



CURRÍCULUM VÍTAE NORMALIZADO



LUIS JIMENEZ REINA

Generado desde: Pruebas de SICA (Central)

Fecha del documento: 10/11/2024

v 1.4.0

c8d697884890bb7ffbe5bd9c9af16e29

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>



LUIS JIMENEZ REINA

Apellidos:
Nombre:
DNI:
ORCID:
Fecha de nacimiento:
Sexo:
Nacionalidad:
País de nacimiento:
Teléfono fijo:
Correo electrónico:

JIMENEZ REINA
LUIS

[REDACTED]

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Universidad de Córdoba
Departamento: Ciencias Morfológicas
Categoría profesional: Catedrático de universidad
Ciudad entidad empleadora: Córdoba, Andalucía, España
Teléfono: 957 218259
Fecha de inicio: 15/06/2018
Régimen de dedicación: Tiempo completo

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
		PONENCIA: DE LA INVESTIGACIÓN BÁSICA A LA PRÁCTICA CLÍNICA	10/11/2024

Categoría profesional: PONENCIA: DE LA INVESTIGACIÓN BÁSICA A LA PRÁCTICA CLÍNICA
Fecha de inicio: 10/11/2024



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

Titulación universitaria: Otros

Nombre del título: ¿ Experto para la Formación del Profesorado Universitario.

Fecha de titulación: 2011

Doctorados

Programa de doctorado: DOCTOR EN MEDICINA Y CIRUGÍA

Fecha de titulación: 10/11/2024

Actividad docente

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

1 Título del trabajo: IMPLICACIONES DE NERVE GROWTH FACTOR (NGF) EN LA GÉNESIS DE CEFALEA EN LOS ADENOMAS DE HIPÓFISIS HUMANOS

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA. CIENCIAS MORFOLÓGICAS

Fecha de defensa: 2009

2 Título del trabajo: PARTICIPACIÓN HIPOFISARIA EN LA RESPUESTA SOMATOTROPA A SECRETAGOGOS DE HORMONA DE CRECIMIENTO EN ANIMALES PREPÚBERES

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA. CIENCIAS MORFOLÓGICAS

Fecha de defensa: 2008

3 Título del trabajo: ULTRAESTRUCTURA DE LA RESPUESTA HIPOFISARIA EN RATAS PREPÚBERES TRAS ESTÍMULOS DE LA SECRECIÓN DE HORMONA DE CRECIMIENTO

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA. CIENCIAS MORFOLÓGICAS

Fecha de defensa: 2008



4 **Título del trabajo:** ESTUDIO DE LA RESPUESTA HIPOTÁLAMO-HIPOFISARIA DE RATAS PREPÚBERES A GHRH Y SECRETAGOGOS DE GH TRAS PRETRATAMIENTO CON SOMATOSTATINA

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA. CIENCIAS MORFOLÓGICAS

Fecha de defensa: 2006

5 **Título del trabajo:** REPERCUSIONES DE LA ADMINISTRACIÓN DE IPAMORELIN (NUEVO SECRETAGOGO DE GH) EN RATAS: RESPUESTA "IN VITRO" DE LAS CÉLULAS SOMATOTROPAS.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA. ESPECIALIDADES MÉDICO-QUIRÚRGICAS

Fecha de defensa: 2002

6 **Título del trabajo:** DESENSIBILIZACIÓN DE LAS CÉLULAS SOMATOTROPAS (GH) AL GHRH. INFLUENCIA DE SOMATOSTATINA Y β -ENDORFINA

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA. CIENCIAS MORFOLÓGICAS

Fecha de defensa: 1996

7 **Título del trabajo:** REPERCUSIONES HIPOFISARIAS DE LA ADMINISTRACIÓN DE HORMONA DE CRECIMIENTO EN RATAS

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA. ESPECIALIDADES MÉDICO-QUIRÚRGICAS

Fecha de defensa: 1996

8 **Título del trabajo:** FACTORES HIGIENICO-DIETÉTICOS QUE INFLUYEN EN EL DESARROLLO Y LA DENTICIÓN EN NIÑOS DE LA REPÚBLICA DOMINICANA

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA. CIENCIAS MORFOLÓGICAS

Fecha de defensa: 1992

9 **Título del trabajo:** INFLUENCIA DE LA EDAD EN LA RESPUESTA IN VITRO DE LAS CÉLULAS SOMATOTROPAS DE RATA AL GRF Y SRIF

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA. CIENCIAS MORFOLÓGICAS

Fecha de defensa: 1990

10 **Título del trabajo:** ESTUDIO IN VITRO DE ADENOMAS HIPOFISARIOS HUMANOS. EVOLUCIÓN Y RESPUESTA ANTE DISTINTOS AGENTES

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA. CIENCIAS MORFOLÓGICAS

Fecha de defensa: 1988



Participación en proyectos de innovación docente

- 1 Título del proyecto:** Reconocimiento de las estructuras torácicas humanas visualizadas con técnicas de diagnóstico por imagen

Aportación al proyecto: Se ha trabajado conjuntamente con las imágenes obtenidas mediante las técnicas de diagnóstico habitual en la clínica y el material de práctica de la sala de disección (cadáveres y piezas anatómicas) para facilitar el reconocimiento de las estructuras anatómicas que son necesarias para el diagnóstico clínico. Con el fin de analizar las ventajas del sistema, en este proyecto hemos trabajado con las estructuras anatómicas del tórax, cuyo conocimiento es complejo. Las sesiones de trabajo se realizaron conjuntamente por un profesor del área de conocimiento de Anatomía y Embriología Humana y un profesor del área de conocimiento de Radiología y Medicina Física, para de forma conjunta estudiar las piezas anatómicas (corazón, pulmones, bloque mediastino y el cadáver) y las imágenes de radiografías simples (Rx), de Tomografía Computarizada Multidetector (TCMD) y de Resonancia Magnética (RM). También se utilizaron reconstrucciones volumétricas de la cavidad torácica a partir de imágenes de TCMD y RM para su correlación con las piezas anatómicas presentes en la sala de disección. Los alumnos han manifestado que el sistema facilita en gran medida el conocimiento de la relación espacial y las relaciones que se establecen entre las diferentes estructuras anatómicas del tórax. Este hecho nos han llevado a utilizar la misma sistemática de estudio para las estructuras del abdomen (donde en principio no se había planteado su utilización, para poder comparar metodologías), ya que pudimos constatar la bondad del sistema.

Nº de participantes: 1

Fecha de finalización: 30/09/2011

Duración: 364 días

- 2 Título del proyecto:** Syllabus anatómico humano de esplacnología, estesiología y del sistema nervioso

Aportación al proyecto: Con este proyecto hemos querido plasmar de manera concreta los conocimientos anatómicos mínimos para que los estudiantes de Medicina puedan abordar con éxito el estudio de la patología del ser humano. Ya que en un proyecto anterior nos ocupamos de la Anatomía del Aparato Locomotor Humano, en el presente proyecto nos ocupamos de la Anatomía del Tórax, Abdomen y Pelvis, de la Anatomía de Cabeza y Cuello y de la Neuroanatomía, que es fundamental para el conocimiento de otras materias de la formación médica como son Cirugía, Obstetricia y Ginecología, Cardiología, Neumología, Nefrología, Urología, Otorrinolaringología, Oftalmología, Neurología y Neurocirugía, entre otras. Además, consideramos también la interpretación estándar de imágenes clínicas y, por eso, creemos que el conocimiento anatómico también es importante para el estudio de la Radiología. Por último, consideramos en este texto las características diferenciales fundamentales entre la anatomía general del niño y del adulto. Finalmente, en una serie de apartados se resumen los conocimientos anatómicos que se comunicará a los alumnos que deben tener presentes para abordar con garantías las materias que se estudian en otros cursos de la titulación de Medicina en la Facultad de Medicina de Córdoba, que se detallan a continuación: Radiología General, Radiología Clínica, Principios de Medicina Física y Rehabilitación, Oftalmología, Otorrinolaringología, Patologías Quirúrgicas I, II y III, Patologías Médicas I, II y III, Pediatría, Clínica Pediátrica, Obstetricia y Ginecología, Clínica Obstétrica y Ginecológica.

Nº de participantes: 1

Fecha de finalización: 30/09/2010

Duración: 364 días

Premios de innovación docente recibidos

- 1 Nombre del premio:** APRENDIZAJE, INTEGRACIÓN Y EVALUACIÓN DE COMPETENCIAS TRANSVERSALES EN EL GRADO DE MEDICINA

A propuesta de: Primer Premio de la Cátedra de Educación Médica Fundación Lilly-UCM, convocatoria 2012, en la modalidad Enseñanza de Grado (PRM Grado)

Fecha de concesión: 06/11/2012

- 2 Nombre del premio:** DISEÑO DE UNA ASIGNATURA DIRIGIDA AL APRENDIZAJE, INTEGRACIÓN Y EVALUACIÓN DE COMPETENCIAS TRANSVERSALES PARA LA AMPLIACIÓN Y MEJORA DE SU PERFIL LABORAL



A propuesta de: Primer Premio a la Innovación Docente (Modalidad B), en la III edición, convocatoria 2011-2012, del Consejo Social de la Universidad de Córdoba

Fecha de concesión: 05/07/2012

Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

1 Nombre del proyecto: Desarrollo y evaluación clínimétrica de un nuevo método de medida de la movilidad espinal en pacientes con espondiloartritis axial basado en sensores iniciales portables

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: 100% UNIVERSIDAD DE CORDOBA

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): LUIS JIMENEZ REINA; COLLANTES ESTEVEZ, EDUARDO

Nº de investigadores/as: 14

Cód. según financiadora: XXII PP. Mod. 4.1

Fecha de inicio: 01/07/2017

Duración: 364 días

Cuantía total: 1,500 €

2 Nombre del proyecto: Desarrollo y Validación del Uso de Sensores Iniciales Aplicados A la Metrología de Pacientes Con Espondiloartritis Axial.

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Junta de Andalucía. Consejería de Salud

Nº de investigadores/as: 7

Cód. según financiadora: PIN-0079-2016

Fecha de inicio: 01/01/2017

Duración: 1094 días

Cuantía total: 29,346 €

3 Nombre del proyecto: ESTUDIO DEL CRECIMIENTO, ENDOCRINOLOGIA Y NUTRICION

Ámbito geográfico: Autonómica

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): LUIS JIMENEZ REINA

Nº de investigadores/as: 17

Cód. según financiadora: CTS-0329 (2017)

Fecha de inicio: 01/01/2017

Cuantía total: 2,806.05 €

4 Nombre del proyecto: Discriminación de dolor lumbar inflamatorio y mecánico según la actividad muscular y el análisis biocinemático

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: 100% UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE PEÑA AMARO; Alfonso Martínez Galisteo

Nº de investigadores/as: 11

Cód. según financiadora: XXI PP. Modalidad 4.2



Fecha de inicio: 01/06/2016
Cuantía total: 12,000 €

Duración: 364 días

- 5 Nombre 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

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: 100% CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Luque Huertas, Raul Miguel

Nº de investigadores/as: 22

Cód. según financiadora: P12-CTS-1406

Fecha de inicio: 30/01/2014

Duración: 1843 días

Cuantía total: 284,894 €

- 6 Nombre del proyecto:** RECONOCIMIENTO DE LAS ESTRUCTURAS TORÁCICAS HUMANAS VISUALIZADAS CON TÉCNICAS DE DIAGNÓSTICO POR IMAGEN

