

Fecha del CVA	16/06/2025
---------------	------------

## Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre	Daniel		
Apellidos	Dí az Gómez		
Sexo	Hombre	Fecha de Nacimiento	
DNI/NIE/Pasaporte			
URL Web			
Dirección Email			
Open Researcher and Contributor ID (ORCID)	0000-0003-2422-5098		

### A.1. Situación profesional actual

Puesto	Coordinador Equipo Médico		
Fecha inicio	2022		
Organismo / Institución	Complejo Hospitalario Virgen del Rocío		
Departamento / Centro	/		
País		Teléfono	
Palabras clave	Equipo médico		

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

Periodo	Puesto / Institución / País
2015 - 2019	Profesor asociado C.I.S. / Universidad de Sevilla
2002 - 2019	Facultativo Especialista de Área / Hospital de Especialidades Virgen de Valme
2010 - 2016	Tutor MIR. Especialidad Cirugía General y del Aparato Digestivo / Hospital de Especialidades Virgen de Valme
2023 -	Profesor ayudante doctor / Universidad Loyola Andalucía

### A.3. Formación académica

Grado/Master/Tesis	Universidad / País	Año
DOCTOR POR LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Universidad de Sevilla	2008

## Parte B. RESUMEN DEL CV

Médico Especialista en Cirugía General y del Apto. Digestivo, Doctor por la Universidad de Sevilla y premio extraordinario del doctorado, con amplia experiencia en cirugía hepato-bilio-pancreática, endocrinológica, oncológica y laparoscópica. Vocación docente (tutor MIR, profesor asociado CIS de la universidad de Sevilla, colaborador del departamento de Cirugía de la Universidad de Sevilla y Profesor Ayudante Doctor de la Facultad de Ciencias de la Salud de la Universidad Loyola Andalucía) e investigadora, con participación en múltiples proyectos de financiación competitiva. Coordinador de la Unidad de Cirugía Oncológica Peritoneal y Retroperitoneal del Hospital Universitario Virgen del Rocío de Sevilla.

## Parte C. LISTADO DE APORTACIONES MÁS RELEVANTES

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

AC: Autor de correspondencia; (nº x / nº y): posición firma solicitante / total autores. Si aplica, indique el número de citaciones

