

ANEXO III

Fecha: 27/07/2023

CURRICULUM VITAE

DATOS PERSONALES:

NOMBRE: M ^a Dolores	1 ^{er} APELLIDO: Ludeña	2 ^o APELLIDO: de la Cruz
NIF/NIE:	FECHA NACIMIENTO: (dd/mm/aaaa)	SEXO (V/M): M

DOMICILIO PARTICULAR:

VÍA:	NÚM.:	PLANTA:	PUERTA:
C. P.:	LOCALIDAD:	PROVINCIA:	
CORREO ELECTRÓNICO: ludenamd@usal.es		MÓVIL:	

FORMACIÓN ACADÉMICA:

TITULACIÓN ACADÉMICA	CENTRO	FECHA
Medicina	Universidad Complutense. Madrid	1977

DOCTORADO	CENTRO	FECHA
En Medicina y Cirugía	Universidad Complutense. Madrid	1981

SITUACIÓN PROFESIONAL ACTUAL:

PUESTO ACTUAL: CATEDRÁTICO Y JEFE DE SERVICIO DE ANATOMÍA PATOLÓGICA (PLAZA VINCULADA)
 FECHA INCORPORACIÓN: Febrero 2012
 ORGANISMO: Universidad de Salamanca /SACYL
 CENTRO/FACULTAD/ESCUELA/INSTITUTO: Medicina/ Hospital Universitario
 DEPARTAMENTO/SERVICIO: Anatomía Patológica
 DIRECCIÓN: Paseo de San Vicente
 CP: LOCALIDAD: Salamanca PROVINCIA: Salamanca
 TELÉFONO: 923291100. EXTENSIÓN: 55455
 FAX: CORREO ELECTRÓNICO: ludenamd@usal.es

- VINCULACIÓN-

SITUACIÓN LABORAL: FUNCIONARIO/A
 ESTATUTARIO/A
 CONTRATADO/A
 OTRAS (especificar)

DEDICACIÓN: TIEMPO PARCIAL
 TIEMPO COMPLETO

1 de 9

GERENCIA REGIONAL DE SALUD DE CASTILLA Y LEÓN
 DIRECCIÓN GENERAL DE INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN E INFRAESTRUCTURAS
 Pso. de Zorrilla, 1 - 47007 Valladolid. Tel.: 983 32 80 00 - Fax: 983 41 23 05

ÁMBITO- PREFIJO

GEISER

Nº registro

U01700051s23N0000045

CSV

GEISER-e523-b422-bc17-8afc-030f-2926-97e2-83e7

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

<https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO

27/10/2023 13:33:00 Horario peninsular

Validez del documento

Original



GEISER-e523-b422-bc17-8afc-030f-2926-97e2-83e7

ACTIVIDADES ANTERIORES DE CARÁCTER CIENTÍFICO O PROFESIONAL:

AÑOS (INICIO-FINAL)	PUESTO	CENTRO
1978-1980	MÉDICO INTERNO RESIDENTE (PLAN MIR)	HOSPITAL CLÍNICO DE SAN CARLOS
1978-1980	PROFESORA AYUDANTE DE PRACTICAS	HOSPITAL CLÍNICO DE SAN CARLOS
1981-1983	PROFESOR ADJUNTO CONTRATADO	HOSPITAL CLINICO SALAMANCA
1983-2012	PROFESOR TITULAR Y JEFE DE SECCIÓN (plaza Vinculada)	HOSPITAL CLINICO SALAMANCA
2012-actualidad	Catedrático y Jefe del Servicio de Anatomía Patológica.	Hospital Universitario. Salamanca

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN: Breve descripción, por medio de palabras clave –DeCS-, de la especialización y líneas de investigación actuales.

1.- Maduración pulmonar. Efecto de los corticoides sobre los factores de crecimiento que actúan directamente sobre la alveolización, en el último periodo de crecimiento pulmonar. Modelo experimental

2.- Cáncer de pulmón: Activación de las vías intracelulares tirosinKinasa en el Cáncer de pulmón no microcítico y su relación con los factores clínico patológicos relacionados con la progresión tumoral. Alteraciones moleculares. Moléculas dianas.

