



## INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE

Generado desde: Universidad de Sevilla

Fecha del documento: 17/12/2018

a3c4a875f33d9e9197c6448c10f6b7b7

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://cv.normalizado.org/>

**INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE**

Apellidos: **MARTÍN LACAVE**  
Nombre: **INÉS MARÍA**  
DNI: **31196371E**  
Fecha de nacimiento: **28/11/1953**  
Sexo: **Mujer**  
Nacionalidad: **España**  
País de nacimiento: **España**  
Teléfono fijo: **954551797**  
Correo electrónico: **ilacave@us.es**

**Situación profesional actual**

**Nombre de la entidad:** Universidad de Sevilla  
**Departamento, servicio, etc.:** Citología e Histología Normal y Patológica  
**Categoría/puesto o cargo:** Catedrático de universidad  
**Ciudad de trabajo:** Sevilla, Andalucía, España  
**Teléfono:** 954551797  
**Fecha de inicio:** 25/01/2005  
**Tipo de dedicación:** Tiempo completo



## Formación académica recibida

### Titulación universitaria

#### Doctorados

Programa de doctorado: DOCTOR EN BIOLOGÍA

## Actividad docente

### Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- 1** **Título del trabajo:** ANALISIS DE LA CONTRIBUCION DE LOS RESTOS ULTIMOBRANQUIALES A LA GLANDULA TIROIDEA  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Universidad que titula:** Universidad de Sevilla. Facultad de Medicina  
**Doctorando-a/alumno-a:** MARIA VICTORIA VAZQUEZ ROMAN  
**Calificación:** SOBRESALIENTE CUM LAUDE  
**Fecha de lectura:** 2015
- 2** **Título del trabajo:** BIOSÍNTESIS DE LA MELATONINA INTRATIROIDEA Y SU IMPLICACIÓN EN LA FUNCIÓN DE LA GLÁNDULA TIROIDES  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Universidad que titula:** Facultad de Medicina. Universidad de Sevilla. España.  
**Doctorando-a/alumno-a:** M<sup>a</sup> DEL ROCIO GARCIA MARIN  
**Calificación:** SOBRESALIENTE CUM LAUDE  
**Fecha de lectura:** 2014
- 3** **Título del trabajo:** Estudio de la participación de los péptidos reguladores secretados por las células C en la regulación intratiroidea de las células foliculares  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Universidad que titula:** Universidad de Sevilla. Facultad de Medicina  
**Doctorando-a/alumno-a:** JESÚS MARIA MORILLO BERNAL  
**Fecha de lectura:** 2014
- 4** **Título del trabajo:** ESTUDIO DE LA REPERCUSIÓN DEL ESTADO FUNCIONAL TIROIDEO SOBRE LAS POBLACIONES DE CÉLULAS C Y CÉLULAS CEBADAS  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Universidad que titula:** UNIVERSIDAD DE SEVILLA. CITOLOGÍA E HISTOLOGÍA NORMAL Y PATOLÓGICA  
**Doctorando-a/alumno-a:** MARÍA JOAQUINA BORRERO DÍAZ  
**Fecha de lectura:** 2005



- 5 Título del trabajo:** ESTUDIO MORFOLÓGICO Y MOLECULAR DE LOS ADENOMAS SOMATOTROPOS  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Universidad que titula:** UNIVERSIDAD DE SEVILLA. CITOLOGÍA E HISTOLOGÍA NORMAL Y PATOLÓGICA  
**Doctorando-a/alumno-a:** JUAN JOSE BORRERO MARTIN  
**Fecha de lectura:** 2001
- 6 Título del trabajo:** ESTUDIO INMUNOHISTOQUÍMICO DE LAS ALTERACIONES PROLIFERATIVAS DE LAS CÉLULAS C DEL TIROIDES DE LA RATA  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Universidad que titula:** UNIVERSIDAD DE SEVILLA. CITOLOGÍA E HISTOLOGÍA NORMAL Y PATOLÓGICA  
**Doctorando-a/alumno-a:** Rojas-Box, Federico  
**Fecha de lectura:** 1999
- 7 Título del trabajo:** PATOLOGIA ESPONTANEA TUMORAL DE LAS CELULAS C DEL TIROIDES DE RATA: INFLUENCIA DE LA EDAD Y EL SEXO  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Universidad que titula:** UNIVERSIDAD DE SEVILLA. CITOLOGÍA E HISTOLOGÍA NORMAL Y PATOLÓGICA  
**Doctorando-a/alumno-a:** REYES BERNABÉ CARO  
**Fecha de lectura:** 1997
- 8 Título del trabajo:** EFECTO DE LA HIPERCALCEMIA CRÓNICA INDUCIDA POR VITAMINA D3 EN LAS CELULAS PRODUCTORAS DE HORMONAS CALCITROFICAS  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Universidad que titula:** UNIVERSIDAD DE SEVILLA. CITOLOGÍA E HISTOLOGÍA NORMAL Y PATOLÓGICA  
**Doctorando-a/alumno-a:** JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS  
**Fecha de lectura:** 1997
- 9 Título del trabajo:** RECOMBINACIÓN HOMÓLOGA EN EL LOCUS DE LA PRO- MELANOCORTINA  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Universidad que titula:** SERVICIO ANDALUZ DE SALUD. ANATOMIA PATOLÓGICA  
**Doctorando-a/alumno-a:** Miguel Ángel Japón Rodríguez  
**Fecha de lectura:** 1996
- 10 Título del trabajo:** EFECTOS DE LA HIPERCALCEMIA CRÓNICA INDUCIDA POR VITAMINA D EN LA GLANDULA PARATIROIDES DE LA RATA.  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Universidad que titula:** UNIVERSIDAD DE SEVILLA. CITOLOGÍA E HISTOLOGÍA NORMAL Y PATOLÓGICA  
**Doctorando-a/alumno-a:** EUGENIO JOSE FERNANDEZ HERNANDEZ  
**Fecha de lectura:** 1996
- 11 Título del trabajo:** ESTUDIO HISTOQUÍMICO DE LAS GLICOPROTEÍNAS EN ADENOCARCINOMAS DE DIVERSAS LOCALIZACIONES  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Universidad que titula:** SERVICIO ANDALUZ DE SALUD. ANATOMIA PATOLÓGICA  
**Doctorando-a/alumno-a:** CARMEN SAEZ TORRES  
**Fecha de lectura:** 1995
- 12 Título del trabajo:** VARIACIONES MORFOMÉTRICAS DEPENDIENTES DE LA EDAD Y EL SEXO EN EL TIROIDES DE RATA. ESTUDIO ESPECIAL DE LAS CÉLULAS C  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Universidad que titula:** UNIVERSIDAD DE SEVILLA. CITOLOGÍA E HISTOLOGÍA NORMAL Y PATOLÓGICA



**Doctorando-a/alumno-a:** CONSUELO SAMPEDRO ABASCAL

**Fecha de lectura:** 1994

**13 Título del trabajo:** ESTUDIO DE MARCADORES TUMORALES EN EL CÁNCER DE TIROIDES

**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral

**Universidad que titula:** SERVICIO ANDALUZ DE SALUD. ANATOMIA PATOLÓGICA

**Doctorando-a/alumno-a:** M<sup>a</sup>. JOSÉ VICIANA MARTÍNEZ-LAGE

**Fecha de lectura:** 1993

**14 Título del trabajo:** ESTUDIO INMUNOHISTOQUÍMICO Y MORFOMÉTRICO DE LAS HIPÓFISIS DE RATA SOMETIDAS A HIPOTIROIDISMO EXPERIMENTAL

**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral

**Universidad que titula:** UNIVERSIDAD DE SEVILLA. CITOLOGÍA E HISTOLOGÍA NORMAL Y PATOLÓGICA

**Doctorando-a/alumno-a:** Salas-Millan, Manuela

**Fecha de lectura:** 1991

**15 Título del trabajo:** DETERMINACIÓN DE RECEPTORES ESTEROIDEOS EN CÁNCER DE MAMA MEDIANTE MÉTODOS MORFOLÓGICOS

**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral

**Universidad que titula:** UNIVERSIDAD DE SEVILLA. CITOLOGÍA E HISTOLOGÍA NORMAL Y PATOLÓGICA

**Doctorando-a/alumno-a:** JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA

**Fecha de lectura:** 1990

**16 Título del trabajo:** ESTUDIO MORFOMÉTRICO DEL TIROIDES DE RATA DURANTE EL DESARROLLO POSTNATAL. EVOLUCIÓN DE LA POBLACIÓN DE CÉLULAS C

**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral

**Universidad que titula:** UNIVERSIDAD DE SEVILLA. BIOLOGIA CELULAR

**Doctorando-a/alumno-a:** ESPERANZA CONDE AMIANO

**Fecha de lectura:** 1988

**17 Título del trabajo:** ESTUDIO HISTOQUÍMICO E INMUNOCITOQUÍMICO DE LAS CÉLULAS NEUROENDOCRINAS PULMONARES

**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral

**Universidad que titula:** UNIVERSIDAD DE SEVILLA. CITOLOGÍA E HISTOLOGÍA NORMAL Y PATOLÓGICA

**Doctorando-a/alumno-a:** AMPARO GOMEZ PASCUAL

**Fecha de lectura:** 1987

**18 Título del trabajo:** APLICACION DE LAS LECTINAS AL CONOCIMIENTO DE LAS MUCOSUSTANCIAS DEL TIROIDES DE LA RATA. ESTUDIO HISTOQUÍMICO Y METODOLÓGICO

**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral

**Universidad que titula:** Universidad de Sevilla. Facultad de Medicina

**Doctorando-a/alumno-a:** ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ

**Calificación:** Sobresaliente Cum Laude

**Fecha de lectura:** 1986

**19 Título del trabajo:** EFECTOS DE LA HIPERCALCEMIA CRÓNICA INDUCIDA POR VITAMINA D3 EN LAS CÉLULAS PRODUCTORAS DE CALCITONINA

**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral



- 20** **Título del trabajo:** Desarrollo in vitro de nuevas terapias dirigidas con nanopartículas para el tratamiento del cáncer de tiroides  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral

### Participación en proyectos de innovación docente (planes y equipos de trabajo relacionados con EEES)

- 1** **Título del proyecto:** INCORPORACION DE LA ENSEÑANZA PRACTICA VIRTUAL EN HISTOLOGIA HUMANA DEL GRADO DE MEDICINA  
**Número de participantes:** 1  
**Fecha fin de la participación:** 30/09/2011 **Duración de la participación:** 315 días - 23 horas
- 2** **Título del proyecto:** METODOLOGIA VIRTUAL PARA LAS PRACTICAS DE HISTOLOGIA EN ODONTOLOGIA  
**Número de participantes:** 1  
**Fecha fin de la participación:** 30/09/2008 **Duración de la participación:** 319 días - 23 horas
- 3** **Título del proyecto:** METODOLOGÍA VIRTUAL PARA LAS PRÁCTICAS DE HISTOLOGÍA EN ODONTOLOGÍA  
**Investigador/a principal:** MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ  
**Número de participantes:** 7  
**Entidad financiadora:** Vicerrectorado de Docencia. Universidad de Sevilla  
**Fecha fin de la participación:** 13/06/2008 **Duración de la participación:** 263 días
- 4** **Título del proyecto:** CARTOGRAFIA MICROSCOPICA DEL CUERPO HUMANO  
**Número de participantes:** 2  
**Fecha fin de la participación:** 30/09/1999 **Duración de la participación:** 300 días - 23 horas
- 5** **Título del proyecto:** METODO PRACTICO DE ENSEÑANZA DE LA HISTOLOGIA  
**Número de participantes:** 1  
**Fecha fin de la participación:** 30/09/1998 **Duración de la participación:** 313 días - 23 horas

## Experiencia científica y tecnológica

### Participación en grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

**Nombre del grupo:** Sistema neuroendocrino difuso (CTS-439)  
**Nombre responsable grupo:** INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE  
**Fecha de inicio:** 10/12/2001

## Actividad científica o tecnológica

### Participación en proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

- 1 Denominación del proyecto:** Marcadores de cáncer stem cells en carcinoma microcítico de pulmón: valoración pronóstica y uso como dianas específicas para el desarrollo de terapias avanzadas mediante nanotransportadores dirigidos  
**Ámbito del proyecto:** Autonómica  
**Calidad en que ha participado:** Investigador/a  
**Investigador/es responsable/es:** GARNACHO - MONTERO, CARMEN  
**Número de investigadores/as:** 7  
**Entidad/es financiadora/s:** CONSEJERÍA DE SALUD Y BIENESTAR SOCIAL (FUNDACIÓN PROGRESO Y SALUD)  
**Cód. según financiadora:** PI-0051-2013  
**Fecha de inicio:** 01/01/2014 **Duración del proyecto:** 1095 días  
**Cuantía total:** 51.584,93
- 2 Denominación del proyecto:** ESTUDIO DEL PAPEL REGULADOR DE LOS PÉPTIDOS OREXIGÉNICOS Y ANOREXIGÉNICOS PRODUCIDOS POR LAS CÉLULAS C A NIVEL DEL TIROIDES SOBRE LA SÍNTESIS DE HORMONAS TIROIDEAS  
**Ámbito del proyecto:** Autonómica  
**Investigador/es responsable/es:** INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE  
**Número de investigadores/as:** 11  
**Entidad/es financiadora/s:** Junta De Andalucía  
**Cód. según financiadora:** P08-CVI-03598  
**Fecha de inicio:** 17/12/2008 **Duración del proyecto:** 1460 días  
**Cuantía total:** 57.600
- 3 Denominación del proyecto:** ACCIÓN LOCAL DE PÉPTIDOS CON CARÁCTER OREXIGÉNICO -GRELINA- Y ANOREXIGÉNICO -TRANSCRITO REGULADO POR COCAÍNA Y ANFETAMINA/CART- EN LA REGULACIÓN DE LA SÍNTESIS DE HORMONAS TIROIDEAS.  
**Ámbito del proyecto:** Autonómica  
**Calidad en que ha participado:** Investigador/a  
**Investigador/es responsable/es:** MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ  
**Número de investigadores/as:** 8  
**Cód. según financiadora:** 1808011002  
**Fecha de inicio:** 01/01/2008 **Duración del proyecto:** 365 días  
**Cuantía total:** 3.000
- 4 Denominación del proyecto:** ESTUDIOS INMUNOBIOLOGICOS Y DE DEGENERACIÓN NEURONAL PARKINSONIANA TRAS LA INACTIVACIÓN GÉNICA DE LA BIOSÍNTESIS  
**Ámbito del proyecto:** Autonómica  
**Calidad en que ha participado:** Investigador/a  
**Investigador/es responsable/es:** JUAN MIGUEL GUERRERO MONTÁVEZ  
**Número de investigadores/as:** 9  
**Cód. según financiadora:** P06-CTS-01604  
**Fecha de inicio:** 13/04/2007 **Duración del proyecto:** 1095 días  
**Cuantía total:** 177.999,92



