



## JOAQUIN LUCENA ROMERO

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 10/08/2025

**v 1.4.3**

b1073dca85e68c07b10d2da9ea3db280

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.

Licenciado en Medicina por la Universidad de Córdoba (1982). Miembro del Cuerpo Nacional de Médicos Forenses de España desde 1986 acumulando 39 años de ejercicio ininterrumpido de la profesión. Doctor en Medicina por la Universidad Autónoma de Barcelona (España) (1997). Especialista en Medicina Legal y Forense por el Ministerio de Educación Español (2002). Master en Patología Cardiovascular por la Universidad de Padua (Italia) (2007) y en Bioestadística Aplicada a la Investigación en Ciencias de la Salud por la Universidad de Sevilla (España) (2015). Jefe del Servicio de Patología Forense del Instituto de Medicina Legal y Ciencias Forenses de Sevilla, España (2003-actualidad).

Académico Correspondiente por Elección de la Real Academia de Medicina y Cirugía de Sevilla ([www.ramse](http://www.ramse)) fundada en 1693 (2013-2022) y Académico Numerario por Elección en la plaza de Medicina Legal y Forense dentro de la Sección IV, Medicina Social (2022). Miembro activo de la European Society of Pathology. Councillor of the Board at the Association for European Cardiovascular Pathology (AECVP) en el período 2011-2018 y Presidente de la AECVP para el período 2018-2020. Miembro del Working Group on Cardiovascular Genetics (European Society of Cardiology). Miembro de la European Society of Pathology.

En 2009 fue socio fundador y primer presidente de la Sociedad Española de Patología Forense ([www.sepaf.es](http://www.sepaf.es)) habiendo desempeñado este cargo hasta mayo de 2017. Bajo su presidencia se realizaron congresos conjuntos con la Sociedad Española de Anatomía Patológica (SEAP) y la Sociedad Española de Citología (SEC) en Zaragoza (2011), Cádiz (2013), Santander (2015) Valencia (2017), Granada (2019), Barcelona (2021), virtual, y Sevilla (2023).

Editor-Jefe de Cuadernos de Medicina Forense (2004-2013). Miembro del Comité Editorial Internacional de la Revistas: Medicina Legal de Costa Rica, Boletín Turco de Medicina Legal, Egyptian Journal of Forensic Sciences, Revista de Ciencias Forenses de Honduras, Correo Científico-Médico (Holguín, Cuba), Revista Médica Multimed. Centro Provincial de Información de Ciencias Médicas, Bayamo, (Granma, Cuba). Review Editor for Experimental Toxicology and Drug Discovery (Journal Frontiers in Pharmacology).

Revisor de las revistas científicas: Forensic Science International, International Journal of Legal Medicine, Journal of Forensic and Legal Medicine, Egyptian Journal of Forensic Sciences, Forensic Science Research Journal, Legal Medicine, Scientific Reports, BMR Case Reports, Revista Española de Medicina Legal, European Addiction Research, Cuadernos de Medicina Forense, Forensic Science Medicine and Pathology, Revista de Ciencias Forenses de Honduras, Surgical and Radiologic Anatomy.



Profesor asociado de medicina legal en la Universidad de Cádiz (UCA) desde 2010 a 2016. Co-Director de tres tesis doctorales, una en la Universidad de Sevilla y dos en la Universidad de Cádiz. Miembro del tribunal calificador de 9 tesis doctorales en España y 4 en Dinamarca.

Ha participado como experto de la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID) en programas de formación de médicos forenses en Panamá (2008), Bolivia (2010) y a través de un Twinning Project de la UE en Turquía (2010-2011-2012).

Ha pronunciado 77 conferencias en congresos celebrados en España y 56 conferencias en congresos y cursos internacionales.

Ha participado en 17 proyectos de investigación tanto nacionales como extranjeros y actualmente es miembro de la Red de Investigación Cardiovascular (Instituto de Salud Carlos III, Ministerio de Sanidad, España).

Autor de 38 artículos en revistas incluidas en JCR, 52 artículos en revistas no JCR y 35 capítulos de libros. Varios de los artículos publicados han tenido gran repercusión no solo en prensa especializada, sino también en prensa generalista:

- El artículo sobre la muerte súbita asociada a cocaína en Sevilla publicado en European Heart Journal (2010) fue acompañado de una editorial firmada por el Prof. David Hillis y el Prof. Richard Lange. La European Society of Cardiology emitió una nota de prensa sobre el artículo que fue recogida ampliamente por los periódicos, agencias y canales de noticias de todo el mundo incluyendo Reuters, EFE, Europa Press, BBC, CNN, TimesLive, etc.

- El artículo sobre muerte súbita asociada al deporte en España publicado en la Revista Española de Cardiología fue acompañado de editorial firmada por el Dr. Julián Villacastín (en aquel momento Presidente de la Sociedad Española de Cardiología - SEC-). Este artículo recibió el Premio de la Sociedad Española de Cardiología 2022 a los mejores artículos publicados en Revista Española de Cardiología. También recibió el Primer Premio en el X Premio «Magda Heras» 2022 al mejor trabajo publicado en revistas cardiovasculares iberoamericanas.



## 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.

Mi actividad investigadora ha sido intensa y continuada en el tiempo, centrada en el campo de la patología forense y fundamentalmente en la patología cardiovascular y neuropatología forenses, sobre todo en lo referente a la muerte súbita del lactante, juvenil y del adulto.

