

Fecha del CVA

13/03/2025

## Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre *	Andrea		
Apellidos *	Campos Serra		
Sexo *	No Contesta	Fecha de Nacimiento *	
DNI/NIE/Pasaporte *		Teléfono *	
URL Web			
Dirección Email			
Identificador científico	Open Researcher and Contributor ID (ORCID) *	0000-0001-6970-7141	
	Researcher ID		
	Scopus Author ID		

\* Obligatorio

### A.1. Situación profesional actual

Puesto	Profesora Asociada		
Fecha inicio	2023		
Organismo / Institución	Universitat Autònoma de Barcelona		
Departamento / Centro	Departamento de Cirugía / Facultad de Medicina		
País		Teléfono	
Palabras clave			

### A.2. Situación profesional anterior

Periodo	Puesto / Institución / País
2013 - 2018	Residente de Cirugía General y del Aparato Digestivo / Corporació Sanitària Parc Taulí

### A.3. Formación académica

Grado/Master/Tesis	Universidad / País	Año
Programa de Doctorado en Cirugía y Ciencias Morfológicas	Universitat Autònoma de Barcelona	2021
Máster de Actualización en Cirugía General y del Aparato Digestivo	Universidad Cardenal Herrera CEU	2018
Especialista en Cirugía General y del Aparato Digestivo	Ministerio de Sanidad y Consumo	2018
Licenciado en Medicina y Cirugía	Universitat Autònoma de Barcelona	2012

## Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES

### C.1. Publicaciones

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

- Artículo científico.** A Campos; G Perrone. 2024. Goodbye Hartmann trial: a prospective, international, multicenter, observational study on the current use of a surgical procedure developed a century ago. *World J Emerg Surg.* 19-1, pp.14.
- Artículo científico.** P Fugazzola; S Carbonell-Morote; L Cobianchi; et al; S.P.Ri.M.A.C.C. Collaborative Group. 2024. Textbook outcome in urgent early cholecystectomy for acute calculous cholecystitis: results post hoc of the S.P.Ri.M.A.C.C. study. *World J Emerg Surg.* 19-1, pp.12-12.