3.- Patología Molecular Tumoral: Estudio molecular de las principales vías de actuación en tumores sólidos.





PUBLICACIONES: Relación de publicaciones **más relevantes** en los últimos **diez años** por orden cronológico Reseña solo las publicadas o en prensa. No incluir comunicaciones ni ponencias en congresos. Referencie siguiendo el esquema: autores por orden de firma, título, revista y datos de publicación, factor de impacto.

(máximo 3 páginas)

.- Autores: Pilar de la Puente, **Dolores Ludeña** , Marta López , Jennifer Ramos, Javier Iglesias
 Título: Differentiation inside autologous fibrin scaffolds of porcine dermal cells with mesenchymal stem cell phenotype.
 Revista: Experimental Cell. Research 319: 144-152. 2013. **Indice de Impacto: 4,250**

.- Autores: Pilar de la Puente and Dolores **Ludeña**
 Título: Cell cultura in autologous fibrin scaffolds for applications in tissue engineering
 Revista: Exp Cell Research 322: 1-11. 2014. **Indice de Impacto: 4,250**

.- Autores: M. Rodríguez, N.M.Novoa, J.L. Garcia, M.T. Gómez Hernández, Dolores **Ludeña**.
 Título: Factors influencing malignant evolution and long-term survival in solitary fibrous tumours of the pleura
 Revista: Histology and Histopathology 29: 1445-1454. 2014. **Indice de Impacto: 2,48**

.- Autores: J. Ortiz, S. del Carmen, M.D **Ludeña**, E. Carrascal.
 Título: Choroidal Metastasis from Leiomyosarcoma. case report .
 Revista: Rev Esp Patol.2015;48(1) :45-7

.- Autores: Carmen Sánchez-Jiménez, Maria Dolores **Ludeña** and José Izquierdo,
 Título: "T-cell intracellular antigens function as tumor suppressor genes"
 Revista: Cell Death and Disease (2015) 6, e1669; doi:10.1038/cddis.2015.43. **Indice de Impacto: 5,18**

.- Author: Dolores Lopez, Daniel López-López; Ricardo Gómez-Nieto; Manuel J Herrero-Turrión; Norberto García-Cairasco; David Sánchez-Benito; María D **Ludena**.
 Title: Over-expression of the immediate-early genes Egr1, Egr2 and Egr3 in two strains of rodents susceptible to audiogenic seizures
 Journal: Epilepsy & Behavior. EB-15-590R2 (2015). **Indice de Impacto: 2,257**.
<http://dx.doi.org/10.1016/j.yeb.2015.12.020>





- Authors: Ana Remesal, co First Author; Daniele De Luca; Laura San Feliciano; Maria Isidoro-Garcia; Angelo Minucci; Krizia Pocino; Josefina Casas; Gemma Fabrias; Ettore D Capoluongo; Dolores **Ludena** de la Cruz.

Title: Effect of prenatal steroideal inhibition of sPLA2 in a rat model of preterm lung

Revista: Pulmonary Pharmacology & Therapeutics. 36 (2016): 31-36

Ref: PPT15-156R1. <http://dx.doi.org/10.1016.pupt.2015.12.001>. **Indice de Impacto: 2,937**

- Authors: Javier Ortiz Rodríguez-Parets*, Sofía del Carmen Martínez

Cristina González Velasco, Elisa Muñoz Torres, **María Dolores Ludeña de la Cruz** y Eliseo Carrascal

Title: Tumor glioneuronal formador de rosetas. Ejemplo poco frecuente de neoplasia del IV ventrículo

Revista: Rev Esp Patol. 2016;49(1):66-68. **Indice de Impacto: 0,49**

- Authors: Santos-Briz A, Román C, Corral R, de Dios A, Vázquez L, **Ludeña MD**.

Title: Cutaneous indeterminate cell histiocytosis of donor origin after allogeneic haematopoietic stem-cell transplantation.