En cuanto a la calidad y difusión del resultado de la actividad investigadora, soy autor de 130 publicaciones científicas ocupando las siguientes posiciones relevantes: 42 como primer autor, 15 como segundo y 21 como último. Además soy coeditor de tres libros (2 en Español y 1 en Inglés). Es de destacar que uno de los libros en Español ha sido editado por la prestigiosa editorial jurídica Bosch (Barcelona) que ahora forma parte del grupo editorial americano Woulter/Kluberg/Lippincott y el libro en Inglés por la prestigiosa editorial científica alemana Springer-Verlag (Berlín-Heidelberg). Finalmente, soy autor de 45 capítulos de libros, 133 ponencias invitadas en congresos y reuniones científicas (77 nacionales y 56 internacionales) y 137 comunicaciones en congresos (75 nacionales y 62 internacionales).

El número de publicaciones científicas en revistas indexadas con índice de calidad relativo, incluidas en los catálogos del Journal Citation Reports (JCR) del Science Citation Index (SCI) es de 38. La totalidad de estos artículos han sido publicados desde el año 1990 hasta la actualidad, fundamentalmente en los últimos 10 años.

Los artículos publicados han generado un total de 2350 citas (1332 en los últimos 5 años) según google scholar (<http://scholar.google.es/citationsuser=E7gik2IAAAAJ&hl=es>) con un índice h: 22 e índice i 10: 41. En la base de datos Scopus (Elsevier) mi índice h es de 17 y en la WOS mi índice h index es de 17. En Research Gate el interest score es de 1077 con un H-index de 20. (Research Interest Score higher than 92% of ResearchGate members). [https://www.researchgate.net/profile/Joaquin\\_Lucena/?ev=hdr\\_xprf](https://www.researchgate.net/profile/Joaquin_Lucena/?ev=hdr_xprf)



## JOAQUIN LUCENA ROMERO

Apellidos: **LUCENA ROMERO**  
Nombre: **JOAQUIN**  
ORCID: **0000-0002-6271-2113**  
C. Autón./Reg. de contacto: **Andalucía**  
Página web personal: **[https://www.researchgate.net/profile/Joaquin\\_Lucena](https://www.researchgate.net/profile/Joaquin_Lucena)**

### Situación profesional actual

**Entidad empleadora:** Consejería de Justicia, Administración Local y Función Pública. Junta de Andalucía  
**Tipo de entidad:** Consejería del Gobierno Autónomo de Andalucía

**Departamento:** Instituto de Medicina Legal y Ciencias Forenses

**Categoría profesional:** Jefe de Servicio de Patología Forense  
**Dirección y gestión (Sí/No):** Sí

**Ciudad entidad empleadora:** Sevilla, Andalucía, España

**Teléfono:** (+34) 662172674

**Correo electrónico:** joaquin.lucena@juntadeandalucia.es

**Fecha de inicio:** 25/02/2003

**Modalidad de contrato:** Funcionario/a

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**Primaria (Cód. Unesco):** 320000 - Ciencias Médicas

**Secundaria (Cód. Unesco):** 320300 - Medicina forense

**Funciones desempeñadas:** La actividad laboral asociada a este puesto es: Práctica de las autopsias judiciales, organizar y coordinar el trabajo del servicio, supervisar la práctica médico-legal del servicio, organizar el reparto de asuntos, elevar propuestas de formación en el campo de la patología forense e informar sobre necesidades de recursos materiales y personales.

**Identificar palabras clave:** Medicina

**Ámbito actividad de dirección y/o gestión:** Comunidades Autónomas

**Interés para docencia y/o inv.:** En el servicio de patología forense realizamos docencia de forma regular a los estudiantes de FP de 1º grado de anatomía patológica y citología de los 3 IES públicos existentes en Sevilla, formación a los MIR de anatomía patológica de los hospitales universitarios de Sevilla (Rocío, Macarena y Valme) y de Granada (San Cecilio), así como a otros residentes de medicina legal de países de latinoamérica y de europa (Italia y Dinamarca). Recientemente se ha firmado un convenio marco de colaboración entre el Rector de la Universidad CEU Fernando III de Sevilla y el Consejero de Justicia para que los alumnos de la facultad de medicina de esta nueva universidad puedan realizar prácticas en nuestro servicio a partir del segundo año de grado. Como resultado de nuestro trabajo con más de 20000 autopsias desde el año 2004 tenemos publicados numerosos artículos científicos en colaboración con otros servicios de patología forense españoles y extranjeros.

### Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universidad de Cádiz	Profesor Asociado	01/10/2010
2	Universidad Pablo de Olavide	Profesor Colaborador Externo	01/10/2009
3	Universidad de Sevilla	Profesor Colaborador Externo	01/10/2009
4	Universidad Pablo de Olavide	Profesor Asociado	07/02/2010
5	Universidad de Sevilla	Profesor Colaborador Externo	01/10/2005
6	Ministerio de Justicia	Jefe de Sección	10/03/1990
7	Ministerio de Justicia	Médico Forense. Jdos Instrucción nº 5 y 24. BCN	01/11/1987
8	Ministerio de Justicia	Médico Forense. Jdo Instrucción nº 4. L 'Hospitalet	08/08/1986
9	Universidad Internacional de Andalucía	Tutor trabajo fin de máster	2012
10	Universitat de València	Profesor colaborador externo	01/10/2009
11	Universitat Internacional de Catalunya	Profesor Asociado	01/10/1997
12	Universitat de Barcelona	Profesor de clases prácticas	01/10/1996

**1 Entidad empleadora:** Universidad de Cádiz **Tipo de entidad:** Universidad

**Departamento:** Anatomía Patológica, Facultad de Medicina

**Ciudad entidad empleadora:** Cádiz, Andalucía, España

**Categoría profesional:** Profesor Asociado

**Dirección y gestión (Sí/No):** No

**Fecha de inicio-fin:** 01/10/2010 - 30/09/2016

**Duración:** 6 años

**Modalidad de contrato:** Contrato laboral temporal

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**Primaria (Cód. Unesco):** 320300 - Medicina forense

**Funciones desempeñadas:** Profesor de las asignaturas del Area de Medicina Legal (medicina legal y toxicología en el grado de medicina y medicina legal y criminalística en el grado de criminología). Docencia teórica y práctica de las asignaturas en los dos grados mencionados.

