva A, Tena Sempere M, Diéguez C, Jiménez-Reina L, Benito P, Malagón MM, Castaño JP. 2005. La Ghrelina activa directamente las células corticotropas en la enfermedad de Cushing. 47 Congreso Nacional de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición. Madrid, 18-20 mayo 2005. Endocrinología y Nutrición 2005, 52: 57.
51. Jiménez-Reina L, García-Martínez E, Rojas JP, Cañete Md, Bernal G, Cañete R. 2005. Involvement of the arcuate nucleus during combined growth hormone (GH) secretagogue stimulation in the study of the pituitary GH reserve. XXII Congress of the Spanish Society of Anatomy. Murcia, 20-23 septiembre 2005. Eur J Anat 9 (suppl 1): 69.
52. García-Martínez E, Rojas JP, Cañete Md, Bernal G, Cañete R, Jiménez-Reina L. 2006. Activación neuronal en núcleos hipotalámicos implicados en el control de la regulación de GH, en estudio de reserva hipofisaria. XXVIII Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología Pediátrica. Cádiz, 10-13 mayo 2006. Anales de Pediatría 2006; 64 (suppl 2): 119.
53. Jiménez-Reina L, Peña-Amaro J, Jimena-Medina I, Labella F. 2006. Reflexión desde el punto de vista del profesorado sobre la implantación del sistema ECTS en la licenciatura de Medicina de la Universidad de Córdoba. I jornadas de Trabajo sobre Experiencias Piloto de Implantación del Crédito Europeo en la Universidades Andaluzas. Cádiz, 19-21 septiembre 2006.
54. Peña-Amaro J, Jiménez-Reina L, Jimena-Medina I, Labella F. 2006. Valoración del grado de satisfacción de los estudiantes de la licenciatura de Medicina de la Universidad de Córdoba

- tras la implantación del sistema ECTS. I jornadas de Trabajo sobre Experiencias Piloto de Implantación del Crédito Europeo en la Universidades Andaluzas. Cádiz, 19-21 septiembre 2006.
55. Rojas JP, Cañete MD, García-Martínez E, Cañete R, Bernal G, Jiménez-Reina L. 2007. Somatotroph cell as growth hormone (GH) depot following intense stimulus in prepuberal female rats. XXIII Congreso de la Sociedad Anatómica Española. Alicante, 13-15 septiembre 2007.
 56. Rojas JP, Cañete MD, García-Martínez E, Bernal G, Cañete R, Jiménez-Reina L. 2007. Los estímulos combinados de GHRH y secretagogos de GH producen el mayor almacenamiento de hormona de crecimiento (GH) en las células somatotropas de ratas hembra prepúberes. XXIX Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología Pediátrica. Jaén, 18-20 abril 2007. *Anales de Pediatría* 2007; 66 (supl 1): 93-94.
 57. Jurado-Cobo, CM, Jiménez-Reina L, Muñoz-Gomáriz E, Cañadillas-Hidalgo F, Blanco-Valero C, Portillo-Rivero R. 2009. ¿Es cefalea el motivo de consulta en pacientes con adenomas de hipófisis que precisan intervención quirúrgica? XXXI Reunión Anual de la Sociedad Andaluza de Neurología. Málaga 16-18 octubre 2008. *Revista de Neurología* 2009, 48: 385.
 58. Cañete Vázquez Md, Rojas Ramírez JP, García Martínez E, Cañete Estrada R, Jiménez-Reina L. 2009. Valoración de la expresión génica de hormona de crecimiento (GH) en células somatotropas a diferentes estímulos en animales prepúberes. XXXI Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología Pediátrica. Alicante, 6-8 mayo 2009. *Anales de Pediatría* 2009, 70: 95-96.
 59. Rojas Ramírez JP, Cañete Vázquez Md, García Martínez E, Cañete Estrada R, Jiménez-Reina L. 2009. La célula somatotropa como almacén de hormona de crecimiento en ratas hembras prepúberes. Respuesta heterogénea a estímulos combinados de GHRH y secretagogos de GH. XXXI Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología Pediátrica. Alicante, 6-8 mayo 2009. *Anales de Pediatría* 2009, 70: 97.
 60. Labella Quesada F, Peña Amaro J, López Miranda J, Jiménez-Reina L, Solana R. 2009. Transition of a teacher centred curriculum to student-centred learning in the context the adaptation to the Bologna Process: The University of Córdoba experience. *Educ Med* 2009, 12 (supl 2): S287.
 61. Jimena-Medina IM, Luque-Carabot E, Leiva-Cepas F, Rubio-Rodriguez, AJ; López-Martos, R, Martínez-Baena, F, Jimenez-Reina, L, Peña-Amaro, J. 2009. Muscle reconstruction using a decellularized matrix scaffold: preliminary results. *Histology & Histopathology* 2009, 24: S111-S112,
 62. Rojas Ramírez JP, Cañete Vázquez MD, García Martínez E, Bernal Valls G, Cañete Estrada R, Jiménez-Reina L. 2009. Somatostatin pretreatment does not improbe somatotroph cells response of prepuberal female rats. XXIV Congreso de la Sociedad Anatómica Española. Bilbao, 9-11 septiembre 2009. *Eur J Anat* 2009, 13 (supl 1): 41.

63. Jiménez-Reina L, Peña Amaro J, Bernal Valls G, Jimena Medina I, Solana Lara R, Labella Quesada F. 2009. Analysis of a pilot experience to instaurate the ECTS in the Medical School of Cordoba: The opinion of students of the first and second courses. XXIV Congreso de la Sociedad Anatómica Española. Bilbao, 9-11 septiembre 2009. Eur J Anat 2009, 13 (suppl 1): 46.
64. Jurado-Cobo MC, Muñoz E. Ochoa JJ, Blanco C, Sanchez V, Valenzuela S, Jiménez-Reina L. 2009. Factores que influyen en la cefalea relacionada con los adenomas hipofisarios. LXI Reunión Anual de la Sociedad Española de Neurología. Barcelona. 17 a 21 Noviembre 2009. Neurología 2009, 24:733.
65. Jurado Cobo C, Bahamonde-Román C, Gálvez Moreno MA, Ochoa Sepúlveda JJ, Cañadillas Hidalgo F, Portillo Rivero R, Jiménez-Reina L. 2010. Factor de crecimiento nervioso y cefalea en adenomas de hipófisis. LXII Reunión Anual de la Sociedad Española de Neurología. Barcelona, 16-20 Noviembre 2010. Póster 14P/867. Neurología 2010, 25: 119. ISSN-0213-4853.
66. Jiménez-Reina L, Girela López E, Jimena Medina I, Labella Quesada F, Solana Lara R, Peña Amaro J. 2011. Desarrollo de La asignatura Aplicación clínica de las ciencias médicas básicas. II Jornadas de Innovación docente. Universidad de Córdoba. 14 abril 2011.
67. Castaño JP, Gahete MD, Córdoba Chacón J, López Sánchez L, Jiménez-Reina L, Japón MA, Benito P, Leal Cerro A, Luque RM. 2011. Una nueva variante de Ghrelina, IN"-Ghrelina, se sobreexpresa en tumores hipofisarios: posible relevancia fisiopatológica. 53 Congreso Nacional de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición. Santiago de Compostela, 18-20 mayo 2011. Endocrinología y Nutrición, 58 (especial Congreso): P88-45.
68. Jiménez-Reina L. 2016. Anatomía de la cintura escapular. Ponencia invitada en las Primeras Jornadas Nacionales de SETRADE (Sociedad Española de Traumatología del Deporte). Córdoba 3 de junio de 2016.

4.A.5. Divulgación de resultados de la actividad investigadora

1. Curso de Bases para la Medicina Clínica del Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Córdoba. 4 febrero a 18 de marzo de 1986.
2. Seminario de Tumores Pituitarios dentro del marco del programa de doctorado "Cultivos celulares en la patología tumoral pituitaria", del Hospital Clínico San Carlos de la Universidad Complutense de Madrid. 24 abril 1990.
3. Tumores Hipofisarios. Servicio de Endocrinología del Hospital Universitario Virgen del Rocío de Sevilla. 1991.

4. Aprendizaje en las técnicas generales de cultivos celulares e hibridación in situ. Facultad de Medicina de la Universidad de Oviedo. 1991.
5. Técnicas de Cultivo Celular: Aislamiento y caracterización celular. Departamento de Bioquímica y Biología Molecular de la Universidad de Málaga. 26 de Junio de 1992.
6. La somatostatina en la secreción de hormona de crecimiento (in vivo e in vitro). II Curso de Avances en Nutrición, Endocrinología Pediátrica y Crecimiento. Facultad de Medicina de la Universidad de Córdoba. 1994.
7. Regulación de la hormona de crecimiento tras la administración exógena de hGH. V Curso de Endocrinología Pediátrica, Crecimiento y Nutrición. Facultad de Medicina. Córdoba 1997.
8. Control hormonal de la ingesta y actividad física. I Seminario Iberoamericano de Ciencias Aplicadas a la Actividad Física y al Deporte. Facultad de Medicina de Córdoba. 13-15 de Febrero de 2004.
9. Conferencia Inaugural del VI Curso de Actualizaciones en Endocrinología Pediátrica titulada "De la Investigación básica a la práctica clínica". Universidad Internacional de Andalucía. Sede Antonio Machado. 15- 18 febrero 2007. Baeza (Jaén).
10. "Nuevos aspectos de la secreción de hormona de crecimiento", en el marco del curso "Lecciones de Endocrinología Pediátrica", de la Universidad de Verano CORDVBA. 16 noviembre 2008.
11. "Péptidos hipofisarios y cefaleas". XIII Curso de Nutrición, Endocrinología Pediátrica y Crecimiento. Jornadas de Endocrinología Pediátrica y Crecimiento. Córdoba 15 y 16 de Abril de 2009.
12. "Cultivos celulares". 1er curso de formación en Neuroendocrinología de la Sociedad Andaluza de Endocrinología. Fuengirola (Málaga). 8-9 abril 2011.

4.B. Calidad y número de proyectos y contratos de investigación

4.B.1. Participación en proyectos de investigación

1. Título del proyecto: Cultivo de células PRL y GH de rata y de adenomas hipofisarios humanos, aisladas por afinidad cromatográfica: estudio ultraestructural, morfométrico, inmunocitoquímico y de las concentraciones hormonales.
Entidad financiadora: CAICYT
Tipo convocatoria: Nacional
Entidades participantes: UCO
Identificación del Proyecto: PB85-0462
Duración, desde: 20/11/1986 hasta: 20/11/1989
Investigador principal: Gabriel Bernal Valls
Dotación: 3.000.000 pesetas
2. Título del proyecto: Estudio de la heterogeneidad de las células de los tumores hipofisarios.
Entidad financiadora: FISS
Tipo convocatoria: Nacional
Entidades participantes: UMA y UCO
Identificación Pproyecto: 87/1283
Duración, desde: 01/01/1987 hasta: 31/12/1987
Investigador principal: Salvador Perán Mesa
3. Título del proyecto: Efectos de los componentes minoritarios del aceite de oliva virgen sobre distintos factores de riesgo cardiovascular en ratas hipercolesterolémicas.
Entidad financiadora: FISS
Tipo convocatoria: Nacional
Entidades participantes: HUVR Sevilla y UCO
Identificación del Proyecto: 96/0531
Duración, desde: 01/01/1996 hasta: 31/12/1986
Investigador principal: Pedro Pablo García Luna
Dotación: 2.293.000 pesetas
4. Título del proyecto: Acciones fisiológicas de la progesterona de origen folicular sobre el eje hipotálamo-hipófisis-ovario en la rata cíclica.
Entidad financiadora: DGICYT
Tipo convocatoria: Nacional
Entidades participantes: UCO
Identificación del Proyecto: PB84-0449
Duración, desde: 01/07/1995 hasta: 01/07/1998
Investigador principal: José Eugenio Sánchez Criado.
Dotación: 13.000.000 pesetas
5. Título del proyecto: De las acciones endocrinológicas del antiesteroide ru486 a la transactivación del receptor de progesterona.
Entidad financiadora: DGESIC

Tipo convocatoria: Nacional
Entidades participantes: UCO
Identificación del Proyecto: APC1998-0148
Duración, desde: 29/01/1999 hasta: 29/01/2000
Investigador principal: José Eugenio Sánchez Criado.
Dotación: 1.000.000 pesetas

6. Título del proyecto: Relación entre la activación del receptor de la progesterona por el ligando y los efectos endocrinológicos del antiprogestágeno RU486 en la rata.