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nº de investigadores/as: 2

Cód. según financiadora: 104009

Fecha de inicio: 01/09/2010

Duración: 364 días

Cuantía total: 900 €

- 7 Nombre del proyecto:** SYLLABUS ANATOMICO HUMANO DE ESPLACNOLOGÍA, ESTESIOLOGÍA Y DEL SISTEMA NERVIOSO

Ámbito geográfico: Autonómica

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): LUIS JIMENEZ REINA

Nº de investigadores/as: 14

Cód. según financiadora: 093002

Fecha de inicio: 01/09/2009

Duración: 394 días

Cuantía total: 900 €

- 8 Nombre del proyecto:** INVESTIGACIÓN TRASLACIONAL EN PUBERTAD E INFERTILIDAD: ANÁLISIS DEL SISTEMA KISS-1/GPR54

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MANUEL JOSE TENA SEMPERE

Nº de investigadores/as: 13

Cód. según financiadora: P08-CVI-03788

Fecha de inicio: 14/01/2009

Duración: 1460 días

Cuantía total: 297,923.68 €

- 9 Nombre del proyecto:** SISTEMA KISS-1/GPR54-PAPEL FISIOLÓGICO E IMPLICACIONES FISIOPATOLÓGICAS Y TERAPÉUTICAS

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MANUEL JOSE TENA SEMPERE

Nº de investigadores/as: 12

Cód. según financiadora: BFU2008-00984/BFI

Fecha de inicio: 01/01/2009

Duración: 1094 días



Cuantía total: 344,850 €

- 10** **Nombre del proyecto:** SYLLABUS ANATÓMICO DEL APARATO LOCOMOTOR PARA ESTUDIANTES DE LA LICENCIATURA DE, MEDICINA

Ámbito geográfico: Nacional

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): LUIS JIMENEZ REINA

Nº de investigadores/as: 5

Cód. según financiadora: 07 MOD1-02

Fecha de inicio: 01/01/2008

Duración: 365 días

Cuantía total: 900 €

- 11** **Nombre del proyecto:** INVESTIGACIÓN TRANSLACIONAL DE NUEVAS SEÑALES EN PATOLOGÍAS NEUROENDOCRINAS Y OBESIDAD

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES

Nº de investigadores/as: 9

Cód. según financiadora: P06-CTS-01705

Fecha de inicio: 12/04/2007

Duración: 1095 días

Cuantía total: 148,491.32 €

- 12** **Nombre del proyecto:** INVESTIGACIÓN TRASLACIONAL DE NUEVAS SEÑALES EN PATOLOGÍAS NEUROENDOCRINAS Y OBESIDAD

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES

Nº de investigadores/as: 17

Cód. según financiadora: CTS1705

Fecha de inicio: 07/03/2007

Cuantía total: 148,491.24 €

- 13** **Nombre del proyecto:** ESTUDIO DEL CRECIMIENTO, NUTRICIÓN Y ENDOCRINOLOGÍA

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): RAMON CAÑETE ESTRADA

Nº de investigadores/as: 17

Cód. según financiadora: CTS329

Fecha de inicio: 01/01/2007

Duración: 1460 días

Cuantía total: 6,340 €

- 14** **Nombre del proyecto:** SYLLABUS ANATOMICO DEL APARATO LOCOMOTOR PARA ESTUDIANTES DE LA LICENCIATURA DE MEDICINA

Ámbito geográfico: Nacional

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): LUIS JIMENEZ REINA

Nº de investigadores/as: 6

Cód. según financiadora: 07M0D1-02

Fecha de inicio: 01/01/2007

Cuantía total: 900 €

**15 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DEL CRECIMIENTO, ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN**Ámbito geográfico:** Autonómica**Grado de contribución:** Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** RAMON CAÑETE ESTRADA**Nº de investigadores/as:** 11**Cód. según financiadora:** CTS-329**Fecha de inicio:** 01/01/2006**Duración:** 1460 días**Cuantía total:** 10,535.87 €**16 Nombre del proyecto:** CARACTERIZACIÓN FISIOLÓGICA DE NUEVAS SEÑALES IMPLICADAS EN EL CONTROL INTEGRADO DEL BALANCE ENERGÉTICO Y LA FUNCIÓN REPRODUCTORA.**Grado de contribución:** Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** ENRIQUE AGUILAR BENÍTEZ DE LUGO**Nº de investigadores/as:** 12**Cód. según financiadora:** BFU2005-07446**Fecha de inicio:** 15/10/2005**Duración:** 1095 días**Cuantía total:** 229,670 €**17 Nombre del proyecto:** FUNCIONES NEUROENDOCRINAS DEL SISTEMA KISS-1/GPR54: IMPLICACIONES FISIOLÓGICAS Y FISIOPATOLOGICAS EN SITUACIONES DE FRACASO DE LA BIOCOMUNICACIÓN HORMONAL.**Ámbito geográfico:** Nacional**Grado de contribución:** Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** MANUEL JOSE TENA SEMPERE**Nº de investigadores/as:** 16**Cód. según financiadora:** PIO42082**Fecha de inicio:** 31/12/2004**Duración:** 1095 días**Cuantía total:** 83,950 €**18 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DEL CRECIMIENTO, ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN**Ámbito geográfico:** Autonómica**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** YOLANDA TORRICO LINARES; CONCEPCION BALLESTEROS RUIZ; ANTONIO SUANES CABELO; RAFAEL ROMERO DE CASTILLA GIL; JOSÉ PABLO ROJAS RAMÍREZ; JOSÉ LUIS POYATO DOMÍNGUEZ; Mª JOSE PARRAGA QUILES; ROSARIO MARTOS ESTEPA; CARLOS LANDAURO COMESAÑA; LUIS JIMENEZ REINA; MANUELA GÓMEZ SANCHIZ; JUANA MARÍA GUZMÁN CABANAS; ELENA GARCÍA MARTÍNEZ; MARIA DOLORES CAÑETE VAZQUEZ; RAFAEL JOSÉ SÁNCHEZ POLAINA**Nº de investigadores/as:** 15**Cód. según financiadora:** CTS-329**Fecha de inicio:** 02/12/2004**Cuantía total:** 7,163 €**19 Nombre del proyecto:** PAPEL DE LOS RECEPTORES ESTEROIDEOS EN LA FUNCIÓN OVULATORIA DEL EJE HIPÓFISIS-OVARIO**Ámbito geográfico:** Nacional**Grado de contribución:** Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** JOSE EUGENIO SÁNCHEZ CRIADO**Nº de investigadores/as:** 7**Cód. según financiadora:** BFI2002-00485**Fecha de inicio:** 19/11/2002**Duración:** 1096 días**Cuantía total:** 131,250 €



- 20** **Nombre del proyecto:** RELACION ENTRE LA ACTIVACION DEL RECEPTOR DE LA PROGESTERONA POR EL LIGANDO Y LOS EFECTOS ENDOCRINOLOGICOS DEL ANTIPIOGESTAGENO RU486 EN LA RATA

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE EUGENIO SÁNCHEZ CRIADO

Nº de investigadores/as: 7

Cód. según financiadora: PM98-0167

Fecha de inicio: 01/08/1999

Duración: 1096 días

Cuantía total: 156,263.18 €

- 21** **Nombre del proyecto:** DE LAS ACCIONES ENDOCRINOLOGICAS DEL ANTIESTEROIDE RU486 A LA TRANSACTIVACIÓN DEL RECEPTOR DE PROGESTERONA.

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE EUGENIO SÁNCHEZ CRIADO

Nº de investigadores/as: 6

Cód. según financiadora: APC1998-0148

Fecha de inicio: 29/01/1999

Duración: 365 días

Cuantía total: 6,010.12 €

- 22** **Nombre del proyecto:** ACCIONES FISIOLOGICAS DE LA PROGESTERONA DE ORIGEN FOLICULAR SOBRE EJE HIPOTALAMO-HIPOFISIS-OVARIO EN LA RATA CICLICA

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE EUGENIO SÁNCHEZ CRIADO

Nº de investigadores/as: 6

Cód. según financiadora: PB94-0449

Fecha de inicio: 01/07/1995

Duración: 1096 días

Cuantía total: 78,131.57 €

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** LUIS JIMENEZ REINA. Changes in liver enzymes are associated with changes in insulin resistance, inflammatory biomarkers and leptin in prepubertal children with obesity. 49, pp. 29. 2023.

Tipo de producción: Artículo científico

- 2** MIGUEL VALLE JIMÉNEZ; ROSARIO MARTOS ESTEPA; RAMON CAÑETE ESTRADA; LUIS JIMENEZ REINA; MARIA DOLORES CAÑETE VAZQUEZ. Liver Enzymes Correlate With Metabolic Syndrome, Inflammation, and Endothelial Dysfunction in Prepubertal Children With Obesity. Frontiers in Pediatrics. 9, pp. 629346. 2021. ISSN 2296-2360

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.569



- 3** Inmaculada Concepción Aranda Valera; JUAN LUIS GARRIDO CASTRO; Alfonso Martínez Galisteo; JOSE PEÑA AMARO; CRISTINA GONZALEZ NAVAS; ANTONIO IGNACIO CUESTA VARGAS; LUIS JIMENEZ REINA; Eduardo Collantes Estévez; E. Clementina López Medina. Patients with Axial Spondyloarthritis Show an Altered Flexion/Relaxation Phenomenon. *Diagnostics.* 11 - 5, pp. 810. 2021. ISSN 2075-4418

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.992

- 4** Lara, Pablo; LUIS CRISTOBAL CAPITAN MORALES; LUIS JIMENEZ REINA. La figura docente del profesor contratado doctor vinculado: situación actual en España y la experiencia de Andalucía. *Educación Médica.* 2020 - 21, pp. 397 - 402. 2020. ISSN 1575-1813

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,288

- 5** MARIA DOLORES CAÑETE VAZQUEZ; ROSARIO MARTOS ESTEPA; RAMON CAÑETE ESTRADA; MIGUEL VALLE JIMÉNEZ; LUIS JIMENEZ REINA. Effects of growth hormone therapy on metabolic parameters, adipokine and endothelial dysfunction in prepuberal children. *Acta Paediatrica.* 108 - 11, pp. 2027 - 2033. 2019. ISSN 1651-2227

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.111

- 6** ELENA GOMEZ GUZMAN; MARIA DOLORES CAÑETE VAZQUEZ; JAVIER CABALLERO VILLARRASO; RAMON CAÑETE ESTRADA; LUIS JIMENEZ REINA. Short-Term Evaluation of Left Ventricular Mass and Function in Children With Growth Hormone Deficiency After Replacement Treatment. *Frontiers in Pediatrics.* 6 - 174, 2018. ISSN 2296-2360

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.349

- 7** ALEJANDRO IBÁÑEZ COSTA; Laura María López Sánchez; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; ESTHER RIVERO CORTÉS; Mª CARMEN VÁZQUEZ BORREGO; Galvez, Mª Ángeles; De La Riva, Andres; EVA MARIA VENEGAS MORENO; LUIS JIMENEZ REINA; Moreno-carazo, A; FRANCISCO JOSÉ TINAHONES MADUEÑO; Maraver-selfa, Silvia; Miguel Ángel Japón Rodríguez; JUAN ANTONIO GARCIA ARNES; ALFONSO MANUEL SOTO MORENO; Webb, Susan; Kineman, R D; Culler, M D; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS. BIM-23A760 influences key functional endpoints in pituitary adenomas and normal pituitaries: molecular mechanisms underlying the differential response in adenomas. *Scientific Reports.* 7, pp. 42002. 2017. ISSN 2045-2322

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.122

- 8** Cristina María Beltrán Aroca; ELOY GIRELA LOPEZ; LUIS JIMENEZ REINA; MARIA MORENO LLORENTE; Linares-gonzález, Laura; Rodríguez-cano, María Araceli. Adecuación y estudio de restos óseos en antropología forense. *Revista de Innovación y Buenas Prácticas Docentes.* 1, pp. 11 - 22. 2017. ISSN 2531-1336

Tipo de producción: Artículo científico



- 9** ELOY GIRELA LOPEZ; Ignacio Ruz Caracuel; Cristina María Beltrán Aroca; IGNACIO MARÍA JIMENA MEDINA; Fernando Leiva Cepas; LUIS JIMENEZ REINA; JOSE PEÑA AMARO. Histological changes in skeletal muscle during death by drowning. An experimental study. *The American Journal of Forensic Medicine and Pathology*. 37 - 2, pp. 118 - 126. 2016. ISSN 1533-404X