**Identificar palabras clave:** Toxicología

**Interés para docencia y/o inv.:** Durante los años de mi actividad docente como profesor asociado en la UCA fue Co-director de 2 tesis doctorales, Adolfo Salvador Luna: "Epidemiología de los accidentes de tráfico con resultado de muerte en la provincia de Sevilla en el periodo 2004-2008" y Alejandro Montañés Gallardo: "Consentimiento informado en odontología. Percepción por los dentistas de la provincia de Cádiz"; y tutor del Trabajo de Investigación del Período Formativo Ciencias Médicas de M<sup>a</sup> Esther Mora Rosa. Título del trabajo: "Estudio descriptivo observacional de las patologías dentomaxilares de los individuos exhumados en la maqbara medieval Plaza de España. Ecija (Sevilla). Memoria de síntesis. Calificación: Sobresaliente. En el año 2012 fui Presidente del Comité Organizador del V Biennial Meeting of the Association for European Cardiovascular Pathology (AECVP).

**2 Entidad empleadora:** Universidad Pablo de Olavide **Tipo de entidad:** Universidad

**Categoría profesional:** Profesor Colaborador Externo

**Dirección y gestión (Sí/No):** No

**Fecha de inicio-fin:** 01/10/2009 - 30/09/2012

**Duración:** 4 años

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**Funciones desempeñadas:** Profesor Colaborador Externo del Master de Criminología y Ciencias Forenses. Responsable del Módulo "El papel del médico forense en la investigación de los delitos".

**Interés para docencia y/o inv.:** Durante este tiempo fui tutor trabajo fin de máster del alumno Carlos Gómez Martín: "Epidemiología de los accidentes de tráfico en la provincia de



Sevilla (2004-2008). Especial referencia a la influencia del alcohol, drogas tóxicas y sustancias psicoactivas".

- 3 Entidad empleadora:** Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador Externo **Dirección y gestión (Sí/No):** No  
**Fecha de inicio-fin:** 01/10/2009 - 30/09/2012 **Duración:** 4 años  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial  
**Funciones desempeñadas:** Profesor Curso de Experto Universitario en Odontología Legal. Facultad de Odontología. Universidad de Sevilla.
- 4 Entidad empleadora:** Universidad Pablo de Olavide **Tipo de entidad:** Universidad  
**Categoría profesional:** Profesor Asociado **Dirección y gestión (Sí/No):** No  
**Fecha de inicio-fin:** 07/02/2010 - 30/09/2010 **Duración:** 7 meses - 23 días  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial  
**Funciones desempeñadas:** Docencia en medicina legal, teórica y práctica, en el máster de criminología y ciencias forenses.
- 5 Entidad empleadora:** Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador Externo **Dirección y gestión (Sí/No):** No  
**Fecha de inicio-fin:** 01/10/2005 - 30/09/2008 **Duración:** 3 años  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial  
**Funciones desempeñadas:** Profesor de Medicina Legal en Instituto Interuniversitario Andaluz de Criminología. Universidad de Sevilla.
- 6 Entidad empleadora:** Ministerio de Justicia **Tipo de entidad:** Administración del Estado  
**Categoría profesional:** Jefe de Sección  
**Fecha de inicio-fin:** 10/03/1990 - 07/01/1998 **Duración:** 7 años - 9 meses
- 7 Entidad empleadora:** Ministerio de Justicia **Tipo de entidad:** Administración del Estado  
**Categoría profesional:** Médico Forense. Jdos Instrucción nº 5 y 24. BCN  
**Fecha de inicio-fin:** 01/11/1987 - 09/03/1990 **Duración:** 2 años - 4 meses - 9 días
- 8 Entidad empleadora:** Ministerio de Justicia **Tipo de entidad:** Administración del Estado  
**Categoría profesional:** Médico Forense. Jdo Instrucción nº 4. L'Hospitalet  
**Fecha de inicio-fin:** 08/08/1986 - 31/10/1987 **Duración:** 1 año - 3 meses - 23 días
- 9 Entidad empleadora:** Universidad Internacional de Andalucía **Tipo de entidad:** Universidad  
**Categoría profesional:** Tutor trabajo fin de máster **Dirección y gestión (Sí/No):** No  
**Fecha de inicio:** 2012 **Duración:** 3 meses  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial  
**Funciones desempeñadas:** Director de Trabajo Fin de Máster del alumno Francisco Javier Hidalgo Lavado "Prevención de la muerte súbita en el deporte. Revisión sistemática". Calificación: Sobresaliente. Máster oficial en "Actividades Físicas y Salud". Universidad Internacional de Andalucía. Curso académico 2010/2011. [https://dspace.unia.es/bitstream/handle/10334/2284/0407\\_Hidalgo.pdf?sequence=1&isAllow](https://dspace.unia.es/bitstream/handle/10334/2284/0407_Hidalgo.pdf?sequence=1&isAllow)



- 10 Entidad empleadora:** Universitat de València **Tipo de entidad:** Universidad  
**Categoría profesional:** Profesor colaborador externo **Dirección y gestión (Sí/No):** No  
**Fecha de inicio:** 01/10/2009 **Duración:** 6 años  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial  
**Funciones desempeñadas:** Profesor del Master de Medicina Forense on line. Fundación Universidad-Empresa (ADEIT).
- 11 Entidad empleadora:** Universitat Internacional de Catalunya **Tipo de entidad:** Universidad  
**Categoría profesional:** Profesor Asociado **Dirección y gestión (Sí/No):** No  
**Fecha de inicio:** 01/10/1997 **Duración:** 2 años  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial  
**Funciones desempeñadas:** Profesor de anatomía humana en el grado de enfermería.
- 12 Entidad empleadora:** Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad  
**Categoría profesional:** Profesor de clases prácticas **Dirección y gestión (Sí/No):** No  
**Fecha de inicio:** 01/10/1996 **Duración:** 2 años  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial  
**Funciones desempeñadas:** Profesor clases prácticas en el Curso de Postgrado "valoración del daño corporal". Universidad de Barcelona y Fundación Bosch i Gimpera.