- 5 Denominación del proyecto:** CONTRIBUCIÓN DE LAS CÉLULAS C EN LA REGULACIÓN INTRATIROIDEA DE LAS CÉLULAS FOLICULARES  
**Ámbito del proyecto:** Nacional  
**Investigador/es responsable/es:** INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE  
**Número de investigadores/as:** 5  
**Cód. según financiadora:** BF12003-00606  
**Fecha de inicio:** 01/12/2003 **Duración del proyecto:** 1095 días  
**Cuantía total:** 49.450
- 6 Denominación del proyecto:** EQUIPAMIENTO E INFRAESTRUCTURA CIENTÍFICA  
**Calidad en que ha participado:** Investigador/a  
**Investigador/es responsable/es:** JUAN MIGUEL GUERRERO MONTÁVEZ  
**Número de investigadores/as:** 3  
**Cód. según financiadora:** 2002/70  
**Fecha de inicio:** 17/01/2002 **Duración del proyecto:** 334 días  
**Cuantía total:** 12.020,24
- 7 Denominación del proyecto:** REGULACIÓN CONJUNTA DE LAS CÉLULAS FOLICULARES Y DE LAS CÉLULAS C TIROIDEAS POR LA TSH  
**Ámbito del proyecto:** Autonómica  
**Investigador/es responsable/es:** INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE  
**Número de investigadores/as:** 6  
**Cód. según financiadora:** 200/1530  
**Fecha de inicio:** 01/01/2002 **Duración del proyecto:** 364 días  
**Cuantía total:** 3.000
- 8 Denominación del proyecto:** ESTUDIO DE LAS ALTERACIONES DEL ONCOGÉN RET/PTC EN TUMORES TIROIDEOS INDUCIDOS EXPERIMENTALMENTE POR FACTORES BOCIÓGENOS Y/O RADIACIÓN IONIZANTE  
**Ámbito del proyecto:** Nacional  
**Investigador/es responsable/es:** INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE  
**Número de investigadores/as:** 6  
**Cód. según financiadora:** IO/1998-99-2  
**Fecha de inicio:** 01/01/1999 **Duración del proyecto:** 1095 días  
**Cuantía total:** 36.000
- 9 Denominación del proyecto:** MARCADORES CITOGENÉTICOS Y BIOMOLECULARES DEL CARCINOMA MEDULAR EXPERIMENTAL DE TIROIDES  
**Ámbito del proyecto:** Nacional  
**Calidad en que ha participado:** Investigador/a  
**Investigador/es responsable/es:** HUGO GALERA DAVIDSON  
**Número de investigadores/as:** 7  
**Cód. según financiadora:** 95/1673  
**Fecha de inicio:** 01/01/1995 **Duración del proyecto:** 1096 días  
**Cuantía total:** 64.308,3
- 10 Denominación del proyecto:** APLICACIÓN DE LA BIOLOGÍA MOLECULAR A LA TIPIFICACIÓN DIAGNÓSTICA DE LOS TUMORES TIROIDEOS  
**Ámbito del proyecto:** Nacional  
**Calidad en que ha participado:** Investigador/a



**Investigador/es responsable/es:** MARIA VICTORIA SAN MARTÍN DÍEZ

**Número de investigadores/as:** 10

**Cód. según financiadora:** PB92-0673

**Fecha de inicio:** 10/01/1993

**Duración del proyecto:** 730 días

**Cuantía total:** 21.035,42

- 11 Denominación del proyecto:** EFECTO DE LA HIPERCALCEMIA CRÓNICA INDUCIDA POR VITAMINA D3 EN LAS CÉLULAS PRODUCTORAS DE CALCITONINA.

**Ámbito del proyecto:** Nacional

**Investigador/es responsable/es:** INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE

**Número de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:** FIS (Ministerio de Sanidad y Consumo)

**Cód. según financiadora:** 93/0571

**Fecha de inicio:** 01/01/1993

**Duración del proyecto:** 729 días

**Cuantía total:** 19.412,81

- 12 Denominación del proyecto:** ESTUDIO DE LOS RECEPTORES ESTEROIDEOS EN EL CÁNCER DE MAMA HUMANO MEDIANTE DIFERENTES MÉTODOS. CORRELACIÓN HISTOPATOLÓGICA Y CLÍNICA.

**Ámbito del proyecto:** Nacional

**Calidad en que ha participado:** Investigador/a

**Investigador/es responsable/es:** HUGO GALERA DAVIDSON

**Número de investigadores/as:** 4

**Cód. según financiadora:** 87/1257

**Fecha de inicio:** 01/01/1987

**Duración del proyecto:** 364 días

**Cuantía total:** 6.594,9

## Actividades científicas y tecnológicas

### Producción científica

#### Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** MARIA VICTORIA VAZQUEZ ROMAN; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. IMMUNOHISTOCHEMICAL PROFILING OF THE ULTIMOBRANCHIAL REMNANTS IN THE RAT POSTNATAL THYROID GLAND. Journal of Morphology. 278 - 8, pp. 1114 - 1124. 2017.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 1.711

**Agencia de impacto:** ISI

- 2** MARINA APARICIO SOTO; MARINA SÁNCHEZ HIDALGO; ANA CÁRDENO GALVÁN; M<sup>a</sup> ÁNGELES ROSILLO RAMÍREZ; SUSANA SANCHEZ FIDALGO; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; CATALINA ALARCON DE LA LASTRA ROMERO. Dietary extra virgin olive oil attenuates kidney injury in pristane-induced SLE model via activation of HO-1/Nrf-2 antioxidant pathway and suppression of JAK/STAT, NF- $\kappa$ B and MAPK activation. The Journal of Nutritional Biochemistry. 27, pp. 278 - 288. 2016.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 4.518

**Agencia de impacto:** ISI

- 3** JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; FLORA MARÍA GORDILLO MARTÍNEZ; AMPARO GOMEZ PASCUAL; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; CARMEN GARNACHO MONTERO; MARIA VICTORIA VAZQUEZ ROMAN; JESÚS MARIA MORILLO BERNAL; M<sup>a</sup> DEL ROCIO GARCIA MARIN; ANTONIO JIMENEZ GARCIA; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. Comparative study of the primary cilia in thyrocytes of adult mammals. *Journal of Anatomy*. 227 - 4, pp. 550 - 560. 2015. Disponible en Internet en: <<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/joa.12360/epdf>>.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 2,154 **Agencia de impacto:** ISI
- 4** M<sup>a</sup> DEL ROCIO GARCIA MARIN; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; JESÚS MARIA MORILLO BERNAL; FLORA MARÍA GORDILLO MARTÍNEZ; MARIA VICTORIA VAZQUEZ ROMAN; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; ANTONIO CARRILLO VICO; JUAN MIGUEL GUERRERO MONTÁVEZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. Melatonin in the thyroid gland: regulation by thyroid-stimulating hormone and role in the thyroglobulin gene expression. *Journal of Physiology and Pharmacology*. 66 - 5, pp. 643 - 652. 2015. Disponible en Internet en: <[http://www.jpp.krakow.pl/journal/archive/10\\_15/pdf/643\\_10\\_15\\_article.pdf](http://www.jpp.krakow.pl/journal/archive/10_15/pdf/643_10_15_article.pdf)>.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 2,804 **Agencia de impacto:** ISI
- 5** INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. ATLAS DE HISTOLOGÍA HUMANA. Díaz De Santos, 2014. ISBN 978-84-9969-654-6  
**Tipo de producción:** Libro
- 6** MARIA VICTORIA VAZQUEZ ROMAN; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; ESPERANZA CONDE AMIANO; REYES BERNABÉ CARO; CONSUELO SAMPEDRO ABASCAL; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. POSTNATAL FATE OF THE ULTIMOBRANCHIAL REMNANTS IN THE RAT THYROID GLAND. *Journal of Morphology*. 274 - 7, pp. 725 - 732. 2013.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 1.553 **Agencia de impacto:** ISI
- 7** JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; JUAN LUIS HERRERA CABELLO; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; EDUARDO MANUEL DÍAZ PARRADO; CARMEN GARNACHO MONTERO; MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. Expression of hypothalamic regulatory peptides in thyroid C cells of different mammals. *General and Comparative Endocrinology*. 187, pp. 6 - 14. 2013.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 2.674 **Agencia de impacto:** ISI
- 8** INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; Garcia-caballero, Tomas. ATLAS DE INMUNOHISTOQUÍMICA. Díaz De Santos, 2012. ISBN 978-84-9969-013-1  
**Tipo de producción:** Libro  
**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de libro completo
- 9** JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. TEJIDO MUSCULAR. ATLAS DE INMUNOHISTOQUÍMICA. 1 - 1, pp. 211 - 220. 2012.  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro
- 10** INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA. Tejido Conjuntivo y Variedades. ATLAS DE INMUNOHISTOQUÍMICA. 1 - 1, pp. 187 - 200. 2012.  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro
- 11** JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. PARACRINE REGULATION OF THYROID-HORMONE SYNTHESIS BY C CELLS. THYROID HORMONE. 1 - 1, pp. 51 - 84. 2012.  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro

- 12** INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ. Sangre y médula ósea. Atlas de Inmunohistoquímica. Caracterización de células, tejidos y órganos normales. pp. 201 - 209. 2012.  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro  
**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 13** M<sup>a</sup> DEL ROCIO GARCIA MARIN; MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; ANTONIO CARRILLO VICO; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; JESÚS MARIA MORILLO BERNAL; EDUARDO MANUEL DÍAZ PARRADO; ISMAEL RODRIGUEZ PRIETO; JUAN MIGUEL GUERRERO MONTÁVEZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. MELATONIN-SYNTHESIZING ENZYMES AND MELATONIN RECEPTOR IN RAT THYROID CELLS. Histology And Histopathology. 27, pp. 1429 - 1438. 2012.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 2,3 **Agencia de impacto:** ISI
- 14** PATRICIA JUDITH LARDONE; JUAN MIGUEL GUERRERO MONTÁVEZ; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; AMALIA RUBIO CALVO; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; ANTONIO CARRILLO VICO. MELATONIN SYNTHESIZED BY T LYMPHOCYTES AS A LIGAND OF THE RETINOIC ACID-RELATED ORPHAN RECEPTOR. Journal of Pineal Research. 51 - 4, pp. 454 - 462. 2011.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 5.794 **Agencia de impacto:** ISI
- 15** JESÚS MARIA MORILLO BERNAL; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; M<sup>a</sup> DEL ROCIO GARCIA MARIN; FLORA MARÍA GORDILLO MARTÍNEZ; EDUARDO MANUEL DÍAZ PARRADO; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. GHRELIN POTENTIATES TSH-INDUCED EXPRESSION OF THE THYROID TISSUE-SPECIFIC GENES THYROGLOBULIN, THYROPEROXIDASE AND SODIUM-IODINE SYMPORTER, IN RAT PC-CL3 CELLS. Peptides. 32 - 11, pp. 2333 - 2339. 2011. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org>>.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 2.434 **Agencia de impacto:** ISI
- 16** INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; JESÚS MARIA MORILLO BERNAL; JUAN MIGUEL GUERRERO MONTÁVEZ; M<sup>a</sup> DEL ROCIO GARCIA MARIN; ESPERANZA CONDE AMIANO. C CELLS EVOLVE AT THE SAME RHYTHM AS FOLLICULAR CELLS WHEN THYROIDAL STATUS CHANGES IN RATS. Journal of Anatomy. 214 - 3, pp. 301 - 309. 2009.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 2.134 **Agencia de impacto:** ISI
- 17** JESÚS MARIA MORILLO BERNAL; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; M<sup>a</sup> DEL ROCIO GARCIA MARIN; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. FUNCTIONAL EXPRESSION OF THE THYROTROPIN RECEPTOR IN C CELLS: NEW INSIGHTS INTO THEIR INVOLVEMENT IN THE HYPOTHALAMIC-PITUITARY-THYROID AXIS. Journal of Anatomy. 215 - 2, pp. 150 - 158. 2009.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 2.134 **Agencia de impacto:** ISI
- 18** MANUEL MARTINEZ MOYA; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; ANTONIO CANO RODRIGUEZ; Fernandez-Cruz, Joaquin. HISTOLOGÍA FISIOLÓGICA Y METABOLISMO DEL HUESO. DIAGNÓSTICO POR LA IMAGEN DEL SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO. pp. 17 - 47. 2009.  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro  
**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 19** ANTONIO JAVIER JIMÉNEZ CALIANI; SILVIA JIMÉNEZ JORGE; PATROCINIO MOLINERO HUESO; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; AMALIA RUBIO CALVO; Guerrero-, Jm; Osuna-, Carmen. SEX-DEPENDENT EFFECT OF MELATONIN ON SYSTEMIC ERYTHEMATOSUS LUPUS DEVELOPED IN MRL/MPJ-FAS(LPR) MICE: IT AMELIORATES THE DISEASE COURSE IN FEMALES, WHEREAS IT EXACERBATES IT IN MALES. *Endocrinology*. 147 - 4, pp. 1717 - 1724. 2006.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 5.236  
**Agencia de impacto:** ISI
- 20** INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; MARIA VICTORIA SAN MARTÍN DÍEZ. ATLAS PRÁCTICO DE HISTOLOGÍA. Díaz De Santos, 2005. ISBN 84-7978-670-1  
**Tipo de producción:** Libro  
**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de libro completo
- 21** LOURDES VIDAL MIRALLES; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; IGNACIO PÉREZ DE VARGAS Y FERRONI. HUMAN HISTOLOGY IN THE WHITE PAPER ON THE DEGREE OF MEDICINE. *Histology And Histopathology*. pp. S79 - S79. 2005.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 2.023  
**Agencia de impacto:** ISI
- 22** INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; MATILDE ILLANES MORENO; Bruseghini-, Leo; Esteras-, Antonio; Motilva-, Virginia. ADMINISTRATION OF L-ARGININE REDUCES THE DELAY OF THE HEALING PROCESS CAUSED BY IBUPROFEN.IMPLICATION OF COX GROWTH FACTORS EXPRESSION. *Histology And Histopathology*. 20, pp. 437 - 447. 2005.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 2.023  
**Agencia de impacto:** ISI
- 23** ANTONIO CARRILLO VICO; PATRICIA JUDITH LARDONE; LATIFA NAJI; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; JUAN MIGUEL GUERRERO MONTÁVEZ; JUAN RAMÓN CALVO GUTIÉRREZ. BENEFICIAL PLEIOTROPIC ACTIONS OF MELATONIN IN AN EXPERIMENTAL MODEL OF SEPTIC SHOCK IN MICE: REGULATION OF PRO-/ANTI-INFLAMMATORY CYTOKINE NETWORK, PROTECTION AGAINST OXIDATIVE DAMAGE AND ANTI-APOPTOTIC EFFECTS. *Journal of Pineal Research*. 39 - 4, pp. 400 - 408. 2005.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 5.025  
**Agencia de impacto:** ISI
- 24** ANTONIO JAVIER JIMÉNEZ CALIANI; SILVIA JIMÉNEZ JORGE; PATROCINIO MOLINERO HUESO; JUAN MIGUEL GUERRERO MONTÁVEZ; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; CARMEN OSUNA FERNÁNDEZ. DUAL EFFECT OF MELATONIN AS PROINFLAMMATORY AND ANTIOXIDANT IN COLLAGEN-INDUCED ARTHRITIS IN RATS. *Journal of Pineal Research*. 38 - 2, pp. 93 - 99. 2005.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 5.025  
**Agencia de impacto:** ISI
- 25** MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; ANTONIO CARRILLO VICO; MARÍA JOAQUINA BORRERO DÍAZ; ESPERANZA CONDE AMIANO; JUAN MIGUEL GUERRERO MONTÁVEZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. THYROTROPIN-RELEASING HORMONE RECEPTOR EXPRESSION IN THYROID FOLLICULAR CELLS: A NEW PARACRINE ROLE OF C-CELLS?. *Histology And Histopathology*. 20 - 3, pp. 713 - 718. 2005.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 2.023  
**Agencia de impacto:** ISI

