



# José Diego Santotoribio Camacho

Generado desde: Editor CVN de FECYT Fecha del documento: 14/09/2025

v 1.4.3

83765ae695c5046ce993e4e71f5b77d7

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en http://cvn.fecyt.es/





### Resumen libre del currículum

Descripción breve de la trayectoria científica, los principales logros científico-técnicos obtenidos, los intereses y objetivos científico-técnicos a medio/largo plazo de la línea de investigación. Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

José Diego Santotoribio Camacho, Licenciado y Doctor en Medicina y Cirugía por la Universidad de Sevilla con el Premio a la Mejor Tesis Doctoral del Colegio de Médicos de Sevilla; Médico Especialista en Bioquímica Clínica (MIR en el Hospital Universitario Virgen del Rocío de Sevilla); Académico de la Real Academia de Medicina y Cirugía de Sevilla; Médico Funcionario-Estatutario Especialista en Bioquímica Clínica con plaza en propiedad por oposición pública en el Servicio Andaluz de Salud de la Junta de Andalucía; Jefe de Servicio Facultativo de Bioquímica Clínica por concurso público de méritos en el Hospital Universitario Puerto Real (Cádiz). Como médico investigador, es el responsable del grupo consolidado "Biomarcadores" (CO32) del Instituto de Investigación Biomédica de Cádiz (INIBICA); desarrolla investigaciones sobre biomarcadores de enfermedad, con una mayor dedicación a los marcadores tumorales; lleva publicados más de 40 artículos científicos indexados en PubMed, la mayoría como primer autor, con un índice h=14 (Google Scholar). En docencia universitaria es Profesor Vinculado al Programa de Doctorado en Ciencias de la Salud en la Universidad de Cádiz; está acreditado como Profesor Contratado Doctor por la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación (ANECA); ha sido Profesor Asociado en Ciencias de la Salud en la Universidad de Cádiz y ha dirigido 4 Tesis Doctorales de Medicina en las Universidades de Sevilla, Granada, Málaga y Cádiz. Entre sus resultados científicos destaca la identificación de un nuevo marcador tumoral. la homocisteína en líquido pleural para el diagnóstico de derrame pleural maligno (Tumour Biol 2015;36:7941-5) (PLoS ONE 2019;14:e0222616) (Clinical Biochem 2024;135:110841), por lo que obtuvo Premio Nacional otorgado por las Sociedades Españolas de Medicina de Laboratorio (SEQC-ML, AEFA y AEBM-ML) en el LABCLIN 2014 celebrado en Sevilla. Además, ha sido reconocido internacionalmente con el premio a la excelencia científica otorgado por la National Academy of Clinical Biochemistry (NACB) de la American Association of Clinical Chemistry (AACC) en el 2015 AACC Annual Meeting celebrado en Atlanta (EE.UU.), por su trabajo sobre la combinación de marcadores tumorales (CA 19.9 y CA 125) para el diagnóstico de cáncer mucinoso de ovario (Eur J Gynaecol Oncol 2016;37:26-9).







### Indicadores generales de calidad de la producción científica

Información sobre el número de sexenios de investigación y la fecha del último concedido, número de tesis doctorales dirigidas en los últimos 10 años, citas totales, promedio de citas/año durante los últimos 5 años (sin incluir el año actual), publicaciones totales en primer cuartil (Q1), índice h. Incluye otros indicadores considerados de importancia.

Dirección de tesis doctorales4	Ļ
Proyectos de investigación financiados en convocatorias públicas	4
Contratos de explotación de resultados científicos con entidades privadas	2
Publicaciones científicas7	1
Artículos: 49	
- En revistas incluidas en el JCR: 45	
- En revistas incluidas en el JCR como 1º, último o autor de correspondencia: 32	
- Guías, documentos de consenso y recomendaciones clínicas: 2	
- Índice h = 14 (Google Scholar)	
Libros y capítulos de libro: 22	
Premios científicos	7
Internacionales: 1	
Nacionales: 6	
Patentes	1







### José Diego Santotoribio Camacho

Apellidos: Santotoribio Camacho

Nombre: José Diego

ORCID: **0000-0002-8851-7551** 

ScopusID: **24465579700** ResearcherID: **L-8738-2016** 

#### Situación profesional actual

1 Entidad empleadora: Hospital Universitario Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Puerto Real

**Departamento:** Servicio Andaluz de Salud de la Junta de Andalucía **Categoría profesional:** Jefe de Servicio Facultativo de Bioquímica Clínica

Fecha de inicio: 01/08/2023

Modalidad de contrato: Estatuario/a Régimen de dedicación: Tiempo completo

Primaria (Cód. Unesco): 320000 - Ciencias Médicas Secundaria (Cód. Unesco): 320100 - Ciencias clínicas

Terciaria (Cód. Unesco): 320199 - Otras Identificar palabras clave: Medicina clínica

2 Entidad empleadora: Hospital Universitario Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Puerto Real

Departamento: Servicio Andaluz de Salud de la Junta de Andalucía

Categoría profesional: Director UGC Laboratorios

Fecha de inicio: 03/11/2020

Modalidad de contrato: Estatuario/a Régimen de dedicación: Tiempo completo

Primaria (Cód. Unesco): 320000 - Ciencias Médicas Secundaria (Cód. Unesco): 320100 - Ciencias clínicas

Terciaria (Cód. Unesco): 320199 - Otras Identificar palabras clave: Medicina clínica

### Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

		Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
	1	Hospital Universitario Virgen del Rocío	Médico Especialista en Bioquímica Clínica	01/04/2019
2 Universidad de Cádiz		Universidad de Cádiz	Profesor Asociado de Ciencias de la Salud	13/02/2017
ſ	3	Hospital Universitario Puerto Real	Médico Especialista en Bioquímica Clínica	01/09/2012
	4	Centro Médico de Análisis Clínicos y Microbiología, S.L.	nálisis Clínicos y Director y Médico Especialista en Bioquímica Clínica	
	5	Hospital ASISA Santa Isabel de Sevilla	Médico Especialista en Bioquímica Clínica	06/07/2009
	6		Médico de Urgencias	01/04/2010







	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
	Hospital Universitario Nuestra Señora de Valme		
7	Hospital Nuestra Señora de La Merced de Osuna	Médico de Urgencias	23/10/2009
8	Hospital Universitario Virgen del Rocío	Médico Interno Residente de Bioquímica Clínica	23/05/2005
9	Ayuntamiento de Sevilla	Médico de Urgencias	21/08/1998
10	Hospital ASISA Los Naranjos de Huelva	Médico de Urgencias	14/07/2001
11	Hospital ASISA Santa Isabel de Sevilla	Médico de Urgencias	17/12/1998

1 Entidad empleadora: Hospital Universitario Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Virgen del Rocío

Categoría profesional: Médico Especialista en Bioquímica Clínica

**Fecha de inicio-fin:** 01/04/2019 - 02/11/2020 **Duración:** 1 año - 7 meses

Modalidad de contrato: Estatuario/a

2 Entidad empleadora: Universidad de Cádiz Tipo de entidad: Universidad

Categoría profesional: Profesor Asociado de Ciencias de la Salud

Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal

3 Entidad empleadora: Hospital Universitario Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Puerto Real

Categoría profesional: Médico Especialista en Bioquímica Clínica

**Fecha de inicio-fin:** 01/09/2012 - 31/03/2019 **Duración:** 6 años - 7 meses

Modalidad de contrato: Estatuario/a

4 Entidad empleadora: Centro Médico de Análisis Tipo de entidad: Entidad Empresarial

Clínicos y Microbiología, S.L.