## Resumen de la actividad profesional

Médico Forense desde 1986 acumulando 39 años de ejercicio ininterrumpido de la profesión, primero en L'Hospitalet de Llobregat (Barcelona), posteriormente en Barcelona donde fui jefe de sección del Instituto Anatómico Forense (10.03.1990 al 7.01.1998) y director en funciones (21.11.1995 al 13.03.1996). En febrero de 1998 me trasladé a Sevilla y en julio de 2003 obtuve mediante concurso oposición la plaza de Jefe del Servicio de Patología Forense del Instituto de Medicina Legal de Sevilla, donde continúo en la actualidad. Padrino de las dos primeras promociones de especialistas en medicina legal y forense en universidad nacional de Panamá los años 2011 y 2012. Consejo a las familias afectadas por una muerte súbita a través de la Asociación Española Contra la Muerte Súbita José Durán #7. Colaboración con la Unidad de Trasplantes del HU Virgen del Rocío para poner en marcha el programa de Donación en Asistolía (Código 41) en Sevilla en el año 2012. Colaboración en la formación científica de los médicos de la Empresa Pública de Emergencias de Andalucía (EPES), Guardia Civil, Policía Nacional y Cuerpo de Bomberos. He dirigido 3 tesis doctorales y 4 TFG y TFM. Experto participante en el Twinning Project: TR 2008-IB-JH-01 "Improving the skills of Forensic Experts in Turkey" between Turkey and Ministry of Justice of Spain. Istanbul (Turkey) (2011-2013). He participado en la formación de médicos forenses en Panamá, Bolivia, Perú, Colombia, Argentina, Honduras y Costa Rica.



## Formación académica recibida

### Titulación universitaria

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

**1 Titulación universitaria:** Máster Universitario

**Nombre del título:** Máster Universitario en Bioestadística Aplicada a la Investigación en Ciencias de la Salud

**Entidad de titulación:** Universidad de Sevilla

**Tipo de entidad:** Universidad

**Fecha de titulación:** 30/10/2014

**2 Titulación universitaria:** Máster Universitario

**Nombre del título:** Máster Universitario en Patología Cardiovascular

**Entidad de titulación:** Università degli Studi di Padova (Italia)

**Tipo de entidad:** Universidad

**Fecha de titulación:** 11/05/2008

**3 Titulación universitaria:** Médico Especialista

**Nombre del título:** Especialista en Medicina Legal y Forense

**Ciudad entidad titulación:** Madrid, España

**Entidad de titulación:** Ministerio de Educación, Política Social y Deporte

**Tipo de entidad:** Agencia Estatal

**Fecha de titulación:** 05/08/2002

**4 Titulación universitaria:** Titulado Superior

**Nombre del título:** Licenciado en Medicina y Cirugía

**Ciudad entidad titulación:** Córdoba, Andalucía, España

**Entidad de titulación:** Facultad de Medicina

**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados

**Fecha de titulación:** 30/06/1982

**Nota media del expediente:** Notable

### Doctorados

**Programa de doctorado:** Programa Oficial de Doctorado en Psiquiatría

**Entidad de titulación:** Universitat Autònoma de Barcelona

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad titulación:** Barcelona, Cataluña, España

**Fecha de titulación:** 11/07/1997

**Entidad de titulación DEA:** Universitat Autònoma de Barcelona

**Título de la tesis:** ESTUDIO MÉDICO-FORENSE DE LA MUERTE SÚBITA DEL LACTANTE EN BARCELONA (1991-94). PROTOCOLO DE ESTUDIO MULTIDISCIPLINAR Y SUBSTRATO NEUROPATOLÓGICO.

**Director/a de tesis:** Félix Francisco Cruz Sánchez



**Codirector/a de tesis:** Manuel Rodríguez Pazos  
**Calificación obtenida:** Apto Cum Laude

## **Cursos y seminarios recibidos de perfeccionamiento, innovación y mejora docente, nuevas tecnologías, etc., cuyo objetivo sea la mejora de la docencia**