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.648

- 10** ALEJANDRO IBÁÑEZ COSTA; ESTHER RIVERO CORTÉS; M^a CARMEN VÁZQUEZ BORREGO; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; LUIS JIMENEZ REINA; EVA MARIA VENEGAS MORENO; De La Riva, Andres; MIGUEL ANGEL ARRAEZ SANCHEZ; González-molero, Inmaculada; Schmid, Herbert A.; Maraver-selfa, Silvia; Gavilán-villarejo, Inmaculada; JUAN ANTONIO GARCIA ARNES; Miguel Ángel Japón Rodríguez; ALFONSO MANUEL SOTO MORENO; MARIA ANGELES GÁLVEZ MORENO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. Octreotide and Pasireotide (dis)similarly inhibit pituitary tumor 1 cells in vitro. *Journal of Molecular Endocrinology*. 231 - 2, pp. 135 - 145. 2016. Disponible en Internet en: <[https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Octreotide+and+Pasireotide+\(dis\)similarly+inhibit+pituitary+tumor+1+cells+in+vitro](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Octreotide+and+Pasireotide+(dis)similarly+inhibit+pituitary+tumor+1+cells+in+vitro)>. ISSN 1479-6813

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.577

- 11** LUIS JIMENEZ REINA; IGNACIO MARÍA JIMENA MEDINA; ELOY GIRELA LOPEZ; Cristina María Beltrán Aroca; Labella-quesada, Fernando; RAFAEL SOLANA LARA; JOSE PEÑA AMARO. Valoración de la eficacia en el diseño de una asignatura para el aprendizaje de competencias transversales. *Revista de la Fundación Educación Médica*. 18 - S2, pp. S30 - S31. 2015. ISSN 2014-9832

Tipo de producción: Artículo científico

- 12** LUIS JIMENEZ REINA. Métodos de evaluación de las competencias transversales. *Educación Médica*. 16 - 16 (Supl 1), pp. 16 - 21. 2015. ISSN 1575-1813

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,148

- 13** Diaz-rodriguez, E; Garcia-rendueles, Ar; ALEJANDRO IBÁÑEZ COSTA; Gutierrez-pascual, E; Garcia-lavandeira, M; Leal, A; Miguel Ángel Japón Rodríguez; ALFONSO MANUEL SOTO MORENO; EVA MARIA VENEGAS MORENO; Tinahones, Fj; JUAN ANTONIO GARCIA ARNES; PEDRO BENITO LOPEZ; MARIA ANGELES GÁLVEZ MORENO; Jimenez-Reina, Luis; Bernabeu, I; Dieguez, C; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; Alvarez, Cv; LUIS JIMENEZ REINA. Somatotropinomas, but not nonfunctioning pituitary adenomas, maintain a functional apoptotic RET/Pit1/ARF/p53 pathway that is blocked by excess GDNF. *Endocrinology*. 155 - 11, pp. 4329 - 4340. 2014. ISSN 0013-7227

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.503

- 14** RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; ALEJANDRO IBÁÑEZ COSTA; Laura María López Sánchez; LUIS JIMENEZ REINA; EVA MARIA VENEGAS MORENO; MARIA ANGELES GÁLVEZ MORENO; ALICIA VILLA OSABA; AINARA MADRAZO ATUTXA; Miguel Ángel Japón Rodríguez; De La Riva, A; DAVID ANTONIO CANO GONZALEZ; PEDRO BENITO LOPEZ; ALFONSO MANUEL SOTO MORENO; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; ALFONSO LEAL CERRO. A Cellular and Molecular Basis for the Selective Desmopressin-Induced ACTH Release in Cushing Disease Patients: Key Role of AVPR1b Receptor and Potential Therapeutic Implications. *The Journal of Clinical Endocrinology & Metabolism*. 98 - 10, pp. 4160 - 4169. 2013. ISSN 1945-7197



Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 6.310

- 15** LUIS JIMENEZ REINA; RAFAEL SOLANA LARA; Labella-quesada, Fernando; Jimena-medina, Ignacio; JOSE PEÑA AMARO. Evaluación de las competencias transversales por el alumnado del Grado de Medicina: evaluación intragrupos. *Educación Médica.* 16 - S2, pp. S68 - S69. 2013. ISSN 1575-1813

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,112

- 16** LUIS JIMENEZ REINA. Experimental muscle injury: correlation between ultrasound and histological findings. *Muscle & Nerve.* 45, pp. 705 - 712. 2012. ISSN 1097-4598

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2,3

- 17** Martinez-Fuentes,A; Molina-,M; Vazquez-Martinez,Mr; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; LUIS JIMENEZ REINA; Moreno,-,J; PEDRO BENITO LOPEZ; Quintero,-,A; De La Riva,-,A.; Dieguez,-,C.; ALFONSO MANUEL SOTO MORENO; ALFONSO LEAL CERRO; Resmini,-,E; Webb,-,Susan M.; Zatelli,-,Mc; Degli Uberti,-,Ec; Malagon,-,Maria Del Mar; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. Expression of functional KiSS-1 and KiSS-1R system is altered in human pituitary adenomas: evidence for apoptotic action of kisspeptin-10. *European Journal of Endocrinology.* 164 - 3, pp. 355 - 362. 2011. ISSN 1479-683X

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.423

- 18** EVELIO FRANCISCO LUQUE CARABOT; IGNACIO MARÍA JIMENA MEDINA; EDUARDO AGÜERA MORALES; LUIS JIMENEZ REINA; Fernando Leiva Cepas; JOSE PEÑA AMARO. Satellite cells and capillaries: topological relations in regenerating skeletal muscle. *Histology and Histopathology: cellular and molecular biology.* 26 - Supplement 1, pp. 429. 2011. ISSN 0213-3911

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.480

- 19** LUIS JIMENEZ REINA; RAFAEL SOLANA LARA; Labella-quesada, Fernando; JOSE PEÑA AMARO; IGNACIO MARÍA JIMENA MEDINA; ELOY GIRELA LOPEZ. Desarrollo de una asignatura de aplicación clínica de ciencias médicas básicas. *Educación Médica.* 14 - S2, pp. S34. 2011. ISSN 1575-1813

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,144

- 20** Jurado-Cobo, Carmen Maria; Bahamonde-Román,Carlos; Galvez-Moreno,M.A.; Ochoa-Sepulveda,Juan José; FRANCISCO MANUEL CAÑADILLAS HIDALGO; Portillo-Rivero,Rafael; LUIS JIMENEZ REINA. FACTOR DE CRECIMIENTO NERVIOSO Y CEFALEA EN ADENOMAS DE HIPÓFISIS. *Neurología.* 25 - 9, pp. 119 - 119. 2010. Disponible en Internet en: <<http://www.elsevier.es/neurologia>>. ISSN 0213-4853

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.589



- 21** ELENA GARCÍA MARTÍNEZ; JOSÉ PABLO ROJAS RAMÍREZ; MARIA DOLORES CAÑETE VAZQUEZ; RAMON CAÑETE ESTRADA; LUIS JIMENEZ REINA. ANTAGONISM BETWEEN GHRELIN/GH SECRETAGOGUES AND SOMATOSTATIN IN ARCUATE AND PERIVENTRICULAR NUCLEI IN PREPUBERTAL FEMALE RATS. European Journal of Anatomy. pp. 83 - 90. 2009. ISSN 1136-4890

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,240

- 22** MARIA DOLORES CAÑETE VAZQUEZ; JOSÉ PABLO ROJAS RAMÍREZ; ELENA GARCÍA MARTÍNEZ; RAMON CAÑETE ESTRADA; LUIS JIMENEZ REINA. VALORACIÓN DE LA EXPRESIÓN GÉNICA DE HORMONA DE CRECIMIENTO (GH) EN CÉLULAS SOMATOTROPAS A DIFERENTES ESTÍMULOS EN ANIMALES PREPÚBERES. Anales Españoles de Pediatría. pp. 95 - 96. 2009. ISSN 0302-4342

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,235

- 23** JOSÉ PABLO ROJAS RAMÍREZ; MARIA DOLORES CAÑETE VAZQUEZ; ELENA GARCÍA MARTÍNEZ; RAMON CAÑETE ESTRADA; LUIS JIMENEZ REINA. SOMATOSTATIN PRETREATMENT DOES NOT IMPROVE SOMATOTROPH CELLS RESPONSE OF PREPUBERAL FEMALE RATS. European Journal of Anatomy. pp. 41 - 41. 2009. ISSN 1136-4890

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,240

- 24** LUIS JIMENEZ REINA; JOSE PEÑA AMARO; RAFAEL SOLANA LARA. ANALYSIS OF A PILOT EXPERIENCE TO INSTAURATE THE ECTS IN THE MEDICAL SCHOOL OF CÓRDOBA: THE OPINION OF STUDENTS OF THE FIRST AND SECOND COURSES. European Journal of Anatomy. 13, pp. 46 - 46. 2009. ISSN 1136-4890

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,240

- 25** EVELIO FRANCISCO LUQUE CARABOT; Leiva-Cepas,Fernando; Rubio-Domínguez,A; López-Martos,Ricardo; Martínez-Baena,Francisco; LUIS JIMENEZ REINA. MUSCLE RECONSTRUCTION USING A DECELLULARIZED MATRIX SCAFFOLD: PRELIMINARY RESULTS. Histology and Histopathology: cellular and molecular biology. 24, pp. 111 - 112. 2009. ISSN 0213-3911

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.404

- 26** JOSÉ PABLO ROJAS RAMÍREZ; MARIA DOLORES CAÑETE VAZQUEZ; ELENA GARCÍA MARTÍNEZ; RAMON CAÑETE ESTRADA; LUIS JIMENEZ REINA. LA CÉLULA SOMATOTROPA COMO ALMACÉN DE HORMONA DE CRECIMIENTO EN RATAS HEMBRAS PREPÚBERES. RESPUESTA HETEROGÉNEA A ESTÍMULOS COMBINADOS DE GHRH Y SECRETAGOGOS DE GH. Anales Españoles de Pediatría. pp. 97 - 97. 2009. ISSN 0302-4342

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,235



27 IGNACIO MARÍA JIMENA MEDINA; EVELIO FRANCISCO LUQUE CARABOT; Fernando Leiva Cepas; Rubio-rodriguez, Antonio Jesús; Ricardo López Martos; Martínez-baena, Francisco; LUIS JIMENEZ REINA; JOSE PEÑA AMARO. Muscle reconstruction using a decellularized matrix scaffold: preliminary results. Histology and Histopathology: cellular and molecular biology. 24 - Supplement, pp. S111 - S112. 2009. ISSN 0213-3911

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.404

28 Labella-quesada, Fernando; JOSE PEÑA AMARO; JOSE LOPEZ MIRANDA; LUIS JIMENEZ REINA; RAFAEL SOLANA LARA. Transition of a teacher centred curriculum to student-centred learnign the context of the adaptation to the Bologna Process: The University of Córdoba experience. Educación Médica. 12 - Supplement 2, pp. S287. 2009. ISSN 1575-1813

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,197

29 ANA QUINTERO CABELLO; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; Gutierrez-Alcantara, Carmen; LUIS JIMENEZ REINA; PEDRO BENITO LOPEZ; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. GHRELIN AND ITS RECEPTOR ARE PRESENT IN AN ECTOPIC ACTH LUNG NEUROENDOCRINE TUMOUR CAUSING CUSHING S SYNDROME: POTENTIAL PATHOPHYSIOLOGICAL IMPLICATIONS. Endocrine Abstracts. 16, pp. P332 - P332. 2008. Disponible en Internet en: <<http://www.endocrine-abstracts.org/ea/0016/ea0016p332.htm>>. ISSN 1479-6848

Tipo de producción: Artículo científico

30 Moreno-Fernandez, Francisco; Gutierrez-Alcantara, Carmen; Gálvez-,Ma.; LUIS JIMENEZ REINA; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; PEDRO BENITO LOPEZ. CORTICOTROPHIN-DEPENDENT CUSHING SYNDROME DUE TO SACROCOCCYGEAL TERATOMA DETECTED BY [18F]FLUORODEOXYGLUCOSE POSITRON EMISSION TOMOGRAPHY. The Journal of Clinical Endocrinology & Metabolism. 93 - 9, pp. 3282 - 3283. 2008. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1210/jc.2008-0458>>. ISSN 1945-7197

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 6.325

31 Vázquez-Martínez,Rafael; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; Pulido-,Marina R.; LUIS JIMENEZ REINA; Quintero-,Ana; ALFONSO LEAL CERRO; Soto-,A; Webb-,Susan M.; Sucunza-,Nuria; Bartumeus-,Frederic; PEDRO BENITO LOPEZ; MARIA ANGELES GÁLVEZ MORENO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. RAB18 IS REDUCED IN PITUITARY TUMORS CAUSING ACROMEGALY AND ITS OVEREXPRESSION REVERTS GROWTH HORMONE HYPERSECRETION. The Journal of Clinical Endocrinology & Metabolism. 93 - 6, pp. 2269 - 2276. 2008. ISSN 1945-7197

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 6.325

32 RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; MARINA R. PULIDO; LUIS JIMENEZ REINA; ANA QUINTERO CABELLO; ALFONSO LEAL CERRO; Soto, A; Webb, S. M.; Sucunza, N; F, Bartumeus; Benito-lopez, P.; Galvez-moreno, M.a.; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. Rab18 is reduced in pituitary tumors causing acromegaly and its overexpression reverts growth hormone hypersecretion. J. Clin. Endocrinol. Metab. 93, pp. 2269 - 2276. 2008. Disponible en Internet en: <<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18349058>>.