**Categoría profesional:** Director y Médico Especialista en Bioquímica Clínica **Fecha de inicio-fin:** 01/06/2009 - 30/08/2012 **Duración:** 3 años - 2 meses

Modalidad de contrato: Contrato laboral indefinido

5 Entidad empleadora: Hospital ASISA Santa Isabel de Sevilla Categoría profesional: Médico Especialista en Bioquímica Clínica Fecha de inicio-fin: 06/07/2009 - 21/08/2012 Duración: 3 meses

Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal

6 Entidad empleadora: Hospital Universitario Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Nuestra Señora de Valme

Categoría profesional: Médico de Urgencias

Modalidad de contrato: Estatuario/a

7 Entidad empleadora: Hospital Nuestra Señora Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

de La Merced de Osuna

Categoría profesional: Médico de Urgencias Fecha de inicio-fin: 23/10/2009 - 28/02/2010

Modalidad de contrato: Estatuario/a

inpo de cintidad. Instituciones carintanas

Duración: 4 meses - 9 días







8 Entidad empleadora: Hospital Universitario Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Virgen del Rocío

**Categoría profesional:** Médico Interno Residente de Bioquímica Clínica **Fecha de inicio-fin:** 23/05/2005 - 22/05/2009 **Duración:** 4 años

Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal

9 Entidad empleadora: Ayuntamiento de Sevilla Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Categoría profesional: Médico de Urgencias

Modalidad de contrato: Funcionario/a

10 Entidad empleadora: Hospital ASISA Los Naranjos de Huelva

Categoría profesional: Médico de Urgencias

días

Modalidad de contrato: Contrato laboral indefinido

11 Entidad empleadora: Hospital ASISA Santa Isabel de Sevilla

Categoría profesional: Médico de Urgencias

**Fecha de inicio-fin:** 17/12/1998 - 30/06/2004 **Duración:** 5 años - 6 meses - 14

días

Modalidad de contrato: Contrato laboral indefinido







### Formación académica recibida

### Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

1 Titulación universitaria: Master

**Nombre del título:** Master en Metodología de la Investigación en Ciencias de la Salud **Entidad de titulación:** Universidad de Huelva **Tipo de entidad:** Universidad

Fecha de titulación: 25/11/2010

2 Titulación universitaria: Titulado Superior

Nombre del título: Licenciado en Medicina y Cirugía

Entidad de titulación: Universidad de Sevilla Tipo de entidad: Universidad

Fecha de titulación: 02/08/1996

#### **Doctorados**

Programa de doctorado: Doctor en Medicina y Cirugía

Entidad de titulación: Universidad de Sevilla Tipo de entidad: Universidad

Fecha de titulación: 25/02/2009

### Otra formación universitaria de posgrado

Titulación de posgrado: Diploma en Innovación Tecnológica y Gestión en el Laboratorio Clínico

Entidad de titulación: Universidad Europea de Tipo de entidad: Universidad

Madrid

Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Salud

Fecha de titulación: 01/03/2009

### Formación sanitaria especializada

**Título de la especialidad:** Médico Especialista en Bioquímica Clínica **Entidad de titulación:** Ministerio de Educación del Gobierno de España **Fecha de inicio-fin:** 23/05/2005 - 22/05/2009 **Duración:** 4 años







### Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Inglés	B1	B1	B1	B1	B1
Español	C2	C2	C2	C2	C2

### **Actividad docente**

### Formación académica impartida

1 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Bioquímica Clínica

Tipo de programa: Licenciatura Tipo de docencia: Clínico

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Grado de Medicina

Curso que se imparte: 3º

Fecha de inicio: 01/02/2024 Fecha de finalización: 30/06/2024

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universidad de Cádiz Tipo de entidad: Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Medicina **Ciudad entidad realización:** Cádiz, Andalucía, España

2 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Bioquímica Clínica

Tipo de programa: Licenciatura Tipo de docencia: Clínico

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Grado de Medicina

Curso que se imparte: 3° Fecha de inicio: 01/02/2022

Fecha de inicio: 01/02/2022 Fecha de finalización: 30/06/2022

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universidad de Cádiz Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina Ciudad entidad realización: Cádiz, Andalucía, España

3 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Bioquímica Clínica

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de docencia: Clínico
Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Grado de Medicina

Curso que se imparte: 3°
Fecha de inicio: 01/02/2021 Fecha de finalización: 30/06/2021

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3







Entidad de realización: Universidad de Cádiz Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina Ciudad entidad realización: Cádiz, Andalucía, España

Tipo de entidad: Universidad

4 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Bioquímica Clínica

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de docencia: Clínico
Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Grado de Medicina

Curso que se imparte: 3° Fecha de inicio: 01/02/2019

Fecha de inicio: 01/02/2019 Fecha de finalización: 30/06/2019
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universidad de Cádiz Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina Ciudad entidad realización: Cádiz, Andalucía, España

5 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Bioquímica Clínica

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de docencia: Clínico
Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Grado de Medicina

Curso que se imparte: 3º Fecha de inicio: 01/02/2018

Fecha de inicio: 01/02/2018 Fecha de finalización: 30/06/2018
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universidad de Cádiz Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina Ciudad entidad realización: Cádiz, Andalucía, España

6 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Bioquímica Clínica

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de docencia: Clínico
Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Grado de Medicina

Curso que se imparte: 3º Fecha de inicio: 01/02/2017

Fecha de inicio: 01/02/2017 Fecha de finalización: 30/06/2017

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universidad de Cádiz

Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Cádiz, Andalucía, España

7 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Bioquímica Clínica

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de docencia: Clínico
Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Grado de Medicina

Curso que se imparte: 3°
Fecha de inicio: 01/02/2016
Fecha de finalización: 30/06/2016

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos







Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universidad de Cádiz

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina Ciudad entidad realización: Cádiz, Andalucía, España

8 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Bioquímica Clínica

Tipo de programa: Licenciatura Tipo de docencia: Clínico

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Grado de Medicina

Curso que se imparte: 3° Fecha de inicio: 01/02/201

Fecha de inicio: 01/02/2015 Fecha de finalización: 30/06/2015

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universidad de Cádiz Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina Ciudad entidad realización: Cádiz, Andalucía, España

9 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Bioquímica Clínica

Tipo de programa: Licenciatura Tipo de docencia: Clínico

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Grado de Medicina

Curso que se imparte: 3° Fecha de inicio: 01/02/2014

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universidad de Cádiz

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina Ciudad entidad realización: Cádiz, Andalucía, España

### Formación sanitaria especializada impartida

**Título de la especialidad:** Bioquímica Clínica **Tipo de participación:** Tutor/a de residentes

Ciudad entidad titulación: Sevilla, Andalucía, España

Entidad de titulación: Complejo Hospitalario Virgen del Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Fecha de finalización: 30/06/2014

Rocío

Unidad: Bioquímica Clínica

Departamento: Laboratorios Clínicos







### Dirección de tesis doctorales y/o trabajos fin de estudios

1 Título del trabajo: ESTUDIO DESCRIPTIVO DE LOS PRINCIPALES BIOMARCADORES DE RIESGO

CARDIOVASCULAR EN LA POBLACIÓN MAYOR DE 80 AÑOS DEL ÁREA SANITARIA DE LA BAHÍA DE CÁDIZ

- LA JANDA

Tipo de proyecto: Trabajo fin de grado

Entidad de realización: Universidad de Cádiz Tipo de entidad: Universidad

Alumno/a: Diego Atanasio Galindo Detré

Fecha de defensa: 01/07/2025

2 Título del trabajo: La homocisteína en líquido pleural como marcador tumoral para el diagnóstico de derrame

pleural maligno

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

**Codirector/a tesis:** José Diego Santotoribio Camacho; María Jesús Sánchez del Pino **Entidad de realización:** Universidad de Cádiz **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Cádiz, Andalucía, España

Alumno/a: Luís Del Valle Vázquez

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

Fecha de defensa: 29/04/2021

3 Título del trabajo: Análisis de biomarcadores en líquido articular para el diagnóstico de artritis séptica

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Codirector/a tesis: José Diego Santotoribio Camacho; María Jesús Sánchez del Pino Entidad de realización: Universidad de Cádiz Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Cádiz, Andalucía, España

Alumno/a: Manuel Guerrero

Calificación obtenida: Sobresaliente Fecha de defensa: 01/09/2019

4 Título del trabajo: Evaluación del recuento celular en líquido pleural mediante citometría de flujo para el

diagnóstico de derrame pleural paraneumónico **Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera

**Codirector/a tesis:** José Diego Santotoribio Camacho; María Jesús Sánchez del Pino **Entidad de realización:** Universidad de Cádiz **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Cádiz, Andalucía, España

Alumno/a: Guillermo Bernal Sotelo Calificación obtenida: Sobresaliente Fecha de defensa: 01/09/2019

5 Título del trabajo: Combinación de marcadores tumorales en el diagnóstico diferencial de tumores digestivos

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Codirector/a tesis: José Diego Santotoribio Camacho; María Jesús Sánchez del Pino Entidad de realización: Universidad de Cádiz Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Cádiz, Andalucía, España

Alumno/a: Cristina Sanchez Del Pino Calificación obtenida: Sobresaliente Fecha de defensa: 03/06/2019