- 1 Título del curso/seminario:** Curso Formación On line “El EBSCO Discovery Service: una contribución imprescindible para la investigación en toxicología y ciencias forenses. Biblioteca del Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses. Madrid.  
**Objetivos del curso/seminario:** Manejo del repositorio EBSCO como instrumento de ayuda en la investigación en ciencias forenses.  
**Duración en horas:** 2 horas  
**Fecha de inicio:** 05/04/2022
- 2 Título del curso/seminario:** Curso inglés general nivel B1. Instituto Andaluz de Administración Pública.  
**Objetivos del curso/seminario:** Curso para obtener el nivel B1 de inglés.  
**Duración en horas:** 100 horas  
**Fecha de inicio:** 05/02/2018
- 3 Título del curso/seminario:** Curso on line de Excel básico. Centro de Recursos Audiovisuales. UCA.  
**Objetivos del curso/seminario:** Conocimiento de la aplicación Excel.  
**Duración en horas:** 30 horas  
**Fecha de inicio:** 01/03/2016
- 4 Título del curso/seminario:** XII Foro Internacional sobre la Evaluación de la Calidad de la Investigación y de la Educación Superior (FECIES).  
**Objetivos del curso/seminario:** Intercambio de conocimiento y experiencia en la calidad de la investigación.  
**Duración en horas:** 30 horas  
**Fecha de inicio:** 09/07/2015
- 5 Título del curso/seminario:** Curso on line de Adobe Connect como herramienta para la teledocencia. Centro de Recursos Audiovisuales. UCA.  
**Objetivos del curso/seminario:** Manejo de la herramienta Adobe Connet para teleformación.  
**Duración en horas:** 5 horas  
**Fecha de inicio:** 14/04/2015
- 6 Título del curso/seminario:** Curso on line Google Drive. Centro de Recursos Audiovisuales. UCA  
**Objetivos del curso/seminario:** Manejo de la plataforma Google Drive.  
**Duración en horas:** 5 horas  
**Fecha de inicio:** 20/01/2014
- 7 Título del curso/seminario:** Curso presencial índices de citas y factor de impacto e indicios de calidad en publicaciones académicas para procesos de acreditación y sexenios. Código Z0414  
**Objetivos del curso/seminario:** Manejo de los índices de citas y factor de impacto e indicios de calidad en publicaciones académicas para procesos de acreditación y sexenios.  
**Duración en horas:** 3 horas  
**Fecha de inicio:** 22/11/2013
- 8 Título del curso/seminario:** Formación en docencia semipresencial sobre WebCT. Universidad Pablo de Olavide (Sevilla)  
**Objetivos del curso/seminario:** Utilización de la plataforma WebCT.



**Ciudad entidad organizadora:** Andalucía, España  
**Duración en horas:** 140 horas  
**Fecha de inicio:** 01/03/2010

## Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Francés	B1	B1	B1	A2	A2
Italiano	C1	C1	C1	C1	A2
Inglés	C2	C2	C1	C1	C1

## Actividad docente

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

- Título del trabajo:** Consentimiento informado en odontología. Percepción por los dentistas de la provincia de Cádiz.

**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral

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

**Calificación obtenida:** Sobresaliente cum laude

**Fecha de defensa:** 19/07/2017
- Título del trabajo:** Epidemiología de los accidentes de tráfico con resultado de muerte en la provincia de Sevilla en el periodo 2004-2008.

**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral

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

**Calificación obtenida:** Sobresaliente cum laude

**Fecha de defensa:** 26/09/2016
- Título del trabajo:** Estudio descriptivo observacional de las patologías dentomaxilares de los individuos exhumados en la maqbara medieval Plaza de España. Ecija (Sevilla). Memoria de síntesis. Calificación: Sobresaliente. Universidad de Cádiz, 2012-2013

**Tipo de proyecto:** Trabajo conducente a obtención de DEA

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

**Ciudad entidad realización:** Cádiz, Andalucía, España

**Alumno/a:** María Esther Mora Rosa

**Calificación obtenida:** Sobresaliente

**Fecha de defensa:** 28/09/2013
- Título del trabajo:** Prevención de la muerte súbita en el deporte. Revisión Sistemática

**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Máster

**Entidad de realización:** Universidad Internacional de Andalucía      **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Sevilla, Andalucía, España

**Alumno/a:** Francisco Javier Hidalgo Lavado

**Calificación obtenida:** Sobresaliente

**Fecha de defensa:** 30/06/2011



- 5 Título del trabajo:** EPIDEMIOLOGÍA DE LOS ACCIDENTES DE TRÁFICO EN LA PROVINCIA DE SEVILLA (2004-2008). ESPECIAL REFERENCIA A LA INFLUENCIA DEL ALCOHOL, DROGAS TÓXICAS Y SUSTANCIAS PSICOACTIVAS  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Máster  
**Entidad de realización:** Universidad Pablo de Olavide **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Sevilla, Andalucía, España  
**Alumno/a:** Carlos Gómez Marín  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 30/06/2010
- 6 Título del trabajo:** Muerte súbita del adulto en la provincial de Sevilla. Primer estudio médico-forense realizado en la Comunidad Autónoma Andaluza.  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Rafael Vázquez García; José María Cruz Fernández; Manuel Salguero Villadiego  
**Entidad de realización:** Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Sevilla, Andalucía, España  
**Alumno/a:** Antonio Rico García  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente cum Laude  
**Fecha de defensa:** 06/04/2006

## Tutorías académicas de estudiantes

**Tutoría Reglada:** Sí

**Explicación Narrativa:** Tutor laboral de los alumnos de FP del ciclo formativo Anatomía Patológica y Citodiagnóstico de grado superior del IES Ilipa Magna de Alcalá del Río (Sevilla) durante el curso 2022-2023. Duración 98 horas.

## Otros méritos de docencia

- Tutor de los residentes de anatomía patológica del HU Virgen Macarena de Sevilla desde el año 2009.
- Tutor de residente de anatomía patológica del HU San Cecilio de Granada el año 2023.
- Tutor de residente de anatomía patológica del HU Virgen del Rocío de Sevilla el año 2024.
- Tutor de residente de anatomía patológica del HU Virgen de Valme de Sevilla el año 2024.
- Tutor de 3 residentes de medicina legal del Instituto Nacional de Medicina Legal y Ciencias Forenses. Delegación Norte. Porto (Portugal) el año 2023 y 2024.
- Tutor de especialista de anatomía patológica, estudiante de doctorado de la Universidad de Campania (Italia) del 1 de marzo al 31 de mayo de 2025.



