

--	--

Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre	MARIA TERESA		
Apellidos	GONZÁLEZ SERRANO		
Sexo		Fecha de Nacimiento	
DNI/NIE/Pasaporte			
Teléfono			
Dirección Email	mariat.gonzalez.serrano.sspa@juntadeandalucia.es		
Open Researcher and Contributor ID (ORCID)			

A.1. Situación profesional actual

Puesto	FEA		
Fecha inicio	2010		
Organismo / Institución	Hospital Universitario Reina Sofía		
Departamento / Centro	Anatomía Patológica		
País	España	Teléfono	
Palabras clave			

A.2. Situación profesional anterior (incluye interrupciones en la carrera investigadora - indicar meses totales, según texto convocatoria-)

Periodo	Puesto / Institución / País
2004 - 2010	FEA / HDSM Infanta Margarita / España
2004 - 2004	FEA / Complejo Hospitalario del Área de Salud de Mérida / España

A.3. Formación académica

Grado/Master/Tesis	Universidad / País	Año
Avances en Pediatría	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	2010
Licenciado en Medicina y Cirugía	Facultad de Medicina	1991

Parte B. RESUMEN DEL CV

Durante la Licenciatura en Medicina (1984/91) fui alumno interno en el departamento de Especialidades medico-quirúrgicas durante el curso 1989/90.

Realicé la especialidad de ANATOMÍA PATOLÓGICA en el Hospital Universitario Virgen Macarena de Sevilla durante los años 2000/2004, durante este periodo fui colaborador honorario adscrita al departamento de Citología e Histología normal y Patológica de la Universidad de Sevilla. Formé parte del Grupo de Investigación: "Histoquímica y Morfometría" (Ref. CTS-136) de la Junta de Andalucía.

Realicé la Tesis doctoral "Aproximación al estudio biomolecular del Carcinoma nasofaríngeo" en el departamento de Citología e Histología Normal y Patológica de la Facultad de Medicina de la Universidad de Sevilla, bajo la dirección del Dr Hugo Galera Davidson, Dr Miguel Rodríguez y Dr Hugo Galera Ruiz. El

13 de septiembre de 2010 fue defendida en la Facultad de Medicina de la Universidad de Sevilla, obteniendo la calificación Sobresaliente Cum laude.

Actualmente desarrollo mi actividad laboral como Facultativo Especialista de Área en la UGC de Anatomía Patológica del Hospital Universitario Reina Sofía desde febrero de 2010. He prestado colaboración como docente en calidad de Tutor clínico en el Departamento de Especialidades Médico-Quirúrgicas de la Universidad de Córdoba durante los años académicos 2014-2015, 2015/2016, 2016/2017 y 2017/2018.

Parte C. LISTADO DE APORTACIONES MÁS RELEVANTES

C.1. Publicaciones más importantes en libros y revistas con “peer review” y conferencias

