
Jorge CALVO PULIDO

Tlf: 629 21 76 07 correo: jcalvopulido@outlook.es

Formación Académica

Junio 1997	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID Licenciado en Medicina y Cirugía (Hospital Universitario 12 de Octubre)	MADRID
Septiembre 1997	OPOSICIÓN M.I.R.-MFC Número de orden: 150	MADRID
Febrero 1998	OPOSICIÓN M.I.R.-ESPECIALIDADES Número de orden: 298	MADRID
Septiembre 2013	EUROPEAN BOARD OF SURGERY Qualification Surgery in Liver and Pancreas Transplantation (Donation and Multiorgan retrieval Transplantation)	AUSTRIA

- Miembro de la Asociación Española de Cirujanos, Sociedad Madrileña de Trasplante (SMT), Sociedad Española de Trasplante (SET), Sociedad Española de Trasplante Hepático (SETH), Transplantation Society (TTS) y Oncosur
- Miembro del Grupo de Expertos Europeo para el establecimiento del Consenso en el manejo de los pacientes con Fracaso Intestinal y Síndrome de Intestino Corto

Experiencia

	HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE	MADRID
2006-Actual	Servicio de Cirugía General, Aparato Digestivo y Trasplante de Órganos Abdominales <i>Facultativo Especialista de Área - Personal estatutario fijo por la Comunidad de Madrid</i> <ul style="list-style-type: none">▪ Miembro del Comité Multidisciplinar de Tumores Digestivos▪ Miembro del Comité Multidisciplinar de Tumores Hepáticos <ul style="list-style-type: none">→ Experiencia en cirugía general, del cuello, esófago-gástrica, vascular y torácica, hepato-bilio-pancreática, intestinal, cirugía laparoscópica, colo-rectal y proctología, cirugía endocrinológica y de pared abdominal, así como en cirugía de Urgencias y valoración, tratamiento y manejo del enfermo politraumatizado y paciente crítico de una Unidad de medicina intensiva polivalente→ Experiencia en el manejo médico y quirúrgico de la cirugía de trasplante hepático con injerto completo y parcial (procedente de donante vivo, "split" y asistolia en sus distintas variantes)→ Experiencia en el manejo médico y quirúrgico del trasplante pancreático, intestinal y multivisceral→ Experiencia en Cirugía Experimental y microcirugía, así como en el manejo de animales pequeños y grandes, estando capacitado para la realización de las funciones correspondientes a personal de la categoría B en todo el territorio Nacional→ Experiencia en la atención del paciente prequirúrgico, así como del paciente postoperado inmediato y sus potenciales complicaciones→ Experiencia en el manejo ambulatorio del paciente quirúrgico y trasplantado (hígado, páncreas e intestino/multivisceral), así como del seguimiento de consultas externas de las distintas patologías que engloba la Especialidad→ Participación en las distintas sesiones clínicas del Servicio, así como a nivel hospitalario en Sesiones generales y multidisciplinarias como las de la Comisión de Tumores Digestivos y en la de tumores hepáticos	
2004-2006	Servicio de Cirugía General y del Aparato Digestivo "B" (Prof. D. Manuel Hidalgo Pascual). <i>Facultativo Especialista de Área</i>	
1999-2004	Servicio de Cirugía General, Aparato Digestivo y Trasplante de Órganos Abdominales del (Profesor D. Enrique Moreno González) <i>Médico interno residente</i>	

Docencia

- **Profesor Asociado de Cirugía de la Facultad de Medicina de la UCM desde noviembre de 2011**
- **Médico colaborador para la docencia práctica durante los años académicos**
- **Miembro de la Comisión de Doctorado del Departamento de Cirugía de la UCM**
- Miembro del Tribunal Calificador de 4 Tesis Doctorales presentadas y defendidas en el Departamento de Cirugía de la UCM
- **Director/Codirector de 4 Tesis Doctorales (2 de ellas ya defendidas y calificadas con sobresaliente cum laude) y el resto pendientes de lectura y defensa**
 - "Utilización de injertos hepáticos de donantes octogenarios en trasplante hepático. Análisis comparativo con injertos de donantes menores de 65 años" Tesis Doctoral de Félix Cambra Molero. Presentada y defendida en el 2015 con la calificación de Sobresaliente Cum Laude por unanimidad. **Directores:** Carlos Jimenez Romero; Enrique Moreno González y **Jorge Calvo Pulido.**

- “Análisis de la respuesta inmune local y periférica en el trasplante intestinal” Tesis Doctoral de Paloma Talayero Giménez de Azcárate. Presentada y defendida en el 2018 con la calificación de Sobresaliente Cum Laude por unanimidad.