## Experiencia científica y tecnológica

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

**Nombre del grupo:** Grupo PAIDI CTS-425 (Electrofisiología no Invasiva).

**Entidad de afiliación:** Fundación para la Investigación Biomédica de Cádiz (FIBICA) **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación

**Fecha de inicio:** 01/11/1995

### Actividad científica o tecnológica

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

**1 Nombre del proyecto:** Aplicaciones clínicas del test genético en los aneurismas y disecciones de la aorta torácica

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela **Tipo de entidad:** Centro de I+D

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** MARÍA BRIÓN MARTÍNEZ

**Entidad/es financiadora/s:**

Instituto de Salud Carlos III

**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Nombre del programa:** FIS

**Cód. según financiadora:** PI12/00903

**Fecha de inicio-fin:** 2017 - 2019

**Explicación narrativa:** El objetivo de este proyecto es la identificación de variantes genéticas causales o predictoras de los aneurismas y disecciones de la aorta torácica (TAAD) para el diseño de procedimientos diagnósticos alternativos dirigidos a las bases moleculares de las patologías con riesgo de padecer esta manifestación que en muchas ocasiones es irreversible.

**2 Nombre del proyecto:** Desarrollo de estrategias inteligentes de investigación de riesgo tóxicos

**Identificar palabras clave:** Toxicología

**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Universidad Pablo de Olavide **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Sevilla, Andalucía, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Guillermo Repetto Kuhn

**Nº de investigadores/as:** 13

**Tipo de participación:** Miembro de equipo

**Nombre del programa:** CTM2012-31344

**Cód. según financiadora:** CTM2012-31344

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2013 - 31/12/2015 **Duración:** 3 años

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial



**Explicación narrativa:** Estudio de los casos autópsicos incluidos en el proyecto.

- 3 Nombre del proyecto:** Fisiopatología de la biogénesis mitocondrial en miocardio humano: análisis de las alteraciones moleculares y morfológicas mitocondriales en la insuficiencia cardíaca severa

**Identificar palabras clave:** Muerte

**Modalidad de proyecto:** De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Hospital Puerta de Hierro

**Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Ciudad entidad realización:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** BELÉN BORSTEIN SÁNCHEZ

**Nº de investigadores/as:** 9

**Entidad/es financiadora/s:**

Instituto de Salud Carlos III

**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Tipo de participación:** Miembro de equipo

**Nombre del programa:** FIS

**Cód. según financiadora:** PI12/01795

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2013 - 31/12/2015

**Duración:** 3 años

**Resultados relevantes:** Publicaciones científicas y presentación de comunicaciones en congresos y reuniones científicas

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**Explicación narrativa:** Recogida y estudio de los corazones controles del proyecto.

- 4 Nombre del proyecto:** Peso normal del corazón en población mediterránea

**Identificar palabras clave:** Muerte

**Modalidad de proyecto:** De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Hospital Universitario de Valme

**Ciudad entidad realización:** Sevilla, Andalucía, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Rafael Vázquez García

**Nº de investigadores/as:** 12

**Tipo de participación:** Miembro de equipo

**Nombre del programa:** FIS

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2006 - 31/12/2008

**Duración:** 3 años

**Resultados relevantes:** Publicaciones científicas y presentación de comunicaciones en congresos y reuniones científicas

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**Explicación narrativa:** Recogida y estudio de los corazones incluidos en el proyecto.

- 5 Nombre del proyecto:** Patrón necrótico y clínico de la muerte súbita

**Identificar palabras clave:** Muerte

**Modalidad de proyecto:** De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Hospital Universitario de Valme

**Ciudad entidad realización:** Sevilla, Andalucía, España



**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Rafael Vázquez García

**Nº de investigadores/as:** 15

**Tipo de participación:** Miembro de equipo

**Nombre del programa:** FIS

**Fecha de inicio-fin:** 30/06/2005 - 31/12/2006

**Duración:** 1 año - 6 meses

**Resultados relevantes:** Publicaciones científicas y presentación de comunicaciones en congresos y reuniones científicas

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**Explicación narrativa:** Estudio de casos de muerte súbita cardíaca incorporados al proyecto.

**6 Nombre del proyecto:** Muerte súbita e insuficiencia cardíaca

**Identificar palabras clave:** Muerte

**Modalidad de proyecto:** De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Hospital Universitario de Valme

**Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**Ciudad entidad realización:** Sevilla, Andalucía, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Rafael Vázquez García

**Nº de investigadores/as:** 12

**Entidad/es financiadora/s:**

Consejería de Salud de la Junta de Andalucía

**Tipo de entidad:** Gobierno Autónomo con competencias en la materia

**Ciudad entidad financiadora:** Sevilla, Andalucía, España

**Tipo de participación:** Miembro de equipo

**Fecha de inicio-fin:** 19/12/2003 - 31/12/2006

**Duración:** 3 años

**Resultados relevantes:** Comunicaciones en congresos y reuniones científicas

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**Explicación narrativa:** Estudio de los casos de muerte súbita cardíaca incorporados al proyecto

**7 Nombre del proyecto:** Características Epidemiológicas, Fisiopatológicas, Clínicas y Anatomopatológicas de la Muerte Súbita en España

**Identificar palabras clave:** Muerte

**Modalidad de proyecto:** De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Hospital Universitario de Valme

**Ciudad entidad realización:** Sevilla, Andalucía, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Rafael Vázquez García

**Nº de investigadores/as:** 11

**Tipo de participación:** Miembro de equipo

**Nombre del programa:** FIS

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2003 - 30/06/2006

**Duración:** 3 años - 6 meses

**Resultados relevantes:** Publicaciones científicas y presentación de comunicaciones en congresos y reuniones científicas

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**Explicación narrativa:** Coordinador del Brazo Necrótico del Nodo de Sevilla en la RETIC.