Entidad financiadora: DGEIC
Tipo convocatoria: Nacional
Entidades participantes: UCO
Identificación del Proyecto: PM98-0167
Duración, desde: 01/08/1999 hasta: 01/08/2002
Investigador principal: José Eugenio Sánchez Criado.
Dotación: 26.000.000 pesetas

7. Título del proyecto: Papel de los receptores esteroideos en la función ovulatoria del eje hipófisis-ovario.

Entidad financiadora: Plan Nacional Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica 2000/2003
Tipo convocatoria: Nacional
Entidades participantes: UCO
Identificación del Proyecto: BFI2002-00485
Duración, desde: 06/12/2000 hasta: 06/12/2005
Investigador principal: José Eugenio Sánchez Criado.
Dotación: 131.250 euros

8. Título del proyecto: Funciones neuroendocrinas de sistema Kiss1/GPR54: implicaciones fisiológicas y fisiopatológicas en situaciones de fracaso de la biocomunicación hormonal.

Entidad financiadora: Instituto Carlos III
Tipo convocatoria: Nacional
Entidades participantes: UCO
Duración, desde: 30/12/2004 hasta: 30/12/2007
Investigador principal: Manuel Tena Sempere.
Dotación: 83.950 euros

9. Título del proyecto: Caracterización fisiológica de nuevas señales implicadas en el control integrado del balance energético y la función reproductora.

Entidad financiadora: Secretaría General de Política Científica y Tecnológica
Tipo convocatoria: Nacional
Entidades participantes: UCO
Identificación del Proyecto: BFU2005-07446
Duración, desde: 31/12/2005 hasta: 31/12/2008
Investigador principal: Enrique Aguilar Benítez de Lugo.

Dotación: 229.670 euros

10. Título del proyecto: Investigación traslacional de nuevas señales en patologías neuroendocrinas y obesidad.

Entidad financiadora: Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa de la Junta de Andalucía

Tipo convocatoria: Autonómica

Entidades participantes: UCO

Identificación del Proyecto: P06-CTS-01705

Duración, desde: 06/2007 hasta: 06/2010

Investigador principal: Justo Pastor Castaño Fuentes.

Dotación: 148.491,24 euros

11. Título del proyecto: Sistema Kiss/GPR54: papel fisiológico e implicaciones fisiopatológicas y terapéuticas.

Entidad financiadora: Plan Nacional I+D+I

Tipo convocatoria: Nacional

Entidades participantes: UCO

Identificación del Proyecto: BFU2008-00984/BFI

Duración, desde: 01/01/2009 hasta 31/12/2011

Investigador principal: Manuel Tena Sempere.

Dotación: 344.850 euros

12. Título del proyecto: Investigación traslacional en pubertal e infertilidad: análisis del sistema Kiss-1/GPR54.

Entidad financiadora: Proyectos Excelencia de la Junta de Andalucía

Tipo convocatoria: Autonómico

Entidades participantes: UCO

Identificación del Proyecto: P08-CVI-03788

Duración, desde: 14/01/2009 hasta 13/01/2013

Investigador principal: Manuel Tena Sempere.

Dotación: 297.923,60 euros

13. Título del proyecto: Estudio de los mecanismos de respuesta de la secreción de ACTH mediados por desmopresina en tumores hipofisarios corticotropos. Una nueva estrategia terapéutica.

Entidad financiadora: Instituto Carlos III

Tipo convocatoria: Nacional

Entidades participantes: HUVR y UCO

Duración, desde: 01/11/2012 hasta 31/10/2015

Investigador principal: Manuel Tena Sempere.

Dotación: 59.895 euros

14. Título del proyecto: Oportunidades terapéuticas de la somatostatina, ghrelina y sus receptores en las patologías hipofisarias: identificación de nuevas dianas moleculares y contribución de mecanismos de splicing.

Entidad financiadora: Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo. Junta de Andalucía

Tipo convocatoria: Autonómica
Entidades participantes: IMIBIC
Identificación del Proyecto: P12-CTS-1406
Duración, desde: 30/01/2014 hasta 16/02/2019
Investigador principal: Raúl M. Luque Huertas.
Dotación: 284.894 euros

15. Título del proyecto: Desarrollo y validación del uso de sensores inerciales aplicados a la metrología en pacientes con espondiloartritis axial.

Entidad financiadora: Consejería de Salud. Junta de Andalucía
Tipo convocatoria: Autonómica
Entidades participantes: IMIBIC
Identificación del Proyecto: PIN-0079-2016
Duración, desde: 01/01/2017 hasta 31/12/2019
Investigador principal: Juan Luis Garrido Castro.
Dotación: 29.346 euros

16. Título del proyecto: Discriminación del dolor lumbar inflamatorio y mecánico según la actividad muscular y el análisis biocinemático.

Entidad financiadora: Universidad de Córdoba
Tipo convocatoria: XXI Programa propio de Fomento a la Investigación de la UCO.
Modalidad 4.2
Entidades participantes: UCO
Duración, desde: 01/06/2016 hasta 31/05/2018
Investigadores principales: José Peña Amaro (IP 1) y Alfonso Martínez Galisteo (IP 2).
Dotación: 24.000 euros

17. Título del proyecto: Desarrollo y evaluación clinimétrica de un nuevo método de medida de la movilidad espinal en pacientes con espondiloartritis axial basado en sensores inerciales portables.

Entidad financiadora: Universidad de Córdoba
Tipo convocatoria: XXII Programa propio de Fomento a la Investigación de la UCO.
Modalidad 4.1
Entidades participantes: UCO
Duración, desde: 01/07/2017 hasta 30/06/2018
Investigadores principales: Eduardo Collantes Estévez (IP 1) y Luis Jiménez Reina (IP 2)
Dotación: 1.500 euros

4.C. Movilidad del profesorado. Estancias en centros de investigación financiadas mediante programas competitivos

1. Institución: Instituto de Neurobiología de Buenos Aires (Argentina)
Localidad: de Buenos Aires
País: Argentina
Duración: Desde: 01/04/1984 Hasta: 30/06/1984
Programa de financiación: Instituto de Cooperación Iberoamericana
Objetivo estancia: Aprendizaje de técnicas de cultivo celular y de aislamiento de células hipofisarias por afinidad cromatográfica.
Director Instituto: Dr. D. Juan Humberto Tramezzani
Director/Tutor: Dr. D, Mario Bilinski
Carácter estancia: Postdoctoral

4.D. Otros méritos relacionados con la actividad investigadora

1. Reconocimiento de componentes investigación (sexenios)
 - Primer Componente Investigación. Periodo 01/01/1997 a 31/12/2002. Concesión: 01/01/2003
 - Segundo Componente Investigación. Periodo 01/01/2003 a 31/12/2008. Concesión: 01/01/2008
 - Tercer Componente Investigación. Periodo 01/01/2009 a 31/12/2014. Concesión: 01/01/2015
 - Cuarto Componente Investigación. Periodo 01/01/2016 a 31/12/2021. Concesión 01/01/2022
 -
2. Responsable del grupo PAIDI CTS-329 (ESTUDIO DEL CRECIMIENTO, ENDOCRINOLOGIA Y NUTRICION).
3. Accésit al Premio Novo-Nordisk 1999 convocado por la Sociedad Española de Endocrinología Pediátrica por el trabajo titulado: *Repercusiones de la administración de Ipamorelin (nuevo secretagogo de GH): Respuesta "in vitro" de las células somatotropas y estudio ultraestructural e inmunocitoquímico.*
4. IX Premio Nacional Fundación SEEP al mejor Póster en Endocrinología Pediátrica, en el XXVIII Congreso Anual de la Sociedad Española de Endocrinología Pediátrica, celebrado en Cádiz en mayo de 2006.
5. X Premio Nacional Fundación SEEP al mejor Póster en Endocrinología Pediátrica, en el XXIX Congreso Anual de la Sociedad Española de Endocrinología Pediátrica, celebrado en Jaén en abril de 2007.
6. Acreditación para las categorías B y C para el manejo de animales utilizados para la experimentación y otros fines científicos, según resolución de 22 de octubre de 2009, en aplicación del RD 1201/2005 de 10 de octubre, por la Dirección General de la Producción Agraria de la Consejería de Agricultura y Pesca, de la Junta de Andalucía.
7. I Curso de Capacitación para Supervisores de Instalaciones Radiactivas. 1987. Instituto de Estudios de la energía y del medio ambiente. Universidad de Córdoba.

5. Actividad docente

5.A. Dedicación docente

5.A.1. Puestos docentes ocupados

5.A.1.1. *Licenciatura y Grado*

1. **DENOMINACIÓN:** Docente Ayudante de Universidad
DEPARTAMENTO: Ciencias Morfológicas
CENTRO: Facultad de Medicina
TITULACIÓN: Licenciatura en Medicina (plan 1973)
ASIGNATURA IMPARTIDA: **Anatomía Humana I**
CURSO DONDE SE IMPARTE: Primero
CARÁCTER DE LA ASIGNATURA: Anual/Obligatoria
TIPO DE DOCENCIA: Teórica / Práctica
Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: No consta en la documentación de esta fecha
FECHA: CURSO 1979 / 1980 CALIFICACIÓN UCO: AÚN NO HABÍA ENCUESTAS
CURSO 1981 / 1982 CALIFICACIÓN UCO: AÚN NO HABÍA ENCUESTAS

2. **DENOMINACIÓN:** Docente Ayudante de Universidad
DEPARTAMENTO: Ciencias Morfológicas
CENTRO: Facultad de Medicina
TITULACIÓN: Licenciatura en Medicina (plan 1973)
ASIGNATURA IMPARTIDA: **Anatomía Humana II (Neuroanatomía)**
CURSO DONDE SE IMPARTE: Segundo
CARÁCTER DE LA ASIGNATURA: Anual/Obligatoria
TIPO DE DOCENCIA: Teórica / Práctica
Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: No consta en la documentación de esta fecha
FECHA: CURSO 1980 / 1981 CALIFICACIÓN UCO: AÚN NO HABÍA ENCUESTAS
CURSO 1982 / 1983 CALIFICACIÓN UCO: AÚN NO HABÍA ENCUESTAS

3. **DENOMINACIÓN:** Profesor Adjunto (interino) de Universidad
DEPARTAMENTO: Ciencias Morfológicas
CENTRO: Facultad de Medicina
TITULACIÓN: Licenciatura en Medicina (plan 1973)
ASIGNATURA IMPARTIDA: **Anatomía Humana I**
CURSO DONDE SE IMPARTE: Primero
CARÁCTER DE LA ASIGNATURA: Anual/Obligatoria
TIPO DE DOCENCIA: Teórica / Práctica
Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: No consta en la documentación de esta fecha
FECHA: CURSO 1983 / 1984 CALIFICACIÓN UCO: AÚN NO HABÍA ENCUESTAS

CURSO 1985 / 1986 CALIFICACIÓN UCO: AÚN NO HABÍA ENCUESTAS

4. *DENOMINACIÓN:* Profesor Adjunto (interino) de Universidad*DEPARTAMENTO:* Ciencias Morfológicas*CENTRO:* Facultad de Medicina*TITULACIÓN:* Licenciatura en Medicina (plan 1973)*ASIGNATURA IMPARTIDA:* **Anatomía Humana II (Neuroanatomía)***CURSO DONDE SE IMPARTE:* Segundo*CARÁCTER DE LA ASIGNATURA:* Anual/Obligatoria*TIPO DE DOCENCIA:* Teórica / Práctica*Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO:* No consta en la documentación de esta fecha*FECHA:* CURSO 1984 / 1985 CALIFICACIÓN UCO: AÚN NO HABÍA ENCUESTAS5. *DENOMINACIÓN:* Profesor Titular de Universidad*DEPARTAMENTO:* Ciencias Morfológicas*CENTRO:* Facultad de Medicina*TITULACIÓN:* Licenciatura en Medicina (plan 1973)*ASIGNATURA IMPARTIDA:* **Anatomía Humana II (Neuroanatomía)***CURSO DONDE SE IMPARTE:* Segundo*CARÁCTER DE LA ASIGNATURA:* Anual/Obligatoria*TIPO DE DOCENCIA:* Teórica / Práctica*Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO:* No consta en la documentación de esta fecha*FECHA:* CURSO 1986 / 1987 CALIFICACIÓN UCO: AÚN NO HABÍA ENCUESTAS

CURSO 1988 / 1989 CALIFICACIÓN UCO: AÚN NO HABÍA ENCUESTAS

CURSO 1990 / 1991 CALIFICACIÓN UCO: AÚN NO HABÍA ENCUESTAS

CURSO 1992 / 1993 CALIFICACIÓN UCO: AÚN NO HABÍA ENCUESTAS

CURSO 1994 / 1995 CALIFICACIÓN UCO: AÚN NO HABÍA ENCUESTAS

CURSO 1996 / 1997 CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA: 3,92/5

6. *DENOMINACIÓN:* Profesor Titular de Universidad*DEPARTAMENTO:* Ciencias Morfológicas*CENTRO:* Facultad de Medicina*TITULACIÓN:* Licenciatura en Medicina (plan 1973)*ASIGNATURA IMPARTIDA:* **Anatomía Humana I***CURSO DONDE SE IMPARTE:* Primero*CARÁCTER DE LA ASIGNATURA:* Anual/Obligatoria*TIPO DE DOCENCIA:* Teórica / Práctica*Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO:* No consta en la documentación de esta fecha*FECHA:* CURSO 1987 / 1988 CALIFICACIÓN UCO: AÚN NO HABÍA ENCUESTAS