- 1 **Artículo científico.** Juan Ángel Fernández; Beatriz Gómez; Daniel Díaz Gómez; et al; José Manuel Asensio Pascual. 2025. Diagnostic Delay in Soft Tissue Sarcomas: A Review. *cancers*. MDPI. 17-11, pp.1861-1902. ISSN 2072-6694.
- 2 **Artículo científico.** M Álvarez-Aguilera; C González De Pedro; D Aparicio-Sánchez; F J Espada Fuentes; J Padillo-Ruiz; D Díaz Gómez. 2024. Standardized laparoscopic staging protocol for incidental and elective carcinomatosis surgery. *The american journal of surgery*. elsevier. 232, pp.146-148. ISSN 1879-1883.
- 3 **Artículo científico.** (1/2) Díaz Gómez D (AC); Martín Sánchez A. 2020. DIAGNÓSTICO DE LOCALIZACIÓN DE LAS GLÁNDULAS PATOLÓGICAS EN EL HIPERPARATIROIDISMO PRIMARIO. *Cirugía Andaluza*. 31-3, pp.300-311. ISSN 1130-3212. <https://doi.org/10.37351/2020313.12>
- 4 **Artículo científico.** García-Olmo D; Hernández P; Bellón JM; et al; Grupo de Trabajo. 2015. INFORME DEL ESTUDIO DELPHI DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE CIRUJANOS SOBRE SUTURA QUIRÚRGICA DE PARED Y CICATRIZACIÓN. *Ciencia y Evidencia*. 1, pp.3-8. ISSN 2174-8101.
- 5 **Artículo científico.** Daniel Díaz Gómez; María Jover Cobos; Jose Antonio del Campo; Antonio Galindo Galindo; Manuel Romero Gomez. 2013. EXPERIMENTAL MODELS FOR HEPATIC ENCEPHALOPATHY. *Rev Esp Enferm Dig*. 103-10, pp.536-541.
- 6 **Artículo científico.** Jose Manuel Lorente Herce; Pablo Parra Membrives; Daniel Díaz Gómez; Darío Martínez Baena; Macarena Márquez Muñoz; Francisco Javier Jiménez Vega. 2013. INCREASED SURVIVAL AFTER RESECTION OF PANCREATIC CANCER LIVER METASTASES. *Cir Esp*. elsevier. 91-6, pp.390-399.
- 7 **Artículo científico.** Dario Martinez Baena; Pablo Parra Membrives; Daniel Díaz Gómez; Jose Manuel Lorente Herce. 2013. LAPAROSCOPIC COMMON BILE DUCT EXPLORATION AND ANTEGRADE BILIARY STENTING: LEAVING BEHIND THE KEHR TUBE. *Rev Esp Enferm Dig*. 105-3, pp.125-130.
- 8 **Artículo científico.** José Manuel Lorente-Herce; Pablo Parra-Membrives; Daniel Díaz-Gómez; Darío Martínez-Baena; Macarena Márquez-Muñoz; Francisco Javier Jiménez-Vega. 2013. CONTROL GLUCÉMICO Y RIESGO DE PROGRESIÓN DEL ESTADO DIABETOLÓGICO DURANTE EL SEGUIMIENTO CLÍNICO TRAS LA DUODENO-PANCREATECTOMÍA CEFÁLICA. *Cir Esp*. elsevier. 91-6, pp.390-392. ISSN 0009-739X.
- 9 **Artículo científico.** Daniel Díaz Gómez; Pablo Parra Membrives; Darío Martínez Baena. 2011. MANEJO DE LAS METÁSTASIS HEPÁTICAS DE ORIGEN COLORRECTAL. *Rev. And. Patol. Dig.*34, pp.30-38.
- 10 **Artículo científico.** D. Díaz Gómez; P. Parra Membrives; D. Martínez Baena; V. Pino Díaz; J.M. Lorente Herce; A. Galindo Galindo. 2010. COLEDOCOGRAFÍA SOBRE STENT TRANSPAPILAR TRAS LA EXPLORACIÓN DE LA VÍA BILIAR POR LAPAROSCOPIA. *Cirugía Española*. Elsevier. 88-Especial Congreso 2, pp.354-354. ISSN 0009-739X.
- 11 **Artículo científico.** Darío Martínez Baena; Daniel Díaz Gómez; Pablo Parra Membrives. 2010. USO DIAGNÓSTICO DE LA LAPAROSCOPIA EN LA LINFOMATOSIS PERITONEAL. *Cir Esp*. elsevier. 88-10, pp.202-203.
- 12 **Artículo científico.** Pablo Parra Membrives; Daniel Díaz Gómez; Román Villegas Portero; Juan Ramón Molina Linde; Lourdes Gómez Bujedo; Jose Ramón Lacalle Remigio. 2010. APPROPRIATE MANAGEMENT OF COMMON BILE DUCT STONES: A RAND CORPORATION APPROPRIATENESS METHOD STATISTICAL ANALYSIS. *Surgical Endoscopy*. 24-5, pp.1187-1194.
- 13 **Artículo científico.** Antonia Brox Jiménez; Daniel Díaz Gómez; Pablo Parra Membrives; Darío Martínez Baena; Macarena Márquez Muñoz; José Manuel Lorente Herce; Francisco Javier Jiménez Vega. 2010. EXPERIENCIA CON EL SISTEMA DE CIERRE ASISTIDO POR VACIO (TERAPIA VAC) EN HERIDAS COMPLEJAS. *Cir Esp*. elsevier. 87-5, pp.312-317.