Tipo de producción: Artículo científico



- 33** Moreno-Fernández, Jesús; CARMEN GUTIERREZ ALCANTARA; MARIA ANGELES GÁLVEZ MORENO; LUIS JIMENEZ REINA; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; PEDRO BENITO LOPEZ. Corticotrophin-dependent Cushing syndrome due to Sacrococcygeal Teratoma detected by [18F] fluorodeoxyglucose positron emission tomography. *The Journal of Clinical Endocrinology & Metabolism*. 93 - 9, pp. 3282 - 3283. 2008. ISSN 1945-7197

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 6.325

- 34** JOSÉ PABLO ROJAS RAMÍREZ; MARIA DOLORES CAÑETE VAZQUEZ; ELENA GARCÍA MARTÍNEZ; RAMON CAÑETE ESTRADA; LUIS JIMENEZ REINA. LOS ESTÍMULOS COMBINADOS DE GHRH Y SECRETAGOGOS GH PRODUCEN EL MAYOR ALMACENAMIENTO DE HORMONA DE CRECIMIENTO (GH) EN LAS CÉLULAS SOMATOTROPAS DE RATAS HEMBRAS PREPÚBERES. *Anales de Pediatría*. 66 - SUP1, pp. 93 - 94. 2007. Disponible en Internet en: <<http://external.doyma.es/pdf/37/37v66nSupl.1a13101515pdf001.pdf>>. ISSN 1695-9531

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,222

- 35** ELENA GARCÍA MARTÍNEZ; JOSÉ PABLO ROJAS RAMÍREZ; MARIA DOLORES CAÑETE VAZQUEZ; RAMON CAÑETE ESTRADA; LUIS JIMENEZ REINA. ACTIVACIÓN NEURONAL EN NÚCLEOS HIPOTALÁMICOS IMPLICADOS EN EL CONTROL DE LA REGULACIÓN DE GH, EN ESTUDIO DE RESERVA HIPOFISARIA. *Anales de Pediatría*. 64 - 2, pp. 119 - 119. 2006. ISSN 1695-9531

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,210

- 36** LUIS JIMENEZ REINA; ELENA GARCÍA MARTÍNEZ; JOSÉ PABLO ROJAS RAMÍREZ; MARIA DOLORES CAÑETE VAZQUEZ; RAMON CAÑETE ESTRADA. RECRUITING OF SOMATOTROPH CELLS AFTER COMBINED SOMATOSTATIN, GHRH AND GROWTH HORMONE (GH) SECRETAGOGUE STIMULATION IN A STUDY OF PITUITARY GH RESERVE IN PREPUBERAL FEMALE RATS. *Histology and Histopathology: cellular and molecular biology*. 21 - 10, pp. 1103 - 1110. 2006. ISSN 0213-3911

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.182

- 37** ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; Moreno-Fernández, Jesús; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; MARIO DURÁN PRADO; De La Riva-,Andrés; MANUEL JOSE TENA SEMPERE; Diéguez-, C.; LUIS JIMENEZ REINA; Webb-,Susan M.; ALFONSO PUMAR LOPEZ; ALFONSO LEAL CERRO; PEDRO BENITO LOPEZ; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. GHRELIN IS PRODUCED BY AND DIRECTLY ACTIVATES CORTICOTROPE CELLS FROM ADRENOCORTICOTROPIN-SECRETING ADENOMAS. *The Journal of Clinical Endocrinology & Metabolism*. 91 - 6, pp. 2225 - 2231. 2006. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1210/jc.2006-0235>>. ISSN 1945-7197

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.799

- 38** LUIS JIMENEZ REINA; MARIA DOLORES CAÑETE VAZQUEZ; ELENA GARCÍA MARTÍNEZ; JOSÉ PABLO ROJAS RAMÍREZ; RAMON CAÑETE ESTRADA. HYPOTHALAMIC NEURON ACTIVATION IN THE SOMATOTROPIC RESPONSE IN COMBINED GHRH AND GH SECRETAGOGUES STIMULATION IN



PREPUBERTAL RATS. Journal of Pediatric Endocrinology and Metabolism. 18, pp. 1296 - 1296. 2005. ISSN 0334-018X

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0,841

- 39** LUIS JIMENEZ REINA; ELENA GARCÍA MARTÍNEZ; JOSÉ PABLO ROJAS RAMÍREZ; MARIA DOLORES CAÑETE VAZQUEZ; RAMON CAÑETE ESTRADA. INVOLVEMENT OF THE ARCUATE NUCLEUS DURING COMBINED GROWTH HORMONE (GH) SECRETAGOGUE STIMULATION IN THE STUDY OF GH RESERVE. European Journal of Anatomy. 1, pp. 69 - 69. 2005. ISSN 1136-4890

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,182

- 40** Moreno-Fernández, Jesús; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; MARIO DURÁN PRADO; De La Riva-,Andrés; MANUEL JOSE TENA SEMPERE; Diéguez-, C.; LUIS JIMENEZ REINA; PEDRO BENITO LOPEZ; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. LA GHRELINA ACTIVA DIRECTAMENTE LAS CÉLULAS CORTICOTROPAS EN LA ENFERMEDAD DE CUSHING. Endocrinología y Nutrición. 52 - Especial, pp. 57 - 57. 2005. ISSN 1575-0922

Tipo de producción: Artículo científico

- 41** RAFAEL ESPINO AGUILAR; GABRIEL BERNAL VALLS; LUIS JIMENEZ REINA. TRATAMIENTO "IN VITRO" CON ANÁLOGOS DE HORMONA LIBERADORA DE GONADOTROPINAS (GNRH), EN CULTIVOS DE CÉLULAS HIPOFISARIAS DE RATAS WISTAR PERIPUBERALES DE AMBOS SEXOS. Anales de Pediatría. 60 - SUPL.2, pp. 109 - 109. 2004. Disponible en Internet en: <http://external.doyma.es/prepdf/water.asp?pident_articulo=13062604&pident_usuario=0&pident_revista=37&fichero=37v60nSupl.2a13062604pdf001.pdf&ty=85&id=13062604> ISSN 1695-9531

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,179

- 42** LUIS JIMENEZ REINA; JOSÉ PABLO ROJAS RAMÍREZ; MARIA DOLORES CAÑETE VAZQUEZ; ELENA GARCÍA MARTÍNEZ; RAMON CAÑETE ESTRADA. ESTUDIO DE LA RESERVA HIPOFISARIA DE CÉLULAS SOMATOTROPAS EN RATAS PREPÚBERES. Anales de Pediatría. 60 - SUPL., pp. 108 - 109. 2004. ISSN 1695-9531

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,179

- 43** LUIS JIMENEZ REINA; GABRIEL BERNAL VALLS; RAFAEL ESPINO AGUILAR. "IN VITRO" COMBINED TREATMENT WITH GONADOTROPIN-RELEASING HORMONE (GNRH) ANALOGS AND GROWTH HORMONE (GH) IN YOUNG WISTAR RATS. European Journal of Anatomy. 7 - SUPL.2, pp. 22 - 22. 2003. ISSN 1136-4890

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,188

- 44** LUIS JIMENEZ REINA; RAMON CAÑETE ESTRADA; GABRIEL BERNAL VALLS. 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. Anales Españoles de Pediatría. 56 - Supl. 4, pp. 155 - 156. 2002. Disponible en Internet en: <http://external.doyma.es/prepdf/water.asp?pident_articulo=13062604&pident_usuario=0&pident_revista=37&fichero=37v56nSupl.4a13062604pdf001.pdf&ty=85&id=13062604>



pident_articulo=13031059&pident_usuario=0&pident_revista=37&fichero=37v56nSupl.4a13031059pdf001.pdf&ty=4&ac=1
ISSN 0302-4342

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,162

- 45** RAMON CAÑETE ESTRADA; LUIS JIMENEZ REINA. DUAL EFFECT OF SOMATOSTATIN IN VITRO ON BASAL AND IPAMORELIN- OR GHRP 6- STIMULATED GROWTH HORMONE (GH) RELEASE IN YOUNG FEMALE RATS. *Hormone Research.* 58 - Supl. 2, pp. 151 - 152. 2002. ISSN 1423-0046

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.231

- 46** LUIS JIMENEZ REINA; RAMON CAÑETE ESTRADA; GABRIEL BERNAL VALLS. CHRONIC IN VIVO IPAMORELIN TREATMENT STIMULATES BODY WEIGHT GAIN AND GROWTH (GH) RELEASE IN VITRO IN YOUNG FEMALE RATS. *European Journal of Anatomy.* 6 - 1, pp. 37 - 45. 2002. ISSN 1136-4890

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,152

- 47** EVELIO FRANCISCO LUQUE CARABOT; IGNACIO MARÍA JIMENA MEDINA; Noguera-Perea, Fuensanta; LUIS JIMENEZ REINA; JOSE PEÑA AMARO. EFFECTS OF TENOTOMY ON REGENERATING ANTERIOR TIBIAL MUSCLE IN RATS. *Basic and applied myology.* 12 - 5, pp. 215 - 220. 2002. ISSN 1120-9992

Tipo de producción: Artículo científico

- 48** LUIS JIMENEZ REINA; RAMON CAÑETE ESTRADA; GABRIEL BERNAL VALLS. INFLUENCE OF CHRONIC TREATMENT WITH THE GROWTH HORMONE SECRETAGogue IPAMORELIN, IN YOUNG FEMALE RATS: SOMATOTROPH RESPONSE IN VITRO. *Histology and Histopathology: cellular and molecular biology.* 17 - 3, pp. 707 - 714. 2002. Disponible en Internet en: <www.sciencedirect.com/science/article/B6WVB-46H67RB-1B6/1/a627f49b4bf12a4ab8f1e00562d3ca94>. ISSN 0213-3911

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.881

- 49** JOSÉ CARLOS GARRIDO GRACIA; CARMEN BELLIDO GAMEZ; RAFAELA AGUILAR CAÑAS; LUIS JIMENEZ REINA; JOSE EUGENIO SÁNCHEZ CRIADO. PAPEL DEL RECEPTOR DE PROGESTERONA (RP) EN LA SECRECIÓN DE LH INDUCIDA POR ACTIVACIÓN DE LA PKC EN CÉLULAS GONADOTROPAS. *Endocrinología y Nutrición.* 48 - Suppl.2, pp. 7 - 7. 2001. ISSN 1575-0922

Tipo de producción: Artículo científico

- 50** Tofé-Povedano,S.; CARLOS M. VILLAR PASTOR; Pérez-Seoane,C.; LUIS JIMENEZ REINA; MARIA ANGELES GÁLVEZ MORENO; Palomares-Ortega,R.; López-Rubio,-F.; PEDRO BENITO LOPEZ. ECTOPIC ACTH SYNDROME CAUSED BY PULMONARY CARCINOID TUMOURLETS. *Clinical Endocrinology.* 54 - 6, pp. 839 - 842. 2001. ISSN 1365-2265