CURSO 1989 / 1990 CALIFICACIÓN UCO: AÚN NO HABÍA ENCUESTAS

CURSO 1991 / 1992 CALIFICACIÓN UCO: AÚN NO HABÍA ENCUESTAS

CURSO 1993 / 1994 CALIFICACIÓN UCO: AÚN NO HABÍA ENCUESTAS

CURSO 1995 / 1996 CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA: 3,91/5

7. **DENOMINACIÓN:** Profesor Titular de Universidad

DEPARTAMENTO: Ciencias Morfológicas

CENTRO: Facultad de Medicina

TITULACIÓN: Licenciatura en Medicina (plan 1996)

ASIGNATURA IMPARTIDA: **Embriología Humana (Embriología General y Organogénesis)**

CURSO DONDE SE IMPARTE: Primero

CARÁCTER DE LA ASIGNATURA: Anual/Troncal

TIPO DE DOCENCIA: Teórica / Práctica

Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 40

FECHA: CURSO 1997 / 1998 **CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA:** 4,21/5

CURSO 1999 / 2000 **CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA:** 4,44/5

CURSO 2009 / 2010 **CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA:** 4,44/5

Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 70

FECHA: CURSO 2001 / 2002 **CALIFICACIÓN UCO:** NO SE REALIZÓ ENCUESTA

Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 135

FECHA: CURSO 2003 / 2004 **CALIFICACIÓN UCO:** NO SE REALIZÓ ENCUESTA

CURSO 2005 / 2006 **CALIFICACIÓN UCO:** NO SE REALIZÓ ENCUESTA

CURSO 2007 / 2008 **CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA:** 4,44/5

8. **DENOMINACIÓN:** Profesor Titular de Universidad

DEPARTAMENTO: Ciencias Morfológicas

CENTRO: Facultad de Medicina

TITULACIÓN: Licenciatura en Medicina (plan 1996)

ASIGNATURA IMPARTIDA: **Anatomía Humana I**

CURSO DONDE SE IMPARTE: Primero

CARÁCTER DE LA ASIGNATURA: Anual/Troncal

TIPO DE DOCENCIA: Teórica / Práctica

Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 110

FECHA: CURSO 1997 / 1998 **CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA:** 4,39/5

CURSO 1999 / 2000 **CALIFICACIÓN UCO:** NO SE REALIZÓ ENCUESTA

Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 210

FECHA: CURSO 2001 / 2002 **CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA:** 4,75/5

CURSO 2003 / 2004 **CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA:** 4,41/5

Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 120

FECHA: CURSO 2005 / 2006 **CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA:** 4,48/5

CURSO 2007 / 2008 **CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA:** 4,48/5

Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 125

FECHA: CURSO 2009 / 2010 **CALIFICACIÓN UCO:** NO SE REALIZÓ ENCUESTA

9. **DENOMINACIÓN:** Profesor Titular de Universidad

DEPARTAMENTO: Ciencias Morfológicas

CENTRO: Facultad de Medicina

TITULACIÓN: Licenciatura en Medicina (plan 1996)

ASIGNATURA IMPARTIDA: **Anatomía Humana II**

CURSO DONDE SE IMPARTE: Segundo

CARÁCTER DE LA ASIGNATURA: Anual/Troncal

TIPO DE DOCENCIA: Teórica / Práctica

Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 210

FECHA: CURSO 1998 / 1999 CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA: 3,67/5

CURSO 2000 / 2001 CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA: 4,46/5

CURSO 2002 / 2003 CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA: 4,26/5

Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 120

FECHA: CURSO 2004 / 2005 CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA: 4,20/5

CURSO 2006 / 2007 CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA: 4,60/5

Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 125

FECHA: CURSO 2008 / 2009 CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA: 4,59/5

Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 130

CURSO 2010 / 2011 CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA: 4,39/5

10. *DENOMINACIÓN:* Profesor Titular de Universidad

DEPARTAMENTO: Ciencias Morfológicas

CENTRO: Facultad de Medicina

TITULACIÓN: Licenciatura en Medicina (plan 1996)

ASIGNATURA IMPARTIDA: **Anatomía Humana: Técnicas Exploratorias**

CURSO DONDE SE IMPARTE: Primer ciclo

CARÁCTER DE LA ASIGNATURA: Optativa

TIPO DE DOCENCIA: Teórica / Práctica

Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 20

CALIFICACIÓN UCO: NO SE REALIZARON ENCUESTAS POR ASIGNATURA OPTATIVA

FECHA: CURSO 1998 / 1999

CURSO 1999 / 2000

CURSO 2001 / 2002

CURSO 2004 / 2005

CURSO 2006 / 2007

Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 25

FECHA: CURSO 2010 / 2011

CURSO 2011 / 2012

Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 30

FECHA: CURSO 2000 / 2001

CURSO 2002 / 2003

CURSO 2003 / 2004

CURSO 2007 / 2008

CURSO 2008 / 2009

CURSO 2009 / 2010

11. *DENOMINACIÓN*: Profesor Titular de Universidad

DEPARTAMENTO: Ciencias Morfológicas

CENTRO: Facultad de Enfermería

TITULACIÓN: Grado de Enfermería

ASIGNATURA IMPARTIDA: **Anatomía**

CURSO DONDE SE IMPARTE: Primero

CARÁCTER DE LA ASIGNATURA: Primer cuatrimestre/Básica

TIPO DE DOCENCIA: Teórica / Práctica

Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 38

FECHA: CURSO 2009 / 2010 *CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA*: 4,37/5

12. *DENOMINACIÓN*: Catedrático de Universidad

DEPARTAMENTO: Ciencias Morfológicas

CENTRO: Facultad de Enfermería

TITULACIÓN: Grado de Enfermería

ASIGNATURA IMPARTIDA: **Anatomía**

CURSO DONDE SE IMPARTE: Primero

CARÁCTER DE LA ASIGNATURA: Primer cuatrimestre/Básica

TIPO DE DOCENCIA: Teórica / Práctica

Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 42

FECHA: CURSO 2019 / 2020 *CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA*: 4,36/5

13. *DENOMINACIÓN*: Profesor Titular de Universidad

DEPARTAMENTO: Ciencias Morfológicas

CENTRO: Facultad de Medicina

TITULACIÓN: Grado de Medicina

ASIGNATURA IMPARTIDA: **Anatomía Humana: Organogénesis y Aparato Locomotor**

CURSO DONDE SE IMPARTE: Primero

CARÁCTER DE LA ASIGNATURA: Primer cuatrimestral/Básica

TIPO DE DOCENCIA: Teórica / Práctica

Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 89

FECHA: CURSO 2011 / 2012 *CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA*: 4,61/5

Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 25

CURSO 2013 / 2014 *CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA*: 4,78/5

Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 52,6

CURSO 2014 / 2015 *CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA*: 4,58/5

14. *DENOMINACIÓN*: Profesor Titular de Universidad*DEPARTAMENTO*: Ciencias Morfológicas*CENTRO*: Facultad de Medicina*TITULACIÓN*: Grado de Medicina*ASIGNATURA IMPARTIDA*: **Anatomía Humana: Cabeza y Esplacnología***CURSO DONDE SE IMPARTE*: Primero*CARÁCTER DE LA ASIGNATURA*: Segundo cuatrimestral/Básica*TIPO DE DOCENCIA*: Teórica / Práctica*Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO*: 68*FECHA*: CURSO 2011 / 2012 CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA: 4,76/5*Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO*: 20

CURSO 2013 / 2014 CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA: 4,79/5

Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 92

CURSO 2016 / 2017 CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA: 4,20/5

15. *DENOMINACIÓN*: Profesor Titular de Universidad*DEPARTAMENTO*: Ciencias Morfológicas*CENTRO*: Facultad de Medicina*TITULACIÓN*: Grado de Medicina*ASIGNATURA IMPARTIDA*: **Anatomía Humana: Estesiología y Sistema Nervioso***CURSO DONDE SE IMPARTE*: Segundo*CARÁCTER DE LA ASIGNATURA*: Primer cuatrimestral/Obligatoria*TIPO DE DOCENCIA*: Teórica / Práctica*Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO*: 46*FECHA*: CURSO 2012 / 2013 CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA: 4,76/5*Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO*: 120

CURSO 2017 / 2018 CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA: 4,52/5

16. *DENOMINACIÓN*: Catedrático de Universidad*DEPARTAMENTO*: Ciencias Morfológicas*CENTRO*: Facultad de Medicina*TITULACIÓN*: Grado de Medicina*ASIGNATURA IMPARTIDA*: **Anatomía Humana: Estesiología y Sistema Nervioso***CURSO DONDE SE IMPARTE*: Segundo*CARÁCTER DE LA ASIGNATURA*: Primer cuatrimestral/Obligatoria*TIPO DE DOCENCIA*: Teórica / Práctica*Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO*: 120

CURSO 2018/2019 CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA: 4,73/5

CURSO 2019/2020 CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA: 4,68/5

17. **DENOMINACIÓN:** Profesor Titular de Universidad

DEPARTAMENTO: Ciencias Morfológicas

CENTRO: Facultad de Medicina

TITULACIÓN: Grado de Medicina

ASIGNATURA IMPARTIDA: **Aplicación Clínica de las Ciencias Básicas Médicas**

CURSO DONDE SE IMPARTE: Segundo

CARÁCTER DE LA ASIGNATURA: Segundo cuatrimestral/Básica

TIPO DE DOCENCIA: Teórica / Práctica

Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 75

FECHA: CURSO 2011 / 2012 CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA: 4,45/5

CURSO 2012 / 2013 CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA: 4,85/5

CURSO 2013 / 2014 CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA: 4,74/5

CURSO 2014 / 2015 CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA: 4,56/5

Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 57

CURSO 2015 / 2016 CALIFICACIÓN UCO: NO SE REALIZÓ ENCUESTA

CURSO 2016 / 2017 CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA: 4,19/5

CURSO 2017 / 2018 CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA: 4,40/5

18. **DENOMINACIÓN:** Catedrático de Universidad

DEPARTAMENTO: Ciencias Morfológicas

CENTRO: Facultad de Medicina

TITULACIÓN: Grado de Medicina

ASIGNATURA IMPARTIDA: **Aplicación Clínica de las Ciencias Básicas Médicas**

CURSO DONDE SE IMPARTE: Tercero

CARÁCTER DE LA ASIGNATURA: Primer cuatrimestre/Básica

TIPO DE DOCENCIA: Teórica / Práctica

Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 57

FECHA: CURSO 2019 / 2020 CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA: 4,78/5

19. **DENOMINACIÓN:** Profesor Titular de Universidad

DEPARTAMENTO: Ciencias Morfológicas

CENTRO: Facultad de Medicina

TITULACIÓN: Grado de Medicina

ASIGNATURA IMPARTIDA: **Investigación Clínica**

CURSO DONDE SE IMPARTE: Quinto

CARÁCTER DE LA ASIGNATURA: Primer cuatrimestral/Obligatoria

TIPO DE DOCENCIA: Teórica / Práctica

Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 6

FECHA: CURSO 2014 / 2015 CALIFICACIÓN UCO: NO SE REALIZÓ ENCUESTA

20. *DENOMINACIÓN*: Profesor Titular de Universidad*DEPARTAMENTO*: Ciencias Morfológicas*CENTRO*: Facultad de Medicina*TITULACIÓN*: Grado de Fisioterapia*ASIGNATURA IMPARTIDA*: **Anatomía Humana del Aparato Locomotor***CURSO DONDE SE IMPARTE*: Primero*CARÁCTER DE LA ASIGNATURA*: Primer cuatrimestral/Básica*TIPO DE DOCENCIA*: Teórica / Práctica*Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO*: 60*FECHA*: CURSO 2015 / 2016 *CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA*: 4,80/521. *DENOMINACIÓN*: Profesor Titular de Universidad*DEPARTAMENTO*: Ciencias Morfológicas*CENTRO*: Facultad de Medicina*TITULACIÓN*: Grado de Fisioterapia*ASIGNATURA IMPARTIDA*: **Anatomía Humana de Vísceras y Sistema Nervioso***CURSO DONDE SE IMPARTE*: Primero*CARÁCTER DE LA ASIGNATURA*: Segundo cuatrimestral/Básica*TIPO DE DOCENCIA*: Teórica / Práctica*Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO*: 60*FECHA*: CURSO 2015 / 2016 *CALIFICACIÓN UCO POR ENCUESTA*: 4,88/5*Nº HORAS IMPARTIDAS POR CURSO*: 15CURSO 2016 / 2017 *CALIFICACIÓN UCO*: NO SE REALIZÓ ENCUESTA**5.A.1.2. Cursos de doctorado**1. *DENOMINACIÓN*: Profesor Titular*DEPARTAMENTO*: Ciencias Morfológicas*CENTRO*: Facultad de Medicina. Universidad de Córdoba*TÍTULO PROGRAMA DOCTORADO*: Bases y fundamentos para la investigación en ciencias morfológicas*ASIGNATURA IMPARTIDA*: Técnicas morfométricas y estereológicas aplicadas a estudios endocrinos.*CARÁCTER DE LA ASIGNATURA*: Asignatura primer año del bienio*TIPO DE DOCENCIA*: Teórica*Nº DE HORAS IMPARTIDAS POR CURSO*: 10