- 26** SUSANA SANCHEZ FIDALGO; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; Illanes-,M.C.; Bruseghini-,Leo; Esteras-, Antonio; VIRGINIA MOTILVA SÁNCHEZ. ADMINISTRATION OF L-ARGININE REDUCES THE DELAY OF THE HEALING PROCESS CAUSED BY IBUPROFEN. IMPLICATION OF COX AND GROWTH FACTORS EXPRESSION. Histology And Histopathology. 20 - 2, pp. 437 - 447. 2005.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 2.023

**Agencia de impacto:** ISI

- 27** ANTONIO CARRILLO VICO; PATRICIA JUDITH LARDONE; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; JUAN RAMÓN CALVO GUTIÉRREZ; Karasek-,Michal; JUAN MIGUEL GUERRERO MONTÁVEZ. HUMAN LYMPHOCYTE-SYNTHESIZED MELATONIN IS INVOLVED IN THE REGULATION OF THE INTERLEUKIN-2/INTERLEUKIN-2 RECEPTOR SYSTEM. Journal of Clinical Endocrinology & Metabolism. 90 - 2, pp. 992 - 1000. 2005.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 6.020

**Agencia de impacto:** ISI

- 28** SUSANA SANCHEZ FIDALGO; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; MATILDE ILLANES MORENO; VIRGINIA MOTILVA SÁNCHEZ. ANGIOGENESIS, CELL PROLIFERATION AND APOPTOSIS IN GASTRIC ULCER HEALING. EFFECT OF A SELECTIVE COX-2 INHIBITOR. European Journal of Pharmacology. 505 - 1-3, pp. 187 - 194. 2004.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 2.432

**Agencia de impacto:** ISI

- 29** Erlandsen-,Stanley; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; Lei-,Ming; Wells-,Carol. HIGH RESOLUTION CRYOFEM OF MICROBIAL SURFACES. Microscopy and Microanalysis. 9 - 4, pp. 273 - 278. 2003. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1017/S1431927603030502>>.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 1.648

**Agencia de impacto:** ISI

- 30** VICTOR SÁNCHEZ MARGALET; CARMEN GONZÁLEZ YANES; SOUAD NAJIB; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. THE EXPRESSION OF SAM68, A PROTEIN INVOLVED IN INSULIN SIGNAL TRANSDUCTION, IS ENHANCED BY INSULIN STIMULATION. Cellular and Molecular Life Sciences. 60 - 4, pp. 751 - 758. 2003.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 4.995

**Agencia de impacto:** ISI

- 31** MARIA LUISA PITA CALANDRE; Hoyos-,Marta; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; CARMEN OSUNA FERNÁNDEZ; JUAN MIGUEL GUERRERO MONTÁVEZ; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS. LONG-TERM MELATONIN ADMINISTRATION INCREASES POLYUNSATURATED FATTY ACID PERCENTAGE IN PLASMA LIPIDS OF HYPERCHOLESTEROLEMIC RATS. Journal of Pineal Research. 32 - 3, pp. 179 - 186. 2002. Disponible en Internet en: <[www.sciencedirect.com/science/article/b6wvb-464jf2c-8r/1/bf52f3d4fd56ad6b3dd4b0bd4266dfab](http://www.sciencedirect.com/science/article/b6wvb-464jf2c-8r/1/bf52f3d4fd56ad6b3dd4b0bd4266dfab)>.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 3.913

**Agencia de impacto:** ISI

- 32** INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; Rojas-,F.; REYES BERNABÉ CARO; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; ESPERANZA CONDE AMIANO. COMPARATIVE IMMUNOHISTOCHEMICAL STUDY OF NORMAL, HYPERPLASTIC AND NEOPLASTIC C CELLS OF THE RAT THYROID GLAND. Cell and Tissue Research. 309 - 3, pp. 361 - 368. 2002. Disponible en Internet en: <[www.sciencedirect.com/science/article/b6wvb-46md0pb-y6/1/54b0bc7d38fe48e1c0b15ee7b50f437b](http://www.sciencedirect.com/science/article/b6wvb-46md0pb-y6/1/54b0bc7d38fe48e1c0b15ee7b50f437b)>.

**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 2.588

**Agencia de impacto:** ISI

- 33** JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; ESPERANZA CONDE AMIANO; ALBERTO HEVIA VÁZQUEZ; Loda-,Massimo; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. DECREASE IN CALCITONIN AND PARATHYROID HORMONE MRNA LEVELS AND HORMONE SECRETION UNDER LONG-TERM HYPERVITAMINOSIS D-3 IN RATS. *Histology And Histopathology*. 16 - 2, pp. 407 - 414. 2001.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 1.859 **Agencia de impacto:** ISI
- 34** HUGO GALERA DAVIDSON; Matera-,Ivana; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; Ceccherini-,Isabella; M<sup>a</sup> INMACULADA TRIGO SÁNCHEZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. MUTATIONAL ANALYSIS OF THE RET PROTO-ONCOGENE IN MEDULLARY THYROID CARCINOMA DEVELOPING RATS. *Laboratory Investigation*. 80 - 1, pp. 72A - 72A. 2000.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 4.165 **Agencia de impacto:** ISI
- 35** INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA. EXPRESSION OF A NEU/C-ERBB-2-LIKE PRODUCT IN NEUROENDOCRINE CELLS OF MAMMALS. *Histology And Histopathology*. 15 - 4, pp. 1027 - 1033. 2000.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 1.553 **Agencia de impacto:** ISI
- 36** INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS. DETECTION OF DIFFERENT MRNAS EXPRESSED IN THE THYRO-PARATHYROID COMPLEX OF THE RAT BY IN SITU HYBRIDIZATION USING DIGOXIGENIN- LABELLED OLIGONUCLEOTIDE PROBES. *Histochemical Journal*. 32 - 4, pp. 217 - 222. 2000.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 1.078 **Agencia de impacto:** ISI
- 37** INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; MARIA VICTORIA SAN MARTÍN DÍEZ. Atlas practico de histologia. Díaz De Santos, 2000. ISBN 84-7978-440-7  
**Tipo de producción:** Libro  
**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de libro completo
- 38** INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; MARIA VICTORIA SAN MARTÍN DÍEZ. MÉTODO PRÁCTICO DE ENSEÑANZA DE LA HISTOLOGÍA. *Revista de Enseñanza Universitaria*. Extraordinario 1999, pp. 153 - 157. 1999.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 39** JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; MARIA VICTORIA SAN MARTÍN DÍEZ; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; HUGO GALERA DAVIDSON. EXPRESSION OF C-ERBB-2 ONCOPROTEIN IN HUMAN THYROID TUMOURS. *Histopathology*. 34 - 1, pp. 60 - 65. 1999.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 1.900 **Agencia de impacto:** ISI
- 40** INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; CONSUELO SAMPEDRO ABASCAL; ESPERANZA CONDE AMIANO; MARIA VICTORIA SAN MARTÍN DÍEZ; REYES BERNABÉ CARO; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; ANTONIO BEATO MORENO; HUGO GALERA DAVIDSON. CORRELATION BETWEEN GENDER AND SPONTANEOUS C-CELL TUMORS IN THE THYROID GLAND OF THE WISTAR RAT. *Cell and Tissue Research*. 297 - 3, pp. 451 - 457. 1999.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Índice de impacto:** 2.488 **Agencia de impacto:** ISI
- 41** HUGO GALERA DAVIDSON; REYES BERNABÉ CARO; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. SPONTANEOUS THYROID NEOPLASIA IN RATS. *Laboratory Investigation*. 78 - 1, pp. 56A - 56A. 1998.  
**Tipo de producción:** Artículo

**Índice de impacto:** 4.554**Agencia de impacto:** ISI

- 42** Martín-,J.M.; Jimenez-Saenz, Manuel; Valladolid-Leon,Jose Manuel; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; Diaz-Espada,M; JUAN MANUEL HERRERÍAS GUTIÉRREZ. IMMUNOPROLIFERATIVE DISEASE OF THE SMALL INTESTINE. A CASE OF POLYMERIC IGA WITH EVOLUTION TO LYMPHOMA. Gastroenterologia y Hepatologia Continuada. 21 - 7, pp. 335 - 338. 1998.

**Tipo de producción:** Artículo

- 43** INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; FRANCISCO RAMOS MARTOS; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; ESPERANZA CONDE AMIANO; ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ. CHRONIC HYPERVITAMINOSIS D-3 DETERMINES A DECREASE IN C-CELL NUMBERS AND CALCITONIN LEVELS IN RATS. Journal of Endocrinological Investigation. 21 - 2, pp. 102 - 108. 1998.

**Tipo de producción:** Artículo**Índice de impacto:** 0.797**Agencia de impacto:** ISI

- 44** HUGO GALERA DAVIDSON; Galera-,H.; Gonzalez-Campora, R.; MARIA VICTORIA SAN MARTÍN DÍEZ; San Martin-,M; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; Fernandez-,J; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; MARIA ANGELES NOVALES HUERTA; Novales-,M.A.; Mª DEL CARMEN FERNANDEZ-NOVOA GARCIA; Fernández-,Mc; Rivera-,F.; ISICIO ORTEGA MEDINA; MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS. EXPRESIÓN DEL ONCOGÉN C-ERB-B2 EN CARCINOMAS TIROIDEOS DE ORIGEN FOLICULAR Y PARAFOLICULAR. Patología. 31 - 4, pp. 373 - 379. 1998.

**Tipo de producción:** Artículo

- 45** DAVID POZO PÉREZ; MARIO DELGADO MORA; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; JUAN RAMÓN CALVO GUTIÉRREZ; Gomáriz-,Rosa P.; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; Ortiz-,Genaro G.; JUAN MIGUEL GUERRERO MONTÁVEZ. EXPRESSION OF THE MEMBRANE MELATONIN RECEPTOR MRNA IN T AND B SUBSETS OF LYMPHOCYTES FROM RAT THYMUS AND SPLEEN. The FASEB Journal. 11, pp. 466 - 473. 1997. Disponible en Internet en: <<http://www.fasebj.org/cgi/content/abstract/11/6/466?maxtoshow=&hits=10&hits=10&resultformat=&author1=pozo&andorexactfulltext=and&searchid=1&firstindex=0&sortsp>>

**Tipo de producción:** Artículo**Índice de impacto:** 14.629**Agencia de impacto:** ISI

- 46** Mª. JOSÉ VICIANA MARTÍNEZ-LAGE; HUGO GALERA DAVIDSON; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; DOLORES ISABEL SEGURA AYESTARAN; JUAN MARIA LOIZAGA IRIONDO. PAPILLARY CARCINOMA OF THE THYROID WITH MUCOEPIDERMOID DIFFERENTIATION. Archives of Pathology. 120 - 4, pp. 397 - 398. 1996.

**Tipo de producción:** Artículo

- 47** ESPERANZA CONDE AMIANO; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; RICARDO GONZÁLEZ CAMPORA; HUGO GALERA DAVIDSON. POSTNATAL VARIATIONS IN THE NUMBER AND SIZE OF C-CELLS IN THE RAT-THYROID GLAND. Cell and Tissue Research. 280 - 3, pp. 659 - 663. 1995.

**Tipo de producción:** Artículo

- 48** DOLORES ISABEL SEGURA AYESTARAN; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. LOS PASOS DE UN CIENTÍFICO. HOMENAJE A CLAUDIO MONTERO LINARES. SECCRETARIADO PUBLICACIONES UNIVERSIDAD DE SEVILLA, 1993. ISBN 84-472-0139-2

**Tipo de producción:** Libro**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de libro completo

- 49** INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; ESPERANZA CONDE AMIANO; ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; HUGO GALERA DAVIDSON. EVIDENCE OF THE OCCURRENCE OF CALCITONIN CELLS IN THE ULTIMOBRANCHIAL FOLLICLE OF THE RAT POSTNATAL THYROID. Acta Anatomica. 144, pp. 93 - 96. 1992.