6 Título del trabajo: Evaluación de biomarcadores citoquímicos en líquido ascítico para el diagnóstico de peritonitis

bacteriana

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Codirector/a tesis: José Diego Santotoribio Camacho; María Jesús Sánchez del Pino Entidad de realización: Universidad de Cádiz Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Cádiz, Andalucía, España

Alumno/a: Daniel José Rivas Navas Calificación obtenida: Sobresaliente Fecha de defensa: 03/06/2019

7 Título del trabajo: Relación entre los niveles séricos de la hormona tiroestimulante y el Síndrome Depresivo

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

**Codirector/a tesis:** José Diego Santotoribio Camacho; María Jesús Sánchez del Pino **Entidad de realización:** Universidad de Cádiz **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Cádiz, Andalucía, España

Alumno/a: Dolores Martín Romero Calificación obtenida: Sobresaliente Fecha de defensa: 03/06/2019

8 Título del trabajo: Evaluación de Biomarcadores en líquido pleural para diferenciar derrames pleurales

paraneumónicos simples de complicados **Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera

Codirector/a tesis: José Diego Santotoribio Camacho; María Jesús Sánchez del Pino Entidad de realización: Universidad de Cádiz Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Cádiz, Andalucía, España

Alumno/a: Magdalena Sotomayor Toribio Calificación obtenida: Sobresaliente

Fecha de defensa: 04/06/2018

9 Título del trabajo: Hemoglobina glicosilada como factor de riesgo y marcador tumoral de cáncer digestivo en

pacientes diabéticos

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

**Codirector/a tesis:** José Diego Santotoribio Camacho; María Jesús Sánchez del Pino **Entidad de realización:** Universidad de Cádiz **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Cádiz, Andalucía, España

Alumno/a: Carmen Vías Parrado Calificación obtenida: Sobresaliente Fecha de defensa: 04/06/2018

10 Título del trabajo: Evaluación de los niveles séricos de troponina cardiaca I para el diagnóstico diferencial del

síndrome coronario agudo

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

**Codirector/a tesis:** María Jesús Sánchez del Pino; José Diego Santotoribio Camacho **Entidad de realización:** Universidad de Cádiz **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Cádiz, Andalucía, España

Alumno/a: Patricia Rodríguez Fernández Calificación obtenida: Sobresaliente Fecha de defensa: 22/09/2017







11 Título del trabajo: Biomarcadores de inflamación en líquido cefalorraquídeo y sangre para el diagnóstico de

meningitis infecciosas

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Natalia García Casares; José Diego Santotoribio Camacho

Entidad de realización: Universidad de Málaga Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Málaga, Andalucía, España

Alumno/a: Juan Francisco Cuadros Muñoz Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

Fecha de defensa: 13/09/2017

12 Título del trabajo: Combinación de marcadores tumorales en el diagnóstico diferencial de tumores de ovario y

endometrio

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Codirector/a tesis: José Diego Santotoribio Camacho; María Jesús Sánchez del Pino Entidad de realización: Universidad de Cádiz Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Cádiz, Andalucía, España

Alumno/a: Marta Carrión Maruny

Calificación obtenida: Matrícula de Honor

Fecha de defensa: 05/06/2017

13 Título del trabajo: Valoración de la hemoglobina A1c en el diagnóstico de cáncer de próstata en pacientes

diabéticos tipo II

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

**Codirector/a tesis:** José Diego Santotoribio Camacho; María Jesús Sánchez del Pino **Entidad de realización:** Universidad de Cádiz **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Cádiz, Andalucía, España

Alumno/a: María Concepción Galdeano Osuna

Calificación obtenida: Sobresaliente Fecha de defensa: 05/06/2017

14 Título del trabajo: Biomarcadores de Daño Cerebral Postanestésico en población pediátrica

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Antonio Muñoz Hoyos; José Diego Santotoribio Camacho

Entidad de realización: Universidad de Granada Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Granada, Andalucía, España

Alumno/a: Pablo Mesa Suarez

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

Fecha de defensa: 05/02/2016

15 Título del trabajo: Evaluación de la concentración de lactato en líquido pleural para el diagnóstico de derrame

pleural paraneumónico

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Codirector/a tesis: José Diego Santotoribio Camacho; María Jesús Sánchez del Pino Entidad de realización: Universidad de Cádiz Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Cádiz, Andalucía, España

Alumno/a: Hiba Alnayef Hamwie Calificación obtenida: Sobresaliente Fecha de defensa: 01/06/2015







16 Título del trabajo: Valoración cualitativa y cuantitativa del DNA circulante en suero como marcador tumoral en el

cáncer de pulmón

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Juan Miguel Guerrero Montavez; Antonio Carrillo Vico; José Diego Santotoribio Camacho

Entidad de realización: Universidad de Sevilla Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Sevilla, Andalucía, España

Alumno/a: José Luis Cabrera Alarcón

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

Fecha de defensa: 09/12/2010

### **Actividad sanitaria**

# Cursos y seminarios impartidos orientados a la mejora de la atención de salud para profesionales sanitarios

1 Nombre del curso: Marcadores tumorales en el manejo del cáncer de próstata avanzado

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Entidad de realización: Sociedad Española de Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Bioquímica Clínica y Patología Molecular

Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de inicio-fin: 28/03/2022 - 31/03/2022

2 Nombre del curso: Algoritmos diagnósticos y biomarcadores sanguíneos de la COVID-19

Ciudad entidad organizadora: Sevilla, Andalucía, España

Entidad de realización: Instituto de Biomedicina de Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación

Sevilla (IBIS)

Ciudad entidad realización: Sevilla, Andalucía, España

Fecha de inicio-fin: 18/11/2020 - 18/11/2020

3 Nombre del curso: Curso de Gestión de la Seguridad en los Laboratorios Clínicos

Ciudad entidad organizadora: Puerto real (Cádiz), Andalucía, España

Entidad de realización: Consejería de Salud de la Tipo de entidad: Público

Junta de Andalucía

Ciudad entidad realización: Puerto Real (Cádiz), Andalucía, España

Fecha de inicio-fin: 15/11/2013 - 02/12/2013

4 Nombre del curso: Proteínas y proceso patológico. Módulo II Ciudad entidad organizadora: Sevilla, Andalucía, España

Entidad de realización: Asociación Española de Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Técnicos de Laboratorio

Ciudad entidad realización: Sevilla, Andalucía, España

Fecha de inicio-fin: 17/07/2006 - 21/07/2006

Nombre del curso: Técnicas instrumentales en proteínas Ciudad entidad organizadora: Sevilla, Andalucía, España

Entidad de realización: Asociación Española de Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Técnicos de Laboratorio

Ciudad entidad realización: Sevilla, Andalucía, España

Fecha de inicio-fin: 05/06/2006 - 09/06/2006







### Experiencia científica y tecnológica

### Grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

1 Nombre del grupo: Exercise Physiology, Nutrition, and Health Research Group

Objeto del grupo: Estudio del Metabolismo y la Fisiología Humana

Nombre del investigador/a principal (IP): Jesús Gustavo Ponce González

Código normalizado: CTS-1120 Clase de colaboración: Coautoría de publicaciones

Ciudad de radicación: Cádiz, Andalucía, España

Entidad de afiliación: Universidad de Cádiz Tipo de entidad: Universidad

Fecha de inicio: 15/07/2022

2 Nombre del grupo: Biomarcadores Clínicos y Fisiología del Ejercicio

Objeto del grupo: Investigación en Biomarcadores

Nombre del investigador/a principal (IP): José Diego Santotoribio Camacho

**Código normalizado:** CO32 **Clase de colaboración:** Coautoría de proyectos y de su

desarrollo

Tipo de entidad: Fundación

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad de radicación: Cádiz, Andalucía, España

Entidad de afiliación: Instituto de Investigación e

Innovación Biomédica de Cádiz (INIBICA)

Fecha de inicio: 16/12/2021

Nombre del grupo: Investigación en patología urológica
Objeto del grupo: Investigación en patología urológica

Nombre del investigador/a principal (IP): Federico Ignacio Rodriguez-Rubio Cortadella