Revista: Pulmonary Pharmacology & Therapeutics.. 2017 Sep;39(9): 696-699. doi:

10.1097/DAD.0000000000000935. PubMed PMID: 28825606. **Indice de Impacto: 1,426**

- Authors: Javier Ortiz, Cristina Gonzalez, Elisa Muñoz, Dolores **Ludeña**.

Title: Myxoid and lipomatous solitary fibrous tumor of soft tissue: a case report. Revista: Open Journal of Pathology. Jan 2017. 7: 20-24. DOI:10.4236/ojpathology.2017.71003.

<http://www.scirp.org/journal/OJPathology>. **Indice de Impacto: 0,56**

- Authors: [M.López Zubizarreta](#); [M.A.Hernández Mezquita](#); [P.Álvarez Vega](#); [M.D.Ludeña de la Cruz](#); [M.Barrueco Ferrero](#)

Title: 49 Years-old man with fever, malaise and pulmonary nodules

Revista: Rev Clin Esp. 2017 (8): 484-488. <https://doi.org/10.1016/j.rce.2017.02.010>. **Índice de Impacto: 0,971**

- Autores: J. Ortiz, [L. M. Chinchilla](#), [E. Muñoz](#), MD **Ludeña**

Título: "Gouty tophus: Cytological findings in a case diagnosed by fine needle aspiration."

Revista: Open Journal of Pathology, Vol.8 No.1 2018. **Indice de Impacto:0,56**





- Authors: Adrian Sanchez-Fdez, María Jesus Ortiz-Ruiz, Maria Florencia Re-Louhau, Pablo Rodríguez-Núñez, Isabel Ramos, Oscar Blanco Muñoz, María **Ludeña**, Mar Abad, Manuel Sánchez-Martín, Atanasio Pandiella, y Azucena Esparís -Ogando

Título: MEK5 promotes lung adenocarcinoma

Revista: Eur Respir J. 2019 Nov 15. pii: 1801327. doi: 10.1183/13993003.01327-2018. PMID: 30442718

Indice de Impacto: 12,242

- Authors: Ortiz, J., Chinchilla, L., Muñoz, E. and **Ludeña**, MD. Título: Mucosal Schwann Cell

Hamartoma—Colonic Lesion Susceptible to an Interesting Differential Diagnosis.

Revista: Open Journal of Pathology, 8, 101-105. 2018.

<https://doi.org/10.4236/ojpathology.2018.83012>. . **Indice de Impacto: 0,56**

- Autores: Ortiz, J., Chinchilla, L. , Muñoz, E. and **Ludeña**, M.

Título: Myxopapillary Ependymoma of the III Ventricle: Example of a Histological Variant of Ependymoma with Exceptional Localization.

Revista: Open Journal of Pathology, 2020 10, 51-55. doi:[10.4236/ojpathology.2020.101005](https://doi.org/10.4236/ojpathology.2020.101005). . **Indice de Impacto:0,56**

- Autores: Chinchilla Tábora L. M; Ortiz Rodríguez-Parets J; González Morais I; Pérez Sánchez A; Rodríguez González M.C; Sayagues J.M; **Ludeña** de la Cruz M D.

Título: "Immunohistochemical analysis of CD99 and PAX8 in a series of 15 molecularly confirmed cases of Ewing sarcoma,"

Revista: Hindawi sarcomas volumen 2020. Article ID 3180798, 6 pages.

<https://doi.org/10.1155/2020/3180798> **Indice de Impacto: 2,83**

- Autores: Angel Santos-Briz, Javier Cañueto, Sofía del Carmen, Beatriz Barrios,Manuela Yuste,Lorena Bellido, María Dolores **Ludeña** and Concepción Román.

Título: Value of PD-L1, PD-1, and CTLA-4 Expression in the Clinical Practice as Predictors of Response to Nivolumab and Ipilimumab in Monotherapy in Patients With Advanced Stage Melanoma,

Revista: Am J Dermatopathol 2021;43:423–428. **Indice de Impacto:: 1,102**

- Autores: Marta Rodríguez González, Cristina González Velasco, Asunción Gómez Muñoz, José María Sayagués Manzano, María Dolores **Ludeña** de la Cruz

Título: "Cómo mejorar la precisión de los diagnósticos I y III del Sistema Bethesda".