**Tipo de producción:** Artículo

- 50** ESPERANZA CONDE AMIANO; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; RICARDO GONZÁLEZ CAMPORA; HUGO GALERA DAVIDSON. MITOTIC ACTIVITY OF THE ENDOCRINE CELLS IN RAT THYROID GLANDS DURING POSTNATAL LIFE. *Endocrinology*. 131 - 1, pp. 436 - 440. 1992.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 51** INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; ESPERANZA CONDE AMIANO; Montero-, Claudio; HUGO GALERA DAVIDSON. QUANTITATIVE CHANGES AND DISTRIBUTION OF THE C-CELL POPULATION IN THE RAT THYROID WITH AGE. *Cell and Tissue Research*. 270, pp. 73 - 77. 1992.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 52** ESPERANZA CONDE AMIANO; ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; ANA FERNANDEZ RODRIGUEZ; HUGO GALERA DAVIDSON. IMMUNOCYTOCHEMICAL STUDY OF THE ULTIMOBRANCHIAL TUBULE IN WISTAR RATS. *Anatomia, Histologia, Embryologia*. 21 - 1, pp. 94 - 100. 1992.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 53** RICARDO GONZÁLEZ CAMPORA; López-Garrido, Juan; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; Miralles-Sanchez, E.J.; JOSÉ LUIS VILLAR RODRÍGUEZ; HUGO GALERA DAVIDSON. CONCURRENCE OF A SYNPTOMATIC ENCAPSULATED FOLLICULAR CARCINOMA, AN OCCULT PAPILLARY CARCINOMA AND A MEDULLARY CARCINOMA IN THE SAME PATIENT. *Histopathology*. 21 - 4, pp. 380 - 382. 1992.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 54** ESPERANZA CONDE AMIANO; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; RICARDO GONZÁLEZ CAMPORA; HUGO GALERA DAVIDSON. HISTOMETRY OF NORMAL THYROID GLANDS IN NEONATAL AND ADULT RATS. *American Journal of Anatomy*. 191, pp. 384 - 390. 1991.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 55** ANA FERNANDEZ RODRIGUEZ; HUGO GALERA DAVIDSON; MANUEL SALGUERO VILLADIEGO; ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; Fernández-Sanz, Juan. INDUCTION OF THYROID PROLIFERATIVE CHANGES IN RATS TREATED WITH ANTITHYROID COMPOUND. *Anatomia, Histologia, Embryologia*. 20 - 4, pp. 289 - 298. 1991.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 56** AMPARO GOMEZ PASCUAL; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; ANA FERNANDEZ RODRIGUEZ; HUGO GALERA DAVIDSON. NEUROENDOCRINE(NE) CELLS IN RAT NEONATAL LUNGS.A HISTOCHEMICAL AND IMMUNOCYTOCHEMICAL STUDY. *Anatomia, Histologia, Embryologia*. 19, pp. 158 - 163. 1990.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 57** JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; ANA FERNANDEZ RODRIGUEZ; MANUEL SALGUERO VILLADIEGO; ERNESTO SALAS HERRERO; HUGO GALERA DAVIDSON. APLICACION DEL METODO INMUNOCITOQUIMICO A LA DETERMINACION DE RECEPTORES ESTROGENICOS EN MUESTRAS DE CANCER DE MAMA CONGELADAS E INCLUIDAS EN PARAFINA. *Histología Médica*. 5, pp. 237 - 238. 1989.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 58** ANA FERNANDEZ RODRIGUEZ; AMPARO GOMEZ PASCUAL; MANUEL SALGUERO VILLADIEGO; ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; HUGO GALERA DAVIDSON. HIPERPLÁSIA DE CÉLULAS PARAFOLICULARES EN EL HIPOTIROIDISMO EXPERIMENTAL. *Histología Médica*. 5, pp. 227 - 228. 1989.  
**Tipo de producción:** Artículo

- 59** ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; Montero-, Claudio; AMPARO GOMEZ PASCUAL; ANA FERNANDEZ RODRIGUEZ; HUGO GALERA DAVIDSON. DEMONSTRATION OF SUGAR RESIDUES IN THE ULTIMOBRANCHIAL TUBULE AND THYROID C-CELLS OF THE RAT USING PEROXIDASE LABELLED LECTINS. *Anatomia, Histologia, Embryologia*. 18, pp. 114 - 121. 1989.

**Tipo de producción:** Artículo

- 60** INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; RICARDO GONZÁLEZ CAMPORA; ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; Sanchez-Gallego, M.F.; Montero-, Claudio; HUGO GALERA DAVIDSON. MUCOSUBSTANCES IN MEDULLARY CARCINOMA OF THE THYROID. *Histopathology*. 13, pp. 55 - 66. 1988.

**Tipo de producción:** Artículo

- 61** HUGO GALERA DAVIDSON; ANA FERNANDEZ RODRIGUEZ; MANUEL SALGUERO VILLADIEGO; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; RICARDO GONZÁLEZ CAMPORA. SIMULTANEOUS HYPERPLASIA OF FOLLICULAR AND PARAFOLLICULAR CELLS IN EXPERIMENTAL HYPOTHYROIDISM. *Laboratory Investigation*. 58, pp. 33A - 33A. 1988.

**Tipo de producción:** Artículo

- 62** INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; ESPERANZA CONDE AMIANO; Montero-, Claudio; ANA FERNANDEZ RODRIGUEZ; HUGO GALERA DAVIDSON. QUANTITATIVE CHANGES OF THE C-CELL POPULATION IN THE RAT THYROID DURING POST-NATAL DEVELOPMENT. *Journal of Histochemistry and Cytochemistry*. 36, pp. 952 - 952. 1988.

**Tipo de producción:** Artículo

- 63** AMPARO GOMEZ PASCUAL; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; Mora-martin, Jesus; ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; MARIA VICTORIA GONZALEZ GONZALEZ. DISTRIBUCIÓN DE LAS FORMACIONES NE EN PULMÓN FETAL HUMANO Y DE RATAS RECIÉN NACIDAS. *Histología Médica*. 4, pp. 51 - 58. 1988.

**Tipo de producción:** Artículo

- 64** RICARDO GONZÁLEZ CAMPORA; Sanchez-Gallego, M.F.; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; Mora-Marin, Jesus; Montero-, Claudio; HUGO GALERA DAVIDSON. LECTIN HISTOCHEMISTRY OF THE THYROID GLAND. *Cancer*. 62 - 11, pp. 2354 - 2362. 1988.

**Tipo de producción:** Artículo

- 65** ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; AMPARO GOMEZ PASCUAL; ANA FERNANDEZ RODRIGUEZ; HUGO GALERA DAVIDSON. IDENTIFICACION DE GLUCOCONJUGADOS EN LA GLANDULA PARATIROIDEA DE LA RATA MEDIANTE LECTINAS. *Histología Médica*. 3, pp. 7 - 12. 1987.

**Tipo de producción:** Artículo

- 66** CONCEPCIÓN OTAL SALAVERRI; RICARDO GONZÁLEZ CAMPORA; ANA FERNANDEZ RODRIGUEZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; HUGO GALERA DAVIDSON. TUMORES ANAPLASICOS DE CELULAS GIGANTES Y FUSIFORMES DEL TIROIDES. *NeoPlasia*. 4, pp. 260 - 266. 1987.

**Tipo de producción:** Artículo

- 67** ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; ANA FERNANDEZ RODRIGUEZ; AMPARO GOMEZ PASCUAL; MARIA VICTORIA GONZALEZ GONZALEZ; HUGO GALERA DAVIDSON. ESTUDIO DE LOS GLUCOCONJUGADOS DEL TIROIDES DE LA RATA MEDIANTE EL USO DE LECTINAS. INFLUENCIA DEL TRATAMIENTO DE SIALIDASA. *Histología Médica*. 3, pp. 95 - 102. 1987.

**Tipo de producción:** Artículo

- 68** AMPARO GOMEZ PASCUAL; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; ANA FERNANDEZ RODRIGUEZ; ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; HUGO GALERA DAVIDSON. ESTUDIO HISTOQUIMICO E INMUNOHISTOQUIMICO DE LAS CELULAS NEUROENDOCRINAS DEL PULMON FETAL HUMANO. *Histología Médica*. 2, pp. 33 - 38. 1986.

**Tipo de producción:** Artículo

- 69** RICARDO GONZÁLEZ CAMPORA; Montero-,Claudio; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; HUGO GALERA DAVIDSON. DEMONSTRATION OF VASCULAR ENDOTHELIUM IN THYROID CARCINOMA USING ULEX EUROPAEUS AGGLUTININ. Histopathology. 10, pp. 261 - 266. 1986.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 70** ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; Montero-linares, Claudio; RICARDO GONZÁLEZ CAMPORA; HUGO GALERA DAVIDSON. IDENTIFICACION DE AZUCARES EN EL TIROIDES DE LA RATA MEDIANTE EL USO DE LECTINAS. Histología Médica. 1, pp. 67 - 74. 1985.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 71** INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; ANA FERNANDEZ RODRIGUEZ; Lerma-,Enrique; MARIA ANGELES NOVALES HUERTA; HUGO GALERA DAVIDSON. INFLUENCIA DE LA FIJACIÓN EN LA CONSERVACIÓN HISTOLÓGICA DEL TIROIDES. ESTUDIO MORFOMÉTRICO. Histología Médica. I - 2, pp. 23 - 28. 1985.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 72** INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; Montero-,Claudio; RICARDO GONZÁLEZ CAMPORA; JUAN JOSE SANCHEZ CARRILLO; M<sup>a</sup> DEL CARMEN FERNANDEZ-NOVOA GARCIA; ALFREDO MATILLA VICENTE; HUGO GALERA DAVIDSON. APROXIMACIÓN HISTOQUÍMICA AL CONOCIMIENTO DE LOS EPITOPOS DE LA CALCITONINA. ESTUDIOS SOBRE HISTOLOGÍA Y ANATOMÍA PATOLÓGICA. pp. 145 - 157. 1985.  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro  
**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 73** INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; Montero-,Claudio; Lopez-Muñoz,Jose Manuel; ALBERTO HEVIA VÁZQUEZ; HUGO GALERA DAVIDSON. COMPARATIVE HISTOLOGICAL STUDY OF THE SMALL INTESTINE IN LIZARDS (REPTILIA. Anatomia, Histologia, Embryologia. 11, pp. 343 - 355. 1982.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 74** INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; Montero-,Claudio; RICARDO GONZÁLEZ CAMPORA; HUGO GALERA DAVIDSON. IMMUNOCYTOCHEMICAL DEMONSTRATION OF CALCITONIN IN SEMITHIN SECTIONS OF PLASTIC-EMBEDDED RAT THYROID. Diagnostic Cytopathology. 5 - 2, pp. 129 - 132. 1982.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 75** HUGO GALERA DAVIDSON; RICARDO GONZÁLEZ CAMPORA; ALFREDO MATILLA VICENTE; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. MULTIPLE ENDOCRINE NEOPLASIA TYPE 2B IN TWINS. Histopathology. 6 - 1, pp. 111 - 119. 1982.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 76** INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; Montero-,Claudio; Lopez-Muñoz,Jose Manuel; HUGO GALERA DAVIDSON. ULTRASTRUCTURAL STUDY OF THE EPITHELIAL MUCOUS CELLS IN LIZARDS (LACERTILIA. Cell and Tissue Research. 221 - 3, pp. 679 - 686. 1982.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 77** Lopez-Muñoz,Jose Manuel; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; PLACIDO NAVAS LLORET; Zamorano-,Carlos; JOSÉ LUIS LÓPEZ-CAMPOS BODINEAU. ESTUDIO ULTRAESTRUCTURAL DE LOS NERVIOS ÓPTICOS DE SEPIA OFFICINALIS. Morfología Normal Y Patológica. Sección A. Histología. 5, pp. 139 - 148. 1981.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 78** JOAQUIN AMERIGO NAVARRO; HUGO GALERA DAVIDSON; ALFREDO MATILLA VICENTE; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. ULTRAESTRUCTURA DE LA REGENERACIÓN TIROIDEA EXPERIMENTAL. Morfología Normal Y Patológica. Sección A. Histología. 5, pp. 159 - 165. 1981.  
**Tipo de producción:** Artículo

- 79** JESÚS MARIA MORILLO BERNAL; García -marín, Rocío ; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. Paracrine Regulation of Thyroid-Hormone Synthesis by C Cells. 3, Disponible en Internet en: <<http://www.intechopen.com/books/thyroid-hormone/paracrine-regulation-of-thyroid-hormone-synthesis-by-c-cells>>.

**Tipo de producción:** Capítulos de libros

**En calidad de:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

## Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título:** ACTIVE PROLIFERATION OF C-CELLS OF ULTIMOBRANCHIAL ORIGIN IN THE THYROID GLAND OF AN OLD RAT  
**Nombre del congreso:** XIX Congreso de la Sociedad Española de Histología e Ingeniería Tisular. IV Congreso Iberoamericano de Histología. VII Internacional Congress of Histology and Tissue Engineering  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Otros  
**Ciudad de realización:** Santiago de Compostela, Galicia, España,  
**Fecha de realización:** 05/09/2017  
MARIA VICTORIA VAZQUEZ ROMAN; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. "ACTIVE PROLIFERATION OF C-CELLS OF ULTIMOBRANCHIAL ORIGIN IN THE THYROID GLAND OF AN OLD RAT". En: HISTOLOGY AND HISTOPATHOLOGY "CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY". 32 - 1, pp. 71 - 71. 05/09/2017.
- 2** **Título:** IMMUNOFLUORESCENCE STUDY OF THE PRIMARY CILIA IN THYROID CELL LINES  
**Nombre del congreso:** XVIII Congreso de la SEHIT; 6º International Congress of Histology and Tissue Engineering; II Congreso Iberoamericano de Histología  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Bilbao,  
**Fecha de realización:** 16/09/2015  
JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; FLORA MARÍA GORDILLO MARTÍNEZ; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; MARIA VICTORIA VAZQUEZ ROMAN; AMPARO GOMEZ PASCUAL; CARMEN GARNACHO MONTERO; Mª DEL ROCIO GARCIA MARIN; JESÚS MARIA MORILLO BERNAL; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE.
- 3** **Título:** COMPARATIVE STUDY OF THE PRIMARY CILIA IN THYROCYTES OF ADULT MAMMALS  
**Nombre del congreso:** XVIII Congreso de la SEHIT; 6º International Congress of Histology and Tissue Engineering; II Congreso Iberoamericano de Histología  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Bilbao,  
**Fecha de realización:** 16/09/2015  
JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; FLORA MARÍA GORDILLO MARTÍNEZ; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; MARIA VICTORIA VAZQUEZ ROMAN; AMPARO GOMEZ PASCUAL; CARMEN GARNACHO MONTERO; Mª DEL ROCIO GARCIA MARIN; JESÚS MARIA MORILLO BERNAL; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE.
- 4** **Título:** IDENTIFICATION OF UNDIFFERENTIATED CELLS IN THE THYROID GLAND OF THE RAT  
**Nombre del congreso:** XVIII Congreso de la SEHIT; 6º International Congress of Histology and Tissue Engineering; II Congreso Iberoamericano de Histología  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Bilbao,  
**Fecha de realización:** 16/09/2015  
MARIA VICTORIA VAZQUEZ ROMAN; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; REYES BERNABÉ CARO; ESPERANZA CONDE AMIANO; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE.