- 8** **Nombre del proyecto:** Bases morfológicas y moleculares del envejecimiento cerebral  
**Identificar palabras clave:** Envejecimiento (biología); Bancos de tejido  
**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** Hospital Clínico de Barcelona **Tipo de entidad:** Fundación  
**Ciudad entidad realización:** Barcelona, Cataluña, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Félix Francisco Cruz Sánchez  
**Nº de investigadores/as:** 8  
**Entidad/es financiadora/s:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
- Tipo de participación:** Miembro de equipo  
**Nombre del programa:** FIS  
**Cód. según financiadora:** 96/1320  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/1996 - 31/12/1998 **Duración:** 1 año  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial  
**Explicación narrativa:** Estudio de casos autopsicos controles aportados al proyecto.
- 9** **Nombre del proyecto:** Validación de las defunciones por causas externas y otras circunstancias con autopsia médico- legal en Cataluña en 1996  
**Identificar palabras clave:** Muerte  
**Modalidad de proyecto:** De demostración, proyectos piloto, de formulación conceptual y diseño de productos y de procesos o servicios **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Asesor Externo  
**Entidad de realización:** Consejería de Salud de la Generalitat de Cataluña **Tipo de entidad:** Gobierno Autonómico con competencias en sanidad  
**Ciudad entidad realización:** Barcelona, Cataluña, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Gloria Pérez Albarracín  
**Nº de investigadores/as:** 6  
**Entidad/es financiadora/s:** Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
- Tipo de participación:** Asesor Externo  
**Nombre del programa:** FIS  
**Cód. según financiadora:** 96/0568  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/1996 - 31/12/1996 **Duración:** 1 año  
**Explicación narrativa:** Asesor del Proyecto
- 10** **Nombre del proyecto:** European Brain Bank Network for Neurobiological Studies in Neurological and Psychiatric Disorders (EBBN)  
**Identificar palabras clave:** Bancos de tejido  
**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** Hospital Clínico de Barcelona **Tipo de entidad:** Fundación  
**Ciudad entidad realización:** Barcelona, Cataluña, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Félix Francisco Cruz Sánchez



**Nº de investigadores/as:** 23

**Entidad/es financiadora/s:**

Commission of the European Communities

**Tipo de participación:** Responsable subestudio

**Nombre del programa:** Biomed I

**Cód. según financiadora:** PL 931359

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/1994 - 31/12/1996

**Duración:** 3 años

**Resultados relevantes:** Múltiples publicaciones y congresos científicos

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**Explicación narrativa:** Responsable del grupo para el subestudio: Sudden Infant Death and Brain Baking

**11 Nombre del proyecto:** European Concerted Action on Sudden Infant Death Syndrome (SIDS), ECAS.

**Identificar palabras clave:** Muerte

**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** London School of Hygiene and Tropical Medicine

**Tipo de entidad:** Departamento Universitario

**Ciudad entidad realización:** Londres, Reino Unido

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Robert Carpenter

**Nº de investigadores/as:** 16

**Entidad/es financiadora/s:**

Commission of the European Communities

**Tipo de entidad:** Programa Biomed I. Referencia PL931359

**Ciudad entidad financiadora:** Bruselas, Bélgica

**Tipo de participación:** Miembro de equipo

**Nombre del programa:** Biomed I

**Cód. según financiadora:** Unión Europea

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/1994 - 31/12/1996

**Duración:** 3 años

**Resultados relevantes:** Múltiples publicaciones y congresos científicos

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**Explicación narrativa:** Participación activa y presentación de los resultados preliminares durante The Fourth SIDS Internacional Conference (Washington, U.S.A.), del 23 al 26 de junio de 1996.

**12 Nombre del proyecto:** Estudio morfológico, morfométrico e inmunohistoquímico de la motoneurona espinal en el envejecimiento cerebral y en la Esclerosis Lateral Amiotrófica (ELA)

**Identificar palabras clave:** Bancos de tejido; Enfermedades crónicas (diabetes, asma, otras)

**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Hospital Clínico de Barcelona

**Tipo de entidad:** Fundación

**Ciudad entidad realización:** Barcelona, Cataluña, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Félix Francisco Cruz Sánchez

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**

Instituto de Salud Carlos III

**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Tipo de participación:** Miembro de equipo

**Nombre del programa:** FIS



**Cód. según financiadora:** 94/0996

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/1994 - 31/12/1994

**Duración:** 3 años

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**Explicación narrativa:** Aportación de material neurológico en casos control

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

**1 Nombre del proyecto:** Estudio de los mecanismos moleculares que regulan la amiloidosis cardíaca

**Identificar palabras clave:** Muerte

**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional

**Entidad de realización:** FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III

**Ciudad entidad realización:** Madrid, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Esther González López

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es participante/s:** FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III; FUNDACION DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO PUERTA DE HIERRO; Instituto de Medicina Legal de Sevilla

**Entidad/es financiadora/s:**

FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Fecha de inicio:** 01/10/2014

**Duración:** 3 años

**2 Nombre del proyecto:** Estudio de los mecanismos moleculares que regulan la insuficiencia cardíaca: papel del splicing alternativo

**Identificar palabras clave:** Muerte

**Modalidad de proyecto:** De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).

**Entidad de realización:** FUNDACION DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO PUERTA DE HIERRO

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** FUNDACION DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO PUERTA DE HIERRO

**Ciudad entidad realización:** Madrid, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Pablo García Pavía

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es financiadora/s:**

FUNDACION DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO PUERTA DE HIERRO

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Fecha de inicio:** 01/01/2012

**Duración:** 3 años

**3 Nombre del proyecto:** CORIMA-GEN. Diagnóstico avanzado de riesgo cardiovascular y prevención de muerte súbita.

**Identificar palabras clave:** Muerte

**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial

**Entidad de realización:** Sistemas Genómicos, S.L.

**Grado de contribución:** Asesor del Proyecto

**Entidad de realización:** Sistemas Genómicos, S.L.

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial



**Ciudad entidad realización:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** María Teresa Gil Borja  
**Entidad/es financiadora/s:**