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.465



- 51** LUIS JIMENEZ REINA; RAMON CAÑETE ESTRADA. IPAMORELIN INCREMENTA LA GANANCIA DE PESO EN RATAS JÓVENES Y ATENÚA LA RESPUESTA DE GH " INVITRO ".Anales Españoles de Pediatría. pp. 98 - 98. 2000. ISSN 0302-4342

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,174

- 52** LUIS JIMENEZ REINA; RAMON CAÑETE ESTRADA. EL TRATAMIENTO CRÓNICO CON IPAMORELIN EN RATAS DISMINUYE LA LIBERACIÓN INDIVIDUAL DE GH " IN VITRO ".Anales Españoles de Pediatría. pp. 69 - 69. 2000. ISSN 0302-4342

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,174

- 53** GABRIEL BERNAL VALLS; RAMON CAÑETE ESTRADA; LUIS JIMENEZ REINA. IPAMORELIN INCREASES BODY WEIGHT GAIN IN YOUNG RATS AND ATTENUATES THE. Growth Hormone & Igf Research. 10 - 3, pp. 186 - 186. 2000. ISSN 1096-6374

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.788

- 54** LUIS JIMENEZ REINA; RAMON CAÑETE ESTRADA; Cepeda-,Teresa; GABRIEL BERNAL VALLS. MORPHOLOGICAL CHANGES TO SOMATOTROPH CELLS AND IN VITRO INDIVIDUAL GH RELEASE, IN MALE RATS TREATED WITH RECOMBINANT HUMAN GH. Histology and Histopathology: cellular and molecular biology. 15 - 2, pp. 375 - 383. 2000. ISSN 0213-3911

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.553

- 55** ANTONIO MACHO QUIROS; MARCO ANTONIO CALZADO CANALE; LUIS JIMENEZ REINA; Ceballos-,E; León-, J.; EDUARDO MUÑOZ BLANCO. SUSCEPTIBILITY OF HIV-1-TAT TRANSFECTED CELLS TO UNDERGO APOPTOSIS. BIOCHEMICAL MECHANISMS. Oncogene. 18 - 52, pp. 7543 - 7551. 1999. ISSN 0950-9232

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 6.517

- 56** LUIS JIMENEZ REINA; PEDRO BENITO LOPEZ; Gálvez-,Ma.; Mº SIERRA CORPAS JIMENEZ; De La Riva-,A.; GABRIEL BERNAL VALLS. IN VITRO GLOBAL AND INDIVIDUAL GH RELEASE OF A GROWTH-HORMONE SECRETING PITUITARY ADENOMA TREATED WITH LANREOTIDETM BEFORE SURGERY.Journal of Endocrinological Investigation. 20 - SUPPL.7, pp. 86 - 86. 1997. ISSN 1720-8386

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.613

- 57** LUIS JIMENEZ REINA; MARIA ANGELES GÁLVEZ MORENO; PEDRO BENITO LOPEZ; Mº SIERRA CORPAS JIMENEZ; De La Riva-,A.; GABRIEL BERNAL VALLS. REPERCUSIÓN DEL TRATAMIENTO PREOPERATORIO CON LANREOTIDE EN LA RESPUESTA IN VITRO DE UN ADENOMA PRODUCTOR DE GH.Endocrinología. 44 - SUPL. 1, pp. 53 - 53. 1997. ISSN 0211-2299



Tipo de producción: Artículo científico

- 58** LUIS JIMENEZ REINA; Leal-, A.; JUAN MARIA GARCIA GARCIA; Garcia-Luna-,Pp; Astorga-,R; GABRIEL BERNAL VALLS. IN VITRO EFFECTS OF KETOCONAZOLE ON CORTICOTROPE CELL MORPHOLOGY AND ACTH SECRETION OF TWO PITUITARY ADENOMAS REMOVED FROM PATIENTS WITH NELSON'S SYNDROME. European Journal of Endocrinology. 121 - 1, pp. 0 - 0. 1989. ISSN 1479-683X

Tipo de producción: Artículo científico

- 59** JUAN MARIA GARCIA GARCIA; LUIS JIMENEZ REINA; Garcia-Luna-,Pp; Leal-, A.; Astorga-,R; Garcia-Garcia-Revillo,J.; GABRIEL BERNAL VALLS. IN VITRO SHORT-TERM EFFECTS OF SMS 201-995, BROMOCRIPTINE AND TRH ON GROWTH HORMONE CELL MORPHOLOGY FROM HUMAN PITUITARY ADENOMAS. Histology and Histopathology: cellular and molecular biology. 4 - 1, pp. 0 - 0. 1989. ISSN 0213-3911

Tipo de producción: Artículo científico

- 60** JUAN MARIA GARCIA GARCIA; Manzanarez-,María Carmen; LUIS JIMENEZ REINA; GABRIEL BERNAL VALLS. EVOLUCIÓN DE LAS CÉLULAS GONADOTROPAS DE RATA EN CULTIVOS PRIMARIOS ADICIONADOS DE GNRH. Anales de Anatomía. 33 - 87, pp. 0 - 0. 1987. ISSN 0569-9894

Tipo de producción: Artículo científico

- 61** LUIS JIMENEZ REINA; Espino-,R; JUAN MARIA GARCIA GARCIA; GABRIEL BERNAL VALLS. EFECTOS COMPETITIVOS ENTRE DOPAMINA Y CLORURO DE MORFINA: ESTUDIO ULTRAESTRUCTURAL ADENOHIPOFISARIO. Histología Médica. 3 - 1, pp. 0 - 0. 1987. ISSN 0213-2990

Tipo de producción: Artículo científico

- 62** LUIS JIMENEZ REINA; JUAN MARIA GARCIA GARCIA; GABRIEL BERNAL VALLS. VALORACIÓN DE UNA TÉCNICA DE AISLAMIENTO DE CÉLULAS MAMOTROPAS UTILIZANDO DOPAMINA COMO LIGANDO. Revista Española de Fisiología. 42 - 3, pp. 0 - 0. 1986. ISSN 0034-9402

Tipo de producción: Artículo científico

- 63** JUAN MARIA GARCIA GARCIA; LUIS JIMENEZ REINA; Adame-,J.; ALFONSO BLANCO RODRÍGUEZ; GABRIEL BERNAL VALLS. ACCIÓN DE LA TRH SOBRE HIPÓFISIS DE RATA EN CULTIVOS ORGANOTÍPICOS: I. ESTUDIO ULTRAESTRUCTURAL Y ESTEREOOLÓGICO DE LAS CÉLULAS TIROTROPAS. Archivos de Zootecnia. 35 - 132, pp. 0 - 0. 1986. ISSN 1885-4494

Tipo de producción: Artículo científico

- 64** Astorga-,R; LUIS JIMENEZ REINA; García-Luna-,Pp; Leal-, A.; JUAN MARIA GARCIA GARCIA; GABRIEL BERNAL VALLS. ISOLATION OF PROLACTIN CELLS OF NORMAL RAT HYPOPHYSIS BY AFFINITY CHROMATOGRAPHY IN SEPHAROSE-DOPAMINE. Journal of Endocrinological Investigation. 8 - 1, pp. 0 - 0. 1985. ISSN 1720-8386

Tipo de producción: Artículo científico

- 65** LUIS JIMENEZ REINA; JUAN MARIA GARCIA GARCIA; ALFONSO BLANCO RODRÍGUEZ; GABRIEL BERNAL VALLS. ACCIÓN DE LA TRH SOBRE HIPÓFISIS DE RATA EN CULTIVOS ORGANOTÍPICOS: II. ESTUDIO ULTRAESTRUCTURAL Y ESTEREOOLÓGICO DE LAS CÉLULAS MAMOTROPAS. Archivos de Zootecnia. 1 - 34, pp. 0 - 0. 1985. ISSN 1885-4494

Tipo de producción: Artículo científico

- 66** LUIS JIMENEZ REINA; PEDRO CARPINTERO BENITEZ; JUAN MARIA GARCIA GARCIA; Mesa-,M.; JOSE LUIS LANCHO ALONSO; GABRIEL BERNAL VALLS. VARIACIONES MORFOLÓGICAS DE LAS ARTERIAS DE LA MANO. Revista española de cirugía de la mano. 1 - 12, pp. 31 - 42. 1984. ISSN 0210-2323

Tipo de producción: Artículo científico



- 67** JUAN MARIA GARCIA GARCIA; LUIS JIMENEZ REINA; GABRIEL BERNAL VALLS. ESTUDIO COMPARATIVO MORFOLÓGICO Y ESTEREOOLÓGICO DE LAS CÉLULAS TIREOTROPAS Y MAMOTROPAS TRAS LA ADMINISTRACIÓN PROLONGADA DE TRH. *Anales de Anatomía.* 1 - 32, pp. 0 - 0. 1983. ISSN 0569-9894
Tipo de producción: Artículo científico
- 68** Mesa-,M.; Entrenas-,R; PEDRO CARPINTERO BENITEZ; JUAN MARIA GARCIA GARCIA; LUIS JIMENEZ REINA; Carpintero-,J. 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.* 1 - 3, pp. 61 - 68. 1983. ISSN 1578-9756
Tipo de producción: Artículo científico
- 69** PEDRO CARPINTERO BENITEZ; Mesa-,M.; Luque-, A.; JUAN MARIA GARCIA GARCIA; Carpintero-,J.; LUIS JIMENEZ REINA. FIBROSIS GLÚTEA: A PRÓPOSITO DE ONCE CASOS. *Revista de la Sociedad Andaluza de Traumatología y Ortopedia.* 1 - 2, pp. 67 - 70. 1982. ISSN 1578-9756
Tipo de producción: Artículo científico
- 70** PEDRO CARPINTERO BENITEZ; Carpintero-,J.; Hidalgo-, R; LUIS JIMENEZ REINA; Carpintero-,A. ENFERMEDAD DE PERTHES: SU EVOLUCIÓN RADIOGRÁFICA. *Revista de la Sociedad Andaluza de Traumatología y Ortopedia.* 1 - 2, pp. 151 - 156. 1982. ISSN 1578-9756
Tipo de producción: Artículo científico
- 71** Mesa-,M.; PEDRO CARPINTERO BENITEZ; Carpintero-,J.; Jiménez-, A.; LUIS JIMENEZ REINA. FACTORES HEREDITARIOS EN LA ENFERMEDAD DE PERTHES: APORTACIÓN DE UN CASO GEMELAR. *Revista de la Sociedad Andaluza de Traumatología y Ortopedia.* 1 - 1, pp. 61 - 66. 1982. ISSN 1578-9756
Tipo de producción: Artículo científico
- 72** JUAN MARIA GARCIA GARCIA; JOSE LUIS LANCHO ALONSO; LUIS JIMENEZ REINA. MODIFICACIONES ULTRAESTRUCTURALES DE LAS CÉLULAS TIREOTROPAS ADENOHIPOFISARIAS POR ACCIÓN DE LA TRH. *Anales de Anatomía.* 1 - 30, pp. 213 - 225. 1981. ISSN 0569-9894
Tipo de producción: Artículo científico
- 73** LUIS JIMENEZ REINA; IGNACIO MARÍA JIMENA MEDINA. Overview of the Male Reproductive System. *Exercise and Human Reproduction.* pp. 1 - 17. 2016.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 74** LUIS JIMENEZ REINA. NUEVOS ASPECTOS DE LA SECRECIÓN DE LA HORMONA DE CRECIMIENTO. LECCIONES DE ENDOCRINOLOGÍA PEDIÁTRICA. pp. 111 - 119. 2009.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 75** LUIS JIMENEZ REINA. ONTOGENIA Y DIFERENCIACION GONADAL. ACTUALIZACIONES EN ENDOCRINOLOGÍA. pp. 0 - 0. 2001.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 76** RAMON CAÑETE ESTRADA; LUIS JIMENEZ REINA. ONTOGÉNESIS Y DIFERENCIACIÓN GONADAL. ACTUALIZACIONES EN ENDOCRINOLOGÍA. GÓNADAS. pp. 1 - 20. 2000.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro



77 LUIS JIMENEZ REINA. VÍA ÓPTICA. CONCEPTOS Y FUNDAMENTOS DE LA OFTALMOLOGÍA. pp. 0 - 0. 1997.

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

78 Cantillo,-E.; ALFREDO JURADO RAMOS; Roldan-, J.; LUIS JIMENEZ REINA. DORSAL ANCHO. FUNDAMENTOS PRÁCTICOS EN CIRUGÍA RECONSTRUCTIVA CERVICOFAZIAL. pp. 0 - 0. 1990.