Revista: ORL 12(4), 303-312. 2021. <https://doi.org/10.14201/orl.25005>



.- Autores: Javier Ortiz Rodríguez-Parets, Luis Miguel Chinchilla Tábora, Enrique Montero Mateos, Elisa Muñoz Torres, María Dolores **Ludeña** de la Cruz

Título: Dysplastic Gangliocytoma: A Rare Example of Cerebellar Tumor with An Evident Genetic Profile (Cowden Syndrome)

Revista: Open Journal of Pathology Vol.11 No.2, April 26, 2021

DOI: 10.4236/ojpathology.2021.112004 **Indice de Impacto: 0,56**

.- Sánchez-Fdez A, Re-Louhau MF, Rodríguez-Núñez P, **Ludeña D**, Matilla-Almazán S, Pandiella A, Esparís-Ogando A.

Título: Clinical, genetic and pharmacological data support targeting the MEK5/ERK5 module in lung cancer

Revista: NPJ Precision oncology-00738r1. 2021. 5-78, pp.1-13. **Indice de Impacto: 10.123**

.-Autores: Pérez, Elena Martín; **Ludeña** de la Cruz, María Dolores ; Castro Herranz Sonsoles y Martín Martín Quintín.

Título "Statistical Study of Medicolegal Autopsies".

Revista: JP Journal of Biostatistics 19: 95-106. 2022. P-ISSN: 0973-5143

<http://dx.doi.org/10.17654/0973514322006>

.- Autores: Alejandro Olivares-Hernández, Edel del Barco, Carmen Parra Pérez, José Pablo Miramontes, Luis Figuero-Pérez, Teresa Martín-Gómez, Roberto Escala-Cornejo, Lorena Bellido Hernández, Rogelio González Sarmiento, Juan Jesús Cruz-Hernández, and María Dolores **Ludeña** de la Cruz

Título: Influence of DNA Mismatch Repair (MMR) System in Survival and Response to Immune Checkpoint Inhibitors (ICIs) in Non-Small Cell Lung Cancer (NSCLC): Retrospective Analysis

Revista: Biomedicines 2022, 10, 360. <https://doi.org/10.3390/Biomedicines10020360>. **Indice de Impacto: 6,081. Q1**

6.- Autores: Alejandro Olivares-Hernández, Edel del Barco Morillo, José Pablo Miramontes-González, Luis Figuero-Pérez, Luis Pérez-Belmonte, Javier Martín-Vallejo, Teresa Martín-Gómez, Roberto Escala-Cornejo, Rosario Vidal-Tocino, Lorena Bellido Hernández, Rogelio González Sarmiento, María Dolores **Ludeña** de la Cruz, Juan Jesús Cruz-Hernández, Carmen Parra Pérez.

Título: Immunohistochemical assessment of the P53 protein as a predictor of non-small cell lung cancer response to immunotherapy

Revista: Front. Biosci. (Landmark Ed) 2022; 27 (3):88





<https://doi.org/10.31083/> Manuscript Link:
<https://www.imrpress.com/journal/FBL/27/3/10.31083/j.fbl2703088>.

Indice de Impacto: 4.009

- Autores: Luis Chinchilla Tabora; Jose-Maria Sayagues; Idalia Gonzalez Morais; Marta Rodriguez Gonzalez; Dolores **Ludeña** De la Cruz.
 Título: Prognostic Impact of EGFR Amplification and Visceral Pleural Invasion in Early Stage Pulmonary Squamous Cell Carcinomas Patients after Surgical Resection of Primary Tumor
 Revista: Cancers. 2022. 14-9, pp.2174. **Indice de Impacto: 6.639**

- Autores: Javier Ortiz , Juan Carlos Paniagua, Luis Chinchilla, Enrique Montero, Elisa Muñoz, María Dolores **Ludeña**.
 Título: Clival Salivary Heterotopia (Salivary Choristoma): A Rare Radiopathological Lesión
 Revista: Open Journal of Pathology, 12,No 4: 115-119. October 2022 doi:
 10.4236/ojpathology.2022.124013.
<https://www.scirp.org/journal/paperinformation.aspx?paperid=119188>.