Directores: Estela Paz Artal, Esther Mancebo Sierra y **Jorge Calvo Pulido**.

- **Tutor de los Especialistas en Formación de Cirugía General y del Aparato Digestivo desde el 2011**

Investigación

- Cursos de doctorado en Cirugía, realizados en la U.C.M. obteniendo los 32 créditos exigidos (cursos 1998-1999 y 1999-2000) con nota media de sobresaliente
- Suficiencia investigadora obtenida en la Cátedra de Cirugía del Profesor D. J.L. Balibrea Cantero el 21 de septiembre de 2001
- Tesis Doctoral presentada y defendida el 16/12/11 sobre "Trasplante intestinal y multivisceral en adultos. Análisis de la primera experiencia en España" obteniendo la máxima calificación por unanimidad de sobresaliente cum laude
- Tesis Doctoral premiada con el galardón otorgado por la Fundación López Sánchez en la Real Academia Nacional de Medicina a las dos mejores tesis presentadas por médicos españoles en los últimos 4 años el 15/1/13
- **Investigador principal, asociado o colaborador en distintos Proyectos de Investigación Subvencionados, habiendo participado en 9 proyectos en total**
- **J. Calvo**. Adscrito como parte del equipo investigador al **Proyecto de Investigación** titulado: *“Modelo Experimental de Regeneración Hepática Inducida por la Administración de Heparina Sistémica. Estudio de Aplicabilidad Clínica en Trasplante Hepático de Donante Vivo”* del 1 de Enero de 2005 al 30 de Junio de 2007 (Financiado por la Fundación MMA). Expediente: 2004/0005. IP: Dr. E. Moreno González.
- **J. Calvo**. Adscrito como parte del equipo investigador (investigador asociado) al **Proyecto de Investigación** titulado: *“Factores pronósticos del trasplante de páncreas. Estudio comparativo de la derivación vascular mediante técnicas de imagen y su relación con la trombosis venosa del injerto. Valoración del flujo en función de la anastomosis realizada a la vena cava o a la iliaca común”* Expediente: 2008/0118; Ref nº AP29062008 (Financiado por la Fundación Mutua Madrileña). IP: A. Manrique Municio.
- **J. Calvo**. Adscrito como parte del equipo investigador (investigador asociado) al **Proyecto de Investigación** titulado: *“Modelo predictivo de viabilidad de injerto hepático basado en factores histopatológicos, bioquímicos e inmunológicos en donante de corazón parado tipo II de Maastrich”* Expediente: 2011/0089 (Financiado por la Fundación Mutua Madrileña). IP: M. Abradelo de Usera.
- **J. Calvo**. Adscrito como parte del equipo investigador (investigador asociado) al **Proyecto de Investigación** titulado: *“Utilidad del seguimiento biopsico y del estudio ultraestructural en los pacientes con trasplante intestinal, aislado o multivisceral, para el control de la función del injerto”* Expediente: 2012/0073; Ref nº AP104102012 (Financiado por la Fundación Mutua Madrileña). IP: F. Colina Ruíz-Delgado.
- **J. Calvo**. Adscrito como parte del equipo investigador (**investigador principal**) al **Proyecto de Investigación** titulado: *“Trasplante Intestinal: estudio de células y vías moleculares del sistema inmune relevantes en su evolución”* Ref nº AP116302013 (Financiado por la Fundación Mutua Madrileña). **IP: J. Calvo Pulido**.
- **J. Calvo**. Adscrito como parte del equipo investigador (investigador asociado) al **Proyecto de Investigación** titulado: *“Utilización de fascia de recto mayor del abdomen en defectos mayores de pared abdominal. Estudio experimental y aplicación clínica”* Ref nº AP112382013 (Financiado por la Fundación Mutua Madrileña). **IP: C. Loinaz Seguro**.
- **J. Calvo**. Adscrito como parte del equipo investigador al **Proyecto de Investigación** titulado: *“Definición de respuestas locales y periféricas relacionadas con la evolución del Trasplante Intestinal clínico”* Expediente: **PI 13/01407** (Financiado por el Instituto de Salud Carlos III). IP: E. Paz Artal.
- **J. Calvo**. Adscrito como parte del equipo investigador al **Proyecto de Investigación** titulado: *“Respuesta Inmune en el Trasplante Intestinal clínico”* (Financiado por Palex Medical SA). IP: E. Paz Artal.