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

79 Cantillo,-E.; ALFREDO JURADO RAMOS; Roldan-, J.; LUIS JIMENEZ REINA. PECTORAL MAYOR. FUNDAMENTOS PRÁCTICOS EN CIRUGÍA RECONSTRUCTIVA CERVICOFAZIAL. pp. 0 - 0. 1990.

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

80 Roldan-, J.; ANAYA,-D.; LUIS JIMENEZ REINA; ALFREDO JURADO RAMOS. DELTOPECTORAL. FUNDAMENTOS PRÁCTICOS EN CIRUGÍA RECONSTRUCTIVA CERVICOFAZIAL. pp. 0 - 0. 1990.

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

81 Jurado,-R.; Mellado,-R; LUIS JIMENEZ REINA; ALFREDO JURADO RAMOS. TRAPECIO. FUNDAMENTOS PRÁCTICOS EN CIRUGÍA RECONSTRUCTIVA CERVICOFAZIAL. pp. 0 - 0. 1990.

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

82 Navarro-Ortiz, Fernando; Cantillo,-E.; LUIS JIMENEZ REINA; ALFREDO JURADO RAMOS. ESTERNOCLEIDOMASTOIDEO. FUNDAMENTOS PRÁCTICOS EN CIRUGÍA RECONSTRUCTIVA CERVICOFAZIAL. pp. 0 - 0. 1990.

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

83 ALFREDO JURADO RAMOS; Mellado,-R; LUIS JIMENEZ REINA; Ostos,-P.TEMPORAL. FUNDAMENTOS PRÁCTICOS EN CIRUGÍA RECONSTRUCTIVA CERVICOFAZIAL. pp. 0 - 0. 1990.

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

84 JOSE LUIS LANCHO ALONSO; GABRIEL BERNAL VALLS; MARIA S. POBLADOR FERNANDEZ; LUIS JIMENEZ REINA; Amat-, Pedro; JOSE MARIA SMITH AGREDA; JUAN MARIA GARCIA GARCIA; Pastor-Jimenez,Francisco E.; Muñoz-Barragan, Luciano; VICTOR MANUEL SMITH FERNANDEZ; INES SMITH FERNANDEZ; JOSE ANIBAL SMITH FERNANDEZ; M. AUXILIADORA VILLALOBOS LORIGUILLO; ANA SOLANO GARCIA; PABLO SALINAS SANCHEZ; EVA RIVADA ANTICH. ESCOLAR ANATOMÍA HUMANA: FUNCIONAL Y APLICATIVA. ESPAXS, 2007. ISBN 84-7179-320-2

Tipo de producción: Libro o monografía científica



LUIS JIMENEZ REINA. "Evaluación de las competencias transversales por el alumnado del grado de medicina: evaluación intragrupos". En: . Revista de la Fundación Educación Médica. 16 - S2, pp. S68 - S69. 10/10/2013.

6 Título del trabajo: Role of ghrelin system components in cushing's disease.

Nombre del congreso: 9TH CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: Barcelona, España.,

Fecha de celebración: 13/07/2013

ALEJANDRO IBÁÑEZ COSTA; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; ALICIA VILLA OSABA; Laura María López Sánchez; ESTHER RIVERO CORTÉS; ANABEL POZO SALAS; PALOMA MORENO MORENO; AINARA MADRAZO ATUTXA; MARIA ANGELES GÁLVEZ MORENO; LUIS JIMENEZ REINA; De La Riva, Andrés; Maraver, Silvia; Gavilán, Inmaculada; Miguel Ángel Japón Rodríguez; EVA MARIA VENEGAS MORENO; ALFONSO MANUEL SOTO MORENO; PEDRO BENITO LOPEZ; ALFONSO LEAL CERRO; Culler, Michael D.; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES.

7 Título del trabajo: Role of ghrelin system components in cushing's disease.

Nombre del congreso: IV JORNADAS DE JÓVENES INVESTIGADORES DEL IMIBIC

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: CÓRDOBA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 14/05/2013

ALEJANDRO IBÁÑEZ COSTA; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; ALICIA VILLA OSABA; Laura María López Sánchez; PALOMA MORENO MORENO; AINARA MADRAZO ATUTXA; MARIA ANGELES GÁLVEZ MORENO; LUIS JIMENEZ REINA; De La Riva, Andrés; Maraver, Silvia; INMACULADA GAVILAN VILLAREJO; Miguel Ángel Japón Rodríguez; EVA MARIA VENEGAS MORENO; ALFONSO MANUEL SOTO MORENO; PEDRO BENITO LOPEZ; ALFONSO LEAL CERRO; Culler, Michael D.; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES.

8 Título del trabajo: Pituitary adenomas: an in vitro study

Nombre del congreso: 2nd Workshop aggressive pituitary tumors special focus: craniopharyngiomas.

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: Munich, Germany,

Fecha de celebración: 01/12/2011

ALEJANDRO IBÁÑEZ COSTA; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; Laura María López Sánchez; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; LUIS JIMENEZ REINA; Miguel Ángel Japón Rodríguez; ESTHER RIVERO CORTÉS; De La Riva , Andres; García-arnés , Ja; FRANCISCO JOSÉ TINAHONES MADUEÑO; PEDRO BENITO LOPEZ; ALFONSO LEAL CERRO; Culler , Md; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES.

9 Título del trabajo: Efectos de la dopastatina, un ligando químérico para receptores de somatostatina y dopamina, sobre varios parámetros funcionales de adenomas hipofisarios in vitro

Nombre del congreso: 36º Congreso de la Sociedad Andaluza de Endocrinología y Nutrición (SAEN)

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: Sevilla, España,

Fecha de celebración: 17/11/2011

ALEJANDRO IBÁÑEZ COSTA; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; Laura María López Sánchez; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; LUIS JIMENEZ REINA; Miguel Ángel Japón Rodríguez; ESTHER RIVERO CORTÉS; De La Riva, Andrés; García -arnés, Ja; FRANCISCO JOSÉ TINAHONES MADUEÑO; PEDRO BENITO LOPEZ; ALFONSO LEAL CERRO; Culler, Md; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES.



10 Título del trabajo: Desarrollo de una asignatura de aplicación clínica de ciencias médicas básicas

Nombre del congreso: XX Congreso de la Sociedad Española de Educación Médica

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: Valladolid,

Fecha de celebración: 05/10/2011

LUIS JIMENEZ REINA.

11 Título del trabajo: A NOVEL HUMAN GHRELIN VARIANT CONTAINING INTRON 2 (IN2-GHRELIN) IS PRESENT IN NORMAL AND TUMORAL PITUITARIES: POTENTIAL PATHOLOGICAL RELEVANCE

Nombre del congreso: The Endocrine Society Meeting

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: BOSTON - MASSACHUSETTS; ESTADOS UNIDOS DE AMERICA,

Fecha de celebración: 14/07/2011

RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; Laura María López Sánchez; LUIS JIMENEZ REINA; Miguel Ángel Japón Rodríguez; PEDRO BENITO LOPEZ; ALFONSO LEAL CERRO; Culler-, Michael D; Kinemann-, Rhonda D.; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. "A NOVEL HUMAN GHRELIN VARIANT CONTAINING INTRON 2 (IN2-GHRELIN) IS PRESENT IN NORMAL AND TUMORAL PITUITARIES: POTENTIAL PATHOLOGICAL RELEVANCE". En: ABSTRACT BOOK OF ENDO 2011. pp. 41 - 41.

12 Título del trabajo: Satellite cells and capillaries: topological relations in regenerating skeletal muscle

Nombre del congreso: Tissue Engineering & Regenerative Medicine International Society (TERMIS) EU 2011 Annual Meeting

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: Granada, España.,

Fecha de celebración: 07/06/2011

IGNACIO MARÍA JIMENA MEDINA; EDUARDO AGÜERA MORALES; LUIS JIMENEZ REINA; Leiva-cepas, Fernando; JOSE PEÑA AMARO.

13 Título del trabajo: Una nueva variante de Ghrelina, IN₂-Ghrelina, se sobreexpresa en tumores hipofisarios: posible relevancia fisiopatológica

Nombre del congreso: 53 Congreso Nacional de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición

Tipo evento: Congreso

Ciudad de celebración: Santiago de Compostela,

Fecha de celebración: 18/05/2011

LUIS JIMENEZ REINA. "Una nueva variante de Ghrelina, IN₂-Ghrelina, se sobreexpresa en tumores hipofisarios: posible relevancia fisiopatológica". En: ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN. 58 - P88, pp. 45 - 45. 18/05/2011. ISBN 1575-0922

14 Título del trabajo: Desmopressin, corticotrope cells and cushing's disease: cellular basis for a diagnostic and therapeutic potential.

Nombre del congreso: 8^a Asociación Ibérica de Endocrinología Comparada

Tipo evento: Congreso

Fecha de celebración: 01/01/2011

ALEJANDRO IBÁÑEZ COSTA; Laura María López Sánchez; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; Japon, M.a.; Benito-lópez, P; ESTHER RIVERO CORTÉS; LUIS JIMENEZ REINA; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; Leal-cerro, A; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS.

15 Título del trabajo: Factor de crecimiento nervioso y cefalea en adenomas de hipófisis

Nombre del congreso: LXII Reunión Anual de la Sociedad Española de Neurología

Tipo evento: Congreso



Fecha de celebración: 01/01/2011

LUIS JIMENEZ REINA. "Factor de crecimiento nervioso y cefalea en adenomas de hipófisis". En: Neurología. 25, pp. 119. 18/11/2010.

- 16** **Título del trabajo:** MOLECULAR ANALYSIS OF TUMOR TISSUE ENABLED SELECTION OF A SUCCESSFUL COMBINED THERAPY OF SOMATOSTATIN AND DOPAMINE AGONISTS IN A CASE OF TSH-SECRETING PITUITARY ADENOMA

Nombre del congreso: 12TH EUROPEAN SOCIETY OF ENDOCRINOLOGY

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Otros

Ciudad de celebración: PRAGA,

Fecha de celebración: 16/03/2010

ANA QUINTERO CABELO; Galvez-Moreno,M.A.; LUIS JIMENEZ REINA; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; PEDRO BENITO LOPEZ; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. "MOLECULAR ANALYSIS OF TUMOR TISSUE ENABLED SELECTION OF A SUCCESSFUL COMBINED THERAPY OF SOMATOSTATIN AND DOPAMINE AGONISTS IN A CASE OF TSH-SECRETING PITUITARY ADENOMA". En: Endocrine Abstracts. pp. P435 - P435.

- 17** **Título del trabajo:** ¿Reconstrucción muscular usando una matriz descelularizada: resultados preliminares?

Nombre del congreso: XV Congreso Nacional y II Internacional de la Sociedad Española de Histología e Ingeniería Tisular

Tipo evento: Congreso

Fecha de celebración: 22/10/2009

IGNACIO MARÍA JIMENA MEDINA; EVELIO FRANCISCO LUQUE CARABOT; LUIS JIMENEZ REINA; JOSE PEÑA AMARO.

- 18** **Título del trabajo:** SECRETORY AND ANTITUMORAL ACTIONS OF KISSPEPTINS IN PITUITARY: IS THERE A ROLE FOR KISS1/GPR54 EXPRESSION IN THE GLAND?