Código normalizado: CTS-1025 Clase de colaboración: Coautoría de publicaciones

Ciudad de radicación: Cádiz, Andalucía, España

Entidad de afiliación: Universidad de Cádiz Tipo de entidad: Universidad

Fecha de inicio: 06/12/2016 Duración: 3 años - 10 meses - 2 días

4 Nombre del grupo: Neuroendocrinología Molecular Objeto del grupo: Investigación en Bioquímica Clínica

Nombre del investigador/a principal (IP): Juan Miguel Guerrero Montávez

Código normalizado: CTS-160 Clase de colaboración: Coautoría de publicaciones

Ciudad de radicación: Sevilla, Andalucía, España

Entidad de afiliación: Universidad de Sevilla

Fecha de inicio: 19/01/2010 Duración: 5 años - 9 meses - 24 días







### Actividad científica o tecnológica

Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

1 Nombre del proyecto: Algoritmos diagnósticos con biomarcadores determinados en sangre y orina para el

diagnóstico precoz del cáncer de ovario **Grado de contribución**: Investigador/a

Entidad de realización: Hospital Universitario Puerto Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Real

Ciudad entidad realización: Cádiz, Andalucía, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Diego Santotoribio Camacho; Juan Jesús

Fernández Alba

Nº de investigadores/as: 9 Entidad/es financiadora/s:

Consejería de Salud de la Junta de Andalucía Tipo de entidad: Junta de Andalucía

Tipo de participación: Investigador principal

Nombre del programa: FINANCIACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN (I+D+I)

EN BIOMEDICINA Y EN CIENCIAS DE LA SALUD EN ANDALUCÍA, PARA EL AÑO 2022

Cód. según financiadora: PIP-0160-2022

**Cuantía total:** 118.898,5 €

2 Nombre del proyecto: Desarrollo y validación de un biosensor de lactato microinvasivo y en tiempo real

para el control del bienestar fetal intraparto **Grado de contribución**: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Cádiz Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Cádiz, Andalucía, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Jesús Fernández Alba

Nº de investigadores/as: 4 Entidad/es financiadora/s:

Junta de Andalucía (Consejería de Salud y familias) Tipo de entidad: Organismo Público de

Investigación

Ciudad entidad financiadora: Sevilla, Andalucía, España

Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: RESOLUCIÓN DE 23 DE JULIO DE 2019, DE LA SECRETARÍA GENERAL DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN EN SALUD, POR LA QUE SE CONVOCAN

SUBVENCIONES, EN RÉGIMEN DE CONCURRENCIA COMPETITIVA

Cód. según financiadora: ITI-0002-2019 Fecha de inicio-fin: 01/11/2020 - 01/11/2023

**Cuantía total:** 310.224,89 €

3 Nombre del proyecto: Disbalance oxidativo en líquido pleural como biomarcador de neoplasias pleurales

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Cádiz Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Cádiz, Andalucía, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): María Jesús Sánchez del Pino

Nº de investigadores/as: 3







Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: Programa de fomento e impulso de la investigación y de la transferencia de la

Universidad de Cádiz 2016-2017

Cód. según financiadora: PR2017-077

Cuantía total: 3.990 €

**Nombre del proyecto:** Estudio multidisciplinar sobre los mecanismos reguladores de la capacidad de oxidar grasas, sensibilidad a la insulina y el apetito en diabéticos tipo 2 tras 12 semanas de entrenamiento:

FatMax vs HIIT (Estudio LIPIDOX) **Grado de contribución:** Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Cádiz Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Cádiz, Andalucía, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jesús Gustavo Ponce

Entidad/es financiadora/s:

Instituto de Investigación e Innovación Biomédica de Tipo de entidad: Organismo Público de

Cádiz (INIBICA) Investigación

Ciudad entidad financiadora: Cádiz, Andalucía, España

Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: Linea 1. Financiación de proyectos de investigación e innovación para grupos de

investigación INIBICA

Cód. según financiadora: LI19-21INCO09

Fecha de inicio: 28/03/2022

# Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

Nombre del proyecto: Marcadores tumorales del cáncer mucinoso de ovario

Modalidad de proyecto: De investigación y Entidad de realización: Hospital Universitario Puerto

desarrollo incluida traslacional Real

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: Hospital Universitario Puerto Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Real

Ciudad entidad realización: Sevilla, Andalucía, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jose Diego Santotoribio Camacho

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es participante/s: BIOPROGNOS S.L.; Consejería de Salud de la Junta de Andalucía;

Universidad de Cádiz

Entidad/es financiadora/s:

BIOPROGNOS S.L. Tipo de entidad: Entidad Empresarial

Ciudad entidad financiadora: Barcelona, Cataluña, España

Fecha de inicio: 01/09/2021

2 Nombre del proyecto: Biomarcadores sanguíneos para el diagnóstico de pacientes infectados por el

SARS-Cov2

Modalidad de proyecto: De investigación y Entidad de realización: Hospital Universitario Virgen

desarrollo incluida traslacional del Rocío

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: Hospital Universitario Virgen Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

del Rocío







Ciudad entidad realización: Sevilla, Andalucía, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jose Diego Santotoribio Camacho

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: BLUEBERRY DIAGNOSTICS, S.L.; FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA

LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA

Entidad/es financiadora/s:

BLUEBERRY DIAGNOSTICS S.L. Tipo de entidad: Entidad Empresarial

Ciudad entidad financiadora: Barcelona, Andalucía, España

Fecha de inicio: 24/09/2020 Duración: 1 año

Cuantía total: 10.000 €

3 Nombre del proyecto: Ayuda a la consolidación de grupos de investigación y desarrollo tecnológico de la

comunidad autónoma andaluza. Incentivo al grupo de investigación CTS-160

Entidad de realización: Universidad de Sevilla

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Sevilla Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Sevilla, Andalucía, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Miguel Guerrero Montavez

Nº de investigadores/as: 20

Entidad/es participante/s: Universidad de Sevilla

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Andalucía (Consejería de Economía, Tipo de entidad: Organismo Público de

Innovación, Ciencia y Empleo) Investigación

Ciudad entidad financiadora: Sevilla, Andalucía, España

Nombre del programa: Ayudas a Consolidación de Grupos de la Junta de Andalucía 2011

Cód. según financiadora: 2011/CTS-160

Fecha de inicio: 01/01/2014 Duración: 2 años

**Cuantía total:** 5.808,21 €

#### Resultados

### Propiedad industrial e intelectual

Título propiedad industrial registrada: DISPOSITIVO MICROINVASIVO PARA LA MONITORIZACIÓN

REMOTA, CONTINUA Y EN TIEMPO REAL DEL BIENESTAR FETAL INTRAPARTO

Entidad titular de derechos: Servicio Andaluz de Salud. Junta de Andalucía

Nº de solicitud: 202230679

País de inscripción: España, Andalucía

Fecha de registro: 31/01/2025 Fecha de concesión: 31/01/2025







### Actividades científicas y tecnológicas

### Producción científica

Índice H: 14

Fecha de aplicación: 01/09/2025

Fuente de Indice H: GOOGLE SCHOLAR

### Publicaciones, documentos científicos y técnicos

1 Pleural fluid biomarkers for the diagnosis and management of malignant pleural effusions: a clinical review. Critical Reviews in Clinical Laboratory Sciences. 12/09/2025.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

Nucleic acids in pleural fluid for the etiological diagnosis of pleural effusion. Translational Lung Cancer Research. 14, pp. 1138 - 1148. 10/09/2025.

Tipo de producción: Artículo científico

Autor de correspondencia: Sí

3 Pleural Fluid Biomarkers of Pediatric Parapneumonic Effusion. Diagnostics. 15 - 9, pp. 1086. 24/04/2025.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

**4** Customized Fetal Body Mass Index as a Better Predictive Marker for Neonatal Nutritional Status. Diagnostics. 15 - 6, pp. 686. 31/03/2025.

**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

Autor de correspondencia: No

**5** External Validation of a Predictive Model for Thyroid Cancer Risk with Decision Curve Analysis. Diagnostics. 15 - 6, pp. 686. 11/03/2025.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: No

6 Malignant pleural effusion risk based on a novel tool using homocysteine and carcinoembryonic antigen in pleural fluid: A multicenter study. Clinical Biochemistry. 13/11/2024.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

**7** Evaluation of the neuroprotective effect of antipsychotics by serum quantification of protein S100B. Farmacia Hospitalaria. 21/06/2024.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

In vitro susceptibility to delafloxacin of Pseudomonas aeruginosa with resistance to other quinolones (ciprofloxacin and levofloxacin). Clinical Microbiology and Infection. 30 - 3, pp. 405 - 406. 15/12/2023.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista





**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

**9** LDH/ADA ratio in pleural fluid for the diagnosis of infectious pleurisy. Clinical and Experimental Medicine. 23 - 8, pp. 5201 - 5213. 25/09/2023.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

Una nueva perspectiva en el cribado del cáncer de próstata. Advances in Laboratory Medicine / Avances en Medicina de Laboratorio. 3 - 4, pp. 207 - 211. (España): 21/07/2023.