- 3 Artículo científico.** A Cidoncha; R Gràcia; A Muñoz; H Llaquet; J Badia; A Campos. 2024. Enhanced recovery through fast-track pathway for patients undergoing emergency appendectomy: a quality improvement study. *Impact Surgery*. 1-2, pp.55-59.
- 4 Artículo científico.** A Muñoz; P Farré; R Gràcia; et al; L Mora. 2024. INDURG trial protocol: a randomized controlled trial using indocyanine green during cholecystectomy in acute cholecystitis. *Dig Surg*. 41-2, pp.141-146.
- 5 Artículo científico.** GA Bass; S Mohseni; EJ Ryan; MP Forssten; M Tolonen; LJ Kaplan; Andrea Campos. 2023. Clinical practice selectively follows acute appendicitis guidelines. *European Journal of Trauma and Emergency Surgery*. 49-1, pp.45-56.
- 6 Artículo científico.** N Young; RA Hulme; MP Forssten; et al; Andrea Campos. 2023. Graded operative autonomy in emergency appendectomy mirrors case-complexity: surgical training insights from the SnapAppy prospective observational study. *European Journal of Trauma and Emergency Surgery*. 49-1, pp.33-44.
- 7 Artículo científico.** MP Forssten; LJ Kaplan; M Tolonen; et al; Andrea Campos. 2023. Surgical management of acute appendicitis during the European COVID-19 second wave: safe and effective. *European Journal of Trauma and Emergency Surgery*. 49-1, pp.57-67.
- 8 Artículo científico.** GA Bass; LJ Kaplan; MP Forssten; TN Walsh; Y Cao; S Mohseni; Andrea Campos. 2023. Techniques for mesoappendix transection and appendix resection: insights from the ESTES SnapAppy study. *European Journal of Trauma and Emergency Surgery*. 49-1, pp.17-32.
- 9 Artículo científico.** L Cobianchi; D Piccolo; F Dal Mas; et al; Andrea Campos. 2023. Surgeons' perspectives on artificial intelligence to support clinical decision-making in trauma and emergency contexts: results from an international survey. *World Journal of Emergency Surgery*. 18-1.
- 10 Artículo científico.** P Fugazzola; L Cobianchi; M Di Martino; et al; Andrea Campos. 2023. Prediction of morbidity and mortality after early cholecystectomy for acute calculous cholecystitis: results of the S.P.Ri.M.A.C.C. study. *World Journal of Emergency Surgery*. 18-1, pp.20.
- 11 Artículo científico.** L Pérez; C Rey; S Montmany; et al; J Aranda. 2023. Resultados del Registro Nacional de Politraumatismos Español. ¿Dónde estamos y a dónde nos dirigimos? 22. Resultados del Registro Nacional de Politraumatismos Español. ¿Dónde estamos y a dónde nos dirigimos?. *Cirugía Española*. 101-9, pp.609-616.
- 12 Artículo científico.** J Osorio; Z Madrazo; S Videla; et al; S Biondo. 2022. Use of failure-to-rescue after emergency surgery as a dynamic indicator of hospital resilience during the COVID-19 pandemic. A multicenter retrospective propensity score-matched cohort study. *International Journal of Surgery*. 106, pp.106890.
- 13 Artículo científico.** M Barquero; J Martínez; A Muñoz; et al; JC Puyana. 2022. Dynamic use of fibrinogen under viscoelastic assessment results in reduced need for plasma and diminished overall transfusion requirements in trauma. *Journal of Trauma and Acute Care Surgery*. 93-2, pp.166-175.
- 14 Artículo científico.** E De-Madaria; JL Buxbaum; P Maisonneuve; et al; Andrea Campos. 2022. Aggressive or moderate fluid resuscitation in acute pancreatitis. *New England Journal of Medicine*. 387-11, pp.989-1000.
- 15 Artículo científico.** Andrea Campos Serra; Jaume Mesquida Febrer; Sandra Montmany Vioque; et al; Salvador Navarro Soto. 2022. Alterations in tissue oxygen saturation measured by near-infrared spectroscopy in trauma patients after initial resuscitation are associated with occult shock. *European Journal of Trauma and Emergency Surgery*.
- 16 Artículo científico.** A Campos; M Barquero; S Montmany; et al; S Navarro. 2022. The use of ROTEM for early identification of persistent bleeding in severe trauma. *European Journal of Trauma and Emergency Surgery*. 48-Suppl 1, pp.S1-S48.
- 17 Artículo científico.** J Osorio; Z Madrazo; S Videla; et al; S Biondo. 2021. Analysis of outcomes of emergency general and gastrointestinal surgery during the COVID-19 pandemic. *British Journal of Surgery*. 108-12, pp.1438-1447.
- 18 Artículo científico.** Z Madrazo; J Osorio; S Videla; et al; S Biondo. 2021. P-POSSUM as mortality predictor in COVID-19-infected patients submitted to emergency digestive surgery. A retrospective cohort study. *International Journal of Surgery*. 96, pp.106171.