Indice de Impacto: 0,56

- **Autores.-** Javier San Bartolomé Gutiérrez , Antonio Santamaría Abad , Feliciano Sánchez Domínguez, María Dolores **Ludeña** de la Cruz , Juan Jesús Cruz Hernández.
Título.- Epidemiological Study of Prostate Cancer in the Province of Salamanca (2006-2015)
Revista.- Archivos Españoles de Urología >> 2022, Vol. 75 >> Issue (7) : 630-637. DOI:
 10.56434/j.arch.esp.urol.20227507.91

- **Autores:** Patricia Alejandra Garrido Ruiz, María González-Tablas ,Alejandro Pasco Peña,María Victoria Zelaya Huerta, Javier Ortiz, Álvaro Otero , Luis Antonio Corchete, María Dolores **Ludeña**, María Cristina Caballero Martínez , Alicia Córdoba Iturriagagoitia, Inmaculada Catalina Fernández, Joaquín González-Carreró Fojón, Aurelio Hernández Laín, Alberto Orfao and María Dolores Tabernero.
Título: Clinical, Histopathologic and Genetic Features of Rhabdoid Meningiomas
Revista: Int. J. Mol. Sci. 2023, 24, 1116. <https://doi.org/10.3390/ijms24021116>
Indice de Impacto: 6,01

- Authors: Jonnathan Roldan, Marta Fuentes, Luis Chinchilla-Tabora, Idalia Gonzalez-Morais, Jose Maria Sayagues, Mar Abad, Rosa Cordovilla, Dolores **Ludeña**, Edel Del Barco, Marta Rodriguez



Title: Liquid Biopsy Impact In Overall Survival In Non-Small Cell Lung Cancer
Patients
Revista: Pathology and Molecular Diagnostics. Section of [Diagnostics](#) (ISSN 2075-4418) Manuscript ID: diagnostics-2378715.
<https://doi.org/10.3390/diagnostics13142347>. **Indice de Impacto 3,6**

.- Autores.- Alejandro Olivares-Hernández , Juan. Luis García Hernández , José Pablo Miramontes-González, Irene Toribio-García, Luis Antonio Corchete , Lorena Bellido Hernández, Nerea Gestoso Uzal , Rogelio González Sarmiento, Emilio Fonseca-Sánchez, María Dolores **Ludeña** de la Cruz , Juan Jesús Cruz-Hernández, Edel del Barco Morillo.
Titulo.- Detection of Predictive Biomarkers of Resistance to Immunotherapy by Whole Exome Sequencing ctDNA Obtained by Liquid Biopsy of Non-Small-Cell Lung Cancer
Revista.- Cancer 2023. 15. Pg1-16. **Indice de Impacto: 6.639.**

.-J. Ortiz; JC Paniagua, Isidro colacocom, R Rivas, Andreaj., LM Chinchillaemuto, MD. **Ludena**
Title: Pontocerebellar Progressive Multifocal Leukoencephalopathy. Radiological, clinical, histological and immunohistochemical findings in a hematological patient
OJPathology. Aceptado en julio del 2023. **Indice de Impacto: 0,56**

.- Authors: Alejandro Olivares-Hernández , Juan Luis García-Hernández, José Pablo Miramontes-González , Irene Toribio-García , Luis Antonio Corchete,
Lorena Bellido Hernández, Nerea Gestoso Uzal, Rogelio González Sarmiento,
Emilio Fonseca-Sánchez, María Dolores **Ludeña** de la Cruz, Juan Jesús Cruz-Hernández, Edel Del Barco Morillo
Title: Detection of Predictive Biomarkers of Resistance to Immunotherapy by
Whole Exome Sequencing ctDNA Obtained by Liquid Biopsy of Non-Small-Cell Lung
Revista: Cancer. Manuscript ID: cancers-2434256. Aceptado para su publicación en Julio del 2023

.- Chinchilla et al
Haemangioblastoma with Leptomeningeal spread and a Fatal Outcome: a rare case report with MDM2 and EGFR Alterations"
"International Medical Case Reports Journal". Aceptado en octubre 2023





PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN: Relación de proyectos de investigación más relevantes financiados por agencias públicas o privadas en desarrollo o finalizados en los que haya participado en los últimos seis años (los más recientes en primer lugar). Referencie siguiendo el esquema: nº de proyecto, título del proyecto, entidad financiadora, duración (desde...hasta...), investigador principal (apellidos, nombre).