- **J. Calvo.** Adscrito como parte del equipo investigador al **Proyecto de Investigación** titulado: *“Estudio de la Microarquitectura ósea en Postrasplantados Hepáticos con el método no invasivo de TBS (Score Trabecular Óseo). Valoración del riesgo de fractura” Expediente: 2014/0093* (Financiado por la Fundación Mutua Madrileña). IP: F. Hawkins Carranza.
- Participante activo en 4 Ensayos Clínicos llevados a cabo en el Hospital Universitario 12 de Octubre de Madrid
- Investigador Asociado del grupo de Estudio FIPSE de Trasplante Hepático en pacientes infectados por VIH en España (2002-2011). Estudio GESIDA 45-05-FIPSE TOH-05 y TOH-08 y EC11-150

Publicaciones y Ponencias

- **Libros:** Participación como coautor en al menos 45 capítulos de libros, 11 como primer autor
- **Revistas:**
 - Internacionales: Coautor en 47 (10 de ellos como primer o último autor)
 - Nacionales: Coautor en 53 (6 como primer o último autor).
- Octogenarian liver grafts: Is their use for transplant currently justified? Retrospective Study Carlos Jiménez-Romero, Felix Cambra, Oscar Caso, Alejandro Manrique, **Jorge Calvo**, Alejandro Marcacuzco, Paula Rioja, David Lora, Iago Justo. **World J Gastroenterol 2017** May 7; 23(17): 3099-3110
DOI: 10.3748/wjg.v23.i17.3099;
ISSN 1007-9327 (print) ISSN 2219-2840 (online)
Área de Gastroenterología; Q1 (2016); H index 116; SJR (2016): 1,23.
- Octogenarian Liver Grafts Reaching Centennial Age After Transplantation AQ1 Luis Carlos Jiménez-Romero, MD, FACS,1 Oscar Caso Maestro, MD,1 Félix Cambra Molero, MD,1 Alejandro Manrique Municio, MD,1 **Jorge Calvo Pulido**, MD,1 Alberto Marcacuzco Quinto, MD,1 and Iago Justo Alonso, MD1 **Transplantation 2017**; Volume 00 ■ Number 00
Área de Trasplante; Q1 (2016); H index 186; SJR (2016); 1,51.
- ESCP consensus on the surgical management of intestinal failure in adults. ESCP Intestinal Failure Group, Vaizey CJ, Maeda Y, Barbosa E, Bozzetti F, Calvo J, Irtun Ø, Jeppesen PB, Klek S, Panisic-Sekeljic M, Papaconstantinou I, Pascher A, Panis Y, Wallace WD, Carlson G, Boermeester M. Colorectal Dis. 2016 Mar 6. doi: 10.1111/codi.13321. [Epub ahead of print]
PMID: 26946219
Área de Gastroenterología; Q1; H index 70; SJR (2106); 1,146.
- Infectious Complications Following Small Bowel Transplantation. Silva JT, San-Juan R, Fernández-Caamaño B, Prieto-Bozano G, Fernández-Ruiz M, Lumbreras C, **Calvo-Pulido J**, Jiménez-Romero C, Resino-Foz E, López-Medrano F, Lopez-Santamaria M, Maria Aguado J. **Am J Transplant.** 2016 Mar;16(3):951-9. doi: 10.1111/ajt.13535. Epub 2015 Nov 11.
PMID: 26560685
Área de Trasplante; Q1; H index 153; SJR (2016): 2,777.
- Innate Lymphoid Cells Groups 1 and 3 in the Epithelial Compartment of Functional Human Intestinal Allografts. Talayero P, Mancebo E, **Calvo-Pulido J**, Rodríguez-Muñoz S, Bernardo I, Laguna-Goya R, Cano-Romero FL, García-Sesma A, Loinaz C, Jiménez C, Justo I, Paz-Artal E. **Am J Transplant.** 2016 Jan;16(1):72-82. doi: 10.1111/ajt.13435. Epub 2015 Aug 28.
PMID: 26317573
Área de Trasplante; Q1; H index 153; SJR (2016): 2,777.
- Aortic Graft Mycotic Pseudoaneurysm as a Severe Complication After Multivisceral Transplantation: A Case Report. **J. Calvo Pulido** a,* M. Manrique Municio a, C. Loinaz Seguro a, I. Justo Alonso a, O. Caso Maestro a, A. García-Sesma a, F. Cambra Molero a, R. San-Juan Garrido b, M. Abradelo de Usera a, A. Marcacuzco Quinto a, E. Moreno González a, and C. Jiménez Romero a **Transplant Proc.** 2016; 48: 539-542 <http://dx.doi.org/10.1016/j.transproceed.2015.10.083>
Área de Trasplante; Q3; H index 74; SJR (2016): 0,435
- Tenofovir/entecavir monotherapy after hepatitis B immunoglobulin withdrawal is safe and effective in the prevention of hepatitis B in liver transplant recipients. Fernández I, Loinaz C, Hernández O, Abradelo M, Manrique A, **Calvo J**, Manzano M, García A, Cambra F, Castellano G, Jiménez C. **Transpl Infect Dis.** 2015 Oct;17(5):695-701. doi: 10.1111/tid.12434. Epub 2015 Oct 3.
PMID: 26257166