- 5** **Título:** ELECTRON MICROSCOPE ANALYSIS OF PRIMARY CILIA IN THE THYROID GLAND  
**Nombre del congreso:** XVIII Congreso de la SEHIT; 6º International Congress of Histology and Tissue Engineering; II Congreso Iberoamericano de Histología  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Bilbao,  
**Fecha de realización:** 16/09/2015  
AMPARO GOMEZ PASCUAL; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; CARMEN GARNACHO MONTERO; MARIA VICTORIA VAZQUEZ ROMAN; ANTONIO JIMENEZ GARCIA; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE.
- 6** **Título:** TSH increases 'in vitro' proliferation rate in TT medullary thyroid carcinoma cells  
**Nombre del congreso:** XVII Congreso de la SEHIT y V International Congress of Histology and Tissue Engineering  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Logroño, Spain,  
**Fecha de realización:** 12/09/2013  
JESÚS MARIA MORILLO BERNAL; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; FLORA MARÍA GORDILLO MARTÍNEZ; M<sup>a</sup> DEL ROCIO GARCIA MARIN; MARIA VICTORIA VAZQUEZ ROMAN; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE.
- 7** **Título:** MELATONIN BIOSYNTHESIS IN THYROID C CELLS IS REGULATED BY TSH  
**Nombre del congreso:** XVII Congreso de la SEHIT y V International Congress of Histology and Tissue Engineering  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Logroño, Spain,  
**Fecha de realización:** 12/09/2013  
M<sup>a</sup> DEL ROCIO GARCIA MARIN; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; JESÚS MARIA MORILLO BERNAL; FLORA MARÍA GORDILLO MARTÍNEZ; MARIA VICTORIA VAZQUEZ ROMAN; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE.
- 8** **Título:** MELATONIN INCREASES THYROGLOBULIN BIOSYNTHESIS IN THYROID FOLLICULAR CELL  
**Nombre del congreso:** XVII Congreso de la SEHIT y V International Congress of Histology and Tissue Engineering  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Logroño, Spain,  
**Fecha de realización:** 12/09/2013  
M<sup>a</sup> DEL ROCIO GARCIA MARIN; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; JESÚS MARIA MORILLO BERNAL; FLORA MARÍA GORDILLO MARTÍNEZ; MARIA VICTORIA VAZQUEZ ROMAN; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE.
- 9** **Título:** IMMUNOHISTOLOGY: ¿A FANTASTIC VOYAGE¿ THROUGH THE NORMAL HUMAN BODY  
**Nombre del congreso:** XVII Congreso de la SEHIT y V International Congress of Histology and Tissue Engineering  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Logroño, Spain,  
**Fecha de realización:** 12/09/2013  
INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; Garcia-caballero, Tomas.
- 10** **Título:** HISTOLOGY FOR MEDICAL STUDENTS  
**Nombre del congreso:** XVII Congreso de la SEHIT y V International Congress of Histology and Tissue Engineering  
**Tipo evento:** Congreso

**Ciudad de realización:** Logroño, Spain,

**Fecha de realización:** 12/09/2013

García-caballero, Tomas; Gallego, Rosalia; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE.

- 11 Título:** IMMUNOHISTOCHEMICAL CHARACTERIZATION OF THE ULTIMOBRANCHIAL REMNANTS IN RATS THYROID  
**Nombre del congreso:** XVII Congreso de la SEHIT y V International Congress of Histology and Tissue Engineering  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Logroño, Spain,  
**Fecha de realización:** 12/09/2013  
MARIA VICTORIA VAZQUEZ ROMAN; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; FLORA MARÍA GORDILLO MARTÍNEZ; M<sup>a</sup> DEL ROCIO GARCIA MARIN; JESÚS MARIA MORILLO BERNAL; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE.
- 12 Título:** IMMUNODETECTION OF PRIMARY CILIUM IN THYROID FOLLICULAR CELLS OF DIFFERENT MAMMALS  
**Nombre del congreso:** XVII Congreso de la SEHIT y V International Congress of Histology and Tissue Engineering  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Logroño, Spain,  
**Fecha de realización:** 12/09/2013  
JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; FLORA MARÍA GORDILLO MARTÍNEZ; AMPARO GOMEZ PASCUAL; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; MARIA VICTORIA VAZQUEZ ROMAN; JESÚS MARIA MORILLO BERNAL; M<sup>a</sup> DEL ROCIO GARCIA MARIN; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. "Immunodetection of primary cilium in thyroid follicular cells of different mammals". En: HISTOLOGY AND HISTOPATHOLOGY "CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY". 28 - Supl 1, pp. 160 - 160.
- 13 Título:** ROLE OF C-CELL SECRETED TRH ON THE PARACRINE CONTROL OF THYROID ACTIVITY  
**Nombre del congreso:** V EUROPEAN CHAPTER OF THE TISSUE ENGINEERING AND REGENERATIVE MEDICINE INTERNATIONAL SOCIETY. IN CONJUNCTION WITH XVI MEETING OF THE SPANISH SOCIETY OF HISTOLOGY AND TISSUE ENGINEERING.  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Otros  
**Ciudad de realización:** GRANADA, SPAIN.,  
**Fecha de realización:** 07/06/2011  
JESÚS MARIA MORILLO BERNAL; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; FLORA MARÍA GORDILLO MARTÍNEZ; M<sup>a</sup> DEL ROCIO GARCIA MARIN; EDUARDO MANUEL DÍAZ PARRADO; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. "ROLE OF C-CELL SECRETED TRH ON THE PARACRINE CONTROL OF THYROID ACTIVITY". En: TISSUE ENGINEERING AND REGENERATIVE MEDICINE. 26, pp. 422 - 422.
- 14 Título:** DOSE-DEPENDENT EFFECTS OF MELATONIN IN THE THYROID FOLLICULAR CELLS BIOSYNTHETIC ACTIVITY  
**Nombre del congreso:** V EUROPEAN CHAPTER OF THE TISSUE ENGINEERING AND REGENERATIVE MEDICINE INTERNATIONAL SOCIETY. IN CONJUNCTION WITH XVI MEETING OF THE SPANISH SOCIETY OF HISTOLOGY AND TISSUE ENGINEERING.  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Otros  
**Ciudad de realización:** GRANADA, SPAIN.,  
**Fecha de realización:** 07/06/2011  
M<sup>a</sup> DEL ROCIO GARCIA MARIN; MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; JESÚS MARIA MORILLO BERNAL; EDUARDO DÍAZ MARTÍN; CARMEN GARNACHO MONTERO; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. "DOSE-DEPENDENT

EFFECTS OF MELATONIN IN THE THYROID FOLLICULAR CELLS BIOSYNTHETIC ACTIVITY".En: TISSUE ENGINEERING AND REGENERATIVE MEDICINE. 26 - 1, pp. 421 - 421. ISBN 0213-3911

- 15 Título:** IMMUNOLOCALIZATION OF DIFFERENT HYPOTHALAMIC REGULATORY PEPTIDES IN THE THYROID GLAND OF SEVERAL MAMMALIAN SPECIES

**Nombre del congreso:** V EUROPEAN CHAPTER OF THE TISSUE ENGINEERING AND REGENERATIVE MEDICINE INTERNATIONAL SOCIETY. IN CONJUNCTION WITH THE SPANISH SOCIETY OF HISTOLOGY AND TISSUE ENGINEERING.

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** GRANADA, SPAIN.,

**Fecha de realización:** 07/06/2011

INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE.

- 16 Título:** IMMUNOHISTOCHEMICAL METHODOLOGY AND ITS APPLICATION IN HISTOLOGY

**Nombre del congreso:** V EUROPEAN CHAPTER OF THE TISSUE ENGINEERING AND REGENERATIVE MEDICINE INTERNATIONAL SOCIETY. IN CONJUNCTION WITH THE SPANISH SOCIETY OF HISTOLOGY AND TISSUE ENGINEERING.

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** GRANADA, SPAIN.,

**Fecha de realización:** 07/06/2011

JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE.

- 17 Título:** IMMUNOLOCALIZATION OF DIFFERENT HYPOTHALAMIC REGULATORY PEPTIDES IN THE THYROID GLAND OF SEVERAL MAMMAL SPECIES

**Nombre del congreso:** V EUROPEAN CHAPTER OF THE TISSUE ENGINEERING AND REGENERATIVE MEDICINE INTERNATIONAL SOCIETY. IN CONJUNCTION WITH THE SPANISH SOCIETY OF HISTOLOGY AND TISSUE ENGINEERING.

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** GRANADA, SPAIN.,

**Fecha de realización:** 07/06/2011

EDUARDO MANUEL DÍAZ PARRADO; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; JESÚS MARIA MORILLO BERNAL; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; M<sup>a</sup> DEL ROCIO GARCIA MARIN; FLORA MARÍA GORDILLO MARTÍNEZ; MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE.

- 18 Título:** POSTNATAL EVOLUTION OF THE ULTIMOBRANCHIAL FOLLICLES IN THE RAT THYROID GLAND

**Nombre del congreso:** V EUROPEAN CHAPTER OF THE TISSUE ENGINEERING AND REGENERATIVE MEDICINE INTERNATIONAL SOCIETY. IN CONJUNCTION WITH THE SPANISH SOCIETY OF HISTOLOGY AND TISSUE ENGINEERING.

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Otros

**Ciudad de realización:** GRANADA, SPAIN.,

**Fecha de realización:** 07/06/2011

MARIA VICTORIA VAZQUEZ ROMAN; ESPERANZA CONDE AMIANO; CONSUELO SAMPEDRO ABASCAL; REYES BERNABÉ CARO; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; ANA FERNANDEZ RODRIGUEZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE.

- 19 Título:** LA DOBLE TINCIÓN EN INMUNOHISTOQUÍMICA

**Nombre del congreso:** XXV CONGRESO DE LA SEAP

**Tipo evento:** Congreso

**Ciudad de realización:** ZARAGOZA. ESPAÑA,

**Fecha de realización:** 18/05/2011

JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE.

- 20** **Título:** MELATONIN BIOSYNTHESIS IN RAT THYROID C-CELLS  
**Nombre del congreso:** XXXIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** CÓRDOBA, ESPAÑA,  
**Fecha de realización:** 14/09/2010  
M<sup>a</sup> DEL ROCIO GARCIA MARIN; MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; JESÚS MARIA MORILLO BERNAL; EDUARDO MANUEL DÍAZ PARRADO; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; ANTONIO CARRILLO VICO; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. "MELATONIN BIOSYNTHESIS IN RAT THYROID C-CELLS".En: XXXIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR. pp. 218 - 218.
- 21** **Título:** STUDY OF THE C-CELL POPULATION IN A HYPERTHYROID STATE INDUCED BY ORAL ADMINISTRATION OF TRH.  
**Nombre del congreso:** XXXIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** CÓRDOBA, ESPAÑA,  
**Fecha de realización:** 14/09/2010  
EDUARDO MANUEL DÍAZ PARRADO; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; M<sup>a</sup> DEL ROCIO GARCIA MARIN; JESÚS MARIA MORILLO BERNAL; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; FLORA MARÍA GORDILLO MARTÍNEZ; ANA FERNANDEZ RODRIGUEZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. "STUDY OF THE C-CELL POPULATION IN A HYPERTHYROID STATE INDUCED BY ORAL ADMINISTRATION OF TRH.".En: XXXIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR. pp. 227 - 227.
- 22** **Título:** EXPRESSION OF GHRELIN AND ITS FUNCTIONAL RECEPTOR Y RAT THYROID GLAND.  
**Nombre del congreso:** XXXIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** CÓRDOBA, ESPAÑA,  
**Fecha de realización:** 14/09/2010  
JESÚS MARIA MORILLO BERNAL; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; FLORA MARÍA GORDILLO MARTÍNEZ; M<sup>a</sup> DEL ROCIO GARCIA MARIN; MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; EDUARDO MANUEL DÍAZ PARRADO; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. "EXPRESSION OF GHRELIN AND ITS FUNCTIONAL RECEPTOR Y RAT THYROID GLAND.".En: XXXIII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR. pp. 218 - 218.
- 23** **Título:** EXPERIMENTAL TRH-INDUCED HYPERTHYROIDISM AFFECTS THE C-CELL POPULATION IN RATS  
**Nombre del congreso:** XV CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HISTOLOGÍA E INGENIERÍA TISULAR Y III INTERNATIONAL CONGRESS OF HISTOLOGY AND TISSUE ENGINEERING.  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** ALBACETE, ESPAÑA,  
**Fecha de realización:** 08/07/2009  
EDUARDO MANUEL DÍAZ PARRADO; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; M<sup>a</sup> DEL ROCIO GARCIA MARIN; MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; JESÚS MARIA MORILLO BERNAL; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; ANA FERNANDEZ RODRIGUEZ; ESPERANZA CONDE AMIANO; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. "EXPERIMENTAL TRH-INDUCED HYPERTHYROIDISM AFFECTS THE C-CELL POPULATION IN RATS".En: XV CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HISTOLOGÍA E INGENIERÍA TISULAR. 24, pp. S56 - S56.