Nombre del congreso: KISS

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: CÓRDOBA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 23/10/2008

JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA ESTER GUTIÉRREZ PASCUAL; RAUL MIGUEL LUQUE HUERTAS; Duran-Prado,M; ANA QUINTERO CABELO; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; JOSÉ CÓRDOBA CHACÓN; MARCELINO MOLINA SÁNCHEZ; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; LUIS JIMENEZ REINA; Moreno-Fernández, Jesús; PEDRO BENITO LOPEZ; ALFONSO LEAL CERRO; ALFONSO MANUEL SOTO MORENO; Sucunza-,Nuria; Webb-,Susan M.; LEONOR PINILLA JURADO; MANUEL JOSE TENA SEMPERE; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES. "SECRETORY AND ANTITUMORAL ACTIONS OF KISSPEPTINS IN PITUITARY: IS THERE A ROLE FOR KISS1/GPR54 EXPRESSION IN THE GLAND?". En: 1ST WORD CONFERENCE KISSPEPTIN SIGNALLING IN THE BRAIN. pp. 63 - 63.

- 19** **Título del trabajo:** GHRELIN AND ITS RECEPTOR ARE PRESENT IN AN ECTOPIC ACTH LUNG NEUROENDOCRINE TUMOUR CAUSING CUSHING'S SÍNDROME: POTENCIAL PATHOPHYSIOLOGICAL IMPLICATIONS.

Nombre del congreso: 10TH EUROPEAN CONGRESS OF ENDOCRINOLOGY

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Otros

Ciudad de celebración: BERLÍN, ALEMANIA,

Fecha de celebración: 16/04/2008

Quintero,-,A; Martínez-Fuentes,A.J.; MANUEL DAVID GAHETE ORTIZ; Vázquez-Martínez,Rafael; Gutierrez-Alcantara, Carmen; LUIS JIMENEZ REINA; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. "GHRELIN AND ITS RECEPTOR ARE PRESENT IN AN ECTOPIC ACTH LUNG NEUROENDOCRINE TUMOUR CAUSING CUSHING'S SÍNDROME: POTENCIAL PATHOPHYSIOLOGICAL IMPLICATIONS.". En: 10TH EUROPEAN CONGRESS OF ENDOCRINOLOGY. pp. 0 - 0.



20 **Título del trabajo:** REGULACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE ADIPONECTINA POR CÉLULAS HIPOFISARIAS

Nombre del congreso: CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: CÁDIZ, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 12/12/2007

FRANCISCA RODRIGUEZ PACHECO; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; LUIS JIMENEZ REINA; Diéguez-, C.; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "REGULACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE ADIPONECTINA POR CÉLULAS HIPOFISARIAS". En: LIBRO DE RESÚMENES DEL 6º CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA. pp. 73 - 73.

21 **Título del trabajo:** PRESENCIA DE GHRELINA Y SU RECEPTOR GHSR1 EN UN TUMOR ECTÓPICO DE PULMÓN PRODUCTOR DE ACTH CAUSANTE DE LA ENFERMEDAD DE CUSHING

Nombre del congreso: CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: CÁDIZ, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 12/12/2007

ANA QUINTERO CABELO; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; LUIS JIMENEZ REINA; PEDRO BENITO LOPEZ; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES. "PRESENCIA DE GHRELINA Y SU RECEPTOR GHSR1 EN UN TUMOR ECTÓPICO DE PULMÓN PRODUCTOR DE ACTH CAUSANTE DE LA ENFERMEDAD DE CUSHING". En: LIBRO DE RESÚMENES DEL 6º CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ENDOCRINOLOGÍA COMPARADA. pp. 81 - 81.

22 **Título del trabajo:** LA GHRELINA ACTIVA DIRECTAMENTE LAS CÉLULAS CORTICOTROPAS EN LA ENFERMEDAD DE CUSHING

Nombre del congreso: 47º CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN () (.2005.MADRID)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de celebración: 01/01/2005

Moreno-Fernández, Jesús; Vázquez-Martínez, Rafael; MARIO DURÁN PRADO; De La Riba-, Andrés; Diéguez-, C.; LUIS JIMENEZ REINA. "LA GHRELINA ACTIVA DIRECTAMENTE LAS CÉLULAS CORTICOTROPAS EN LA ENFERMEDAD DE CUSHING". En: 47º CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN. 52, pp. 57 - 57.

23 **Título del trabajo:** INVOLVEMENT OF THE ARCUATE NUCLEUS DURING COMBINED GROWTH HORMONE (GH) SECRETAGOGUE STIMULATION IN THE STUDY OF THE PITUITARY GH RESERVE

Nombre del congreso: CONGRESO DE LA SOCIEDAD ANATÓMICA ESPAÑOLA (22.2005.MURCIA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: MURCIA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 01/01/2005

LUIS JIMENEZ REINA; ELENA GARCÍA MARTÍNEZ; JOSÉ PABLO ROJAS RAMÍREZ; MARIA DOLORES CAÑETE VAZQUEZ; RAMON CAÑETE ESTRADA. "INVOLVEMENT OF THE ARCUATE NUCLEUS DURING COMBINED GROWTH HORMONE (GH) SECRETAGOGUE STIMULATION IN THE STUDY OF THE PITUITARY GH RESERVE". En: XXII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ANATOMICA ESPAÑOLA: LIBRO DE RESÚMENES. pp. 175 - 175.



24 **Título del trabajo:** ACTIVACIÓN NEURONAL HIPOTALÁMICA EN LA RESPUESTA SOMATOTROPA A ESTÍMULOS COMBINADOS DE GHRH Y SECRETAGOGOS DE GH, EN RATAS PREPÚBERES

Nombre del congreso: XXVII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGÍA PEDIÁTRICA () (.2005.OVIEDO)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: OVIEDO,

Fecha de celebración: 01/01/2005

LUIS JIMENEZ REINA; MARIA DOLORES CAÑETE VAZQUEZ; ELENA GARCÍA MARTÍNEZ; JOSÉ PABLO ROJAS RAMÍREZ; RAMON CAÑETE ESTRADA. "ACTIVACIÓN NEURONAL HIPOTALÁMICA EN LA RESPUESTA SOMATOTROPA A ESTÍMULOS COMBINADOS DE GHRH Y SECRETAGOGOS DE GH, EN RATAS PREPÚBERES". En: ACTAS DEL XXVII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGÍA PEDIÁTRICA. pp. 155 - 155.

25 **Título del trabajo:** IN VITRO SOMATOTROPH AND GONADOTROPH CELLS RESPONSE AFTER TRIPTORELIN VS CETRORELIX TREATMENT, IN PERIPUBERAL RATS.

Nombre del congreso: 43RD ANNUAL MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY FOR PEDIATRIC ENDOCRINOLOGY (ESPE) (43) (43.2004.BASEL, SWITZERLAND)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: BASEL, SWITZERLAND,

Fecha de celebración: 01/01/2004

RAFAEL ESPINO AGUILAR; GABRIEL BERNAL VALLS; LUIS JIMENEZ REINA. "IN VITRO SOMATOTROPH AND GONADOTROPH CELLS RESPONSE AFTER TRIPTORELIN VS CETRORELIX TREATMENT, IN PERIPUBERAL RATS.". En: HORMONE RESEARCH 62/S2/04. 62, pp. 163 - 164.

26 **Título del trabajo:** "IN VITRO" COMBINED TREATMENT WITH GONADOTROPIN-RELEASING HORMONE (GNRH) ANALOGS AND GROWTH HORMONE (GH) IN YOUNG WISTAR RATS

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: PAMPLONA,

Fecha de celebración: 01/01/2003

LUIS JIMENEZ REINA; Espino-,R. ""IN VITRO" COMBINED TREATMENT WITH GONADOTROPIN-RELEASING HORMONE (GNRH) ANALOGS AND GROWTH HORMONE (GH) IN YOUNG WISTAR RATS". En: JOURNAL OF ANATOMY. 7, pp. 22 - 22.

27 **Título del trabajo:** IPAMORELIN INCREASES BODY WEIGHT GAIN IN YOUNG RATS AND ATTENUATES THE "IN VITRO" GH RELEASE

Nombre del congreso: JIEAP

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: Córdoba,

Fecha de celebración: 01/01/2002

LUIS JIMENEZ REINA; RAMON CAÑETE ESTRADA; De La Torre-Aguilar,M^a José; Moreno-,M^a De Llanos; GABRIEL BERNAL VALLS. "IPAMORELIN INCREASES BODY WEIGHT GAIN IN YOUNG RATS AND ATTENUATES THE "IN VITRO" GH RELEASE". En: GRS 2000. BASIC AND CLINIC GH AND IGF-I RESEARCH IN POSTGENOMIC ERA.. 10, pp. 186 - 186. ISBN 1096-6374

28 **Título del trabajo:** CHRONIC TREATMENT WITH IPAMORELIN IN RATS, DIMINISHES THE "IN VITRO" INDIVIDUAL GH RELEASE.

Nombre del congreso: JIEAP

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: Córdoba,

Fecha de celebración: 01/01/2002

LUIS JIMENEZ REINA; RAMON CAÑETE ESTRADA. "CHRONIC TREATMENT WITH IPAMORELIN IN RATS, DIMINISHES THE "IN VITRO" INDIVIDUAL GH RELEASE.". En: GRS 2000. BASIC AND CLINIC GH AND IGF-I RESEARCH IN POSTGENOMIC ERA.. 10, pp. 186 - 187. ISBN 1096-6374



- 29** **Título del trabajo:** DUAL EFFECT OF SOMATOSTATIN IN VITRO ON BASAL AND IPAMORELIN- OR GHRP 6- STIMULATED GROWTH HORMONE (GH) RELEASE IN YOUNG FEMALE RATS.
Nombre del congreso: ANNUAL MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY FOR PAEDIATRIC ENDOCRINOLOGY (41.2002.MADRID)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Fecha de celebración: 01/01/2002
LUIS JIMENEZ REINA; GABRIEL BERNAL VALLS. "DUAL EFFECT OF SOMATOSTATIN IN VITRO ON BASAL AND IPAMORELIN- OR GHRP 6- STIMULATED GROWTH HORMONE (GH) RELEASE IN YOUNG FEMALE RATS.". En: HORMONE RESEARCH. 58, pp. 151 - 152.
- 30** **Título del trabajo:** 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 HEMBRAS.
Nombre del congreso: CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGÍA PEDIÁTRICA (24.2002.SANTIAGO DE COMPOSTELA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: SANTIAGO DE COMPOSTELA,
Fecha de celebración: 01/01/2002
LUIS JIMENEZ REINA; RAMON CAÑETE ESTRADA. "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 HEMBRAS.". En: ANALES ESPAÑOLES DE PEDIATRÍA. 56, pp. 155 - 156.
- 31** **Título del trabajo:** PAPEL DEL RECEPTOR DE PROGESTERONA (RP) EN LA SECRECIÓN DE LH INDUCIDA POR ACTIVACIÓN DE LA PKC EN CÉLULAS GONADOTROPAS
Nombre del congreso: 43 Congreso Nacional de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición
Tipo evento: Congreso
Fecha de celebración: 16/05/2001
JOSÉ CARLOS GARRIDO GRACIA; CARMEN BELLIDO GAMEZ; RAFAELA AGUILAR CAÑAS; LUIS JIMENEZ REINA; JOSE EUGENIO SÁNCHEZ CRIADO.
- 32** **Título del trabajo:** PAPEL DEL RECEPTOR DE PROGESTERONA (RP) EN LA SECRECIÓN DE LH INDUCIDA POR ACTIVACIÓN DE LA PKC EN CÉLULAS GONADOTROPAS
Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGIA Y NUTRICION (43.2001.SANTIAGO DE COMPOSTELA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: SANTIAGO DE COMPOSTELA, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 01/01/2001
LUIS JIMENEZ REINA. "PAPEL DEL RECEPTOR DE PROGESTERONA (RP) EN LA SECRECIÓN DE LH INDUCIDA POR ACTIVACIÓN DE LA PKC EN CÉLULAS GONADOTROPAS". En: 43 CONGRESO NACIONAL SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN. 48, pp. 7 - 7.
- 33** **Título del trabajo:** PAPEL DEL RECEPTOR DE PROGESTERONA (RP) EN LA SECRECIÓN DE LH INDUCIDA POR ACTIVACIÓN DE LA PKC EN CÉLULAS GONADOTROPAS
Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGIA Y NUTRICION (43.2001.SANTIAGO DE COMPOSTELA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: SANTIAGO DE COMPOSTELA, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 01/01/2001
LUIS JIMENEZ REINA. "PAPEL DEL RECEPTOR DE PROGESTERONA (RP) EN LA SECRECIÓN DE LH INDUCIDA POR ACTIVACIÓN DE LA PKC EN CÉLULAS GONADOTROPAS". En: 43 CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN.. 48, pp. 7 - 7.