Área de Trasplante; Q2; H index 57; SJR (2015): 0,733.

- Incidence, risk factors and outcome of de novo tumors in liver transplant recipients focusing on alcoholic cirrhosis. Jiménez-Romero C, Justo-Alonso I, Cambra-Molero F, **Calvo-Pulido J**, García-Sesma Á, Abradelo-Usera M, Caso-Maestro O, Manrique-Municio A. **World J Hepatol.** 2015 May 8;7(7):942-53. doi: 10.4254/wjh.v7.i7.942. Review.

PMID: 25954477

Área de Hepatología; Q2; H index 30; SJR (2015): 0,903.

- Long-term results using old liver grafts for transplantation: sexagenarian versus liver donors older than 70 years. Jiménez-Romero C, Clemares-Lama M, Manrique-Municio A, García-Sesma A, **Calvo-Pulido J**, Moreno-González E. **World J Surg.** 2013 Sep;37(9):2211-21. doi: 10.1007/s00268-013-2085-7.

PMID: 23703639

Área de Cirugía; Q1; H index 126; SJR (2013): 1,388.

- The real value of lower esophageal sphincter measurement for predicting acid gastroesophageal reflux or Barrett's esophagus. Alonso O, Hernández D, Moreno E, Manrique A, Moreno A, García-Sesma A, **Calvo J. J Gastrointest Surg.** 2005 Sep-Oct;9(7):973-9.

PMID: 16137594

Área de Cirugía; Q1; H index; 107; SJR (2005): 1,227.

- **Congresos:** - Internacionales: Más de 182 comunicaciones a Congresos Internacionales (60 como primer autor)
- Nacionales: Más de 145 comunicaciones a Congresos Nacionales (16 como primer autor)
- Colaboración en la organización y desarrollo, así como en la participación de los XXIII al XXXIV Cursos Internacionales sobre Actualización en Cirugía General y del Aparato Digestivo, dirigidos por el Prof. D. E. Moreno González durante los años 2000-2011 en Madrid
- Participación en distintas Mesas Redondas, Reuniones de Expertos y de Consenso en relación con el Trasplante Hepático (SETH) y Trasplante Intestinal y Multivisceral