- 24** **Título:** EXPRESSION OF MELATONIN AND ITS RECEPTORS IN RAT THYROID GLAND  
**Nombre del congreso:** XV CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HISTOLOGÍA E INGENIERÍA TISULAR Y III INTERNATIONAL CONGRESS OF HISTOLOGY AND TISSUE ENGINEERING.  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** ALBACETE, ESPAÑA,  
**Fecha de realización:** 08/07/2009  
De Miguel-,M; JESÚS MARIA MORILLO BERNAL; EDUARDO MANUEL DÍAZ PARRADO; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; REYES BERNABÉ CARO; Guerrero-, Jm; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. "EXPRESSION OF MELATONIN AND ITS RECEPTORS IN RAT THYROID GLAND".En: XV CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HISTOLOGÍA E INGENIERÍA TISULAR. pp. S55 - S56.
- 25** **Título:** TSH RECEPTOR EXPRESSION IN C-CELLS  
**Nombre del congreso:** XIV CONGRESO NACIONAL Y II INTERNACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HISTOLOGÍA E INGENIERÍA TISULAR  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** Córdoba, España.,  
**Fecha de realización:** 08/09/2007  
JESÚS MARIA MORILLO BERNAL; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; ANA FERNANDEZ RODRIGUEZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. "TSH RECEPTOR EXPRESSION IN C-CELLS".En: ACTAS DEL XIV CONGRESO NACIONAL Y II INTERNACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HISTOLOGÍA E INGENIERÍA TISULAR. pp. S81 - S81.
- 26** **Título:** IMMUNOLOCALIZATION OF THYROTROPIN RECEPTOR IN DIFFERENT PROLIFERATIVE DISORDERS OF C CELLS  
**Nombre del congreso:** XIV CONGRESO NACIONAL Y II INTERNACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HISTOLOGÍA E INGENIERÍA TISULAR  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** Córdoba, España.,  
**Fecha de realización:** 08/09/2007  
JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; JESÚS MARIA MORILLO BERNAL; ESPERANZA CONDE AMIANO; Mª DEL ROCIO GARCIA MARIN; REYES BERNABÉ CARO; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. "IMMUNOLOCALIZATION OF THYROTROPIN RECEPTOR IN DIFFERENT PROLIFERATIVE DISORDERS OF C CELLS".En: ACTAS DEL XIV CONGRESO NACIONAL Y II INTERNACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HISTOLOGÍA E INGENIERÍA TISULAR. pp. S101 - S102.
- 27** **Título:** TSH-R EXPRESSION IN THYROID MAST CELLS: A NEW CELL POPULATION MODULATING THYROID FUNCTION?  
**Nombre del congreso:** FIRST INTERNATIONAL CONGRESS OF HISTOLOGY AND TISSUE ENGINEERING. XIII CONGRESO NACIONAL DE LA SEHIT () (.2005.ALCALÁ DE HENARES (MADRID))  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** ALCALÁ DE HENARES (MADRID),  
**Fecha de realización:** 01/01/2005  
MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; MARÍA JOAQUINA BORRERO DÍAZ; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; ESPERANZA CONDE AMIANO; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. "TSH-R EXPRESSION IN THYROID MAST CELLS: A NEW CELL POPULATION MODULATING THYROID FUNCTION?".En: FIRST INTERNATIONAL CONGRESS OF HISTOLOGY AND TISSUE ENGINEERING. XIII CONGRESO NACIONAL DE LA SEHIT. pp. S155 - S155.

**28 Título:** INFLUENCE OF THE THYROIDAL STATUS ON THE ENDOCRINE CELL POPULATIONS OF THE RAT THYROID GLAND.

**Nombre del congreso:** FIRST INTERNATIONAL CONGRESS OF HISTOLOGY AND TISSUE ENGINEERING. XIII CONGRESO NACIONAL DE LA SEHIT () (.2005.ALCALÁ DE HENARES (MADRID))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** ALCALÁ DE HENARES (MADRID),

**Fecha de realización:** 01/01/2005

MARÍA JOAQUINA BORRERO DÍAZ; ESPERANZA CONDE AMIANO; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; CONSUELO SAMPEDRO ABASCAL; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. "INFLUENCE OF THE THYROIDAL STATUS ON THE ENDOCRINE CELL POPULATIONS OF THE RAT THYROID GLAND.".En: FIRST INTERNATIONAL CONGRESS OF HISTOLOGY AND TISSUE ENGINEERING. XIII CONGRESO NACIONAL DE LA SEHIT. pp. S159 - S159.

**29 Título:** SIMULTANEOUS DEMONSTRATION OF CALCITONIN AND SOMATOSTATIN PRODUCED BY C CELLS IN DIFFERENT THYROIDAL STATES.

**Nombre del congreso:** FIRST INTERNATIONAL CONGRESS OF HISTOLOGY AND TISSUE ENGINEERING. XIII CONGRESO NACIONAL DE LA SEHIT () (.2005.ALCALÁ DE HENARES (MADRID))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** ALCALÁ DE HENARES (MADRID),

**Fecha de realización:** 01/01/2005

JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; MARÍA JOAQUINA BORRERO DÍAZ; ESPERANZA CONDE AMIANO; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. "SIMULTANEOUS DEMONSTRATION OF CALCITONIN AND SOMATOSTATIN PRODUCED BY C CELLS IN DIFFERENT THYROIDAL STATES.".En: FIRST INTERNATIONAL CONGRESS OF HISTOLOGY AND TISSUE ENGINEERING. XIII CONGRESO NACIONAL DE LA SEHIT. pp. S158 - S159.

**30 Título:** IMMUNOHISTOCHEMICAL MARKERS OF ULTIMOBRANCHIAL FOLLICLES IN RAT THYROID GLANDS.

**Nombre del congreso:** FIRST INTERNATIONAL CONGRESS OF HISTOLOGY AND TISSUE ENGINEERING. XIII CONGRESO NACIONAL DE LA SEHIT () (.2005.ALCALÁ DE HENARES (MADRID))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** ALCALÁ DE HENARES (MADRID),

**Fecha de realización:** 01/01/2005

ESPERANZA CONDE AMIANO; MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; CONSUELO SAMPEDRO ABASCAL; MARÍA JOAQUINA BORRERO DÍAZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. "IMMUNOHISTOCHEMICAL MARKERS OF ULTIMOBRANCHIAL FOLLICLES IN RAT THYROID GLANDS.".En: FIRST INTERNATIONAL CONGRESS OF HISTOLOGY AND TISSUE ENGINEERING. XIII CONGRESO NACIONAL DE LA SEHIT. pp. S128 - S128.

**31 Título:** HUMAN HISTOLOGY IN THE WHITE PAPER ON THE DEGREE OF MEDICINE

**Nombre del congreso:** XIII CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HISTOLOGIA E INGENIERIA TISULAR. FIRST INTERNATIONAL CONGRESS OFF HISTOLOGY AND TISSUE ENGINEERING () (.2005.ALCALA DE HENARES (MADRID))

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** ALCALA DE HENARES (MADRID),

**Fecha de realización:** 01/01/2005

LOURDES VIDAL MIRALLES; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. "HUMAN HISTOLOGY IN THE WHITE PAPER ON THE DEGREE OF MEDICINE".En: HISTOLOGY AND HISTOPATHOLOGY. pp. 79 - 79.

- 32** **Título:** THYROTROPIN-RELEASING HORMONE RECEPTOR EXPRESSION IN RAT FOLLICULAR CELLS  
**Nombre del congreso:** CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR (27.2004.LLEIDA, ESPAÑA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** LLEIDA, ESPAÑA,  
**Fecha de realización:** 01/01/2004  
MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; ESPERANZA CONDE AMIANO; MARÍA JOAQUINA BORRERO DÍAZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. "THYROTROPIN-RELEASING HORMONE RECEPTOR EXPRESSION IN RAT FOLLICULAR CELLS".En: XXVII CONGRESO SEBBM. pp. 197 - 197.
- 33** **Título:** AN ESSENTIAL ROLE FOR THE HUMAN LYMPHOCYTE-SYNTHESIZED MELATONIN IN THE REGULATION OF IL-2/IL-2 RECEPTOR SYSTEM.  
**Nombre del congreso:** CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR (27.2004.LLEIDA, ESPAÑA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** LLEIDA, ESPAÑA,  
**Fecha de realización:** 01/01/2004  
ANTONIO CARRILLO VICO; PATRICIA JUDITH LARDONE; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; M<sup>a</sup> DEL CARMEN NARANJO GUTIÉRREZ; JUAN RAMÓN CALVO GUTIÉRREZ; JUAN MIGUEL GUERRERO MONTÁVEZ. "AN ESSENTIAL ROLE FOR THE HUMAN LYMPHOCYTE-SYNTHESIZED MELATONIN IN THE REGULATION OF IL-2/IL-2 RECEPTOR SYSTEM.".En: XXVII CONGRESO SEBBM. pp. 191 - 191.
- 34** **Título:** CAMBIOS EN LA POBLACIÓN DE CÉLULAS C EN RATAS CON HIPERFUNCIÓN TIROIDEA INDUCIDA POR PROPILTIOURACILO.  
**Nombre del congreso:** CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR (27.2004.LLEIDA, ESPAÑA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** LLEIDA, ESPAÑA,  
**Fecha de realización:** 01/01/2004  
JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; ESPERANZA CONDE AMIANO; MARÍA JOAQUINA BORRERO DÍAZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. "CAMBIOS EN LA POBLACIÓN DE CÉLULAS C EN RATAS CON HIPERFUNCIÓN TIROIDEA INDUCIDA POR PROPILTIOURACILO.".En: XXVII CONGRESO SEBBM. pp. 256 - 256.
- 35** **Título:** MODIFICACIONES EN LA POBLACIÓN DE CÉLULAS C EN UN MODELO EXPERIMENTAL DE TIROIDES HIPOFUNCIONANTE  
**Nombre del congreso:** CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR (27.2004.LLEIDA, ESPAÑA)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** LLEIDA, ESPAÑA,  
**Fecha de realización:** 01/01/2004  
JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; ESPERANZA CONDE AMIANO; MARÍA JOAQUINA BORRERO DÍAZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. "MODIFICACIONES EN LA POBLACIÓN DE CÉLULAS C EN UN MODELO EXPERIMENTAL DE TIROIDES HIPOFUNCIONANTE".En: XXVII CONGRESO SEBBM. pp. 256 - 256.
- 36** **Título:** RELATIONSHIP BETWEEN VEGF AND BFGF AND ANGIOGENESIS IN CHRONIC GASTRIC ULCER. EFFECT OF COX INHIBITORS.  
**Nombre del congreso:** SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACOLOGÍA (25) (25.2003.CÁDIZ)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional

**Ciudad de realización:** CÁDIZ,

**Fecha de realización:** 01/01/2003

SUSANA SANCHEZ FIDALGO; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; MATILDE ILLANES MORENO; Bruseghini, Leo; Esteras, Antonio; VIRGINIA MOTILVA SÁNCHEZ. "RELATIONSHIP BETWEEN VEGF AND BFGF AND ANGIOGENESIS IN CHRONIC GASTRIC ULCER. EFFECT OF COX INHIBITORS.".En: METHODS AND FINDINGS IN EXPERIMENTAL AND CLINICAL PHARMACOLOGY. pp. 156 - 156.

- 37 Título:** ESTUDIOS COMBINADOS DE BLOQUEOS DE RESIDUOS DE ARGININA E INMUNOHISTOQUÍMICA SUGIEREN POSIBLES MECANISMOS DE ACCIÓN DE LA RECUPERACIÓN ANTIGÉNICA

**Nombre del congreso:** XII CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA E INGENIERÍA TISULAR () (.2003.VALENCIA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Fecha de realización:** 01/01/2003

MARÍA JOAQUINA BORRERO DÍAZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; DOLORES ISABEL SEGURA AYESTARAN; Montero-, Claudio. "ESTUDIOS COMBINADOS DE BLOQUEOS DE RESIDUOS DE ARGININA E INMUNOHISTOQUÍMICA SUGIEREN POSIBLES MECANISMOS DE ACCIÓN DE LA RECUPERACIÓN ANTIGÉNICA".En: XII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HISTOLOGÍA E INGENIERÍA TISULAR. pp. 186 - 186.

- 38 Título:** DEMOSTRACIÓN INMUNOCITOQUÍMICA DE ANTIGENOS EN SUPERFICIES CELULARES MEDIANTE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA DE BARRIDO DE ALTA RESOLUCIÓN (F.E.S.E.M.

**Nombre del congreso:** XII CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA E INGENIERÍA TISULAR () (.2003.VALENCIA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Fecha de realización:** 01/01/2003

INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; Wells-, Carol; Lei-, Ming; Erlandsen-, Stanley. "DEMOSTRACIÓN INMUNOCITOQUÍMICA DE ANTIGENOS EN SUPERFICIES CELULARES MEDIANTE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA DE BARRIDO DE ALTA RESOLUCIÓN (F.E.S.E.M.".En: XII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HISTOLOGÍA E INGENIERÍA TISULAR. pp. 185 - 185.

- 39 Título:** VALORACIÓN DE LA SECRECIÓN DE CALCITONINA, CGRP Y SOMATOSTATINA POR LAS CÉLULAS C EN RATAS HIPOTIROIDEAS

**Nombre del congreso:** XII CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA E INGENIERÍA TISULAR () (.2003.VALENCIA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Fecha de realización:** 01/01/2003

JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; ESPERANZA CONDE AMIANO; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; MARÍA JOAQUINA BORRERO DÍAZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. "VALORACIÓN DE LA SECRECIÓN DE CALCITONINA, CGRP Y SOMATOSTATINA POR LAS CÉLULAS C EN RATAS HIPOTIROIDEAS".En: XII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HISTOLOGÍA E INGENIERÍA TISULAR. pp. 180 - 180.