(máximo 2 páginas)

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN:

1.- Proyectos de investigación financiados por fondos públicos dirigidos como investigador principal en los últimos 10 años

- Título: Estudio de las Mutaciones de KRAS y EGFR en el cáncer de Pulmón no Microcítico, su relación con la activación de las vías intracelulares Tirosin- Kinasa y factores clinicopatológicos. Implicaciones pronosticas y terapéuticas.

Entidad financiadora: JCYL. Referencia: GRS 600/A/11

Duración: 3 años: 2011-2013

- Título: Dexametasona vs Betametasona prenatales en la maduración pulmonar postnatal y sobre los factores de crecimiento: VEGF, CTGF, TGFB, Angiopoyetina, Megalina e IGFs

Investigador principal: Mª Dolores Ludeña de la Cruz.

Entidad financiadora: FIS. Expediente: PI12/00562

Duración: 3 años: 2013-15

- Título: Nuevo método para identificar y clasificar las mutaciones de EGFR implicadas en la sensibilidad y resistencia al tratamiento en pacientes con cancer de pulmón. Solorzano 2018.

Duración: 1 año

- Título: "Nuevo método para identificar y clasificar las mutaciones de EGFR, KARAS, BRAF, HER2, PDL1,ARV7,IDH1 E IDH2 a nivel de célula individual, implicadas en la sensibilidad y resistencia a fármacos en pacientes con diferentes neoplasias"

Entidad financiadora: JCYL. Referencia: GRS 2050/A/19

Duración: 2 años

- Título: Characterization and comparison of the mutational status of PIK3CA gene between the primary tumor, metastatic tissue and peripheral blood of patients with advanced breast cancer at Complejo Asistencial Universitario de Salamanca (CAUSA).

Entidad financiadora: Roche Diagnostics, S.L.

Duración: 2 años

Financiación: Roche Diagnostics, S.L. (47.500 euros).

IP: María Dolores Ludeña



2.- Proyectos de investigación financiados por fondos públicos con participación como colaborador:

En los últimos 10 años

.- Título: Development a technology to produce microcapsules, base don the formation of drops from viscous non-Newtonian liquids sprayed through fan-jet nozzles, to used in Cancer therapy

Investigador principal: Eva Martín del Valle

fecha inicio 01/02/2011. fecha fin 01/02/2016.

Referencia: ERC-2010-STG_20091028

.- Titulo: EXpresión de PDL1, PD1 y CTLA4 en melanoma cutaneo. Valor pronostico y relación con respuesta terapeutica y variables clinico-patologicas.

Investigador principal: Angel Santos Briz Terón

fecha inicio 2017. fecha fin 2017

Referencia: GRS 1588/A/17.

CONTRIBUCIONES DE LA ACTIVIDAD INVESTIGADORA AL DESARROLLO CLÍNICO, ASISTENCIAL Y/O DEL SNS: Elaboración de guías de práctica clínica, protocolos, etc.: autores, título, fecha, editorial, ISBN.

(Ajustese al espacio disponible)

De los resultados obtenidos en la línea de investigación sobre maduración pulmonar y Corticoides prenatales, han derivado modificaciones terapéuticas aplicadas a los tratamientos con corticoides en las madres gestantes con riesgos de parto prematuro. Se recomienda el uso de Betametasona sobre la Dexametasona

Los resultados obtenidos en la línea de investigación sobre Cáncer de pulmón y la activación de las vías intracelulares tirosin Kinasa, han contribuido al mayor conocimiento de las vías TK y las activaciones por diferentes receptores alterados en el Cancer de Pulmón y al mayor conocimiento de las resistencias a los tratamientos personalizados en Adenocarcinoma de pulmón.