- 14 Artículo científico.** Antonia Brox-Jiménez; Daniel Díaz-Gómez; Pablo Parra-Membrives; Darío Martínez-Baena; Macarena Márquez-Muñoz; José Lorente-Herce; Javier Jiménez-Vega. 2010. SISTEMA DE CIERRE ASISTIDO POR VACÍO EN HERIDAS COMPLEJAS. ESTUDIO RETROSPECTIVO. Cirugía Española. Elsevier. 87-5, pp.312-317. ISSN 0009-739X.
- 15 Artículo científico.** M. Márquez Muñoz; D. Díaz Gómez; P. Parra Membrives; et al; A. Galindo Galindo. 2009. MANEJO LAPAROSCÓPICO DE LA LITIASIS DE LA VÍA BILIAR PRINCIPAL. Cirugía Andaluza. 20-2, pp.109-109. ISSN 1130-3212.
- 16 Artículo científico.** Jose Ramon Molina Linde; Juan Ramon Lacalle Remigio; Roman Villegas Portero; Daniel Díaz Gómez; Pablo Parra Membrives; Lourdes Gómez Bujedo. 2009. ASSESSING THE APPROPRIATE USE OF LAPAROSCOPIC SURGERY FOR HEPATOBILIARY DISEASES. Hepatobiliary Pancreat Surg. 16-6, pp.844-849.
- 17 Artículo científico.** Antonia Brox Jiménez; Pablo Parra Membrives; Daniel Díaz Gómez; José González Herráez; Jorge Haurie Girelli; Jorge Escalada Berta. 2009. TRANSCATHETER EMBOLIZATION OF A PANCREATIC PSEUDOANEURYSM USING A NEW LIQUID EMBOLIC AGENT (ONYX). Pancreas. 38-1, pp.110-112.
- 18 Artículo científico.** Antonia Brox Jiménez; Virgilio Ruiz Luque; Cristina Torres Arcos; Pablo Parra Membrives; Daniel Díaz Gómez; Lourdes Gómez Bujedo; Macarena Márquez Muñoz. 2007. EXPERIENCIA CON LA TÉCNICA DE LA BOLSA DE BOGOTÁ PARA EL CIERRE TEMPORAL DE LA PARED ABDOMINAL. Cir Esp. elsevier. 82-3, pp.150-154. ISSN 0009-739X.
- 19 Artículo científico.** Antonia Brox Jiménez; Daniel Díaz Gómez; Pablo Martínez García; Pablo Parra Membrives. 2007. LEIOMIOMA DE LOCALIZACIÓN PERINEAL. Cir Esp. elsevier. 82-1, pp.53-54. ISSN 0009-739X.
- 20 Artículo científico.** manuel Romero Gómez; María Jover Cobos; Daniel Díaz Gómez. 2006. PHOSPHATE-ACTIVATED GLUTAMINASE ACTIVITY IS ENHANCED IN THE BRAIN, INTESTINE AND KIDNEYS OF RATS FOLLOWING PORTO-CAVAL ANASTOMOSIS. World Journal of Gastroenterology. 12-15, pp.2406-2411.
- 21 Artículo científico.** Daniel Díaz Gómez. 2002. FORMACIÓN EN CIRUGÍA MAYOR AMBULATORIA. Cirugía Mayor Ambulatoria. 7-3, pp.103-105. ISSN 1137-0882.
- 22 Artículo científico.** Daniel Díaz Gómez; José Aguilar Luque; Manuel Nevado Santos. 1999. PSEUDOMIXOMA PERITONEAL. Oncología. 22-8, pp.376-380. ISSN 0378-4835.
- 23 Capítulo de libro.** Juan José Segura-Sampedro; Julio Reguera Rosal; Daniel Díaz Gómez. 2020. TEMA 7: CIRUGÍA DE CONTROL DE DAÑOS EN ABDOMEN NO TRAUMÁTICO. ALGORITMOS EN CIRUGÍA DE URGENCIAS. pp.105-115. ISBN 978-8-4092-3515-5.
- 24 Capítulo de libro.** Daniel Díaz Gómez; Darío Martínez Baena; Juan Antonio Luque Bellido. 2014. MANEJO DE LAS METÁSTASIS HEPÁTICAS DE ORIGEN COLORRECTAL (I): PROTOCOLO DIAGNÓSTICO. Algoritmos Diagnósticos y Terapéuticos en Cirugía Hepatobiliar. Daniel Bejarano González-Serna. pp.116-119.
- 25 Capítulo de libro.** Daniel Díaz Gómez; Darío Martínez Baena. 2014. MANEJO DE LAS METÁSTASIS HEPÁTICAS DE ORIGEN COLORRECTAL (II): TRATAMIENTO QUIRÚRGICO. Algoritmos Diagnósticos y Terapéuticos en Cirugía Hepatobiliar. DANIEL BEJARANO GONZÁLEZ-SERNA. pp.120-125.
- 26 Capítulo de libro.** Darío Martínez Baena; Daniel Díaz Gómez. 2014. PANCREATITIS CRÓNICA. Algoritmos Diagnósticos y Terapéuticos en Cirugía Hepatobiliar. DANIEL BEJARANO GONZÁLEZ-SERNA. pp.58-64.
- 27 Capítulo de libro.** Virgilio Ruiz Luque; Darío Martínez Baena; Daniel Díaz Gómez. 2014. TRAUMATISMOS DUODENO-PANCREÁTICOS. Algoritmos Diagnósticos y Terapéuticos en Cirugía Hepatobiliar. Daniel Bejarano González-Serna. pp.83-89.
- 28 Capítulo de libro.** Daniel Díaz Gómez; Lourdes Gómez Bujedo. 2004. TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DEL CARCINOMA HEPATOCELULAR. Carcinoma Hepatocelular. pp.171. ISBN 84-8473-232-0.