- 40 Título:** REACCIÓN DE LA POBLACIÓN DE CÉLULAS C ANTE UNA SITUACIÓN DE SUPRESIÓN DE LA ACTIVIDAD TIROIDEA INDUCIDA MEDIANTE ADMINISTRACIÓN DE TIROXINA

**Nombre del congreso:** XII CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA E INGENIERÍA TISULAR () (.2003.VALENCIA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Fecha de realización:** 01/01/2003

MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; ESPERANZA CONDE AMIANO; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; MARÍA JOAQUINA BORRERO DÍAZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. "REACCIÓN DE LA POBLACIÓN DE CÉLULAS C ANTE UNA SITUACIÓN DE SUPRESIÓN DE LA ACTIVIDAD TIROIDEA INDUCIDA MEDIANTE ADMINISTRACIÓN DE

TIROXINA".En: XII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HISTOLOGÍA E INGENIERÍA TISULAR. pp. 179 - 179.

**41 Título:** SECRECIÓN DE PÉPTIDOS REGULADORES POR LAS CÉLULAS C EN RATAS CON TIROIDES HIPOFUNCIONANTES

**Nombre del congreso:** CONGRESO HISTOLOGÍA E INGENIERÍA TISULAR (22) (22.2003.VALENCIA, ESPAÑA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Ciudad de realización:** VALENCIA, ESPAÑA,

**Fecha de realización:** 01/01/2003

JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; ESPERANZA CONDE AMIANO; MARÍA JOAQUINA BORRERO DÍAZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. "SECRECIÓN DE PÉPTIDOS REGULADORES POR LAS CÉLULAS C EN RATAS CON TIROIDES HIPOFUNCIONANTES".En: XII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HISTOLOGÍA E INGENIERÍA TISULAR. pp. 178 - 178.

**42 Título:** REACCIÓN DE LA POBLACIÓN DE CÉLULAS C ANTE UNA SITUACIÓN DE HIPOTIROIDISMO EXPERIMENTAL INDUCIDA MEDIANTE BOCIÓGENOS

**Nombre del congreso:** XII CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA E INGENIERÍA TISULAR () (.2003.VALENCIA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Fecha de realización:** 01/01/2003

ESPERANZA CONDE AMIANO; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; MARÍA JOAQUINA BORRERO DÍAZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. "REACCIÓN DE LA POBLACIÓN DE CÉLULAS C ANTE UNA SITUACIÓN DE HIPOTIROIDISMO EXPERIMENTAL INDUCIDA MEDIANTE BOCIÓGENOS".En: XII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HISTOLOGÍA E INGENIERÍA TISULAR. pp. 177 - 177.

**43 Título:** SAM68 IS RECRUITED IN INSULIN RECEPTOR SIGNALING AND ITS EXPRESSION IS INDUCED BY INSULIN STIMULATION.

**Nombre del congreso:** THE 38TH ANNUAL MEETING OF THE EASD () (.2002.BUDAPEST)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Internacional no UE

**Ciudad de realización:** BUDAPEST,

**Fecha de realización:** 01/01/2002

CARMEN GONZÁLEZ YANES; VICTOR SÁNCHEZ MARGALET; SOUAD NAJIB; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. "SAM68 IS RECRUITED IN INSULIN RECEPTOR SIGNALING AND ITS EXPRESSION IS INDUCED BY INSULIN STIMULATION".En: THE 38TH ANNUAL MEETING OF THE EASD. pp. 1 - 1.

**44 Título:** EL RECEPTOR DE INSULINA RECLUTA SAM68 E INDUCE SU EXPRESIÓN EN CHO-IR Y EN ADIPOCITOS DE RATA

**Nombre del congreso:** CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR (25.2002.LEÓN, ESPAÑA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Ciudad de realización:** LEÓN, ESPAÑA,

**Fecha de realización:** 01/01/2002

JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; CARMEN GONZÁLEZ YANES; SOUAD NAJIB; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; VICTOR SÁNCHEZ MARGALET. "EL RECEPTOR DE INSULINA RECLUTA SAM68 E INDUCE SU EXPRESIÓN EN CHO-IR Y EN ADIPOCITOS DE RATA".En: XXV CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR. pp. 1 - 1.

**45 Título:** PATRÓN INMUNOHISTOQUÍMICO DE LAS LESIONES TUMORALES DE LAS CÉLULAS C EN LA RATA

**Nombre del congreso:** CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGIA (10.1999.ALICANTE)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Ciudad de realización:** ALICANTE,

**Fecha de realización:** 18/11/1999

JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; Rojas-,F.; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; REYES BERNABÉ CARO; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. "PATRÓN INMUNOHISTOQUÍMICO DE LAS LESIONES TUMORALES DE LAS CÉLULAS C EN LA RATA". En: X CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA. pp. 199 - 199.

- 46 Título:** DETECCIÓN MEDIANTE HIBRIDACIÓN IN SITU NO RADIATIVA DE LOS ARN MENSAJEROS PRECURSORES DE LAS HORMONAS TIRO-PARATIROIDES: TIROGLOBULINA, CALCITONINA Y PTH  
**Nombre del congreso:** V CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EXPERIMENTACIÓN ANIMAL

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Ciudad de realización:** Cáceres, España.,

**Fecha de realización:** 14/12/1995

JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; EUGENIO JOSE FERNANDEZ HERNANDEZ; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; Mateos, Angel; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. "DETECCIÓN MEDIANTE HIBRIDACIÓN IN SITU NO RADIATIVA DE LOS ARN MENSAJEROS PRECURSORES DE LAS HORMONAS TIRO-PARATIROIDES: TIROGLOBULINA, CALCITONINA Y PTH". En: Revista Experimentación Animal. pp. 46 - 46.

- 47 Título:** VALORACIÓN INMUNOHISTOQUÍMICA Y SÉRICA DE LOS EFECTOS INDUCIDOS POR LA HIPERCALCEMIA CRÓNICA EN LA GLÁNDULA PARATIROIDES DE LA RATA  
**Nombre del congreso:** V CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EXPERIMENTACIÓN ANIMAL

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Ciudad de realización:** Cáceres, España.,

**Fecha de realización:** 14/12/1995

EUGENIO JOSE FERNANDEZ HERNANDEZ; ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; JOSÉ MARÍA FERNÁNDEZ SANTOS; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; Mateos-Vazquez, Angel Manuel; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. "VALORACIÓN INMUNOHISTOQUÍMICA Y SÉRICA DE LOS EFECTOS INDUCIDOS POR LA HIPERCALCEMIA CRÓNICA EN LA GLÁNDULA PARATIROIDES DE LA RATA". En: Revista Experimentación Animal. 6 - 1, pp. 51 - 51. ISBN 1130-2739

- 48 Título:** RESPUESTA DE LAS CÉLULAS C ANTE UNA SITUACIÓN DE HIPERCALCEMIA CRÓNICA INDUCIDA POR VITAMINA D3

**Nombre del congreso:** CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Ciudad de realización:** Jaén, España,

**Fecha de realización:** 28/09/1993

FRANCISCO RAMOS MARTOS; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; CONSUELO SAMPEDRO ABASCAL; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; Fernandez-Mateos, Rafael; ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; HUGO GALERA DAVIDSON. "RESPUESTA DE LAS CÉLULAS C ANTE UNA SITUACIÓN DE HIPERCALCEMIA CRÓNICA INDUCIDA POR VITAMINA D3". En: VIII CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA. pp. 215 - 216.

- 49 Título:** INFLUENCIA DE LA HIPERVITAMINOSIS D3 EN LAS CÉLULAS PRODUCTORAS DE CALCITONINA

**Nombre del congreso:** VI REUNION DE LA SOCIEDAD ANDALUZA DE HISTOLOGÍA MÉDICA

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Autonómica

**Ciudad de realización:** LA RABIDA, HUELVA,

**Fecha de realización:** 16/03/1992

Ramos, Francisco; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; Fernandez, Rafael; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; CONSUELO SAMPEDRO ABASCAL; ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; HUGO GALERA DAVIDSON. "Influencia de la Hipervitaminosis D3 en las células productoras de Calcitonina". En: V REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ANDALUZA DE HISTOLOGÍA MÉDICA. pp. 31 - 32.

**50 Título:** EFECTO DE LA HIPERCALCEMIA INDUCIDA POR VITAMINA D3 EN LAS CÉLULAS C DEL TIROIDES DE LA RATA

**Nombre del congreso:** VII Congreso nacional de Histología

**Tipo evento:** Congreso

**Ciudad de realización:** LUGO, ESPAÑA,

**Fecha de realización:** 11/09/1991

JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; Castillo, Juan Jose; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; Salas-Millan, Manuela; ESPERANZA CONDE AMIANO; ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; HUGO GALERA DAVIDSON. "EFECTO DE LA HIPERCALCEMIA INDUCIDA POR VITAMINA D3 EN LAS CÉLULAS C DEL TIROIDES DE LA RATA". En: VII CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA. NACIONAL.. pp. 168 - 168.

**51 Título:** EVOLUCIÓN DE LOS ÍNDICES MITÓTICOS DE LAS CÉLULAS ENDOCRINAS DEL TIROIDES DE RATA DESPUÉS DEL NACIMIENTO

**Nombre del congreso:** XV CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA (1991)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Ciudad de realización:** Santander (ESPAÑA),

**Fecha de realización:** 01/01/1991

ESPERANZA CONDE AMIANO; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; HUGO GALERA DAVIDSON. "EVOLUCIÓN DE LOS ÍNDICES MITÓTICOS DE LAS CÉLULAS ENDOCRINAS DEL TIROIDES DE RATA DESPUÉS DEL NACIMIENTO". En: XV CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA. pp. 100 - 100.

**52 Título:** CONTRIBUCIÓN DEL FOLÍCULO ÚLTIMO BRANQUIAL A LA FORMACIÓN DEL COMPONENTE ENDOCRINO DEL TIROIDES DE LA RATA

**Nombre del congreso:** XV CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA (1991)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Ciudad de realización:** Santander (ESPAÑA),

**Fecha de realización:** 01/01/1991

INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; ESPERANZA CONDE AMIANO; ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; Salas-Millan, Manuela; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; HUGO GALERA DAVIDSON. "CONTRIBUCIÓN DEL FOLÍCULO ÚLTIMO BRANQUIAL A LA FORMACIÓN DEL COMPONENTE ENDOCRINO DEL TIROIDES DE LA RATA". En: XV CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA. pp. 115 - 115.

**53 Título:** DEVELOPMENT OF C-CELLS POSTNATAL POPULATION IN THE RAT THYROID GLAND

**Nombre del congreso:** I CONGRESO EUROPEEN MEDULLARY THYROID CANCER (1990)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Otros

**Ciudad de realización:** París, Francia.,

**Fecha de realización:** 15/11/1990

HUGO GALERA DAVIDSON; ESPERANZA CONDE AMIANO; ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE. "DEVELOPMENT OF C-CELLS POSTNATAL POPULATION IN THE RAT THYROID GLAND". En: I CONFRESO EUROPEEN MEDULLARY THYROID CANCER. pp. 37 - 37.

- 54** **Título:** ESTUDIO DE RECEPTORES GLUCÍDICOS EN PATOLOGÍA MAMARIA  
**Nombre del congreso:** I SIMPORIUM INTERNACIONAL SOBRE AVANCES Y PERSPECTIVAS EN INMUNOHISTOQUÍMICA E HISTOQUÍMICA (1990)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** Cádiz, España.,  
**Fecha de realización:** 04/10/1990  
SALUD NAVARRO RECUERO; ANA FERNANDEZ RODRIGUEZ; ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; HUGO GALERA DAVIDSON. "ESTUDIO DE RECEPTORES GLUCÍDICOS EN PATOLOGÍA MAMARIA".En: I SIMPORIUM INTERNACIONAL SOBRE AVANCES Y PERSPECTIVAS EN INMUNOHISTOQUÍMICA E HISTOQUÍMICA. pp. 64 - 64.
- 55** **Título:** REACCIÓN DE LAS CÉLULAS C ANTE LA HIPERCALCEMIA CRÓNICA INDUCIDA POR HIPERPARATIROIDISMO EXPERIMENTAL EN RATAS  
**Nombre del congreso:** VI Reunión de la Escuela Morfológica del Prof. L. Zamorano  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Oviedo, España,  
**Fecha de realización:** 26/05/1990  
INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; ESPERANZA CONDE AMIANO; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; Salas, Manuela; Castillo, Juan Jose; HUGO GALERA DAVIDSON. "Reacción de las células C ante la hipercalcemia crónica inducida por hiperparatiroidismo experimental en ratas".En: VI Reunión de la Escuela Morfológica del Prof. L. Zamorano.
- 56** **Título:** ANÁLISIS ONTOGÉNICO DEL TÚBULO ULTIMOBRANQUIAL DEL TIROIDES DE RATA  
**Nombre del congreso:** V Reunión de la Sociedad Andaluza de Histología Médica  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Cordoba, España,  
**Fecha de realización:** 10/05/1990  
ESPERANZA CONDE AMIANO; ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; HUGO GALERA DAVIDSON. "Análisis ontogénico del Túbulo Ultimobranquial del Tiroides de rata".En: V REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ANDALUZA DE HISTOLOGÍA MÉDICA.
- 57** **Título:** HIPERPLASIA DE CÉLULAS PARAFOLICULARES EN EL HIPOTIROIDISMO EXPERIMENTAL  
**Nombre del congreso:** VI CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGIA () (.1989.CÁDIZ)  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** CÁDIZ, ESPAÑA,  
**Fecha de realización:** 07/06/1989  
AMPARO GOMEZ PASCUAL; ANA FERNANDEZ RODRIGUEZ; MANUEL SALGUERO VILLADIEGO; ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; HUGO GALERA DAVIDSON. "HIPERPLASIA DE CÉLULAS PARAFOLICULARES EN EL HIPOTIROIDISMO EXPERIMENTAL".En: VI CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA. pp. 42 - 42.
- 58** **Título:** DETERMINACIÓN INMUNOCITOQUÍMICA DE FILAMENTOS INTERMEDIOS  
**Nombre del congreso:** V Reunión de la Escuela Morfológica del Prof. D. Luis Zamorano  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Caceres, España,  
**Fecha de realización:** 05/11/1988  
AMPARO GOMEZ PASCUAL; MARIA ANGELES NOVALES HUERTA; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; MARIA VICTORIA SAN MARTÍN DÍEZ; MARIA VICTORIA GONZALEZ GONZALEZ; ANA FERNANDEZ RODRIGUEZ; HUGO GALERA DAVIDSON. "Determinación Inmunocitoquímica de Filamentos Intermedios en cultivos celulares".En: V Reunión de la Escuela Morfológica del Prof. D. Luis Zamorano. pp. 6 - 6.

- 59** **Título:** ESTUDIO DE DIVERSOS RECEPTORES GLUCÍDICOS EN EL CARCINOMA DE MAMA MEDIANTE EL USO DE LECTINAS  
**Nombre del congreso:** V Reunión de la Escuela Morfológica del Prof. D. Luis Zamorano  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Cáceres, España,  
**Fecha de realización:** 05/11/1988  
ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; ANA FERNÁNDEZ RODRÍGUEZ; AMPARO GÓMEZ PASCUAL; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; RICARDO GONZÁLEZ CAMPORA; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; HUGO GALERA DAVIDSON. "Estudio de diversos receptores glucídicos en el carcinoma de mama mediante el uso de lectinas". En: V Reunión de la Escuela Morfológica del Prof. D. Luis Zamorano. pp. 9.
- 60** **Título:** LOCALIZACIÓN INMUNO-ULTRAESTRUCTURAL DE HORMONAS TIROIDEAS MEDIANTE EL MÉTODO DE PREINCLUSIÓN  
**Nombre del congreso:** V Reunión de la Escuela Morfológica del Prof. D. Luis Zamorano  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Cáceres, España,  
**Fecha de realización:** 05/11/1988  
INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; ALBERTO HEVIA VÁZQUEZ; Arluison, M; Taxi, J; HUGO GALERA DAVIDSON. "Localización inmuno-ultraestructural de hormonas tiroideas mediante el método de preinclusión". En: V Reunión de la Escuela Morfológica del Prof. D. Luis Zamorano. pp. 5.
- 61** **Título:** DEMONSTRATION OF SUGAR-RESIDUES IN THE ULTIMO BRANCHIAL TUBULE AND ENDOCRINE CELLS OF THE RAT THYROID  
**Nombre del congreso:** 8TH INTERNACIONAL CONGRESO OF HISTOCHEMISTRY AND CYTOCHEMISTRY  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** WASHINGTON, D.C.,  
**Fecha de realización:** 31/07/1988  
ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; Gonzalez-campora, Ricardo; Montero, Claudio; ESPERANZA CONDE AMIANO; HUGO GALERA DAVIDSON. "DEMONSTRATION OF SUGAR-RESIDUES IN THE ULTIMO BRANCHIAL TUBULE AND ENDOCRINE CELLS OF THE RAT THYROID". En: Journal of Histochemistry and Cytochemistry. 36 - 7a, pp. 109 - 109.
- 62** **Título:** INFLUENCIA DE LA FIJACIÓN Y OTRAS VARIABLES EN LA DEMOSTRACIÓN DE RECEPTORES GLUCÍDICOS MEDIANTE EL USO DE LECTINAS  
**Nombre del congreso:** V Congreso Nacional de Histología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** SANTIAGO DE COMPOSTELA, ESPAÑA,  
**Fecha de realización:** 01/07/1987  
ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; AMPARO GÓMEZ PASCUAL; ANA FERNÁNDEZ RODRÍGUEZ; HUGO GALERA DAVIDSON. "INFLUENCIA DE LA FIJACIÓN Y OTRAS VARIABLES EN LA DEMOSTRACIÓN DE RECEPTORES GLUCÍDICOS MEDIANTE EL USO DE LECTINAS". En: V CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA. pp. 72 - 72.
- 63** **Título:** ESTUDIO INMUNOCITOQUÍMICO Y MORFOMÉTRICO DE LAS CÉLULAS C DEL TIROIDES DE RATA  
**Nombre del congreso:** V Congreso Nacional de Histología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Nacional  
**Ciudad de realización:** SANTIAGO DE COMPOSTELA, ESPAÑA,  
**Fecha de realización:** 01/07/1987



ESPERANZA CONDE AMIANO; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; HUGO GALERA DAVIDSON. "ESTUDIO INMUNOCITOQUÍMICO Y MORFOMÉTRICO DE LAS CÉLULAS C DEL TIROIDES DE RATA". En: V CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA. pp. 78 - 78.

**64 Título:** PUNCIÓN-ASPIRACIÓN EN EL ADAMANTINOMA DE TIBIA

**Nombre del congreso:** XV Reunión Científica Anual de la Sociedad Española de Citología

**Tipo evento:** Congreso

**Ciudad de realización:** Malaga, España,

**Fecha de realización:** 30/01/1987

FRANCISCO JAVIER TORRES OLIVERA; HUGO GALERA DAVIDSON; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; Garrido-cintado, A; ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; Sanchez-gallego, Felicia. "Punción-aspiración en el Adamantinoma de Tibia". En: XV Reunión Científica Anual de la Sociedad Española de Citología. pp. 37 - 37.

**65 Título:** ESTUDIO DE LOS GLUCOCONJUGADOS DEL TÚBULO ULTIMOBRANQUIAL DE LA RATA ADULTA MEDIANTE LECTINAS

**Nombre del congreso:** II Reunión de la Sociedad Andaluza de Histología Médica

**Tipo evento:** Congreso

**Ciudad de realización:** Granada, España.,

**Fecha de realización:** 05/09/1986

ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; AMPARO GOMEZ PASCUAL; Fernandez-Rodriguez, Ana; HUGO GALERA DAVIDSON. "Estudio de los glucoconjugados del Túbulo Ultimobranquial de la rata adulta mediante Lectinas". En: II Reunión de la Sociedad Andaluza de Histología Médica. pp. 20 - 20.

**66 Título:** ESTUDIO DEL CARCINOMA MEDULAR DE TIROIDES MEDIANTE DIFERENTES MÉTODOS HISTOQUÍMICOS

**Nombre del congreso:** IV Reunión de la Escuela Morfológica del Prof. D. Luis Zamorano

**Tipo evento:** Congreso

**Ciudad de realización:** Santander, España.,

**Fecha de realización:** 08/02/1986

INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; RICARDO GONZÁLEZ CAMPORA; ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; Panea-flores, Pilar; HUGO GALERA DAVIDSON. "Estudio del Carcinoma Medular de Tiroides mediante diferentes métodos histoquímicos". En: IV Reunión de la Escuela Morfológica del Prof. D. Luis Zamorano. pp. 19 - 19.

**67 Título:** IDENTIFICACIÓN DE LOS GLÚCIDOS DE LAS CÉLULAS C Y DEL CUERPO ULTIMOBRANQUIAL DE LA RATA MEDIANTE EL USO DE LECTINAS

**Nombre del congreso:** IV Reunión de la Escuela Morfológica del Prof. D. Luis Zamorano

**Tipo evento:** Congreso

**Ciudad de realización:** Santander, España.,

**Fecha de realización:** 08/02/1986

ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; MARIA VICTORIA GONZALEZ GONZALEZ; HUGO GALERA DAVIDSON. "Identificación de los glúcidos de las células C y del cuerpo Ultimobranquial de la rata mediante el uso de lectinas". En: IV Reunión de la Escuela Morfológica del Prof. D. Luis Zamorano. pp. 17 - 17.

**68 Título:** APLICACIÓN DE DIVERSAS LECTINAS AL ESTUDIO DEL TIROIDES DE LA RATA

**Nombre del congreso:** IV CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA (1985)GRANADA, ESPAÑA)

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito del congreso:** Nacional

**Ciudad de realización:** Granada, España.,

**Fecha de realización:** 13/06/1985



ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; Montero-linares, Claudio; HUGO GALERA DAVIDSON. "APLICACIÓN DE DIVERSAS LECTINAS AL ESTUDIO DEL TIROIDES DE LA RATA".En: ACTAS DEL IV CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA. pp. 36 - 36.

- 69** **Título:** IDENTIFICACIÓN DEL ENDOTELIO VASCULAR MEDIANTE LA APLICACIÓN DE LA LECTINA ULLEX EUROPAEUS. INFLUENCIA DE LA FIJACIÓN EN EL MÉTODO DE ESTUDIO  
**Nombre del congreso:** III Reunión de la Escuela morfológica del Prof. D. Luis Zamorano  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de realización:** Salamanca, España.,  
**Fecha de realización:** 14/12/1984  
INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; ANA MARÍA MORENO FERNÁNDEZ; Montero, Claudio; HUGO GALERA DAVIDSON. "Identificación del endotelio vascular mediante la aplicación de la lectina Ullex Europaeus. Influencia de la fijación en el método de estudio.".En: III Reunión de la Escuela morfológica del Prof. D. Luis Zamorano.. pp. 11 - 11.
- 70** **Título:** IMMUNOCYTOCHEMICAL STUDY OF PROLIFERATIVE C-CELL DISORDERS IN THE RAT.  
**Nombre del congreso:** THE SIXTH JOINT MEETING OF THE JAPAN SOCIETY OF HISTOCHEMISTRY AND CYTOCHEMISTRY AND THE HISTOCHEMICAL SOCIETY (6.2002.SEATTLE (USA))  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito del congreso:** Internacional no UE  
**Ciudad de realización:** SEATTLE (USA),  
INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE; JOSÉ CARMELO UTRILLA ALCOLEA; MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ; REYES BERNABÉ CARO; ESPERANZA CONDE AMIANO. "IMMUNOCYTOCHEMICAL STUDY OF PROLIFERATIVE C-CELL DISORDERS IN THE RAT.".En: ABSTRACTS THE SIXTH JOINT MEETING OF THE JAPAN SOCIETY OF HISTOCHEMISTRY AND CYTOCHEMISTRY AND THE HISTOCHEMICAL SOCIETY. 1, pp. 52 - 52.
- 71** **Título:** LA DOBLE TINCIÓN EN INMUNOHISTOQUÍMICA  
**Tipo evento:** Congreso  
INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE.
- 72** **Título:** XVIII Congreso de la Sociedad Española de Histología e Ingeniería Tisular  
**Tipo evento:** Congreso  
INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE.

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

- 1** **Título:** XI CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA:VII REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ANDALUZA DE HISTOLOGÍA MÉDICA  
**Nombre del evento:** CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA (11.2001.LA RÁBIDA, HUELVA, ESPAÑA)  
**Ámbito del evento:** Nacional  
**Ciudad de realización:** LA RÁBIDA, HUELVA, ESPAÑA,  
INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE.
- 2** **Título:** CURSO DE PATOLOGIA ONCOLOGICA  
HUGO GALERA DAVIDSON; RICARDO GONZÁLEZ CAMPORA; JOSÉ LUIS VILLAR RODRÍGUEZ; INÉS MARÍA MARTÍN LACAVE.

## Experiencias en gestión de I+D+i y participación en comités científicos

### Comités científicos asesores, sociedades científicas

- 1 Título del comité:** Participación en: THE AMERICAN HISTOCHEMICAL SOCIETY ()  
**Ámbito de la actividad:** Internacional no UE  
**Fecha de inicio:** 12/07/1989
- 2 Título del comité:** Participación en: SOCIEDAD ANDALUZA DE HISTOLOGÍA MÉDICA ()  
**Ámbito de la actividad:** Autonómica  
**Fecha de inicio:** 14/06/1985
- 3 Título del comité:** Participación en: SOCIEDAD IBEROAMERICANA DE HISTOQUÍMICA ()  
**Ámbito de la actividad:** Internacional no UE  
**Fecha de inicio:** 02/03/1982
- 4 Título del comité:** Participación en: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HISTOLOGÍA ()  
**Ámbito de la actividad:** Nacional  
**Fecha de inicio:** 07/10/1981
- 5 Título del comité:** Participación en: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HISTOQUÍMICA ()  
**Ámbito de la actividad:** Nacional  
**Fecha de inicio:** 05/06/1979

### Experiencia en evaluación y revisión de proyectos y artículos de I+D+i

**Denominación actividad:** EXPERTO ANECA  
**Fecha de inicio:** 15/10/2009

## Otros méritos

### Estancias en centros de I+D+i públicos o privados

- 1 Entidad de realización:** BASIC SCIENCES AND BIOMEDICAL ENGINEERING, SCHOOL OF MEDICINE, UNIVERSITY OF MINNESOTA  
**Ciudad:** MINNEAPOLIS (MINNESOTA); ESTADOS UNIDOS DE AMERICA,  
**Fecha inicio:** 01/08/2002 **Duración:** 30 días  
**Tareas contrastables:** Estancia en BASIC SCIENCES AND BIOMEDICAL ENGINEERING, SCHOOL OF MEDICINE, UNIVERSITY OF MINNESOTA - Posdoctoral  
**Capac. adq. desarrolladas:** APRENDIZAJE TÉCNICA INMUNOCITOQUÍMICA EN MICROSCOPIA DE BARRIDO DE ALTA RESOLUCIÓN
- 2 Entidad de realización:** NEW ENGLAND MEDICAL HOSPITAL. DEP OF PATHOLOGUY  
**Ciudad:** BOSTON (MASSACHUSSETS); ESTADOS UNIDOS DE AMERICA,  
**Fecha inicio:** 01/07/1989 **Duración:** 97 días - 1 hora



**Tareas contrastables:** Estancia en NEW ENGLAND MEDICAL HOSPITAL. DEP OF PATHOLOGUY - Posdoctoral

**Capac. adq. desarrolladas:** APRENDIZAJE DE LA TÉCNICA DE HIBRIDACIÓN IN SITU

**3 Entidad de realización:** UNIVERSITÉ DE MARIE ET PIERRE CURIE

**Ciudad:** PARIS; FRANCIA,

**Fecha inicio:** 01/05/1987

**Duración:** 30 días

**Tareas contrastables:** Estancia en UNIVERSITÉ DE MARIE ET PIERRE CURIE - Posdoctoral

**Capac. adq. desarrolladas:** INMUNOCITOQUÍMICA ULTRAESTRUCTURAL

**4 Entidad de realización:** INSTITUTO PASTEUR

**Ciudad:** PARIS; FRANCIA,

**Fecha inicio:** 01/03/1981

**Duración:** 90 días - 23 horas

**Tareas contrastables:** Estancia en INSTITUTO PASTEUR - Posdoctoral

**Capac. adq. desarrolladas:** PRODUCCIÓN DE ANTICUERPOS PARA INMUNOHISTOQUÍMICA