**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

Autor de correspondencia: No

Miguel Efren Jiménez Romero; Isabel Bueno González; Miguel A Sánchez Hurtado; Jose Carlos Rodriguez Bocanegra; José Diego Santotoribio Camacho. Association of ABC and RENAL Scoring Systems With Morbidity in Partial Nephrectomy. Anticancer Research. 42 - 12, pp. 6057 - 6062. 01/12/2022.

**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

Posición de firma: 5

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 5 Autor de correspondencia: No

David Nuñez Jurado; Jose Diego Santotoribio Camacho; Jose Angel Noval Padillo. ClotPro Viscoelastometry Evaluation in Cardiac Surgery With Cardiopulmonary Bypass. Journal of Cardiothoracic and Vascular Anesthesia.

\$1053-0770(22)00845, 25/11/2022.

**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 3 Autor de correspondencia: No

José Diego Santotoribio Camacho; Carmen Franco Garcia; Rufino Mondejar; Ianire Virto Pena; María Mayor Reyes; Sofia Garcia Martin; Consuelo Cañavate Solano; Manuela Rodriguez García; Lourdes Diez Herrán; Carmen Cebada Romero; Francisca De la Rubia Martín; Juan Jordan Chaves; Carmen Martinez Rubio; Carolina Freire Carrillo. Clinical Evaluation of Serum Levels of SARS-CoV-2 Anti-Spike Protein IgG Antibodies in Infected Patients and Vaccinated Subjects. Clinical Laboratory. 68, pp. 1421 - 1427. 01/07/2022.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 1 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo

en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 14 Autor de correspondencia: Sí

Miguel Efren Jiménez Romero; Maria Camacho Gallego; José C Navarro Serrato; Miguel A Sánchez Hurtado; José Diego Santotoribio Camacho. Treatment of Metastatic Castration-resistant Prostate Cancer Patients With Abiraterone Acetate and Prednisone and Corresponding Survival Prognostic Factors cancer: scientific evidence and sharing of our experience. Anticancer Research. 41 - 8, pp. 3955 - 3968. 01/08/2021.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

**Posición de firma:** 5 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 5 Autor de correspondencia: No

Salomón Martín; Sandra Fuentes; Catalina Sanchez; Marta Jimenez; Carmen Navarro; Helena Perez; Elena Salamanca; José Diego Santotoribio; Joaquín Bobillo; Jose A Girón; Javier Gonzalez; José M Garrido; Julia Liro; Juan Miguel Guerrero; Cristina Sanchez-Pozo; Victor Sánchez-Margalet; Antonio León-Justel. Development and validation of a laboratory-based risk score to predict the occurrence of critical illness in hospitalized patients with COVID-19. Scandinavian Journal of Clinical and Laboratory Investigation. 11/05/2021.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista







Posición de firma: 8

Nº total de autores: 17

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

16 Francisco Ayala De la Peña; Blanca Ortiz Muñoz; T Quintanar Verduguez; José Diego Santotoribio Camacho; S De la Cruz; Jaume Trapé Pujol; E Galve Calvo; JM Augé Fradera; J García Gómez; Álvaro González Hernández. Consensus of the Spanish society of laboratory medicine and the Spanish society of medical oncology on the methodology and criteria for evaluation of circulating tumour markers in breast cancer. Clinical & translational oncology. 07/02/2021.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 10

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

17 Rocío De la Rosa Rodríguez; José Diego Santotoribio Camacho; Paula Hernandez Arévalo; Antonio González Meneses; Salvador García Morillo; Pilar Jiménez Arriscado; Juan Miguel Guerrero Montavez; Hada C Macher Manzano. Accuracy diagnosis improvement of Fabry disease from dried blood spots: Enzyme activity, lyso-Gb3 accumulation and GLA gene sequencing. Clinical genetics. 01/02/2021.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 8

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

18 Paula Hernandez Arévalo; José Diego Santotoribio Camacho; Rocío De la Rosa Rodríguez; Antonio González Meneses; Salvador García Morillo; Pilar Jiménez Arriscado; Juan Miguel Guerrero Montavez; Hada C Macher Manzano. Genotype-Phenotype correlation of 17 cases of Pompe Disease in Spanish Patients and Identification of 4 Novel Mutations. Orphanet Journal of Rare Disease. 16 - 1, pp. 233. 23/12/2020.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 8

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

José Diego Santotoribio Camacho; David Núñez Jurado; Esperanza Lepe Balsalobre. Evaluation of Routine Blood Tests for Diagnosis of Suspected Coronavirus Disease 2019. Clinical Laboratory. 66 - 9, pp. 1867 - 1875. 01/09/2020.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 3

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

20 José Diego Santotoribio Camacho; Esperanza Lepe Balsalobre; Irene Alonso Perez; Andrea Campo Barasoain; Hada C Macher Manzano. Lipofuscinosis neuronal ceroidea y síndrome de Bardet-Biedl en paciente con retinosis pigmentaria. Anales de Pediatría. 01/07/2020.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 5

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

21 Esperanza Lepe Balsalobre; Jose Diego Santotoribio Camacho; Ramiro Núñez Vázquez; Salvador García Morillo; Pilar Jimenez Arriscado; Paula Hernandez Arévalo; Rocio de la Rosa Rodriguez; Juan Miguel Guerrero Montálvez; Hada C Macher Manzano. Genotype/phenotype relationship in Gaucher disease patients. Novel mutation in glucocerebrosidase gene. Clinical chemistry and laboratory medicine. 25/06/2020.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Tipo de soporte: Revista





**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

José Diego Santotoribio Camacho; Consuelo Cañavate Solano; Rocío Quintero Prado; Carmen González Macías; E Soto Pazos; Angel Vilar Sánchez; Pablo Mesa Suárez; Victoria Ramos Ramos; Juan Francisco Cuadros Muñoz; María Mayor Reyes; Santiago Pérez Ramos; Juan Jesús Fernández Alba. Neuroapoptosis in newborns with respiratory acidosis at birth. Clinical Biochemistry. 74, pp. 69 - 72. 01/12/2019.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 9

Nº total de autores: 12

Tipo de soporte: Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

Miguel Efren Jiménez Romero; JC Moreno Cortés; EY Canelón Castillo; S Diez Farto; José Diego Santotoribio Camacho. Predictive Factors of Renal Function in Partial Laparoscopic Nephrectomy in Patients with a Kidney Tumor. Current Urology. 13 - 3, pp. 150 - 156. 01/11/2019.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 5

Tipo de soporte: Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Miguel Efren Jiménez Romero; EY Canelón Castillo; S Diez Farto; José Diego Santotoribio Camacho. Radium 223 combined with new hormone therapies for the treatment of castrate-resistant metastatic prostate cancer: scientific evidence and sharing of our experience. Translational Andrology and Urology. 8 - 5, pp. 567 - 573. 01/10/2019.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

Tipo de soporte: Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

José Diego Santototirbio Camacho; Luis del Valle Vázquez; Angela García de la Torre; Daniel del Castillo Otero; Juan-Bosco López Saez; María Jesús Sánchez del Pino. The diagnostic value of pleural fluid homocysteine in malignant pleural effusion. PloS One. 14 - e0222616, 24/09/2019.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 6

Tipo de soporte: Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

José Diego Santotoribio Camacho; Mlguel Efren Jimenez Romero. Serum biomarkers of inflammation for diagnosis of prostate cancer in patients with nonspecific elevations of serum prostate specific antigen levels. Translational Cancer Research pp. 1 - 5 15/02/2019

Cancer Research.pp. 1 - 5. 15/02/2019.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 2

Tipo de soporte: Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

María Jesús Gaspar Blázquez; Jaume Trapé Pujol; Josep María Augé Fradera; Antonio Barco Sánchez; Rosa Carbonell Muñoz; Xavier Filella Pla; Antonio Fernández Suárez; Álvaro González Hernández; Antonio Martinez Peinado; Clara Pérez Barrios; Blanca Ortiz Muñoz; José Diego Santotoribio Camacho; Marta Sánchez Carbayo; Rafael Molina Porto. Recomendaciones para la optimización del uso de marcadores tumorales de utilización frecuente. Recomendación (2018). Revista del Laboratorio Clínico. 12, pp. 38 - 52. Elsevier, 01/02/2019.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 12

Tipo de soporte: Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo





N° total de autores: 14 Autor de correspondencia: No

José Escribano Serrano; C Casto Jarillo; Enrique Berruguilla Pérez; ML González Borrachero; José Diego Santotoribio Camacho; Consuelo Cañavate Solano; MM Calero Ruiz; A Michán Doña. Concordancia entre las ecuaciones «Chronic Kidney Disease Epidemiological Collaboration» y «Modification of Diet in Renal Disease» con la «Berlin Initiative Study» para estimar la función renal en las personas mayores. Medicina de Familia-SEMERGEN. Elsevier, 27/12/2018.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 8

Tipo de soporte: Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

José Escribano Serrano; MI Mendez Esteban; A García Bonilla; M Márquez Ferrando; C Casto Jarillo; Enrique Berruguilla Pérez; MM Calero Ruiz; ML González Borrachero; José Diego Santotoribio Camacho; A Michán Doña. Prevalence of diabetes, use of antidiabetic drugs and degree of glycaemic control in the province of Cadiz (2014-2016): A population-based study. Revista Clínica Española. 27/12/2018.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 9

Nº total de autores: 10

Tipo de soporte: Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Alvaro González; Clara Pérez Barrios; Hada Macher; Marta Sánchez Carbayo; Antonio Barco Sánchez; Antonio Fernandez Suarez; Antonio Martinez Peinado; Bñanca Ortiz Muñoz; Jaume Trapé Pujol; Jose Diego Santotoribio Camacho; Josep maria Augé Fradera; María Jesús Gaspar Blázquez; Rosa Carbonel Muñoz; xavier Filella Pla. Recomendaciones preanalíticas para la obtención y análisis de ADN circulante a partir de sangre periférica. Recomendación (2018). Revista del Laboratorio Clínico. In press - Available online, Elsevier, 24/12/2018.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 10

Nº total de autores: 14

Tipo de soporte: Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

José Diego Santotoribio Camacho; Juan Francisco Cuadros Muñoz; Natalia García Casares. Comparison of C Reactive Protein and Procalcitonin Levels in Cerebrospinal Fluid and Serum to Differentiate Bacterial from Viral Meningitis. Annals of Clinical & Laboratory Science. 48, pp. 506 - 510. 01/08/2018.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 3

Tipo de soporte: Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

José Diego Santotoribio Camacho; Virginia Parodi Fernandez; Pablo Mesa Suárez. Sedación con midazolam sin efectos neurotóxicos. Medicina Clínica. 150, pp. 450 - 450. 28/11/2017.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 3

Tipo de soporte: Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

Victoria Ramos Ramos; Pablo Mesa Suarez; José Diego Santotoribio Camacho; María Ángela González García; Antonio Muñoz Hoyos. Efecto neuroprotector del sevoflurano en anestesia general. Medicina Clínica. 148, pp. 158 - 160. 16/01/2017.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 5

Tipo de soporte: Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí







José Diego Santotoribio Camacho; Hiba Alnayef Hamwie; Paula Batalha Caetano; Santiago Pérez Ramos; María Jesús Sánchez del Pino. Evaluation of pleural fluid lactate for diagnosis and management of parapneumonic pleural effusion. Clinical Laboratory. 62, pp. 1683 - 1687. 01/09/2016.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 5

Tipo de soporte: Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

Pablo Mesa Suarez; Victoria Ramos Ramos; José Diego Santotoribio Camacho; J Estudillo Lobato; Antonio Muñoz Hoyos. Reflexiones sobre la neurotoxicidad inducida por opioides en el contexto de una anestesia general en población pediátrica. Revista de la Sociedad Española del Dolor. 23 - 5, pp. 181 - 185. 01/07/2016.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 5

Tipo de soporte: Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Pablo Mesa Suarez; José Diego Santotoribio Camacho; Victoria Ramos Ramos; María Ángela Gónzalez García; Santiago Pérez Ramos; David Portilla Huertas; Antonio Muñoz Hoyos. Brain damage after general anesthesia. Medicina Clínica. 146 - 9, pp. 384 - 388. Med Clin (Barc), 08/03/2016.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 7

Tipo de soporte: Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

37 José Diego Santotoribio Camacho; Ángela García de la Torre; Consuelo Cañavate Solano; Francisco Arce Matute; María Jesús Sánchez del Pino; Santiago Pérez Ramos. Cancer antigens 19.9 and 125 as tumor markers in patients with mucinous ovarian tumors. European Journal of Gynaecological Oncology. 37 - 1, pp. 26 - 29. Eur J Gynaecol Oncol, 15/01/2016.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 6

Tipo de soporte: Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

José Diego Santotoribio Camacho; Manuel Vicente Salinas Martín; Paula Batalha Caetano. Neurological dysfunction and 15q11.2 microdeletion: Report of a new case. Medicina Clínica. 145 - 8, pp. 371 - 372. Med Clin (Barc), 21/10/2015.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 3

Tipo de soporte: Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

José Diego Santotoribio Camacho; Consuelo Cañavate Solano; Ángela García de la Torre; Luis del Valle Vazquez; Francisco Arce Matute; Juan Francisco Cuadros Muñoz; María Jesús Sánchez del Pino; Manuel Jesús Bandez Ruiz; Carmen Piñuela Rojas; Santiago Pérez Ramos. Homocysteine: new tumor marker in pleural fluid. Tumor Biology. 36 - 10, pp. 7941 - 7945. Tumour Biol, 15/09/2015.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 10

Tipo de soporte: Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí







40 José Diego Santotoribio Camacho; José Luis Cabrera Alarcón; Paula Batalha Caetano; Hada Cecilia Macher Manzano; Juan Miguel Guerrero Montávez. Pleural fluid cell-free DNA in parapneumonic pleural effusion. Clinical Biochemistry. 48 - 15, pp. 1003 - 1005. Clin Biochem, 31/07/2015.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 5

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

41 José Diego Santotoribio Camacho: Consuelo Cañavate Solano: Ángela García de la Torre; Francisco Arce Matute; Santiago Pérez Ramos. Serum lactate dehydrogenase in combination with free-to-total serum prostate specific antigen ratio for diagnosis of prostate cance. Clinical Laboratory. 60 - 6, pp. 1055 - 1058. Clin Lab, 15/06/2014.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 5

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

42 José Diego Santotoribio Camacho; Ángela García de la Torre; Consuelo Cañavate Solano; Arturo Toral Peña. New mutation in a spanish family with hereditary hyperferritinemia-cataract syndrome. Medicina Clínica. 142 - 2, pp. 93 - 93. Med Clin (Barc), 21/01/2014.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 4

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

José Luis Cabrera Alarcón; Antonio Carrillo Vico; José Diego Santotoribio Camacho; Antonio León Justel; Rosa Sánchez Gil; Ángeles González Castro; Juan Miguel Guerrero Montávez. CYFRA 21-1 as a tool for distant metastasis detection in lung cancer. Clinical Laboratory. 57 - (11-12), pp. 1011 - 1014. Clin Lab, 15/11/2011.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 7

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

44 José Diego Santotoribio Camacho; Pablo Sánchez Linares; José Luis Cabrera Alarcón; Juan Miguel Guerrero Montávez. Diagnostic value of carcinoembryonic antigen measurement in pleural fluid. Medicina Clínica. 135 - 12, pp. 574 - 575. Med Clin (Barc), 16/10/2010.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 4

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

45 Antonio León Justel; José Diego Santotoribio Camacho; Inmaculada Dominguez Pascual; Ana Luisa Delgado García; Carlos Macías Blanco; María Teresa Herrera del Rey; Alfonso Leal Cerro; Miguel Ángel Mangas Cruz; Domingo Acosta Delgado; Juan Miguel Guerrero Montávez. Influence of reduction in the elution times on HPLC glycohaemoglobin results. Clinical Biochemistry. 42 - 15, pp. 1582 - 1584. Clin Biochem, 15/10/2009.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 10

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

José Diego Santotoribio Camacho; Antonio León Justel; Juan Miguel Guerrero Montávez. Determination of serum myoglobin and troponin T for early diagnosis of acute myocardial infarction. Revista Clínica Española. 209 - 3, pp. 152 - 153. Rev Clin Esp, 15/03/2009.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista





Posición de firma: 1

Nº total de autores: 3

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

José Diego Santotoribio Camacho; Antonio León Justel; Carmen Delgado Pecellín; Juan Miguel Guerrero Montávez. What are the biochemical parameters of pleural fluid that best identify parapneumonic effusions?. Annals of clinical Biochemistry. 46 - 2, pp. 176 - 177. Ann Clin Biochem, 15/03/2009.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 4

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

José Diego Santotoribio Camacho; Carmen Delgado Pecellín; Antonio León Justel; Juan Miguel Guerrero Montávez. Treatment indication with endothoracic drainage tube in parapneumonic effusions by partial pressure of carbon dioxide measurement in pleural fluid. Medicina Clínica. 131 - 4, pp. 130 - 133. Med Clin (Barc), 28/06/2008.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 4

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

Fernando Recio Quijano; Ana Luisa Delgado García; José Diego Santotoribio Camacho; Fernando Mancha Molina. Estudio Multicéntrico de la estabilidad de las muestras de suero mediante un protocolo de degradación acelerada. Revista del Laboratorio Clínico. 1 - 3, pp. 84 - 93. Revista del Laboratorio Clínico, 01/03/2008.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 18

Nº total de autores: 19

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

50 DERRAME PLEURAL MALIGNO ASOCIADO A MESOTELIOMA PLEURAL EPITELIOIDE. Manual de Formación Continuada 2024-2025: Actualizaciones en el laboratorio clínico, pp. 175 - 178, 15/07/2024.

Tipo de soporte: Libro Tipo de producción: Capítulo de libro

51 NUEVOS BIOMARCADORES PARA EL DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL DE DERRAMES PLEURALES. Manual de Formación Continuada 2024-2025: Actualizaciones en el laboratorio clínico. pp. 160 - 174. 15/07/2024.

Tipo de producción: Capítulo de libro Tipo de soporte: Libro

52 Marcadores tumorales en líquidos serosos. Aportación del Laboratorio al Estudio de Líquidos Biológicos. pp. 195 - 206. 01/10/2023.

Tipo de producción: Capítulo de libro Tipo de soporte: Libro

53 Espectrometría y otras técnicas fisicoquímicas.; Manual para Técnico Superior de Laboratorio Clínico y Biomédico. pp. 383 - 398. 13/04/2023.

Tipo de producción: Capítulo de libro Tipo de soporte: Libro

54 Sonia Ortega Gómez; Juan Corral Perez; Manuel Ezomo Gervilla; José María Martín Cano; Andrea María González Mariscal; Carmen Roman Malo; Manuel Jesús Costilla Macías; Laura Ávila Cabeza de Vaca; José Diego Santotoribio Camacho; Cristina Casals Vázquez. El efecto del entrenamiento sobre la respiración mitocondrial en el músculo esquelético de personas con Diabetes Mellitus Tipo 2. Avances de Investigación en Salud: Búsqueda de soluciones a retos emergentes. pp. 309 - 314. ASUNIVEP, 29/09/2022. ISBN 978-84-09-44433-5

Tipo de producción: Capítulo de libro

Posición de firma: 9

Nº total de autores: 10

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo

de libro

Autor de correspondencia: No







Juan Corral Perez; Manuel Ezomo Gervilla; José Diego Santotoribio Camacho; Adrian Montes de Oca García; Sonia Ortega Gómez; Andrea María González Mariscal; Pedro Bustelo Bueno; Carmen Roman Malo; Jesus Gustavo Ponce González; Cristina Casals Vázquez. Oxidative stress differences in overweight and obese vs normal-weight people: A pilot study. Avances de Investigación en Salud: Búsqueda de soluciones a retos emergentes. pp. 525 - 530. ASUNIVEP, 29/09/2022. ISBN 978-84-09-44433-5

Tipo de producción: Capítulo de libro Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 3 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo

de libro

Nº total de autores: 10 Autor de correspondencia: No

Manuel Ezomo Germilla; José María Martín Cano; José Diego Santotoribio Camacho; Gwendolin Perez Chanivet; Alicia de Cosa Navarro; Belen María Palma Ruge; Pedro Bustelo Bueno; Carmen Roman Malo; Rosa María Rendón Marín. Proyecto de investigación sobre el riesgo contacto/contagio a Covid19 de los trabajadores sanitarios en el distrito sanitario bahía de Cádiz- La Janda. Avances de Investigación en Salud: Búsqueda de soluciones a retos emergentes. pp. 437 - 446. ASUNIVEP, 29/09/2022. ISBN 978-84-09-44433-5

Tipo de producción: Capítulo de libro Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 3 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo

de libro

Nº total de autores: 9 Autor de correspondencia: No

Cristina Casals Vázquez; José Diego Santotoribio Camacho; Carmen Roman Malo; Alberto Marín Galindo; Laura Ávila Cabeza de Vaca; María Rebollo Ramos; Rubén Aragón Martín; Andrea María González Mariscal; Juan Corral Perez; Jesus Gustavo Ponce González. Regulation of inflammatory profile, oxidative stress and mitochondrial metabolism according to the type of physical exercise and nutritional counseling in type 2 Diabetes Mellitus. Acercamiento multidisciplinar a la salud: Implicaciones prácticas hacia el bienestar. pp. 311 - 318. ASUNIVEP, 29/09/2022. ISBN 978-84-09-44432-8

Tipo de producción: Capítulo de libro Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 2 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo

de libro

Nº total de autores: 10 Autor de correspondencia: No

58 INFECCIÓN POR SARS-CoV-2 Y ENFERMEDAD CARDIOVASCULAR. Manual de Formación Continuada 2022-2023: Actualizaciones en el laboratorio clínico. pp. 131 - 149. 01/09/2022.

**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro

Andrea María González Mariscal; José Diego Santotoribio Camacho; Alejandro Pérez Pérez; Manuel Jesús Costilla Macías; Belen María Palma Ruge; María Rebollo Ramos; Juan Corral Perez; Rubén Aragón Martín; Sonia Ortega Gómez; Cristina Casals Vázquez. Menopausia y oxidación de grasas: una revisión narrativa. Revisando la evidencia de los retos en Salud. pp. 317 - 332. Dykinson, 01/09/2022. ISBN 978-84-1122-673-8

Tipo de producción: Capítulo de libro Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 2 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo

de libro

Nº total de autores: 10 Autor de correspondencia: No

60 SINDROME CORONARIO AGUDO CON ELEVACIÓN DEL SEGMENTO ST EN PACIENTE CON INFECCIÓN POR SARS-CoV-2 CASO CLÍNICO. Manual de Formación Continuada 2022-2023: Actualizaciones en el laboratorio clínico. pp. 150 - 156. 01/09/2022.

Tipo de producción: Capítulo de libro Tipo de soporte: Libro

David Núñez Jurado; Aurora García Serrano; Jorge Montenegro Martínez; José Diego Santotoribio Camacho. Principales pruebas funcionales en el laboratorio de hormonas. Manual de Apuntes de Medicina de Laboratorio 2022. pp. 26 - 36. Asociación Española de Biopatología Médica - Medicina de Laboratorio, 01/01/2022. ISBN 978-84-09-36965-2







Tipo de producción: Capítulo de libro

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo

de libro

Autor de correspondencia: No

David Núñez Jurado; Aurora García Serrano; Jorge Montenegro Martínez; José Diego Santotoribio Camacho. Pruebas de laboratorio en el Síndrome de Cushing. Caso clínico. Manual de Apuntes de Medicina de Laboratorio 2022. pp. 37 - 43. Asociación Española de Biopatología Médica - Medicina de Laboratorio, 01/01/2022. ISBN 978-84-09-36965-2

Tipo de producción: Capítulo de libro Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 4 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo

de libro

Nº total de autores: 4 Autor de correspondencia: No

63 Esperanza Lepe Balsalobre; José Diego Santotoribio Camacho; Hada C Macher Manzano. Diagnóstico genético de un caso de enfermedad de Gaucher. Caso Clínico. Manual de Apuntes de Medicina de Laboratorio 2021. pp. 88 - 93. Asociación Española de Biopatología Médica, 19/02/2021. ISBN 978-84-09-28027-8

Tipo de producción: Capítulo de libro Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 2 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo

de libro

Nº total de autores: 3 Autor de correspondencia: Sí

**64** Esperanza Lepe Balsalobre; José Diego Santotoribio Camacho; Hada C Macher Manzano. Pruebas de laboratorio en las enfermedades lisosomales. Manual de Apuntes de Medicina de Laboratorio 2021. pp. 73 - 87. Asociación Española de Biopatología Médica, 19/02/2021. ISBN 978-84-09-28027-8

Tipo de producción: Capítulo de libro Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 2 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo

de libro

Nº total de autores: 3 Autor de correspondencia: Sí

Paula Batalha Caetano; José Diego Santotoribio Camacho. Guías y recomendaciones de laboratorio en el manejo de la enfermedad renal crónica. Guías de Práctica Clínica y Recomendaciones de Laboratorio II Edición. Sociedad Andaluza de Análisis Clínicos, 01/10/2019. ISBN 978-84-09-15266-7

Tipo de producción: Capítulo de libro Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 1 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo

de libro

Nº total de autores: 2 Autor de correspondencia: Sí

José Diego Santotoribio Camacho; Pablo Mesa Suárez. Marcadores séricos de daño cerebral: proteina S100B y enolasa neuronal específica. Manual de Formación Continuada 2018-2019: actualizaciones en el laboratorio clínico. pp. 166 - 177. Asociación Española de Biopatología Médica, 01/10/2018. ISBN 978-84-09-05520-3

**Tipo de producción:** Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro

Posición de firma: 1 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo

de libro

Nº total de autores: 2 Autor de correspondencia: Sí

José Diego Santotoribio Camacho; Paula Batalha Caetano. Marcadores tumorales en líquidos biológicos. Manual de Formación Continuada 2016-2017: actualizaciones en Medicina del Laboratorio. pp. 78 - 92. Asociación Española de Biopatología Médica, 01/10/2016. ISBN 978-84-617-5080-1

Tipo de producción: Capítulo de libro Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 1 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo

de libro

Nº total de autores: 2 Autor de correspondencia: Sí







68 José Diego Santotoribio Camacho; Paula Batalha Caetano; Ángela García de la Torre; Santiago Pérez Ramos. Marcadores de enfermedades infecciosas en líquidos biológicos. Manual de Formación Continuada 2014-2015: la eficiencia en el laboratorio clínico. pp. 138 - 151. Asociación Española de Biopatología Médica, 03/11/2014. ISBN 978-84-617-1805-4

Tipo de producción: Capítulo de libro Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 1 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo

de libro

Nº total de autores: 4 Autor de correspondencia: Sí

69 José Diego Santotoribio Camacho; Paula Batalha Caetano; Fabiola Alonso Gárcia; Rocío Cabrera Pérez. Anti-fosfoliopasa A2 en Nefropatía Membranosa. Manual de Casos Clínicos de Laboratorio 2014. pp. 348 - 358. Asociación Española de Biopatología Médica, 10/04/2014. ISBN 978-84-616-9262-0

Tipo de producción: Capítulo de libro Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 1 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo

de libro

Nº total de autores: 4 Autor de correspondencia: Sí

70 Antonio León Justel; José Ángel Noval Padillo; José Diego Santotoribio Camacho. Líquido Sinovial. Líquidos biológicos: actualización del análisis en el laboratorio. pp. 39 - 52. Editorial Glosa S.L., 01/10/2010. ISBN 978-84-7429-442-2

Tipo de producción: Capítulo de libro Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 3 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo

de libro

Nº total de autores: 3 Autor de correspondencia: No

71 José Diego Santotoribio Camacho. Diagnóstico y tratamiento de los derrames pleurales paraneumónicos y empiemas según la presión parcial de dióxido de carbono de líquido pleural. Tesis Doctoral de la Universidad de Sevilla. Universidad de Sevilla, 25/02/2009. ISBN 9788469234051

Tipo de producción: Libro o monografía científica Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 1 Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro

completo

Nº total de autores: 1 Autor de correspondencia: Sí

### Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

### Comités científicos, técnicos y/o asesores

1 Título del comité: Comisión Nacional de Marcadores Biológicos del Cáncer

Entidad de afiliación: Sociedad Española de Bioquímica Clínica y Patología Molecular (SEQC)

Ciudad entidad afiliación: Barcelona, Cataluña, España

Fecha de inicio-fin: 15/12/2016 - 31/01/2023

2 Título del comité: Comité de Formación Continuada

Entidad de afiliación: Asociación Española de Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Biopatología Médica y Medicina de Laboratorio

(AEBM)

Ciudad entidad afiliación: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de inicio-fin: 15/12/2015 - 01/07/2022







### Otros méritos

### Sociedades científicas y asociaciones profesionales

1 Nombre de la sociedad: Sociedad Andaluza de Análisis Clínicos

Entidad de afiliación: SANAC Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad afiliación: Granada, Andalucía, España

Fecha de inicio: 2014

Nombre de la sociedad: Asociación Española de Biopatología Médica y Medicina de Laboratorio

Entidad de afiliación: AEBM Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad afiliación: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de inicio: 2013

3 Nombre de la sociedad: Sociedad Española de Bioquímica Clínica y Patología Molecular

Entidad de afiliación: Sociedad Española de Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Bioquímica Clínica y Patología Molecular

Ciudad entidad afiliación: Barcelona, Cataluña, España

Fecha de inicio: 2006

4 Nombre de la sociedad: Colegio Oficial de Médicos de la Provincia de Sevilla

Entidad de afiliación: Organización Medica Colegial Tipo de entidad: Colegios Profesionales

Ciudad entidad afiliación: Sevilla, Andalucía, España

Fecha de inicio: 1996

### Premios, menciones y distinciones

1 Descripción: Premio SANAC 2019

Entidad concesionaria: Sociedad Andaluza de Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Análisis Clínicos

Ciudad entidad concesionaria: Marbella (Málaga), Andalucía, España

Fecha de concesión: 09/03/2019

**2 Descripción:** Premio SANAC 2016

Entidad concesionaria: Sociedad Andaluza de Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Análisis Clínicos

Ciudad entidad concesionaria: Almería, Andalucía, España

Fecha de concesión: 05/03/2016

**3 Descripción:** 2015 AACC-NACB Distinguished Abstract Award

Entidad concesionaria: National Academy of Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Clinical Biochemistry

Ciudad entidad concesionaria: Atlanta, Estados Unidos de América

Fecha de concesión: 30/07/2015







4 Descripción: Accésit Mejor Comunicación Científica

Entidad concesionaria: 8º Congreso Nacional del Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Laboratorio Clínico (AEBM, AEFA, SEQC)

Ciudad entidad concesionaria: Sevilla, Andalucía, España

Fecha de concesión: 17/10/2014

**5 Descripción:** Premio Publicaciones Científicas

Entidad concesionaria: REAL ACADEMIA DE MEDICINA Y CIRUGIA DE SEVILLA

Ciudad entidad concesionaria: Sevilla, Andalucía, España

Fecha de concesión: 28/01/2010

6 Descripción: Premio Tesis Doctoral

Entidad concesionaria: Fundación del Real e llustre Tipo de entidad: Fundación

Colegio Oficial de Médicos de la Provincia de Sevilla

Ciudad entidad concesionaria: Sevilla, Andalucía, España

Fecha de concesión: 19/10/2009

7 Descripción: Premio Mejor Comunicación Oral

Entidad concesionaria: I Congreso Nacional del Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Laboratorio Clínico (AEBM, AEFA, SEQC)

Ciudad entidad concesionaria: Sevilla, Andalucía, España

Fecha de concesión: 20/10/2007

### Acreditaciones/reconocimientos obtenidos

1 Descripción: Profesor Contratado Doctor de Universidad

Entidad acreditante: Agencia Nacional de Tipo de entidad: Ministerio de Ciencia, Innovación y

Evaluación de la Calidad y Acreditación Universidades

Fecha del reconocimiento: 06/09/2018

**2 Descripción**: Nivel Avanzado en Competencias Profesionales

Entidad acreditante: Agencia de Calidad Sanitaria Tipo de entidad: Agencia Estatal

de Andalucía

Ciudad entidad acreditante: Sevilla, Andalucía, España

Fecha del reconocimiento: 25/11/2014

3 Descripción: Profesor Ayudante Doctor de Universidad

Entidad acreditante: Agencia Andaluza del Tipo de entidad: Agencia Estatal

Conocimiento

Ciudad entidad acreditante: Sevilla, Andalucía, España

Fecha del reconocimiento: 30/07/2012

4 Descripción: Académico Correspondiente

Entidad acreditante: REAL ACADEMIA DE MEDICINA Y CIRUGIA DE SEVILLA

Ciudad entidad acreditante: Sevilla, Andalucía, España

Fecha del reconocimiento: 21/12/2009