10 de 9

GERENCIA REGIONAL DE SALUD DE CASTILLA Y LEÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN E INFRAESTRUCTURAS
Pso. de Zorrilla, 1 - 47007 Valladolid. Tel.: 983 32 80 00 - Fax: 983 41 23 05

ÁMBITO- PREFIJO

GEISER

Nº registro

U01700051s23N0000045

CSV

GEISER-e523-b422-bc17-8afc-030f-2926-97e2-83e7

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

<https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO

27/10/2023 13:33:00 Horario peninsular

Validez del documento

Original



GEISER-e523-b422-bc17-8afc-030f-2926-97e2-83e7



Contribución a la difusión del conocimiento científico y clínico con la participación en un capítulo sobre guías clínicas en las muestras endoscópicas. Plan de Calidad de la SEPAR (Sociedad Española de Patología Respiratoria):

Autor: M^a Dolores Ludeña:

Título: Las muestras endoscópicas y técnicas especiales. Aplicación a la investigación.

Capítulo 11 del "Plan de Calidad para la toma de las muestras endoscópicas. Manual SEPAR de procedimientos. Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR). Editorial Respira. ISBN 84-7989-152-1. 2013

OTROS MÉRITOS EN LOS ÚLTIMOS AÑOS: Miembro de comités de expertos, premios, comunicaciones, ponencias, etc.

LIBROS EN LOS 10 ÚLTIMOS AÑOS:

.-. Autor: M^a Dolores Ludeña:

Título: Las muestras endoscópicas y técnicas especiales. Aplicación a la investigación.

Capítulo 11 del "Plan de Calidad para la toma de las muestras endoscópicas. Manual SEPAR de procedimientos. Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR). Editorial Respira. ISBN 84-7989-152-1. 2013

.- Autores: Marcelo F. Jimenez, Nuria M. Novoa, Jose Luis Aranda, M. Dolores Ludeña & Gonzalo Varela

Capítulo 39: Benign Tumours of the Lung. In ESTS Textbook of Thoracic Surgery Pleura, Trachea lung: 647-655. 2014



Autores: Santos, Idania - Hernandez, María, Marques-Garcia, Fernando- Ludeña, Dolores - Miguel, Andrés - Ruiz, José

Titulo: Neumonía Organizada Criptogénica con Presencia de Auto-anticuerpos Anti-Mi2-

In book: Inmunología Clínica. Casos Clínicos Autoinmunidad III (pp.103-106). Chapter PY - 2016/04/01. paginas- 103 – 106. April 2016. SN - 978-84-608-7611-3.

Abstrac publicados en revistas indexadas en los últimos 10 años

.- Autores: Santos-Briz, E. Godoy. L. Arango, P. Antúnez,E. Fernández, MD. Ludeña.

Titulo: Shoul BRAF Be tested in Primary or Metastatic Malignan Melanoma. Revista: Modern Pathology, 26 (2). 120A. 2013

.- Autores: Alaejos I, Bernabé MJ, Cordovilla R, Ludeña MD, García-Macías MC, Barrueco M, Lanchas M.

Titulo: Detección de la mutación del EGFR en muestras obtenidas por broncoscopia y ecobroncoscopia.

Revista: www.archbronconeumol.org pg. 191-192. 2012

85.- Autores: Doblaré G. Cordovilla R. Torracchi AM, Ludeña MD, García-Macías MC, Santos-Briz A.

Titulo: Utilidad diagnóstica de muestras endoscópicas para la determinación de la mutación del gen egfr en pacientes con cáncer de pulmón no microcítico.

Revista: www.archbronconeumol.org pg 204

.- Autores: Doblaré G, Cordovilla R, Torracchi AM, Santos Briz A, Varela G, Jiménez M, Ludeña MD.