CURSO 1989/1990

2. *DENOMINACIÓN*: Profesor Titular*DEPARTAMENTO*: Ciencias Morfológicas*CENTRO*: Facultad de Medicina. Universidad de Córdoba*TÍTULO PROGRAMA DOCTORADO*: Bases y fundamentos para la investigación en ciencias

morfológicas

ASIGNATURA IMPARTIDA: Inmunocitoquímica electrónica

CARÁCTER DE LA ASIGNATURA: Asignatura primer año del bienio

TIPO DE DOCENCIA: Teórica

Nº DE HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 10

CURSO 1989/1990

3. *DENOMINACIÓN:* Profesor Titular

DEPARTAMENTO: Ciencias Morfológicas

CENTRO: Facultad de Medicina. Universidad de Córdoba

TÍTULO PROGRAMA DOCTORADO: Bases y fundamentos para la investigación en ciencias morfológicas

ASIGNATURA IMPARTIDA: Estudio anatomofuncional de las relaciones neuroendocrinas

CARÁCTER DE LA ASIGNATURA: Asignatura primer año del bienio

TIPO DE DOCENCIA: Teórica

Nº DE HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 10

CURSO 1989/1990

4. *DENOMINACIÓN:* Profesor Titular

DEPARTAMENTO: Ciencias Morfológicas

CENTRO: Facultad de Medicina. Universidad de Córdoba

TÍTULO PROGRAMA DOCTORADO: Bases y fundamentos para la investigación en ciencias morfológicas

ASIGNATURA IMPARTIDA: Cultivos celulares

CARÁCTER DE LA ASIGNATURA: Asignatura segundo año del bienio

TIPO DE DOCENCIA: Teórica

Nº DE HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 10

CURSO 1990/1991

5. *DENOMINACIÓN:* Profesor Titular

DEPARTAMENTO: Ciencias Morfológicas

CENTRO: Facultad de Medicina. Universidad de Córdoba

TÍTULO PROGRAMA DOCTORADO: Ciencias Morfofuncionales del deporte

ASIGNATURA IMPARTIDA: Anatomía funcional biomecánica II

CARÁCTER DE LA ASIGNATURA: Asignatura segundo año del bienio

TIPO DE DOCENCIA: Teórica

Nº DE HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 8

CURSO 1992/1993

Nº DE HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 7

CURSO 1993/1994

6. *DENOMINACIÓN:* Profesor Titular

DEPARTAMENTO: Ciencias Morfológicas

CENTRO: Facultad de Medicina. Universidad de Córdoba

TÍTULO PROGRAMA DOCTORADO: Biopatología muscular

ASIGNATURA IMPARTIDA: Cultivos de tejidos

CARÁCTER DE LA ASIGNATURA: Asignatura primer año del bienio

TIPO DE DOCENCIA: Teórica

Nº DE HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 40

CURSO 1995/1996

CURSO 1996/1997

CURSO 1997/1998

CURSO 1998/1999

7. *DENOMINACIÓN:* Profesor Titular

DEPARTAMENTO: Ciencias Morfológicas

CENTRO: Facultad de Medicina. Universidad de Córdoba

TÍTULO PROGRAMA DOCTORADO: Investigación en ciencias morfofuncionales

ASIGNATURA IMPARTIDA: Cultivos celulares

CARÁCTER DE LA ASIGNATURA: Asignatura primer año del bienio

TIPO DE DOCENCIA: Teórica

Nº DE HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 30

CURSO 2000/2001

8. *DENOMINACIÓN:* Profesor Titular

DEPARTAMENTO: Ciencias Morfológicas

CENTRO: Facultad de Medicina. Universidad de Córdoba

TÍTULO PROGRAMA DOCTORADO: Estudios avanzados en ciencias aplicadas a la actividad física y el deporte

ASIGNATURA IMPARTIDA: Estudios avanzados del cuerpo humano

CARÁCTER DE LA ASIGNATURA: Asignatura primer año del bienio

TIPO DE DOCENCIA: Teórica

Nº DE HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 2

CURSO 2006/2007

CURSO 2007/2008

CURSO 2008/2009

9. *DENOMINACIÓN:* Profesor Titular

DEPARTAMENTO: Ciencias Morfológicas

CENTRO: Facultad de Medicina. Universidad de Córdoba

TÍTULO PROGRAMA DOCTORADO: Estudios avanzados en ciencias aplicadas a la actividad física y el deporte

ASIGNATURA IMPARTIDA: Seminario avanzado en salud y ejercicio

CARÁCTER DE LA ASIGNATURA: Asignatura primer año del bienio

TIPO DE DOCENCIA: Teórica

Nº DE HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 2

CURSO 2006/2007

CURSO 2007/2008

CURSO 2008/2009

5.A.1.3. Másteres

1. **DENOMINACIÓN:** Titular de Universidad

DEPARTAMENTOS: Ciencias Morfológicas, Farmacología, Toxicología y Medicina Legal y Química Analítica

CENTROS: Facultad de Ciencias y Facultad de Medicina

TIPO PROGRAMA: Máster universitario

TITULACIÓN: Máster Universitario en Ciencias Forenses (Erasmus Mundus)

ASIGNATURA IMPARTIDA: Tanatología y Patología Forense

CARÁCTER DE LA ASIGNATURA: Obligatoria de especialidad Biología Forense

TIPO DE DOCENCIA: Teórico-Práctico

Nº DE HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 23

CURSO 2011/2012

Nº DE HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 12

CURSO 2012/2013

Nº DE HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 21

CURSO 2013/2014

Nº DE HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 15

CURSO 2014/2015

Nº DE HORAS IMPARTIDAS POR CURSO: 12

CURSO 2015/2016

5.A.2. Dirección de tesis doctorales

1. Título: Estudio “in vitro” de adenomas hipofisarios humanos. Evolución y respuesta ante distintos agentes.

Doctorando: José García García-Revillo

Universidad: de Córdoba

Fecha de lectura: 1988

Calificación: Sobresaliente Cum Laude

2. Título: Influencia de la edad en la respuesta “in vitro” de las células somatotropas de rata al GRF y SRIF.

Doctorando: Rafael Espino Aguilar

Universidad: de Córdoba

Fecha de lectura: 1990

Calificación: Sobresaliente Cum Laude

3. Título: Factores higiénico-dietéticos que influyen en el desarrollo y la dentición en niños de la

República Dominicana.

Doctorando: Pilar Sanjurjo Romero.

Universidad: de Córdoba

Año de lectura: 1992

Calificación: Sobresaliente Cum Laude

4. Título: Repercusiones hipofisarias de la administración de hormona de crecimiento en ratas.

Doctorando: Teresa Cepeda Lucas.

Universidad: de Córdoba

Año de lectura: 1996

Calificación: Sobresaliente Cum Laude

5. Título: Desensibilización de las células somatotropas (GH) al GHRH. Influencia de somatostatina y β -endorfina.

Doctorando: M^a Carmen Adamuz Ruiz.

Universidad: de Córdoba

Año de lectura: 1996

Calificación: Sobresaliente Cum Laude

6. Título: Repercusiones de la administración de Ipamorelin (nuevo secretagogo de GH) en ratas.

Respuesta "in vitro" de las células somatotropas.

Doctorando: M^a José de la Torre Aguilar

Universidad: de Córdoba

Año de lectura: 2002

Calificación: Sobresaliente Cum Laude

7. Título: Estudio de la respuesta Hipotálamo-hipofisaria de ratas prepúberes a GHRH y secretagogos de GH tras pretratamiento con somatostatina.

Doctorando: Elena García Martínez.

Universidad: de Córdoba

Año de lectura: 2006

Calificación: Sobresaliente Cum Laude

8. Título: Ultraestructura de la respuesta hipofisaria en ratas prepúberes tras estímulos de la secreción de hormona de crecimiento.

Doctorando: José Pablo Rojas Ramírez.

Universidad: de Córdoba

Año de lectura: 2008

Calificación: Sobresaliente Cum Laude

9. Título: Participación hipofisaria en la respuesta somatotropa a secretagogos de hormona de crecimiento en animales prepúberes.

Doctorando: María Dolores Cañete Vázquez.

Universidad: de Córdoba

Año de lectura: 2008

Calificación: Sobresaliente Cum Laude

10. Título: Implicaciones de Nerve Growth Factor (NGF) en la génesis de cefalea en los adenomas de hipófisis humanos.

Doctorando: Carmen María Jurado Cobo.

Universidad: de Córdoba

Año de lectura: 2009

Calificación: Sobresaliente Cum Laude

5.A.3. Dirección/Evaluación de trabajos fin de máster

1. Evaluador Trabajo Fin de Máster en Biotecnología Molecular, Celular y Genética
Título: Efecto de BIM-23A760 en cultivos primarios de hipófisis normal y somatotropinomas: mecanismos moleculares que subyacen a la respuesta diferencial en somatotropinomas
Alumna: M^a Carmen Vázquez Borrego
Máster: Máster en Biotecnología Molecular, Celular y Genética
Curso académico: 2013-2014

5.A.4. Dirección de Tesinas Licenciatura, Trabajos Fin de Grado y Tutelas periodo investigación de programas de doctorado

1. Título Tesina Licenciatura: Estudio ultraestructural de las células PRL de rata “in vitro”, sometidas a la acción de dopamina y cloruro de morfina.
Alumno: Rafael Espino Aguilar
Licenciatura: Medicina y Cirugía
Curso académico: 1985-1986
Centro: Facultad de Medicina. Universidad de Córdoba
Fecha lectura: Junio 1986.
Calificación: Sobresaliente
2. Título Tesina Licenciatura: La evolución dentaria durante la dentición mixta, en los niños de Córdoba y su provincia.
Alumno: Pilar Sanjurjo Romero
Licenciatura: Medicina y Cirugía
Curso académico: 1985-1986
Centro: Facultad de Medicina. Universidad de Córdoba
Fecha lectura: Junio 1986.
Calificación: Sobresaliente

3. Título TFG: Cuidados de enfermería en el paciente con accidente cerebrovascular
Alumno: Antonia M^a Blanco Hurtado
Grado: Enfermería
Curso académico: 2013-2014
Centro: Facultad de Medicina y Enfermería. Universidad de Córdoba
Fecha lectura: Junio 2014.
Calificación: Notable
4. Título TFG: Cuidados de enfermería en enfermedades del sistema nervioso
Alumno: Verónica Aragón Rubí
Grado: Enfermería
Curso académico: 2014-2015
Centro: Facultad de Medicina y Enfermería. Universidad de Córdoba
Fecha lectura: Junio 2015.
Calificación: Notable
5. Título TFG: Evaluación del nivel de competencia digital en estudiantes del Grado de Medicina de la Universidad de Córdoba
Alumno: Víctor Medina Pedraza
Grado: Medicina
Curso académico: 2015-2016
Centro: Facultad de Medicina y Enfermería. Universidad de Córdoba
Fecha lectura: Junio 2016.
Calificación: Sobresaliente
6. Título TFG: Análisis de la impartición y evaluación de las competencias transversales en los grados de medicina de las Facultades de Medicina de España
Alumno: Álvaro Cabeza Serrano
Grado: Medicina
Curso académico: 2015-2016
Centro: Facultad de Medicina y Enfermería. Universidad de Córdoba
Fecha lectura: Junio 2016.
Calificación: Sobresaliente
7. Título TFG: Cuidados de enfermería del paciente crítico sometido a ventilación mecánica no invasiva. Revisión Sistemática
Alumno: Ángela López Varo
Grado: Enfermería
Curso académico: 2016-2017
Centro: Facultad de Medicina y Enfermería. Universidad de Córdoba
Fecha lectura: Junio 2017.
Calificación: Notable
8. Título TFG: Efectividad de una intervención individual en cuidadores informales de pacientes con Alzheimer. Una revisión sistemática sin metaanálisis

Alumno: Dolores Jiménez Prieto
Grado: Enfermería
Curso académico: 2016-2017
Centro: Facultad de Medicina y Enfermería. Universidad de Córdoba
Fecha lectura: Junio 2017.
Calificación: Matrícula de Honor

9. Título TFG: Intervenciones efectivas para reducir la sobrecarga en cuidadoras de pacientes con demencia: revisión bibliográfica y adaptabilidad al sistema público andaluz

Alumno: María de Guía Caballero Ávila
Grado: Enfermería
Curso académico: 2016-2017
Centro: Facultad de Medicina y Enfermería. Universidad de Córdoba
Fecha lectura: Junio 2017.
Calificación: Notable

10. Título TFG: Actualización en el manejo de la mastitis puerperal

Alumno: María del Carmen Fernández Martínez
Grado: Enfermería
Curso académico: 2016-2017
Centro: Facultad de Medicina y Enfermería. Universidad de Córdoba
Fecha lectura: Junio 2017.
Calificación: Sobresaliente

11. Tutela trabajos investigación del Programa de Doctorado *Estudios avanzados en ciencias aplicadas a la actividad física y el deporte*. Departamento Ciencias Morfológicas.
Bienio 2004/2006.

Alumno: Oli Jurandir Limberger
Título: *“Estudio sobre los factores que determinan la distensión muscular e influyen en la práctica del fútbol sala y del fútbol siete como deporte de ocio, en hombres hasta el envejecimiento”*
Alumno: Miguel Ángel Marín Luján
Título: *“Enclavado intramedular mediante tallos elásticos en húmero. Experiencia servicio traumatología HURS”*

12. Tutela trabajos investigación del Programa de Doctorado *Estudios avanzados en ciencias aplicadas a la actividad física y el deporte*. Departamento Ciencias Morfológicas.
Bienio 2005/2007.

Alumno: Juan José Jiménez Ruiz
Título: *“Hipertensión arterial y ejercicio”*
Alumno: Joaquín Tortosa Lorenzo
Título: *“Dacriocistorrinostomía endocanalicular y endonasal con láser de diodo. Técnica y resultados preliminares”*

13. Tutela trabajos investigación del Programa de Doctorado *Estudios avanzados en ciencias aplicadas a la actividad física y el deporte*. Departamento Ciencias Morfológicas.

Bienio 2006/2008.

Alumno: Ana Belén Cerezuela Jaén

Título: *“Función y calidad de vida en pacientes afectados de tendinopatía del manguito rotador del hombro sometidos a un programa de ejercicio y educación sanitaria. Estudio pilotaje de escuela de hombro”*

Alumno: M^a Luisa León Sánchez

Título: *“Screening Escoliosis”*

Alumno: Sonia Palacios Martín

Título: *“Ejercicio físico y obesidad en población del C.S. Huerta de Reina”*

Alumno: Rocío Rivera Ruiz.

Título: *“Calidad de vida en pacientes con lumbalgia crónica tras un programa de escuela de espalda”*

14. Tutela trabajos investigación del Programa de Doctorado *Estudios avanzados en ciencias aplicadas a la actividad física y el deporte*. Departamento Ciencias Morfológicas.

Bienio 2007/2009.

Alumno: Inmaculada Gallardo Muñoz

Título: *“Papel de la resonancia magnética en la estadificación loco-regional del cáncer de endometrio”*

Alumno: M^a Carmen León del Pino

Título: *“Evolución ecocardiográfica precoz en pacientes sintomáticos con estenosis aórtica severa tratados con prótesis aórtica percutánea Core Valve”*

Alumno: Miriam Portero de la Torre

Título: *“Evaluación del grado de malignidad de los gliomas mediante perfusión por resonancia magnética”*

Alumno: Concepción Puertas Puertas

Título: *“Eficacia terapéutica de una intervención centrada en el ámbito de atención primaria en la mejoría de los síntomas de fibromialgia”*

Alumno: Francisco Javier Toledano Delgado

Título: *“Evolución a un año de la insuficiencia mitral funcional severa: experiencia de un centro hospitalario de referencia”*

15. Tutela trabajos investigación del Programa de Doctorado *Estudios avanzados en ciencias aplicadas a la actividad física y el deporte*. Departamento Ciencias Morfológicas.

Bienio 2008/2010.

Alumno: Carla M^a Foronda García-Hidalgo

Título: *“Estudio comparativo sobre trastornos por dependencia de nicotina en tratamiento individual y grupal”*

Alumno: Leticia Rodríguez García

Título: *“Aneurismas intracraneales: localización, tipo de aneurismas y relación con el sexo de los pacientes”*

Alumno: Leticia Rudski Ricondo

Título: *“Estudio de cuantificación de nódulos tiroideos malignos en pacientes con lesiones*

sospechosas ecograficamente sometidos a punción por aspiración de aguja fina guiada por ecografía"

Alumno: Marina Esther Sánchez Frias

Título: "CD4: Una importante herramienta diagnóstica en la nefropatía membranosa"

5.A.5. Otros méritos relacionados con la actividad docente

1. Responsable del Grupo Docente 079 de la Universidad de Córdoba, integrado por Profesores de las Áreas de Conocimiento de Anatomía y Embriología Humana, Radiología y Medicina Física, Traumatología y Ortopedia, Reumatología y Cirugía desde el curso 2007/2008.
2. Miembro de la subcomisión del Módulo 1 en la elaboración del plan de estudios de grado de Medicina de la Universidad de Córdoba, como se recoge en el documento VERIFICA (http://www.uco.es/grados/archivos/documentos/memorias/Fac_Medicina_y_Enfermeria/Medicina/2_Justificacion_Medicina_UCO_161110.pdf)
3. Asesor Académico durante los cursos académicos 2007/2008, 2008/2009, 2009/2010, 2010/2011, 2011/2012, 2012/2013, 2014/2015, 2015/2016.
4. Participación como primer vocal en la Comisión que juzgó la plaza de profesor titular de Universidad de Jaén celebrada el 6 de mayo de 2011, presidido por la Prof^a. Aránega y obtenida por Macarena Perán Quesada.
5. Participación en numerosos Tribunales de Tesis Doctoral.
6. Participación en tribunales de Trabajos Fin de Grado.
7. Miembro de la Comisión de Reclamaciones del Programa de Evaluación Docente del Profesorado "Docentia Córdoba". Nombrado por la Junta de Gobierno del día 20 de julio de 2012 hasta 6 de julio de 2017.

5.B. Calidad de la actividad docente

5.B.1. Evaluaciones positivas de su actividad

1. Mención de Excelencia Docente de los cursos 2005/2006 a 2009/2010. El informe de la evaluación de la actividad docente mediante el programa DOCENTIA emitido por la UCO en diciembre de 2011 sobre el solicitante es de FAVORABLE CON MENCIÓN DE EXCELENCIA, obteniendo una valoración de 97,99 sobre 100.

Esta evaluación abarca la docencia de los cinco años anteriores a la evaluación, es decir, entre los cursos 2005/2006 y 2009/2011. La evaluación tiene en cuenta las encuestas de los alumnos, la planificación y desarrollo de la docencia, los resultados alcanzados mediante las tasas de rendimiento y éxito, la innovación utilizada. Además, se valora la docencia en otros centros, tesis y trabajos fin de grado dirigidos, tutela y asesoría académica.

2. Componentes por méritos docentes reconocidos
 - Primer Componente Docente:

Periodo evaluado: 1/10/1979 a 30/09/1984

Concesión: 31/12/1988

- Segundo Componente Docente:
Periodo evaluado: 1/10/1984 a 30/09/1989
Concesión: 31/12/1989
- Tercer Componente Docente:
Periodo evaluado: 1/10/1989 a 30/09/1994
Concesión: 31/12/1994
- Cuarto Componente Docente:
Periodo evaluado: 1/10/1994 a 30/09/1999
Concesión: 31/12/1999
- Quinto Componente Docente:
Periodo evaluado: 1/10/1999 a 30/09/2004
Concesión: 31/12/2004
- Sexto Componente Docente:
Periodo evaluado: 1/10/2004 a 30/09/2009
Concesión: 31/12/2009

3. Reconocimiento de cuatro tramos autonómicos de la Junta de Andalucía en la evaluación de 2003 y de un quinto tramo en la evaluación de 2019.

5.B.2. Material docente original y publicaciones docentes

5.B.2.1. Libros

1. Amat P, Bernal G, Doñate F, Ferres R, Jiménez-Castellanos J, Lancho JL, Martínez Soriano J, Muñoz Barragan L, Pastor FE, Rodríguez García S, Sánchez del Campo F, Sarrat R, Smith-Agreda JM, Smith-Agreda V, Álvarez-Morujo A, Blázquez JL, de Diego I, Escolar MA, Fernández Ortega I, García García JM, Jiménez-Reina L, Mora Huzman MJ, Peláez Pezzi B, Poblador MS, Rivada E, Salinas P, Smith-Fernández A, Smith-Fernández I, Smith-Fernández V, Solano A, Toranzo D, Villalobos MA. 2007. *“Escolar. Anatomía Humana. Funcional y Aplicativa”*. Volumen 1. 5ª edición. Editorial Espaxs. Barcelona. ISBN: 978-84-7179-320-1.
2. Amat P, Bernal G, Bueno López JL, Castañeyra A, Doñate F, Ferres R, Jiménez-Castellanos J, Lancho JL, Martínez Millán L, Martínez Soriano J, Meyer G, Muñoz Barragan L, Pastor Fe, Reblet C, Rodríguez García S, Sánchez del Campo F, Sarrat R, Smith-Agreda JM, Smith-Agreda V, Álvarez-Morujo A, Blázquez JL, De Diego I, Escolar MA, Fernández Ortega I, García García JM, Jiménez-Reina L, Mora Huzman MJ, Peláez Pezzi B, Poblador MS, Rivada E, Salinas P,

Smith-Fernández A, Smith-Fernández I, Smith-Fernández V, Solano A, Toranzo D, Villalobos MA. 2008. “*Escolar. Anatomía Humana. Funcional y Aplicativa*”. Volumen 2. 5ª edición. Editorial Espaxs. Barcelona. ISBN: 978-84-7179-321-8.

5.B.2.2. Material docente original disponible en Aula virtual

1. Guiones y resúmenes de los temas para la asignatura Anatomía Humana: Organogénesis y Aparato Locomotor del grado de Medicina.
2. Guiones y resúmenes de los temas para la asignatura Anatomía Humana: Cabeza y Esplacnología del grado de Medicina.
3. Guiones y resúmenes de los temas para la asignatura Anatomía Humana: Estesiología y Sistema Nervioso del grado de Medicina.
4. Historias clínicas y material docente para la asignatura Aplicación Clínica de las Ciencias Básicas del grado de Medicina.
5. Guiones y resúmenes de los temas para la asignatura Anatomía del grado de Enfermería.

5.B.3. Proyectos de innovación docente

1. Título del proyecto: Aplicación a la docencia en Embriología y Anatomía Humanas de reconstrucciones planimétricas digitalizadas
Entidad financiadora: Universidad de Córdoba
Tipo convocatoria: Unidad de Garantía de Calidad de la Universidad de Córdoba
Código del proyecto: NP0026
Curso 2000 / 2001
Investigador colaborador
2. Título del proyecto: Aplicación a la docencia en Embriología y Anatomía Humanas de reconstrucciones planimétricas digitalizadas
Entidad financiadora: Universidad de Córdoba
Tipo convocatoria: 3ª convocatoria de la Unidad de Garantía de Calidad de la Universidad de Córdoba
Código del proyecto: 01RPS001
Curso 2001 / 2002
Investigador colaborador
3. Título del proyecto: Evaluación de las actividades académicas dirigidas como herramientas para la adquisición de competencias transversales en el primer ciclo de la Licenciatura de Medicina
Entidad financiadora: Universidad de Córdoba
Tipo convocatoria: VIII Convocatoria de Proyectos de Mejora Docente de la Universidad de Córdoba
Código del proyecto: 06NC3050
Curso 2006 / 2007
Investigador colaborador

4. Título del proyecto: Syllabus anatómico del aparato locomotor para estudiantes de Medicina
Entidad financiadora: Universidad de Córdoba
Tipo convocatoria: Modalidad 1 de la Universidad de Córdoba, para la Profundización de la Innovación Docente en el Marco de las Experiencias Piloto del Sistema de Crédito Europeo
Código del proyecto: 07MOD1 02
Subvención: 900 euros
Curso 2007 / 2008
Investigador Coordinador (responsable)
5. Título del proyecto: Propuesta de Innovación Docente en el Marco de la experiencia Piloto del Sistema de Crédito Europeo en la Titulación de Medicina
Entidad financiadora: Universidad de Córdoba
Tipo convocatoria: Modalidad 2 de la Universidad de Córdoba, para la profundización en la Innovación Docente
Código del proyecto: 07MOD2 01
Subvención: 3.000 euros
Curso 2007 / 2008
Investigador Coordinador (responsable)
6. Título del proyecto: Sistema interactivo de participación directa por emisión de voto con visualización directa de los resultado (Sistema PowerVote)
Entidad financiadora: Universidad de Córdoba
Tipo convocatoria: Subvención de Actividades Docentes, Modalidad A para Elaboración y Mejora de material didáctico
Subvención: 3.000 euros
Curso 2007 / 2008
Investigador Coordinador (responsable) de la solicitud presentada por los responsables de los grupos docentes 5, 79, 80, 114, 116 y 123 de la Universidad de Córdoba
7. Título del proyecto: Syllabus anatómico humano de esplanología, estesiología y del sistema nervioso
Entidad financiadora: Universidad de Córdoba
Tipo convocatoria: Proyecto Innovación Docente de la Universidad de Córdoba
Código del proyecto: 093002
Curso 2007 / 2008
Investigador Coordinador (responsable)
8. Título del proyecto: Reconocimiento de las estructuras torácicas humanas visualizadas con técnicas de diagnóstico por imagen
Entidad financiadora: Universidad de Córdoba
Tipo convocatoria: Proyecto Innovación Docente de la Universidad de Córdoba
Código del proyecto: 104009
Curso 2010 / 2011
Investigador Coordinador (responsable)