- 1 Artículo científico.** Jiménez-Vacas JM et al. Tumor suppressor role of RBM22 in prostate cancer acting as a dual-factor regulating alternative splicing and transcription of key oncogenic genes. *Transl Res.* 2023 Mar;253:68-79.
- 2 Artículo científico.** Jiménez-Vacas JM; et al. 2020. Dysregulation of the splicing machinery is directly associated to aggressiveness of prostate cancer. *EBioMedicine. The Lancet.* 51, pp.102547.
- 3. Artículo científico.** Juárez-Soto A, Garín-Ferreira JM, Rodríguez-Fernández A, Tirado-Hospital JL, González-Serrano MT, Moreno-Jiménez J, Medina-López R, Baena-González V. Diagnosis of metastasis in castration-resistant prostate cancer patients: decision algorithm in imaging tests. *Actas Urol Esp (Engl Ed).* 2019 Mar;43(2):55-61.
- 4 Artículo científico.** Gomez-Gomez, Enrique; et al. 2019. Oncogenic Role of Secreted Engrailed Homeobox 2 (EN2) in Prostate Cancer *JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE.* 8. 2
- 5 Artículo científico.** Jimenez-Vacas, Juan M.; et al. 2019. Spliceosome component SF3B1 as novel prognostic biomarker and therapeutic target for prostate cancer *TRANSLATIONAL RESEARCH.* 212. ISSN 1931-5244.
- 6 Artículo científico.** Gomez-Gomez, Enrique; et al. 2018. Plasma ghrelin O-acyltransferase (GOAT) enzyme levels: A novel non-invasive diagnosis tool for patients with significant prostate cancer *JOURNAL OF CELLULAR AND MOLECULAR MEDICINE.* 22.
- 7 Artículo científico.** Carmona Sánchez P; González Serrano MT; Serrano Simón JM. 2016. Spontaneous multivisceral cholesterol crystal embolism presenting as livedo reticularis. *Medicina intensiva.* 0. ISSN 0210-5691.
- 8 Artículo científico.** Caro-Cuenca MT; et al. 2013. Infección oportunista concomitante en paciente inmunosuprimido.. *Revista electrónica de la autopsia.* ISSN 1699-2334.
- 9 Artículo científico.** Casco FG; et al. 2013. Head and neck cancer. An aetiopathogenetic study of non-endemic lymphoepithelioma. *Acta otorhinolaryngologica Italica : organo ufficiale della Società italiana di otorinolaringologia e chirurgia cervico-facciale.* 33(1), pp.9-15. ISSN 0392-100X.
- 10 Artículo científico.** González Serrano MT; et al. 2011. Molecular findings of nasopharyngeal carcinoma in a European population. *Analytical and quantitative cytology and histology / the International Academy of Cytology [and] American Society of Cytology.* 33(6), pp.316-22. ISSN 0884-6812.
- 11 Artículo científico.** Ruiz Molina I; González Serrano T; Solis Garcia E. 2010. Tumor de células de Sertoli-Leydig poco diferenciado con elementos heterólogos endodérmicos de tipo colónico. *Revista española de Patología.* 43/3, pp.151-154.
- 12 Artículo científico.** Ruiz-Molina I; González-Serrano MT; Solís-García E. 2010. Tumor de células de sertoli-Leydig poco diferenciado de ovario con elementos heterólogos endodérmicos de tipo colónico *Revista española de Patología.* 43/3, pp.151-154.
- 13 Artículo científico.** Ruiz Molina I; González Serrano MT; Solis Garcia E. 2009. Fibroxantoma atípico de células claras: variante infrecuente de fibroxantoma atípico con amplio diagnóstico diferencial *Revista Española de Patología.* 42/1, pp.59-62. ISSN 1699-8855.
- 14 Artículo científico.** Segura Sanchez J; Solis Garcia E; González Serrano T. 2008. Adenocarcinoma papilar seroso en colon sigmoide originado sobre endosalpingiosis quística *Revista Española de Patología.* 41/2, pp.146-149. ISSN 0031-3106.
- 15 Artículo científico.** Segura Sanchez J; Solis Garcia E; González Serrano T. 2008. Carcinoide-adenocarcinoma mixto de apéndice cecal. Aspectos terminológicos a propósito de un caso *Revista Española de Patología.* 41/2, pp.134-137. ISSN 0031-3106.
- 16 Artículo científico.** Segura Sanchez J; Solis Garcia E; González Serrano T. 2008. Hemangioma epiteloide en localización profunda y extrafacial. A propósito de dos casos y revision de la literatura *Revista Española de Patología.* 41/2, pp.138-141. ISSN 0031-3106.
- 17 Artículo científico.** Tejera-Vaquerizo A; et al. 2008. Primary giant cell tumor of soft tissue in the finger. *Dermatol Online J.* 14, pp.7. ISSN 1087-2108.
- 18 Artículo científico.** Sanchez F; Rubio F; González MT. 2007. Caso Clínico 9 Casos de correlación radio-patológica PDPCM: Programa de Detección Precoz de Cáncer de Mama. pp.63-66. ISSN 84-690-5785-8.

19 Artículo científico. Fernandez Sanz J; et al. 2005. Esclerosis multiple unifocal de médula cervical. Psudotumor desmielinizante.Revista Española de Patología. 38/2, pp.125-128.

20 Artículo científico. Segura Sanchez J. Solis Garcia E; González Serrano T. 2002. Tumor mulleriano mixto maligno del cervix uterino. A propósito de un caso y revisión de la literatura.Revista española de Patología. 42/4, pp.300-303. ISSN 1699-8855.

21 Tejera-Vaquerizo A; et al. 2007. Proliferative actinic keratosis.J Eur Acad Dermatol Venereol. 21, pp.1289-91. ISSN 0926-9959.

Proyectos

Identificación de nuevos factores endocrino-metabólicos implicados en la interacción fisiopatológica entre la obesidad y el desarrollo y agresividad del cáncer de próstata Raúl Miguel Luque Huertas. (FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA)