



José Diego Santotoribio Camacho

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 26/01/2023

v 1.4.3

993f5e442245f0178d1b0740af9be48b

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, se licenció en Medicina y Cirugía en la Universidad de Sevilla (promoción 1989-95) y obtuvo el doctorado por la Universidad de Sevilla en 2009 con su tesis doctoral sobre biomarcadores de derrame pleural paraneumónico (Med Clin (Barc) 2008;131:130-3) (Ann Clin Biochem 2009;46:176-7), con la calificación de Sobresaliente "Cum Laude" y los premios científicos: "Mejor Tesis Doctoral del Colegio de Médicos de Sevilla" y "Mejor Publicación Científica de la Real Academia de Medicina de Sevilla", por lo que fue nombrado Académico Correspondiente de dicha Real Academia. Se especializó en Bioquímica Clínica tras realizar el "MIR" en el Hospital Universitario Virgen del Rocío de Sevilla (2005-2009) y realizó el Máster en Metodología de la Investigación en Ciencias de la Salud en la Universidad de Huelva (2009-2010). Es Facultativo Especialista de Área de Bioquímica Clínica del Servicio Andaluz de Salud de la Junta de Andalucía por oposición (2020). En el presente, ejerce la Medicina de Laboratorio en el Hospital Universitario Puerto Real (Cádiz), en donde desempeña las funciones de Jefe de Servicio de Bioquímica Clínica y desarrolla investigaciones sobre biomarcadores de enfermedad, con una mayor dedicación a los marcadores tumorales, siendo miembro de la Comisión Nacional de Expertos en Marcadores Biológicos del Cáncer de la Sociedad Española de Medicina de Laboratorio (SEQC-ML) desde 2016. Es el Investigador Principal (IP) del grupo Biomarcadores (EM29) del Instituto de Investigación e Innovación Biomédica de Cádiz (INIBICA), ha participado como investigador en varios proyectos con subvención pública y ha firmado dos contratos de explotación de resultados científicos con la empresa privada. En la actualidad, es IP del proyecto subvencionado por la Consejería de Salud y Consumo de la Junta de Andalucía: "Algoritmos diagnósticos con biomarcadores determinados en sangre y orina para el diagnóstico precoz del cáncer de ovario" (PIP-0160-2022). Lleva publicados 35 artículos científicos en revistas indexadas en PubMed (la mayoría como primer autor), con un índice h = 10 (Google Scholar). Entre sus resultados científicos más relevantes se encuentra 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), 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. También, 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). Además, es Profesor Asociado de Ciencias de la Salud - Tutor Clínico de la asignatura Bioquímica Clínica del Grado de Medicina en la Universidad de Cádiz desde 2014 y se acreditó en 2018 como Profesor Contratado Doctor de Universidad en el área de Bioquímica y Biología Molecular por la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación (ANECA). Ha dirigido 4 tesis doctorales de medicina en las Universidades de Sevilla (2010), Granada (2016), Málaga (2017) y Cádiz (2021).



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 doctorales	4
Proyectos de investigación financiados en convocatorias públicas	4
Contratos de explotación de resultados científicos con entidades privadas	2
Publicaciones científicas	55
Artículos: 39	
- En revistas incluidas en el JCR: 35	
- En revistas incluidas en el JCR como 1º, último o autor de correspondencia: 26	
- Guías, documentos de consenso y recomendaciones clínicas: 2	
- Índice h = 10 (Google Scholar)	
Libros y capítulos de libro: 16	
Premios científicos	7
Internacionales: 1	
Nacionales: 6	



José Diego Santotoribio Camacho

Apellidos: **Santotoribio Camacho**
 Nombre: **José Diego**
 ORCID: **0000-0002-8851-7551**
 ScopusID: **24465579700**
 ResearcherID: **L-8738-2016**
 Correo electrónico: **josed.santotoribio.sspa@juntadeandalucia.es**
 Página web personal: **<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?term=Santotoribio+JD%5BAuthor%5D&sort=date>**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Hospital Universitario Puerto Real **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Departamento: Servicio Andaluz de Salud de la Junta de Andalucía
Categoría profesional: Jefe del Laboratorio de Bioquímica Clínica
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

Entidad empleadora: Hospital Universitario Puerto Real **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Categoría profesional: Médico Especialista en Bioquímica Clínica
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	Profesor Asociado de Ciencias de la Salud	13/02/2017
3	Hospital Universitario Puerto Real	Médico Especialista en Bioquímica Clínica	01/09/2012
4	Centro Médico de Análisis Clínicos y Microbiología, S.L.	Director y Médico Especialista en Bioquímica Clínica	01/06/2009

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
5	Hospital ASISA Santa Isabel de Sevilla	Médico Especialista en Bioquímica Clínica	06/07/2009
6	Hospital Universitario Nuestra Señora de Valme	Médico de Urgencias	01/04/2010
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 Virgen del Rocío **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
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
Fecha de inicio-fin: 13/02/2017 - 31/03/2019 **Duración:** 10 meses - 15 días
Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal

3 Entidad empleadora: Hospital Universitario Puerto Real **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
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 Clínicos y Microbiología, S.L. **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
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 Nuestra Señora de Valme **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Categoría profesional: Médico de Urgencias
Fecha de inicio-fin: 01/04/2010 - 15/06/2010 **Duración:** 2 meses - 15 días
Modalidad de contrato: Estatuario/a

7 Entidad empleadora: Hospital Nuestra Señora de La Merced de Osuna **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Categoría profesional: Médico de Urgencias
Fecha de inicio-fin: 23/10/2009 - 28/02/2010 **Duración:** 4 meses - 9 días



Modalidad de contrato: Estatuario/a

- 8 Entidad empleadora:** Hospital Universitario Virgen del Rocío **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
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
Fecha de inicio-fin: 21/08/1998 - 20/05/2005 **Duración:** 7 meses
Modalidad de contrato: Funcionario/a
- 10 Entidad empleadora:** Hospital ASISA Los Naranjos de Huelva
Categoría profesional: Médico de Urgencias
Fecha de inicio-fin: 14/07/2001 - 30/06/2004 **Duración:** 2 años - 11 meses - 17 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 Madrid

Tipo de entidad: Universidad

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

- 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: 01/02/2022 **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
- 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: 01/02/2021 **Fecha de finalización:** 30/06/2021
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universidad de Cádiz **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina
Ciudad entidad realización: Cádiz, Andalucía, España
- 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: 01/02/2019 **Fecha de finalización:** 30/06/2019
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3



Entidad de realización: Universidad de Cádiz
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 asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Grado de Medicina
Curso que se imparte: 3º
Fecha de inicio: 01/02/2018
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3

Tipo de docencia: Clínico

Fecha de finalización: 30/06/2018

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

Tipo de entidad: Universidad

5 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Bioquímica Clínica
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Grado de Medicina
Curso que se imparte: 3º
Fecha de inicio: 01/02/2017
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3

Tipo de docencia: Clínico

Fecha de finalización: 30/06/2017

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

Tipo de entidad: Universidad

6 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Bioquímica Clínica
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Grado de Medicina
Curso que se imparte: 3º
Fecha de inicio: 01/02/2016
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3

Tipo de docencia: Clínico

Fecha de finalización: 30/06/2016

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

Tipo de entidad: Universidad

7 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Bioquímica Clínica
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Grado de Medicina
Curso que se imparte: 3º
Fecha de inicio: 01/02/2015
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Tipo de docencia: Clínico

Fecha de finalización: 30/06/2015

**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**8 Tipo de docencia:** Docencia oficial**Nombre de la asignatura/cursó:** Bioquímica Clínica**Tipo de programa:** Licenciatura**Tipo de asignatura:** Obligatoria**Titulación universitaria:** Grado de Medicina**Curso que se imparte:** 3º**Fecha de inicio:** 01/02/2014**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 docencia:** Clínico**Fecha de finalización:** 30/06/2014**Tipo de entidad:** Universidad

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 Rocío**Unidad:** Bioquímica Clínica**Departamento:** Laboratorios Clínicos**Fecha de inicio-fin:** 01/04/2019 - 02/11/2020**Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias**Duración:** 1 año - 7 meses

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

1 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**Ciudad entidad realización:** Cádiz, Andalucía, España**Alumno/a:** Luís Del Valle Vázquez**Calificación obtenida:** Sobresaliente Cum Laude**Fecha de defensa:** 29/04/2021**Tipo de entidad:** Universidad**2 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**Ciudad entidad realización:** Cádiz, Andalucía, España**Alumno/a:** Manuel Guerrero**Calificación obtenida:** Sobresaliente**Fecha de defensa:** 01/09/2019**Tipo de entidad:** Universidad



- 3 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
- 4 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
- 5 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
- 6 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
- 7 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



- 8 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
- 9 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
- 10 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
- 11 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
- 12 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



- 13** **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
- 14** **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
- 15** **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 Bioquímica Clínica y Patología Molecular **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
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 Sevilla (IBIS) **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
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 Junta de Andalucía **Tipo de entidad:** Público
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 Técnicos de Laboratorio **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad realización: Sevilla, Andalucía, España
Fecha de inicio-fin: 17/07/2006 - 21/07/2006
- 5** **Nombre del curso:** Técnicas instrumentales en proteínas
Ciudad entidad organizadora: Sevilla, Andalucía, España
Entidad de realización: Asociación Española de Técnicos de Laboratorio **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
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
Objeto del grupo: Investigación en Biomarcadores
Nombre del investigador/a principal (IP): José Diego Santotoribio Camacho
Código normalizado: EM29 **Clase de colaboración:** Coautoría de proyectos y de su desarrollo
Ciudad de radicación: Cádiz, Andalucía, España
Entidad de afiliación: Instituto de Investigación e Innovación Biomédica de Cádiz (INIBICA) **Tipo de entidad:** Fundación
Fecha de inicio: 16/12/2021
- 3** **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 **Tipo de entidad:** Universidad
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 Real **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
Fecha de inicio-fin: 18/11/2022 - 18/11/2025 **Duración:** 3 años
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:** Desbalance 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
Fecha de inicio-fin: 08/01/2018 - 08/01/2019 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 3.990 €
- 4** **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 Cádiz (INIBICA) **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Ciudad entidad financiadora: Cádiz, Andalucía, España
Tipo de participación: Miembro de equipo
Nombre del programa: Línea 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

- 1** **Nombre del proyecto:** Marcadores tumorales del cáncer mucinoso de ovario
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Entidad de realización:** Hospital Universitario Puerto Real
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Entidad de realización: Hospital Universitario Puerto Real **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 desarrollo incluida traslacional
Entidad de realización: Hospital Universitario Virgen del Rocío
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Entidad de realización: Hospital Universitario Virgen del Rocío
Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias
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, Innovación, Ciencia y Empleo)
Tipo de entidad: Organismo Público de 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 €



Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Índice H: 10

Fecha de aplicación: 26/01/2023

Fuente de Índice H: GOOGLE SCHOLAR

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** 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
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
- 2** 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. S1053-0770(22)00845, 25/11/2022.

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
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: No
- 3** 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
Posición de firma: 1
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: Si
- 4** 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
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
- 5** 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

Posición de firma: 8

Nº total de autores: 17

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

- 6** 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

- 7** 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

- 8** 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

- 9** 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: Si

- 10** José Diego Santotoribio Camacho; Esperanza Lepe Balsalobre; Irene Alonso Perez; Andrea Campo Barasoain; Hada C Macher Manzano. Lipofuscinosis neuronal ceroida 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: Si



- 11** 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
Nº total de autores: 9
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: Si
- 12** 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: 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: Si
- 13** Miguel Eflen 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
- 14** Miguel Eflen 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
- 15** 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: Si
- 16** José Diego Santotoribio Camacho; Miguel Eflen 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.
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: Si
- 17** 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

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

- 18** 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

- 19** 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

- 20** 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

- 21** 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: Si

- 22** 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: Si



- 23** 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: Si
- 24** 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: Si
- 25** 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
- 26** Pablo Mesa Suarez; José Diego Santotoribio Camacho; Victoria Ramos Ramos; María Ángela González 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: Si
- 27** 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: Si
- 28** 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: Si
- 29** 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: Si

- 30** 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: Si

- 31** 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 cancer. *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: Si

- 32** 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: Si

- 33** 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

- 34** 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: Si

- 35** 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



- 36** 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
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: Si
- 37** 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: Si
- 38** 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: Si
- 39** 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
- 40** 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
- 41** 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
Posición de firma: 3
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



- 42** 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
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 9
- Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Autor de correspondencia: No
- 43** 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
Posición de firma: 2
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
- 44** 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
Posición de firma: 2
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
- 45** 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
- 46** 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
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
- 47** 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
Posición de firma: 2
- Tipo de soporte:** Libro



Nº total de autores: 3

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

Autor de correspondencia: Si

- 48** 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

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 3

Tipo de soporte: Libro

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

Autor de correspondencia: Si

- 49** 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

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 2

Tipo de soporte: Libro

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

Autor de correspondencia: Si

- 50** José Diego Santotoribio Camacho; Pablo Mesa Suárez. Marcadores séricos de daño cerebral: proteína 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

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 2

Tipo de soporte: Libro

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

Autor de correspondencia: Si

- 51** 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

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 2

Tipo de soporte: Libro

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

Autor de correspondencia: Si

- 52** 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

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 4

Tipo de soporte: Libro

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

Autor de correspondencia: Si

- 53** José Diego Santotoribio Camacho; Paula Batalha Caetano; Fabiola Alonso García; Rocío Cabrera Pérez. Anti-fosfolipasa 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

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 4

Tipo de soporte: Libro

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

Autor de correspondencia: Si



- 54** 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
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 3
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Autor de correspondencia: No
- 55** 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
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 1
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
Autor de correspondencia: Si

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

Comités científicos, técnicos y/o asesores

- 1** **Título del comité:** Comité de Formación Continuada
Entidad de afiliación: Asociación Española de 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
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
- 2** **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: 15/12/2016

Otros méritos

Sociedades científicas y asociaciones profesionales

- 1** **Nombre de la sociedad:** Sociedad Andaluza de Análisis Clínicos
Entidad de afiliación: SANAC
Ciudad entidad afiliación: Granada, Andalucía, España
Fecha de inicio: 2014
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
- 2** **Nombre de la sociedad:** Asociación Española de Biopatología Médica y Medicina de Laboratorio
Entidad de afiliación: AEBM
Ciudad entidad afiliación: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de inicio: 2013
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
- 3** **Nombre de la sociedad:** Sociedad Española de Bioquímica Clínica y Patología Molecular
Entidad de afiliación: Sociedad Española de Bioquímica Clínica y Patología Molecular
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones



Ciudad entidad afiliación: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de inicio: 2006

Premios, menciones y distinciones

- 1 Descripción:** Premio SANAC 2019
Entidad concesionaria: Sociedad Andaluza de Análisis Clínicos **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad concesionaria: Marbella (Málaga), Andalucía, España
Fecha de concesión: 09/03/2019

- 2 Descripción:** Premio SANAC 2016
Entidad concesionaria: Sociedad Andaluza de Análisis Clínicos **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
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 Clinical Biochemistry **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
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 Laboratorio Clínico (AEBM, AEFA, SEQC) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
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 Ilustre Colegio Oficial de Médicos de la Provincia de Sevilla **Tipo de entidad:** Fundación
Ciudad entidad concesionaria: Sevilla, Andalucía, España
Fecha de concesión: 19/10/2009

- 7 Descripción:** Premio Mejor Comunicación Oral
Entidad concesionaria: I Congreso Nacional del Laboratorio Clínico (AEBM, AEFA, SEQC) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
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 Evaluación de la Calidad y Acreditación **Tipo de entidad:** Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades
Fecha del reconocimiento: 06/09/2018
- 2** **Descripción:** Nivel Avanzado en Competencias Profesionales
Entidad acreditante: Agencia de Calidad Sanitaria de Andalucía **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Ciudad entidad acreditante: Sevilla, Andalucía, España
Fecha del reconocimiento: 25/11/2014
- 3** **Descripción:** Profesor Ayudante Doctor de Universidad
Entidad acreditante: Agencia Andaluza del Conocimiento **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
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