9. Título del proyecto: La videoconferencia como instrumento docente en estudiantes extranjeros de la Facultad de Medicina de Córdoba y México
Entidad financiadora: Facultad de Medicina de la Universidad de Córdoba
Tipo convocatoria: Proyecto Innovación Docente de la Universidad de Córdoba
Curso 2010 / 2011
Investigador colaborador
10. Título del proyecto: Diseño y desarrollo de un modelo sistematizado de enseñanza no presencial y presencial adaptado al EEES
Entidad financiadora: Facultad de Medicina de la Universidad de Córdoba
Tipo convocatoria: Proyecto Innovación Docente de la Universidad de Córdoba
Curso 2011 / 2012
Investigador colaborador
11. Título del proyecto: Innovación Curricular en el Grado de Medicina de la UCO: Adquisición y evaluación de competencias transversales
Entidad financiadora: Facultad de Medicina de la Universidad de Córdoba
Tipo convocatoria: Proyecto Innovación Docente de la Universidad de Córdoba
Curso 2011 / 2012
12. Título del proyecto: Técnicas y metodologías para el aprendizaje cooperativo: Píldoras formativas audiovisuales
Entidad financiadora: Universidad de Córdoba
Tipo convocatoria: Proyecto Innovación Docente de la Universidad de Córdoba. Prácticas Docentes Innovadoras. Modalidad 5
Código del Proyecto: 2019-5-3033.
Curso 2019 / 2020
Coordinador del Proyecto.
13. Título del proyecto: Aplicación para dispositivos móviles (app) como medio de enseñanza a alumnos de radiología.
Entidad financiadora: Universidad de Córdoba
Tipo convocatoria: Proyecto Innovación Docente de la Universidad de Córdoba. Modalidad 1
Código del Proyecto: 2020-1-3018.
Curso 2020 / 2021
Coordinador del Proyecto.
14. Título del proyecto: Implantación, desarrollo y consolidación de la prueba ECOE en los Grados de Enfermería, Fisioterapia y Medicina.
Entidad financiadora: Universidad de Córdoba
Tipo convocatoria: Proyecto Innovación Docente de la Universidad de Córdoba. Prácticas Docentes Innovadoras. Modalidad 5

Código del Proyecto: 2020-5-3002.

Curso 2020 / 2021

Coordinador del Proyecto.

5.B.4. Otros méritos relacionados con la calidad de la actividad docente

1. Primer Premio a la Innovación Docente (Modalidad B), en la III edición, convocatoria 2011-2012, del Consejo Social de la Universidad de Córdoba, con el proyecto titulado: *“Diseño de una asignatura dirigida al aprendizaje, integración y evaluación de competencias transversales para la ampliación y mejora de su perfil laboral”*. Autores: Solana Lara R, Jiménez Reina L, Labella Quesada F, Peña Amaro J. Julio 2012. Dotación: 5.000 €.
2. Premio Nacional (Primer Premio) de la Cátedra de Educación Médica Fundación Lilly-UCM, convocatoria 2012, en la modalidad Enseñanza de Grado (PRM Grado), por el trabajo titulado: *“Aprendizaje, integración y evaluación de competencias transversales en el grado de Medicina”*. Autores: Jiménez-Reina L, Peña Amaro J, Labella Quesada F, Jimena Medina I, Solana Lara R. Noviembre 2012. Dotación: 3.000 €.
3. Responsable del grupo docente 079 de la UCO.
4. Miembro de Banco de Evaluadores Andaluces (AGAE) desde 2009
5. Evaluador externo de la AGAE, de la rama de Ciencias de la Salud, en la Convocatoria de Proyectos de Innovación Educativa para el Personal Docente e Investigador de 2009, de la Universidad de Cádiz. En esta convocatoria se realizó la evaluación de los siguientes proyectos de Innovación Docente:
 - a) Proyecto PIE06. “DISECSIBILIZACIÓN: Protocolo de intervención dirigido a la desensibilización de los alumnos de primer curso de fisioterapia frente a las prácticas de ANATOMÍA: ESPLACNOLOGÍA Y APARATO LOCOMOTOR” en la Sala de Disección”.
 - b) Proyecto PIE07. “Elaboración y desarrollo de la guía docente de la asignatura optativa MEDICINA DEL DEPORTE en el contexto del E.E.E.S. (Grado en Medicina)”.
 - c) Proyecto PIE10. “Recursos y materiales docentes adaptados al E.E.E.S. dentro de la asignatura AFECCIONES MÉDICAS Y QUIRÚRGICA I de la diplomatura de Fisioterapia”.
 - d) Proyecto PIE88. “El Porfolio como recurso de Aprendizaje y herramienta de Evaluación de la enseñanza de la Medicina basada en competencias”.
6. Evaluador externo de la AGAE de la rama de Ciencias de la Salud, en la Convocatoria de Proyectos de Innovación Educativa para el Personal Docente e Investigador de 2011, de la Universidad de Málaga. En esta convocatoria se realizó la evaluación de los siguientes proyectos de Innovación Docente:
 - a) Proyecto PIE10-151. “Implantación global de un sistema de mandos de respuesta interactiva basados en radiofrecuencias, como herramienta de apoyo a la docencia en la Facultad de Medicina de Málaga.

- b) Proyecto PIE10-113. “Diseño de un modelo de evaluación de competencias para el Practicum clínico de estudiantes de Enfermería, basada en Sistemas de Lenguaje Estandarizado (la Clasificación de Intervenciones de Enfermería) y tutelaje clínico.
7. Evaluador externo de la AGAE de la rama de Ciencias de la Salud, en la Convocatoria de Proyectos de Innovación Educativa para el Personal Docente e Investigador del curso 2011-2012, de la Universidad de Sevilla. En esta convocatoria se realizó la evaluación de los siguientes proyectos de Innovación Docente:
- a) Proyecto 9d-201. “Aprendizaje orientado a la investigación en la asignatura de Nutrición y Bromatología del nuevo Grado en Farmacia: diseño, elaboración, implementación y resolución de WebQuests”.
 - b) Proyecto 9d-241. “Desarrollo e implantación de contenidos virtuales y evaluación continua on line en la asignatura Clínica Quirúrgica. WEB-CIRUGÍA PRÁCTICA”.
 - c) Proyecto 9d-314. “Aplicación de sistemas interactivos en el aprendizaje y evaluación de la Biología Celular en Biomedicina Básica y experimental”.
 - d) Proyecto 9d-355. “Implementación de un sistema de autoevaluación y evaluación WebCT”.
8. Evaluador externo de la AGAE de la rama de Ciencias de la Salud, en la Evaluación Final de la Convocatoria de Proyectos de Innovación Educativa para el Personal Docente e Investigador del curso 2012-2014, de la Universidad de Jaén. En esta convocatoria se realizó la evaluación de la memoria final del proyecto de Innovación Docente:
- a) Proyecto PID38_2012-2014. “Mejora de la docencia práctica en asignaturas de terapia manual utilizando dispositivos móviles con aplicaciones de Anatomía”.
9. Evaluador externo de la AGAE de la rama de Ciencias de la Salud, en la Evaluación Final de la Convocatoria de Proyectos de Innovación Educativa para el Personal Docente e Investigador del curso 2012-2014, de la Universidad de Jaén. En esta convocatoria se realizó la evaluación de la memoria final del proyecto de Innovación Docente:
- a) Proyecto PID38_2012-2014. “Mejora de la docencia práctica en asignaturas de terapia manual utilizando dispositivos móviles con aplicaciones de Anatomía”.
10. Evaluador externo de la AGAE de la rama de Ciencias de la Salud, en la Evaluación de la XVIII Convocatoria a Proyectos Innovación Docente y de la Investigación Educativa para la mejora de la docencia universitaria 2015-2017, de la Universidad de Huelva. En esta convocatoria se realizó la evaluación de los siguientes proyectos:
- a) Proyecto de Innovación Docente (modalidad A). “Utilización de un portal web como recurso de Calidad en el desarrollo de los Practicum del Grado de Enfermería mediante la unificación de criterios en la evaluación y la mejora en el seguimiento práctico del alumnado”.
 - d) Proyecto de Investigación Educativa (modalidad B). “Cultura y competencias en seguridad del paciente en la formación de estudiantes de enfermería: una estrategia para la mejora de la seguridad clínica”
 - c) Proyecto de Investigación Educativa (modalidad B). “Formación en activos en promoción de

la salud en la Universidad de Huelva. Una investigación educativa en el contexto del grado de Enfermería”.

11. Evaluador externo de la AGAE, de la rama de Ciencias de la Salud, en la Evaluación de la XVIII Convocatoria a Proyectos Innovación Docente y de la Investigación Educativa para la mejora de la docencia universitaria 2015-2017, de la Universidad de Huelva. Evaluación, en Junio de 2017, de las Memorias finales de estos proyectos.
12. Evaluador Proyectos de Innovación Docente correspondientes a la convocatoria de 2021 del PLAN DE INNOVACIÓN Y MEJORA DOCENTE DE LA UNIVERSIDAD DE JAÉN (PIMED-UJA 2019) del Vicerrectorado de Coordinación y Calidad de las Enseñanzas de la Universidad de Jaén, habiendo evaluado en dicha convocatoria un total de 2 proyectos.

5.C. Calidad de la formación docente

5.C.1. Participación en congresos orientados a la formación docente universitaria

1. Tipo participación: Comunicación
 Autores: Jiménez-Reina L, Peña-Amaro J, Jimena-Medina I, Labella F.
 Título: Reflexión desde el punto de vista del profesorado sobre la implantación del sistema ECTS en la licenciatura de Medicina de la Universidad de Córdoba.
 Lugar: Cádiz
 Fecha inicio: 19/21/2006 fecha fin: 21/09/2006
 Congreso: I jornadas de Trabajo sobre Experiencias Piloto de Implantación del Crédito Europeo en la Universidades Andaluzas
2. Tipo participación: Comunicación
 Autores: Peña-Amaro J, Jiménez-Reina L, Jimena-Medina I, Labella F.
 Título: Valoración del grado de satisfacción de los estudiantes de la licenciatura de Medicina de la Universidad de Córdoba tras la implantación del sistema ECTS
 Lugar: Cádiz
 Fecha inicio: 19/21/2006 fecha fin: 21/09/2006
 Congreso: I jornadas de Trabajo sobre Experiencias Piloto de Implantación del Crédito Europeo en la Universidades Andaluzas
3. Tipo participación: Comunicación
 Autores: Solana R, Jiménez-Reina L, Peña-Amaro J, Jimena-Medina I, Labella F.
 Título: Four years of a pilot experience to instaurate the ECS in the Medical School of Córdoba
 Lugar: Barcelona

Fecha inicio: 05/06/2008 fecha fin: 07/09/2008

Congreso: Annual Conference of The Association of Medical Schools in Europe

4. Tipo participación: Comunicación

Autores: Jiménez-Reina L, Jimena I, Girela E, Beltrán C, Labella F, Solana R, Peña J.

Título: Valoración de la eficacia en el diseño de una asignatura para el aprendizaje de competencias transversales

Lugar: Murcia

Fecha inicio: 28/10/2015 fecha fin: 30/10/2015

Congreso: XXII Congreso de la Sociedad Española de Educación Médica y III Reunião Hispano Portuguesa d'Educação Médica.

5. Tipo participación: Comunicación

Autores: Cejas Arjona FJ, Labella Quesada F, Jiménez-Reina L, Girela López E

Título: Relación del puesto MIR con las notas de bachiller, prueba de acceso a la Universidad (PAU), expediente universitario y plan de estudios de Medicina

Lugar: Cádiz

Fecha inicio: 25/10/2017 fecha fin: 27/10/2017

Congreso: XXIII Congreso de la Sociedad Española de Educación Médica y III Reunião Hispano Portuguesa d'Educação Médica.