- 19 Artículo científico.** Montmany-Vioque, S; Rebasa-Cladera, P; Campos-Serra, A; Gràcia-Roman, R; Luna-Aufroy, A; Navarro-Soto, S. 2021. Consecuencias de la toma de decisiones terapéuticas con base en el resultado del FAST en pacientes politraumáticos con fractura pélvica. Cirugía Española. 99-6, pp.433-439.
- 20 Artículo científico.** Z Madrazo; J Osorio; A Otero; S Biondo; S Videla; (COVID-CIR Collaborative Group - Campos-Serra,A). 2021. Postoperative complications and mortality following emergency digestive surgery during the COVID-19 pandemic. A multicenter collaborative retrospective cohort study protocol (COVID-CIR). Medicine. 100-5, pp.e24409.
- 21 Artículo científico.** Z Madrazo; J Osorio; S Biondo; A Otero; S Videla; (COVID-CIR Collaborative Group - Campos-Serra, A). 2021. Comments on: Patterns of acute surgical inflammatory processes presentation of in the COVID-19 outbreak (PIACO Study): surgery may be the best treatment option. British Journal of Surgery. 108-1, pp.e40-e41.
- 22 Artículo científico.** Serra-Aracil, X; Campos-Serra, A; Mora-López, L; Serra-Pla, S; Pallisera-Lloveras, A; Roser Flores Clotet; Alba Zárate Pinedo; Salvador Navarro Soto. 2019. Is local resection of anal canal tumors feasible with transanal endoscopic surgery?. World Journal of Surgery. 44-3, pp.936-946.
- 23 Artículo científico.** Campos-Serra, A; Montmany-Vioque, S; Rebasa-Cladera, P; Llaquet-Bayo, H; Gràcia-Roman, R; Navarro-Soto, S. 2018. Aplicación del Shock Index como predictor de sangrado en el paciente politraumático. Cirugía Española. 96-8, pp.494-500.
- 24 Artículo científico.** Campos-Serra, A; Montmany-Vioque, S; Rebasa-Cladera, P; Criado-Paredes, E; Navarro-Soto, S. 2016. Embolismo venoso de un proyectil. Emergencias. 28-3, pp.206-210.
- 25 Artículo científico.** Montmay-Vioque; Pallissera-Lloveras, A; Rebasa-Cladera, P; Campos-Serra, A; Colilles-Calvet, C; Luna-Aufroy, A; Navarro-Soto, S. 2016. Preventable deaths and potentially preventable deaths. What are our errors?. Injury. Injury. 47-3, pp.669-673.
- 26 Artículo científico.** Serracant-Barrera, A; Montmany-Vioque, S; Llaquet-Bayo; Rebasa-Cladera, P; Campos-Serra, A; Navarro-Soto. 2016. Registro prospectivo en politraumatismos graves. Análisis de 1.200 pacientes. Cirugía Española. Elsevier. 94-1, pp.16-21.
- 27 Capítulo de libro.** Andrea Campos Serra; Raquel Gràcia Roman; Heura Llaquet Bayo; Anna Muñoz Campaña. 2022. Caso 56 (Traumatismo cerrado con lesión renal); Caso 63 (Traumatismo cerrado con lesión gastrointestinal) y Caso 64 (Traumatismo penetrante con lesión gastrointestinal). Experto Universitario en Politraumatismos a través de Casos Clínicos.
- 28 Capítulo de libro.** Navarro-Soto, S; Campos-Serra, A. 2022. Esofagitis cáustica y perforaciones esofágicas. Cirugía AEC, Manual de la Asociación Española de Cirujanos. 3<sup>a</sup> edición. 2020. Panamericana.
- 29 Capítulo de libro.** Andrea Campos Serra; Salvador Navarro Soto. 2022. Ingesta de cáusticos. Diploma de Especialización en Bases de la Cirugía Esofagogástrica de la AEC.
- 30 Capítulo de libro.** Campos-Serra, A; Muñoz-Campaña, A; Navarro-Soto, S. 2021. Obstrucción intestinal. Manual de algoritmos en Cirugía de Urgencias. 1<sup>a</sup> edición. 2020.

### C.3. Proyectos y Contratos

- 1 Proyecto.** Ensayo clínico multicéntrico aleatorizado sobre la administración de verde de indocianina en las colecistectomías de urgencias por colecistitis aguda. Anna Muñoz Campaña. (Societat Catalana de Cirurgia). Desde 2023. 6.000 €.
- 2 Proyecto.** Ensayo clínico multicéntrico aleatorizado sobre la administración de verde de indocianina en las colecistectomías de urgencias por colecistitis aguda. Anna Muñoz Campaña. (Asociación Española de Cirujanos). Desde 2023. 10.000 €.
- 3 Proyecto.** Dispositiu personalitzat per fistula entero-atmosfèrica. Andrea Campos Serra. (FUNDACIO PARC TAULI). Desde 2022. 1.000 €.

- 4 **Proyecto.** Análisis de el efecto de la implementación de las estrategias de Damage Control Resuscitation en el paciente politraumático en el Hospital de Sabadell. Marta Barquero López. (FUNDACIO PARC TAULI). Desde 19/12/2019. 2.000 €.
- 5 **Proyecto.** Prevención secundaria y reducción de la reincidencia en politraumatismos. Salvador Navarro Soto. (SOCIETAT CATALANA DE CIRURGIA). Desde 17/10/2019.
- 6 **Proyecto.** Evaluación de los marcadores de resucitación en el paciente politraumático. Andrea Campos Serra. (FUNDACIO PARC TAULI). Desde 01/04/2016. 6.000 €.

#### C.5. Estancias en centros de I+D+i públicos o privados

- 1 Trauma Directorate of the Chris Hani Baragwanath Academic Hospital. Johannesburg. 01/03/2020-20/03/2020. Formación.
- 2 Penn Medicine, Trauma Center. University of Pennsylvania Health System. Estados Unidos de América. Philadelphia. 01/02/2017-30/03/2017. 2 meses. Observership.