34 **Título del trabajo:** EL TRATAMIENTO CRÓNICO CON IPAMORELIN EN RATAS DISMINUYE LA LIBERACIÓN INDIVIDUAL DE GH

Nombre del congreso: CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGÍA PEDIÁTRICA (22.2000.MARBELLA (MÁLAGA))

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: MARBELLA (MÁLAGA),

Fecha de celebración: 18/05/2000

LUIS JIMENEZ REINA; GABRIEL BERNAL VALLS; RAMON CAÑETE ESTRADA. "EL TRATAMIENTO CRÓNICO CON IPAMORELIN EN RATAS DISMINUYE LA LIBERACIÓN INDIVIDUAL DE GH". En: 22º CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGÍA PEDIÁTRICA. pp. 27 - 27.

35 **Título del trabajo:** IPAMORELIN INCREMENTA LA GANANCIA DE PESO EN RATAS JOVENES Y ATENUA LA RESPUESTA DE GH "IN VITRO"

Nombre del congreso: CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGÍA PEDIÁTRICA (22.2000.MARBELLA (MÁLAGA))

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: MARBELLA (MÁLAGA),

Fecha de celebración: 18/05/2000

LUIS JIMENEZ REINA; RAMON CAÑETE ESTRADA; De La Torre-, Mª José; GABRIEL BERNAL VALLS. "IPAMORELIN INCREMENTA LA GANANCIA DE PESO EN RATAS JOVENES Y ATENUA LA RESPUESTA DE GH "IN VITRO"". En: 22º CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGÍA PEDIÁTRICA. pp. 47 - 48.

36 **Título del trabajo:** MUERTE SÚBITA POR ORIGEN ANÓMALO DE LA ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA DEL TRONCO PULMONAR

Nombre del congreso: JORNADAS DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MEDICINA LEGAL Y FORENSE (1.1998.MÁLAGA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: , MÁLAGA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 29/10/1998

MARÍA EMILIA LACHICA LÓPEZ; Sancho-Soria,José Luis; LUIS JIMENEZ REINA. "MUERTE SÚBITA POR ORIGEN ANÓMALO DE LA ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA DEL TRONCO PULMONAR". En: VIII JORNADAS DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MEDICINA LEGAL Y FORENSE. pp. 43 - 44.

37 **Título del trabajo:** REPERCUSIÓN DEL TRATAMIENTO PREOPERATORIO CON LANREOTIDE EN LA RESPUESTA "IN VITRO" DE UN ADENOMA PRODUCTOR DE GH

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGIA Y NUTRICION (40.1997.ZARAGOZA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de celebración: 28/05/1997

LUIS JIMENEZ REINA; GABRIEL BERNAL VALLS. "REPERCUSIÓN DEL TRATAMIENTO PREOPERATORIO CON LANREOTIDE EN LA RESPUESTA "IN VITRO" DE UN ADENOMA PRODUCTOR DE GH". En: 40 CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGIA Y NUTRICION. pp. 53 - 54.

38 **Título del trabajo:** CÉLULAS SOMATOTROPAS DE RATAS MACHO TRATADAS CON HGH: TIPOS CELULARES Y CAMBIOS MORFOLÓGICOS, "IN VIVO" E "IN VITRO"

Nombre del congreso: CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGÍA PEDIATRICA (19.1997.SEVILLA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de celebración: 22/05/1997



LUIS JIMENEZ REINA; Cepeda-, Teresa; RAMON CAÑETE ESTRADA; GABRIEL BERNAL VALLS. "CÉLULAS SOMATOTROPAS DE RATAS MACHO TRATADAS CON HGH: TIPOS CELULARES Y CAMBIOS MORFOLÓGICOS, "IN VIVO" E "IN VITRO"". En: XIX CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGÍA PEDIATRICA. pp. 68 - 69.

- 39 Título del trabajo:** CORRELACIÓN MORFOLÓGICA Y FUNCIONAL DE LOS ADENOMAS HIPOFISARIOS.

Nombre del congreso: 14^a REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD ANDALUZA DE NEUROCIRUGÍA (.1997.CÓRDOBA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Autonómica

Ciudad de celebración: CÓRDOBA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 01/01/1997

PEDRO BENITO LOPEZ; Mº SIERRA CORPAS JIMENEZ; Gálvez-, Ma.; LUIS JIMENEZ REINA; Palomares-, R."CORRELACIÓN MORFOLÓGICA Y FUNCIONAL DE LOS ADENOMAS HIPOFISARIOS.". En: 14^a REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD ANDALUZA DE NEUROCIRUGÍA. pp. 1 - 1.

- 40 Título del trabajo:** "IN VIVO" ADMINISTRATION OF GROWTH HORMONE (GH) MODIFIES BASAL AND STIMULATED GH SECRETION

Nombre del congreso: INTERNATIONAL CONGRESS OF ENDOCRINOLOGY (10.1996.SAN FRANCISCO)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: SAN FRANCISCO,

Fecha de celebración: 12/06/1996

LUIS JIMENEZ REINA; Cepeda-, Teresa; RAMON CAÑETE ESTRADA. ""IN VIVO" ADMINISTRATION OF GROWTH HORMONE (GH) MODIFIES BASAL AND STIMULATED GH SECRETION". En: 10TH INTERNATIONAL CONGRESS OF ENDOCRINOLOGY. pp. 485 - 486.

- 41 Título del trabajo:** DUALIDAD DE LA ACCIÓN "IN VITRO" DE GHRH SOBRE CÉLULAS HIPOFISARIAS DE LA ACROMEGALIA.

Nombre del congreso: CONGRESO DE LA SOCIEDAD ANATOMICA ESPAÑOLA (14.1995.SANTIAGO DE COMPOSTELA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: SANTIAGO DE COMPOSTELA,

Fecha de celebración: 27/09/1995

GABRIEL BERNAL VALLS; Mª CARMEN ADAMUZ RUIZ; LUIS JIMENEZ REINA. "DUALIDAD DE LA ACCIÓN "IN VITRO" DE GHRH SOBRE CÉLULAS HIPOFISARIAS DE LA ACROMEGALIA.". En: XIV CONGRESO DE LA SOCIEDAD ANATOMICA ESPAÑOLA. pp. 0 - 0.

- 42 Título del trabajo:** COMPORTAMIENTO "IN VITRO" VERSUS "IN VIVO" DE LOS TUMORES HIPOFISARIOS

Nombre del congreso: CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGÍA (38.1995.PAMPLONA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: PAMPLONA,

Fecha de celebración: 15/06/1995

LUIS JIMENEZ REINA. "COMPORTAMIENTO "IN VITRO" VERSUS "IN VIVO" DE LOS TUMORES HIPOFISARIOS". En: 38 CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGÍA. pp. 15 - 18.

- 43 Título del trabajo:** EFECTOS DE GHRH Y SOMATOSTATINA SOBRE CÉLULAS HIPOFISARIAS DE LA ACROMEGALIA IN VITRO: CALCIO INTRACELULAR.

Nombre del congreso: CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGÍA (38.1995.PAMPLONA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional



Ciudad de celebración: PAMPLONA,

Fecha de celebración: 15/06/1995

LUIS JIMENEZ REINA; M^a CARMEN ADAMUZ RUIZ; GABRIEL BERNAL VALLS. "EFECTOS DE GHRH Y SOMATOSTATINA SOBRE CÉLULAS HIPOFISARIAS DE LA ACROMEGALIA IN VITRO: CALCIO INTRACELULAR.". En: 38 CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGÍA. pp. 56 - 57.

44 **Título del trabajo:** HORMONE SECRETION STUDY FROM INDIVIDUAL HUMAN ADENOMA PITUITARY CELLS GH-SECRETING BY CELL BLOTTING.

Nombre del congreso: MEETING OF THE EUROPEAN NEUROENDOCRINE ASSOCIATION.
(4.1989.SANTIAGO DE COMPOSTELA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: SANTIAGO DE COMPOSTELA,

Fecha de celebración: 28/06/1989

LUIS JIMENEZ REINA; Lela-Cerro,A.; JUAN MARIA GARCIA GARCIA; FRANCISCO GRACIA NAVARRO; PEDRO PABLO GARCIA LUNA; Astorga,-,R; GABRIEL BERNAL VALLS. "HORMONE SECRETION STUDY FROM INDIVIDUAL HUMAN ADENOMA PITUITARY CELLS GH-SECRETING BY CELL BLOTTING.". En: 4TH MEETING OF THE EUROPEAN NEUROENDOCRINE ASSOCIATION.. 12, pp. 87 - 88.

45 **Título del trabajo:** REGULATION OF ADIPONECTIN PRODUCTION BY PITUITARY CELLS

Nombre del congreso: SOCIÉTÉ DE NEUROENDOCRINOLOGIE 34ÈME COLLOQUE (34)
(34.2007.TOURS (FRANCIA))

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Otros

Ciudad de celebración: TOURS (FRANCIA),

FRANCISCA RODRIGUEZ PACHECO; ANTONIO JESÚS MARTÍNEZ FUENTES; RAFAEL MANUEL VÁZQUEZ MARTÍNEZ; LUIS JIMENEZ REINA; Diéguez-, C.; JUSTO PASTOR CASTAÑO FUENTES; MARÍA DEL MAR MALAGÓN POYATO. "REGULATION OF ADIPONECTIN PRODUCTION BY PITUITARY CELLS". En: SOCIÉTÉ DE NEUROENDOCRINOLOGIE 34ÈME COLLOQUE. pp. 69 - 69.

46 **Título del trabajo:** ACROMEGALIA: PREDICCIÓN DEL DIAGNÓSTICO ULTRAESTRUCTURAL.

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN. (43.2003.CÁCERES)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: CÁCERES,

Moreno,-,J; LUIS JIMENEZ REINA; MARIA ANGELES GÁLVEZ MORENO. "ACROMEGALIA: PREDICCIÓN DEL DIAGNÓSTICO ULTRAESTRUCTURAL.". En: ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN. 50, pp. 68 - 68.

47 **Título del trabajo:** XX Congreso de la Sociedad Española de Educación Médica

Tipo evento: Congreso

LUIS JIMENEZ REINA.

48 **Título del trabajo:** FACTOR DE CRECIMIENTO NERVIOSO Y CEFALEA EN ADENOMAS DE HIPÓFISIS

Tipo evento: Congreso

LUIS JIMENEZ REINA.

49 **Título del trabajo:** Una nueva variante de Ghrelina, IN₂-Ghrelina, se sobreexpresa en tumores hipofisarios: posible relevancia fisiopatológica

Tipo evento: Congreso

LUIS JIMENEZ REINA.



Trabajos presentados en jornadas, seminarios, talleres de trabajo y/o cursos nacionales o internacionales

Título del trabajo: Modelos experimentales en regeneración muscular animal

Nombre del evento: IX JORNADAS ANDALUZAS. SALUD INVESTIGA. 2010. CADIZ

Tipo de evento: Jornada

Ámbito geográfico: Autonómica

Ciudad de celebración: CADIZ,

Fecha de celebración: 20/10/2010

Fernando Leiva Cepas; López-marín, Laura; Marín-jiménez, Dionisio; IGNACIO MARÍA JIMENA MEDINA; LUIS JIMENEZ REINA; ISAAC TUNEZ FIÑANA; JOSE PEÑA AMARO.

Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

Evaluación y revisión de proyectos y artículos de I+D+i

- 1 Nombre de la actividad:** 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

Fecha de inicio-fin: 12/09/2011 - 20/09/2011

- 2 Nombre de la actividad:** 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.

Fecha de inicio-fin: 25/09/2009 - 16/10/2009

- 3 Nombre de la actividad:** 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

Fecha de inicio-fin: 26/02/2009 - 12/05/2009