5.C.2. Otros méritos relacionados con la calidad de la formación. Cursos de formación para la actividad docente

1. Título de Experto para la Formación del Profesorado Universitario. Universidad de Córdoba. Abril 2011.
2. Jornada de Formación de Evaluadores Internos. Unidad de Garantía de Calidad de la Universidad de Córdoba. 11 de febrero de 2002.
3. Curso de Formación y Actualización del Profesorado Universitario (50 horas). Universidad de Córdoba. Junio-Julio 2003.
4. Jornada sobre la Situación Actual de la Convergencia Española al Espacio Europeo de Educación Superior. Universidad de Córdoba. 29 Abril 2005.
5. Integración del Sistema Universitario Español en el Espacio Europeo de Enseñanza Superior (25 horas). Universidad de Córdoba. Curso 2004/2005.
6. Proceso de Elaboración de la Guía Común y de la Guía Específica y desarrollo de algunas experiencias piloto por Macroáreas, en el curso "Espacio Europeo de Educación Superior" (40 horas). Universidad de Córdoba. Curso 2007/2008.
7. Calidad e Innovación Universitaria, en el marco del Título de Experto en Formación Profesorado Universitario. (10 horas). Universidad de Córdoba. Octubre 2008.
8. Taller de Formación del Profesorado en Competencias Transversales (15 horas). Universidad de Córdoba. 27 y 28 noviembre 2008.
9. Curso avanzado de Moodle. (15 horas), en el marco del Título de Experto en Formación Profesorado

- Universitario. 19 al 22 de enero de 2009.
10. Búsqueda avanzada y gestión de la información en la red. (15 horas), en el marco del Título de Experto en Formación Profesorado Universitario. 27 al 28 de enero de 2009.
 11. Prevención de riesgos laborales en el ámbito universitario. (20 horas), en el marco del Título de Experto en Formación Profesorado Universitario. 3 a 6 de febrero de 2009.
 12. Diseño de las Guías Docentes de Grado. (6,5 horas). Jornadas celebradas en el Rectorado de la Universidad de Córdoba los días 30/03/2009 y 29/04/2009.
 13. Elaboración de Guías Docentes en el EEES. (20 horas). En el marco del Título de Experto en Formación Profesorado Universitario. 23 al 25 de marzo de 2009.
 14. Sostenibilidad y Medio Ambiente en la Docencia Universitaria. (20 horas). En el marco del Título de Experto en Formación Profesorado Universitario. 23 a 26 de Junio de 2009.
 15. Marco Normativo y Estructura Universitaria. (15 horas). En el marco del Título de Experto en Formación Profesorado Universitario. Noviembre 2009 y marzo de 2010.
 16. Programas Informáticos: Hojas de Cálculo. (15 horas). En el marco del Título de Experto en Formación Profesorado Universitario. 25 a 27 de enero de 2010.
 17. Motivar para el aprendizaje. (10 horas). En el marco del Título de Experto en Formación Profesorado Universitario. 24 de marzo de 2010.
 18. Formación en Competencias. (20 horas). En el marco del Título de Experto en Formación Profesorado Universitario. 12 al 29 de abril de 2010.
 19. Evaluación de la Enseñanza-Aprendizaje. (10 horas). En el marco del Título de Experto en Formación Profesorado Universitario. 4 de mayo de 2010.
 20. Prevención y tratamiento del desgaste Psíquico en el Profesor Universitario. (20 horas). En el marco del Título de Experto en Formación Profesorado Universitario. 17 al 20 de mayo de 2010.
 21. Curso Intensivo de Inglés para Personal Docente e Investigador nivel Elemental. Curso 2010-2011. Duración 60 horas. Curso de la Universidad de Córdoba, de libre elección curricular.
 22. II Jornadas GOTUA (Grupo de Orientación y Tutoría de las Universidades Andaluzas. Córdoba, noviembre de 2010.
 23. XI Curso de Aplicación Estadística a la Metodología de la Investigación en Ciencias de la Salud. (7,1 créditos). Fundación Colegio de Médicos de Córdoba. Córdoba, noviembre de 2010.
 24. II Jornadas de Innovación en Docencia Universitaria. Duración 5 horas. En el marco del Título de Experto en Formación Profesorado Universitario Córdoba, 26 abril de 2011.
 25. Jornadas de Formación en Anatomía (Edición 02). Sociedad Anatómica Española y Universidad Complutense de Madrid. 15 de Marzo de 2013. Acreditado con 1,3 créditos de formación continuada (nº exp 12/25649) por la Comisión de Formación de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid-Sistema Nacional de Salud.
 26. Curso sobre “Nuevas tecnologías interactivas aplicadas en el aula”. 3ª edición. Universidad de Córdoba. 10-18 junio de 2013. 30 horas.
 27. Curso de Coaching Profesional. Colegio Oficial de Médicos de Córdoba y CEAMCO (Consultoría Empresarial y Psicología Clínica). Acreditado con 12 horas de formación continua. 23 y 24 de julio de 2013.
 28. Curso de experto sobre “Desarrollo del emprendimiento en la educación superior. Estrategias para la docencia”. Departamento de Formación de FUNDECOR (Fundación Universitaria para el desarrollo de la provincia de Córdoba). 25-28 de junio de 2013.
 29. Jornada sobre Calidad en la Educación Médica. Cursos de Verano de la Universidad Complutense

de Madrid. San Lorenzo del Escorial (Madrid. Acreditado con 6 horas de formación continua. 4 de julio de 2013.

30. Ponencia sobre MOOCs (Massive Open Online Courses). Cursos de la Formación Docente del Profesorado de la Universidad de Córdoba. Acreditado con 2 horas de formación continua. 12 diciembre de 2013. Ponencia sobre MOOCs (Massive Open Online Courses). Cursos de la Formación Docente del Profesorado de la Universidad de Córdoba. Acreditado con 2 horas de formación continua. 12 de diciembre de 2013.

6. Experiencia en gestión

6.A. Desempeño de cargos unipersonales de responsabilidad en gestión universitaria

1. DENOMINACIÓN: Secretario del Departamento de Ciencias Morfológicas de la Universidad de Córdoba.
ACTIVIDAD: Dar fe de las resoluciones y acuerdos de los órganos de gobierno, dirección y gestión del mismo y garantizará su publicidad, desempeñando su función en el Consejo de Departamento, llevando el registro y el archivo del Departamento, cuidando el acceso a los mismos, expidiendo certificaciones.
PAÍS: España
UNIVERSIDAD: Universidad de Córdoba
FECHA DESDE: 01/10/1989 HASTA 10/07/1990;
DESDE 08/08/1998 HASTA 10/10/2003;
DESDE 12/2008 HASTA 10/2013.
2. DENOMINACIÓN: Secretario de la Facultad de Medicina de la Universidad de Córdoba.
ACTIVIDAD: Las recogidas en el artículo 166 de los Estatutos de la Universidad de Córdoba; entre otros, dar fe de los acuerdos de los órganos de gobiernos de la Facultad, dirigir la Secretaría del Centro o custodiar la documentación de la Facultad.
PAÍS: España
UNIVERSIDAD: Universidad de Córdoba
FECHA DESDE 11/07/1990 HASTA 02/07/1993;
3. DENOMINACIÓN: Secretario de la Facultad de Medicina y Enfermería de la Universidad de Córdoba.
ACTIVIDAD: Las recogidas en el artículo 166 de los Estatutos de la Universidad de Córdoba; entre otros, dar fe de los acuerdos de los órganos de gobiernos de la Facultad, dirigir la Secretaría del Centro o custodiar la documentación de la Facultad.
PAÍS: España
UNIVERSIDAD: Universidad de Córdoba
FECHA DESDE 01/11/2013 HASTA 30/09/2016
4. DENOMINACIÓN: Decano en funciones de la Facultad de Medicina y Enfermería (nombrado por el Rector de la Universidad)
ACTIVIDAD: Las recogidas en el artículo 158 de los Estatutos de la Universidad de Córdoba; entre otros, dirigir y coordinar las actividades del Centro en todos los órdenes de su competencia, presidir y acordar la convocatoria de la Junta de Centro, de las Comisiones del Centro y fijar el orden del día de sus sesiones o ejecutar, en el ámbito de su competencia, el presupuesto del Centro.

PAÍS: España

UNIVERSIDAD: Universidad de Córdoba

FECHA DESDE: 01/10/2016 HASTA 07/12/2016

5. DENOMINACIÓN: Decano de la Facultad de Medicina y Enfermería

ACTIVIDAD: Las recogidas en el artículo 158 de los Estatutos de la Universidad de Córdoba; entre otros, dirigir y coordinar las actividades del Centro en todos los órdenes de su competencia, presidir y acordar la convocatoria de la Junta de Centro, de las Comisiones del Centro y fijar el orden del día de sus sesiones o ejecutar, en el ámbito de su competencia, el presupuesto del Centro.

PAÍS: España

UNIVERSIDAD: Universidad de Córdoba

FECHA DESDE: 08/12/2016 HASTA 12/2020 (PRIMERA ELECCIÓN)

FECHA DESDE: 12/2020 HASTA (SEGUNDA ELECCIÓN)

6. DENOMINACIÓN: Presidente de la Unidad de Garantía de Calidad del título de grado de Medicina de la Universidad de Córdoba.

ACTIVIDAD: Las recogidas en el Reglamento de Funcionamiento de la Unidad de Garantía de Calidad del Título de Graduado en Medicina de la Universidad de Córdoba (Aprobado en sesión ordinaria de la UGCTM de 16 de febrero de 2009 y modificado en la sesión ordinaria de 17 de noviembre de 2010), entre otras convocar las sesiones de la Unidad, trasladar los acuerdos al responsable del título o propiciar la mejora continua del plan de estudios.

PAÍS: España

UNIVERSIDAD: Universidad de Córdoba

FECHA DESDE: 29/01/2009 HASTA 20/12/2016

7. DENOMINACIÓN: Miembro de la Comisión de Reclamaciones del Programa de Evaluación Docente del Profesorado "Docencia Córdoba" (representante de la rama de Ciencias de la Salud). Nombrado por la Junta de Gobierno del día 20 de julio de 2012.

ACTIVIDAD: Resolver reclamaciones de la evaluación docente del profesorado de la Universidad de Córdoba según "Docencia-Córdoba".

PAÍS: España

UNIVERSIDAD: Universidad de Córdoba

FECHA DESDE: 20/07/2012 HASTA 06/07/2017

8. DENOMINACIÓN: Implantador de la prueba ECOE para el título de grado de Medicina en la Facultad de Medicina y Enfermería de Córdoba, acreditada por la Conferencia de Decanos de Facultades de Medicina de España (CNDFME).

ACTIVIDAD: Implantar y desarrollar la prueba ECOE anual del grado de Medicina con los estándares previstos por la CNDFME, bajo la supervisión de los observadores externos.

PAÍS: España

UNIVERSIDAD: Universidad de Córdoba

FECHA DESDE: CURSO 2016/2017

9. DENOMINACIÓN: Miembro del Comité de Prueba ECOE-CNDFME.

ACTIVIDAD: Desarrollo y coordinación de la ECOE-CNDFME en la Facultad de Medicina y Enfermería de Córdoba.

PAÍS: España

UNIVERSIDAD: Universidad de Córdoba

FECHA: 2016, 2017 y 2018.

6.B. Experiencia en organización de actividades de I+D

1. Secretario del Comité Organizador del XIV Congreso de la Sociedad Anatómica Española. Córdoba. 19-21 de Septiembre de 1990.
2. Miembro Comité Organizador IV Foro FIEM (Foro Iberoamericano de Entidades Médicas. Córdoba, en calidad de Vicepresidente Segundo de COMCORDOBA. 1 a 3 de Junio de 2011.

6.C. Otros méritos relacionados con la experiencia en gestión y administración

1. Representante de la Sección Colegial de Médicos al Servicio de otras Administraciones no Sanitarias con o sin Relación Clínica con los Administrados, del Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Córdoba desde uno de Febrero de 2005 hasta octubre de 2007 y desde noviembre de 2007 hasta el 17 de diciembre de 2009.
2. Patrono de la Fundación Colegio de Médicos de Córdoba desde Febrero de 2005 a enero de 2014.
3. Miembro de la Comisión para la Acreditación en Medicina Estética del Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Córdoba.
4. Responsable de la Web del Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Córdoba (www.comcordoba.com), nombrado por el Pleno del Colegio de Médicos de 16 de mayo de 2005.
5. Instructor de Expediente 23/2007 de actuación a propuesta de la Comisión de Ética y Deontología Médica del Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Córdoba. Abril 2008.
6. Vicepresidente Segundo del Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Córdoba desde el 17 de diciembre de 2009 a enero 2014.
7. Instructor de Expediente 1/2011 de Actuación a propuesta de la Comisión de Ética y Deontología Médica del Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Córdoba. Enero 2011.
8. Presidente de la Junta Rectora de la Fundación Colegio de Médicos de Córdoba. Nombrado por la Junta Directiva en sesión de 16 de enero de 2014.