- 29 Libro o monografía científica.** DANIEL DIAZ GOMEZ. 2009. PAPEL DEL IGF-1 EN LA PATOGENIA DE LA ENCEFALOPATÍA HEPÁTICA. ESTUDIO EXPERIMENTAL EN RATAS SOMETIDAS A DERIVACIÓN PORTO-CAVA. Servicio de publicaciones de la Universidad de Sevilla. Sevilla.
- 30 Informe científico-técnico.** JOSE RAMON LACALLE REMIGIO; ROMAN VILLEGAS PORTERO; JUAN RAMON MOLINA LINDE; PABLO PARRA MEMBRIVES; DANIEL DIAZ GOMEZ; LOURDES GOMEZ BUJEDO. 2009. ESTÁNDARES DE USO ADECUADO DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS: 2. LAPAROSCOPIA EN COLECISTITIS AGUDA, COLEDOCOLITIASIS Y COLELITIASIS. . Informes, estudios e investigación, Ministerio de Sanidad y Consumo. ISBN 978-8496990-20-3.

### C.3. Proyectos o líneas de investigación

- 1 Proyecto.** PLANNER-Q - Plataforma inteligente para la planificación integral de procesos Quirúrgicos. Consejería de innovación. Tomás G´móez Cía. (Complejo Hospitalario Virgen del Rocío). 27/10/2021-27/10/2023. 104.450 €.
- 2 Proyecto.** TRA-113, Ensayo Clínico fase II multicéntrico abierto aleatorizado sobre el uso terapéutico de la infusión intraportal de células mononucleadas de médula ósea autóloga como potenciador de la regeneración hepática previa a la realización de resecciones hepat. Francisco Javier Padillo Ruiz. (Hospital de Especialidades Virgen de Valme). 01/01/2010-30/06/2013.
- 3 Proyecto.** USO TERAPEUTICO DE LA INFUSION INTRAPORTAL DE CÉLULAS MONONUCLEADAS DE MÉDULA ÓSEA AUTÓLOGA COMO POTENCIADOR DE LA REGENERACIÓN HEPÁTICA PREVIA A LA REALIZACIÓN DE RESECCIONES HEPÁTICAS EXTENDIDAS. FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD. FRANCISCO JAVIER PADILLO RUIZ. (Hospital de Especialidades Virgen de Valme). 2010-2011.
- 4 Proyecto.** 04/0384, ESTUDIO DEL PAPEL DE LA GLUTAMINASA EN LA PATOGENIA DE LA ENCEFALOPATIA HEPATICA. POLIMORFISMOS DEL PROMOTOR DEL GEN DE LA GLUTAMINASA Y ESTUDIO PROTEOMICO. Instituto de Salud Carlos III. MANUEL ROMERO GOMEZ. (Hospital de Especialidades Virgen de Valme). 01/01/2005-30/03/2008.
- 5 Proyecto.** PI05/2213, BASES MOLECULARES, NEUROANATÓMICAS Y NEUROFISIOLÓGICAS DE LA ENCEFALOPATÍA HEPÁTICA CLÍNICA Y SUBCLÍNICA. IMPLICACIONES TERAPÉUTICAS Y DIAGNÓSTICAS. Instituto de Salud Carlos III. DANIEL DIAZ GOMEZ. (Hospital de Especialidades Virgen de Valme). 01/01/2006-30/03/2007.
- 6 Proyecto.** UNIDAD DE HEPATOLOGÍA. Consejería de Salud de la Junta de Andalucía. MANUEL ROMERO GOMEZ. (Hospital de Especialidades Virgen de Valme). 2004-2006.
- 7 Proyecto.** RED NACIONAL DE ENCEFALOPATIA HEPÁTICA. Instituto de Salud Carlos III. MANUEL ROMERO GOMEZ. (Hospital de Especialidades Virgen de Valme). 2003-2005.
- 8 Proyecto.** Ensayo Clínico Multicéntrico Fase IV para evaluar la eficacia de la quimioterapia intraoperatoria hipertérmica (HIPEC) con Mitomicina- C tras la citorreducción quirúrgica completa en pacientes con Metástasis Peritoneales de Cáncer de Colon. Hospital Universitario de Fuenlabrada. (Complejo Hospitalario Virgen del Rocío). Desde 01/01/2022.
- 9 Proyecto.** 57/1999, Encefalopatía hepática portosistémica. Descripción de un nuevo modelo experimental en la rata. Consejería de Salud de la Junta de Andalucía. Custodio Sarmiento Robles.
- 10 Proyecto.** 65/1999, Estudio del comportamiento y cicatrización de las anastomosis intestinales (cólicas) experimentales efectuadas en condiciones de isquemia, con especial atención a la influencia de la pentoxifilina en el proceso cicatricial. Consejería de Salud de la Junta de Andalucía. José Aguilar Luque.