Titulo: Activación de las vías de la tirosin kinasa respecto a la mutación del gen egfr en pacientes diagnosticados de cancer de pulmón no microcítico

Revista: www.archbronconeumol.org

.- Autores: M Teresa Gómez-Hernández, Maria Rodríguez, Marcelo Fernando Jiménez López, Dolores Ludeña, Begoña García-Cenador, Consuelo Cañizo

Titulo: Integration of mesenchymal stromal cells delivered in a fibrin sealant during the initial phases of lung.

Revista: Chest 03/2014; 145(3 Suppl):53A. DOI:10.1378/chest.1824433

88.-VMJ Martín, A Blazquez, A Costales, M Ibarra,P Alvarez, MD Ludeña.

Titulo: Case Report: Diffuse Idiopathic Pulmonary Neuroendocrine cell Hyperplasia.

Revista: Revista Portuguesa de Pneumología. 2017; 7-8.

89.- Autores: MJ Martín,A Blazquez, A Costales, P Alvarez, A Sanchez, A Cadenas, MD.

Titulo: Case Report: Peripheral Pulmonary Adenoid Cystic Carcinoma. Ludeña Revista: Revista Portuguesa de Pneumología. 2017; p 11.

90.- Autores: A Costales, M Ibarra, A Blazquez, MJ Martín, P Alvarez, MD Ludeña.

Titulo: A case Report of Lung Inflammatory Myofibroblastic Tumour.

12 de 9

GERENCIA REGIONAL DE SALUD DE CASTILLA Y LEÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN E INFRAESTRUCTURAS
Pso. de Zorrilla, 1 - 47007 Valladolid. Tel.: 983 32 80 00 - Fax: 983 41 23 05

ÁMBITO- PREFIJO

GEISER

Nº registro

U01700051s23N0000045

CSV

GEISER-e523-b422-bc17-8afc-030f-2926-97e2-83e7

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

<https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO

27/10/2023 13:33:00 Horario peninsular

Validez del documento

Original



GEISER-e523-b422-bc17-8afc-030f-2926-97e2-83e7

Revista: Revista Portuguesa de Pneumología. 2017; P12
.- Autores: [A Remesal](#), E. Gutierrez, [L San Feliciano](#), M Mateos, [M Isidoro-García](#), [D Ludeña](#).
Titulo: Changes in Expression of connective tissue Growth Factor (CTGF) in Newborn rat lung after ventilation.
Revista: J. of Pediatric and Neonatal Medicine 2017, ABS 25; 6(2): e060236 doi: 10.7363/060236. Published on line.
92.- Autores: M Mateos, E. Gutierrez, [L San Feliciano](#), [A Remesal](#), [M Isidoro-García](#), [D Ludeña](#).
Titulo: Antenatal glucocorticoids attenuate changes by ventilation in expression of connective tissue growth factor (CTGF) in newborn rat lung
Revista: J. of Pediatric and Neonatal Medicine 2017, ABS 26; 6(2): e060236 doi: 10.7363/060236. Published on line.
93.- Autores: Marta Sanchez , María del Mar Abad Hernández , María Dolores Ludeña de la Cruz , Ruth Gervas Rios , M^a Luisa Villahermosa.
Titulo: Performance of streck blood collection tubes after 14 days for egfr mutation detection by clart® cma egfr lb (liquid biopsy).
Revista: European Meeting on Molecular Diagnostic” (11-13 octubre,2017. Holanda).
.- Autores: A. Olivares Hernandez¹, E. del Barco, L. Figuro Pérez, R. Escala Cornejo, M. Parra Pérez, A. Rodrigues Françoso, L. Bellido Hernández, R. Vidal Tocino, E. Escalera Martín, J. Claros Ampuero, E. Terán Brage, Á. López Gutiérrez, M. Ludeña de la Cruz, J.J. Cruz-Hernández
Titulo: Expression by immunohistochemistry of p53 tumor suppressor protein as a predictive biomarker of response to immune checkpoint inhibitors in non-small cell lung cancer.
Abstract 3320. Type: AbstractCategory: Investigational immunotherapy
https://cpaper.ctimeetingtech.com/esmo2021/submission/preview/print?publication_id=3320