9. Miembro de la Fundación para la Investigación Biomédica de Córdoba (FIBICO), designado por el Rector de la Universidad de Córdoba en calidad de Decano de la Facultad de Medicina y Enfermería desde febrero de 2017.
10. Miembro del Comité de Redacción de la Revista COMCORDOBA del Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Córdoba desde Enero de 2010 a la actualidad.
11. Representación en órganos de gobierno y comisiones de la universidad
 - a) Claustral:
 - De la Universidad de Córdoba desde 1988 a mayo de 2002.
 - De la Universidad de Córdoba por el Sector A (Profesores Doctores de Cuerpos Docentes Universitarios) desde el mayo 2006 a enero 2008; desde marzo 2009 a marzo 2013.
 - b) Representante del Departamento de Ciencias Morfológicas en Junta de Facultad de Medicina de la Universidad de Córdoba:
 - Desde año 1982 hasta el año 1984.
 - Desde Julio de 1990 a julio de 1993.
 - Desde diciembre de 1994 hasta febrero de 2002.
 - c) Representante del Profesorado en Junta de Facultad de Medicina de la Universidad de Córdoba:
 - Desde febrero de 2004 a la actualidad, en diferentes procesos electorales.
 - d) Representante del Departamento de Ciencias Morfológicas en Comisiones dependientes de la Junta de Facultad de Medicina de la Universidad de Córdoba:
 - Comisión de Animalario. Año 1991 y desde abril de 1999 a la actualidad.
 - Comisión de Investigación. Desde 1991 a la actualidad.
 - Comisión de Biblioteca. Años 1991 a 1993.
 - Comisión de Ordenación Académica. Año 1992; desde julio de 2005 a octubre de 2009; desde octubre de 2009 hasta 31 de octubre de 2013.
 - Comisión de Secretariado Médico. Año 1992.
 - Subcomisión de Planes de Estudio, Módulo Morfología, Estructura y Función de Cuerpo Humano, desde once de marzo de 2008 hasta Julio 2009.
 - e) Miembro de las Comisiones dependientes de la Junta de Facultad de Medicina y Enfermería, en calidad de Secretario de la Facultad:
 - Comisión de Docencia. Desde 6 de febrero de 2014 a 1 de octubre de 2016.
 - Comisión de Reconocimiento y Transferencias. Desde 6 de febrero de 2014 a 1 de octubre de 2016.
 - Comisión de Relaciones Internacionales. Desde 6 de febrero de 2014 a 1 de octubre de 2016.
 - Comisión de Planes de Estudio del Grado de Enfermería. Desde 10 de abril de 2014 a 1 de octubre de 2016.
 - Comisión de Trabajo Fin de Grado de Enfermería. Desde 10 de abril de 2014 a 1 de octubre de 2016.

- Comisión de Trabajo Fin de Grado de Medicina. Desde 5 de junio de 2014 a 1 de octubre de 2016.
- Comisión de Planes de Estudio del Grado de Fisioterapia. Desde 14 de enero de 2015 a 1 de octubre de 2016.
- Comisión Rotatorio-ECOE del Grado de Medicina desde 23 de junio de 2015 a 1 de octubre de 2016.

f) Miembro de las Comisiones dependientes de la Junta de Facultad de Medicina y Enfermería, en calidad de Decano de la Facultad:

- Comisión de Docencia. Desde 1 de octubre de 2016.
- Comisión de Reconocimiento y Transferencias. Desde 1 de octubre de 2016.
- Comisión de Relaciones Internacionales. Desde 1 de octubre de 2016.
- Comisión de Planes de Estudio del Grado de Enfermería. Desde 1 de octubre de 2016.
- Comisión de Trabajo Fin de Grado de Enfermería. Desde 1 de octubre de 2016.
- Comisión de Trabajo Fin de Grado de Medicina. Desde 1 de octubre de 2016.
- Comisión de Planes de Estudio del Grado de Fisioterapia. Desde 1 de octubre de 2016.
- Comisión Rotatorio-ECOE del Grado de Medicina. Desde 1 de octubre de 2016.

g) Miembro de los Tribunales de Compensación, en calidad de Secretario o Decano de la Facultad:

- Tribunal de Compensación del Grado de Enfermería. Desde 9 de julio de 2015 a 31 de diciembre de 2016.
- Tribunal de Compensación del Grado de Medicina. Desde 9 de julio de 2015 a 31 de diciembre de 2016.

7. Otros Méritos

7.A. Participaciones especiales en Congresos, Seminarios y Cursos

1. Secretario del Comité Organizador del XIV Congreso de la Sociedad Anatómica Española. Córdoba. 19-21 de Septiembre de 1990
2. Presidente sesión Endocrinología del VIII Congreso Nacional de Histología. Jaén. 1993.
3. Ponente en el Curso Internacional de Rinoplastia y Cirugía Facial. Facultad de Medicina de Córdoba. 15-18 Mayo 1996.
4. Ponente en el V Curso de Endocrinología Pediátrica, Crecimiento y Nutrición. 16-17 Mayo de 1997. Facultad de Medicina de Córdoba.
5. Ponente en el I Seminario Iberoamericano de las Ciencias Aplicadas a la Actividad Física y el Deporte. Febrero 2004.
6. Moderador de la Mesa Redonda “Demografía Sanitaria”, en el Curso Medicina y Sociedad. Organizado por el Departamento de Biología Celular, Fisiología e Inmunología de la Universidad de Córdoba. Mayo 2008.
7. Conferencia Inaugural del VI Curso de Actualizaciones en Endocrinología Pediátrica titulada “De la Investigación básica a la práctica clínica”. Universidad Internacional de Andalucía. Sede Antonio Machado. Baeza (Jaén). 15- 18 febrero 2007.
8. Moderador de la Mesa 2 sobre “ACROMEGALIA:<PERSPECTIVAS CLÍNICAS Y MOLECULARES”, en la 2ª Reunión del Grupo de Neuroendocrinología de la Sociedad Andaluza de Endocrinología y Nutrición. Carmona 5 y 6 de Febrero de 2010.
9. Miembro Comité Organizador IV Foro FIEM (Foro Iberoamericano de Entidades Médicas. 1 a 3 de Junio de 2011.
10. Ponente en la Mesa Redonda “Profesión Médica: Papel de los Colegios de Médicos”. II Jornadas de los Colegios Médicos de Andalucía. Granada, 4-5 noviembre 2011.
11. Asistente a la III Convención de la Profesión Médica. Madrid, 16 y 17 de Noviembre de 2012.
12. Miembro del Comité Científico del III Congreso Científico de Investigadores en Formación de la Universidad de Córdoba y del II Congreso Científico de Investigadores en Formación en Agroalimentación del ceiA3. Córdoba, 9 y 10 de abril de 2013.
13. Ponente en la Mesa Redonda “Enseñanza de las competencias transversales”, en el Curso PROFESIONALISMO MÉDICO. Cursos de Verano Complutense de El Escorial. 7 de julio de 2014, promovidos por la Cátedra de Educación Médica - Fundación Lilly.
14. Miembro del Comité Científico del XXVIII Congreso Estatal de estudiantes de Enfermería. Córdoba, Mayo 19-25 mayo 2015.
15. Anatomía de la cintura escapular. Ponente invitado en las Primeras Jornadas Nacionales de SETRADE (Sociedad Española de Traumatología del Deporte). Córdoba 3 de junio de 2016.
16. Ponente invitado en las II Jornadas Andaluzas de Osteopatía celebradas en la Facultad de Medicina y Enfermería de la Universidad de Córdoba, el 26 de noviembre de 2016.
17. Panelista invitado en Seminario titulado “Competencias para la Educación Médica y la Atención Primaria a la Salud” dentro del Foro de Conocimiento y Transformación 2020, organizado por Better Health Programme Mexico (BHPMx) de la Facultad de Medicina de la Universidad Nacional Autónoma de México. 21 de octubre de 2020.

7.B. Cursos, Conferencias y Seminarios impartidos (no incluidos en apartados anteriores)

1. Sistema Nervioso: Memoria y aprendizaje. Jornadas Culturales del Instituto de Bachillerato Aguilar y Cano de Estepa (Sevilla). 21 de Febrero de 1992.
2. Curso "Prevención de las lesiones de espalda en el ámbito laboral". Organizado por el Área Sanitaria Norte de Córdoba. Hospital de Pozoblanco. Noviembre de 1997.
3. Curso de Fisioterapia Manual Osteopática (Nivel II). Título Propio de EXPERTO de la Universidad de Sevilla. Marzo de 2001.
4. Nuevos enfoques de la Anatomía Humana. Ciclo conferencia de los 25 años de la Facultad de Medicina de Córdoba. 9 Junio 2003.
5. Consideraciones anatómicas en la columna vertebral relacionadas con el desarrollo de las metástasis. Jornada para el estudio y tratamiento de las metástasis vertebrales. HURS. Córdoba, 18 Junio 2003.
6. Curso "Prevención y Tratamiento de Enfermedades Posturales". Organizado por el Área Sanitaria Norte de Córdoba. Hospital de Pozoblanco. Abril de 2004.
7. "Ser Médico". Lección de despedida de la XXX Promoción de la Facultad de Medicina de Córdoba. Mayo de 2007.
8. "Los médicos del futuro". Lección de despedida de la XXXII Promoción de la Facultad de Medicina de Córdoba. Mayo de 2009.
9. "Orientación Universitaria". Moderador de la Mesa Redonda realizada en la Fundación Zalima de Córdoba. 14 diciembre 2009.
10. Mesa Redonda sobre "Carreras Universitarias, planes de estudio y salidas laborales", celebrado en el Instituto de Enseñanzas Secundarias "Luis de Góngora", de Córdoba. Marzo de 2012.
11. ¿Os hemos ayudado a aprender? Lección de despedida de la XXXVIII Promoción de la Licenciatura de Medicina de la Facultad de Medicina y Enfermería de Córdoba, en el marco del Acto Académico de Fin de Curso 2014-2015.
12. Charlas informativas (7) en el 1º Plan Anual de Captación de Estudiantes (PACE 2014/2015), dentro del programa I de visitas de la Universidad de Córdoba a Institutos de Educación Secundaria/Centros Privados. 2014/2015.
13. Jornadas OrientaUCO 2015, celebradas entre 4 de marzo a 15 de abril de 2015, organizadas por el Consejo Social de la Universidad de Córdoba.
14. Charlas informativas (6) en el 2º Plan Anual de Captación de Estudiantes (PACE 2015/2016), dentro del programa I de visitas de la Universidad de Córdoba a Institutos de Educación Secundaria/Centros Privados. 2015/2016.
15. Charlas informativas (3) en el 3º Plan Anual de Captación de Estudiantes (PACE 2016/2017), dentro del programa I de visitas de la Universidad de Córdoba a Institutos de Educación Secundaria/Centros Privados. 2016/2017.
16. Ponente del curso "Introducción a la biolingüística" de la Universidad de Córdoba, con la ponencia titulada *Neurociencia: principios de organización y funcionamiento del cerebro*, de 3 horas. Marzo 2017.
17. Ponente en la sesión pública de la Real Academia de Ciencias, Bellas Letras y Nobles Artes de Córdoba en su sección del Instituto de Estudios de la Salud, con la ponencia titulada *Los días mundiales de la salud de la OMS*. Córdoba, 11 de abril de 2018.

7.C. Cursos recibidos (no incluidos en apartados anteriores)

1. Técnicas de Microscopía Electrónica en Biología. Instituto de Investigaciones Citológicas de la Caja de Ahorros de Valencia, dirigido por el Prof. Grisolia en Julio de 1980.
2. Introducción al tratamiento y análisis de imagen. Instituto de Ciencias de la Educación de la Universidad de Córdoba. Mayo 1990.
3. Curso Práctico de Microscopía Electrónica Aplicada al Estudio de los Órganos Glandulares Exocrinos y Endocrinos. Instituto de Ciencias de la Educación de la Universidad de Córdoba. Mayo 1990.
4. Uso de sondas genéticas y PCR en diagnóstico clínico. Instituto de Investigaciones Citológicas de la Fundación Valenciana de Investigaciones Biomédicas dirigido por el Prof. Grisolia en Junio-Julio de 1992.
5. II Curso de Iniciación a la Medicina y Ciencias del Deporte. (40 horas). Federación Española de Medicina Deportiva. Madrid, Diciembre de 1992.
6. Bases Moleculares en las Enfermedades Endocrinas. Formación Continuada en Biotecnología (20 horas). Cátedra Serono. Universidad Complutense de Madrid. Madrid 23-25 Noviembre 2000.
7. Simposio Internacional Lenguajes del Cerebro (20 horas). Organizado por la Fundación Ramón Areces. Universidad Pablo de Olavide (Sevilla). Mayo de 2001.
8. I Conferencia Andaluza de Organización Sanitaria y Universidad. Hospital Universitario Reina Sofía de Córdoba. 18 y 19 de Febrero de 2004.
9. Jornada sobre "Gestión de residuos de Laboratorio". Universidad de Córdoba. 10 marzo 2006.
10. Curso de "Modulación de Voz" (10 horas). Diasoft Formación. Noviembre 2006.
11. Curso de "Exposición a agentes químicos" (2012/1/PRL), del plan de formación en prevención de Riesgos Laborales de la Universidad de Córdoba. 4 octubre 2012.
12. 5ª Reunión del grupo de trabajo de Neuroendocrinología de la SAEN. Carmona (Sevilla). 8 y 9 marzo de 2013 (5 horas 30 minutos lectivos).
13. Miembro de la Red de Apoyo a la Igualdad de la Universidad de Córdoba. 2016.