Conselleria de Innovación. Generalitat Valenciana **Tipo de entidad:** Administración Autónoma con competencias en la materia

**Ciudad entidad financiadora:** Valencia, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de inicio:** 15/03/2011 **Duración:** 3 años - 6 meses

**4 Nombre del proyecto:** Programa Científico del Centro Andaluz de Investigación en Actividad Física, Salud y Deporte.

**Identificar palabras clave:** Muerte

**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional

**Entidad de realización:** FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD

**Ciudad entidad realización:** Sevilla, Andalucía, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Delfín Galenao Orea

**Nº de investigadores/as:** 20

**Entidad/es financiadora/s:**

FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Fecha de inicio:** 01/01/2010 **Duración:** 10 meses

**5 Nombre del proyecto:** Aspectos fisiopatológicos, moleculares, estructurales y químicos de problemas actuales en patología forense

**Identificar palabras clave:** Muerte

**Modalidad de proyecto:** De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).

**Entidad de realización:** Instituto de Medicina Legal de Sevilla

**Grado de contribución:** IP subproyecto muerte súbita juvenil de origen cardíaco

**Entidad de realización:** Instituto de Medicina Legal de Sevilla **Tipo de entidad:** 1

**Ciudad entidad realización:** Sevilla, Andalucía, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Enrique Villanueva Cañadas

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**

Consortio para la Excelencia en la Investigación Forense de Andalucía

**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Ciudad entidad financiadora:** Granada, Andalucía, España

**Fecha de inicio:** 01/01/2008 **Duración:** 5 años

**Explicación narrativa:** Subproyecto "muerte súbita juvenil de origen cardíaco". A partir de nuestra experiencia en el Servicio de Patología forense del IML de Sevilla, donde realizamos aproximadamente 1.000 autopsias médico-legales anuales, adquirimos el compromiso de identificar las patologías que están causando muerte súbita en los jóvenes de nuestra población (1-35 años) y transmitir estos resultados a los clínicos que puedan actuar para evitar otras muertes similares.



## Actividades científicas y tecnológicas

### Producción científica

#### Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Declaration of Costa Rica on the multidisciplinary approach of Sudden Cardiac Death. 2025.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 2** Ischemic and non-ischemic myocardial injuries at autopsy- an overview for forensic pathologists. 2025.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 3** El papel de la medicina forense en la investigación de la muerte súbita. 2024.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 4** Investigación medicolegal de la muerte súbita en Honduras. Análisis crítico de las autopsias realizadas en el período 2015-2019.2024.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 5** Sudden death related to sexual activity: A multicenter study based on forensic autopsies (2010–2021). 2024.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 6** Toxicology Screening in Sports-Related Sudden Cardiac Death. 2024.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 7** Estudio poblacional forense de la muerte súbita inexplicada en la epilepsia en niños y jóvenes durante el periodo 1991-2021. 2023.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 8** Genetically determined cardiomyopathies at autopsy: the pivotal role of the pathologist in establishing the diagnosis and guiding family screening. 2023.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 9** ANOMALÍA DE EBSTEIN COMO CAUSA DE MUERTE SÚBITA. PRESENTACIÓN DEL PRIMER CASO DE AUTOPSIA FORENSE EN PANAMÁ. 2022.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 10** Cardiac hypertrophy at autopsy. 2021.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 11** Correction to: Cardiac hypertrophy at autopsy (Virchows Archiv, (2021), 479, 1, (79-94), 10.1007/s00428-021-03038-0). 2021.  
**Tipo de producción:** Artículo científico



- 12** Identification of a peripheral blood gene signature predicting aortic valve calcification. 2021.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 13** Sports-related sudden cardiac death in Spain. A multicenter, population-based, forensic study of 288 cases, Muerte súbita relacionada con la actividad deportiva en España. Estudio poblacional multicéntrico forense de 288 casos. 2021.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 14** Retrograde aortic dissection after endovascular stent-graft placement, Disección aórtica retrógrada tras colocación de prótesis endovascular. 2020.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 15** Sports-related sudden cardiac death due to myocardial diseases on a population from 1–35 years: a multicentre forensic study in Spain. 2019.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 16** Sudden Death Due to Thoracic Aortic Dissection in Young People: A Multicenter Forensic Study, Muerte súbita por disección de aorta torácica en jóvenes: estudio multicéntrico forense. 2019.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 17** Sudden cardiac death. 2019.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 18** Sudden cardiac death in anabolic androgenic steroids abuse: case report and literature review. 2019.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 19** Fatal dog attacks in Spain under a breed-specific legislation: A ten-year retrospective study. 2018.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 20** The role of toxic substances in sudden cardiac death, Papel de las sustancias tóxicas en la muerte súbita cardiaca. 2018.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 21** Cardiac pathologic findings in 3 unusual cases of sudden cardiac death related to anorexiants drugs. 2017.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 22** Guidelines for autopsy investigation of sudden cardiac death: 2017 update from the Association for European Cardiovascular Pathology. 2017.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 23** JOAQUIN LUCENA ROMERO; MARÍA ESTHER MORA ROSA; LUCÍA RODRÍGUEZ GONZÁLEZ; MARIO GONZALO CANTÍN; GABRIEL MARIO FONSECA. Cone Beam Computed Tomography (CBCT) as a tool for the analysis of nonhuman skeletal remains in a medico-legal setting. Forensic Science International. 266, pp. 32 - 37. (Holanda): Elsevier, 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



- 24** Impaired mitochondrial biogenesis is a common feature to myocardial hypertrophy and end-stage ischemic heart failure. *Cardiovascular Pathology*. 25, pp. 103 - 112. Elsevier, 2016. Disponible en Internet en: <<https://www.dovepress.com/forensic-studies-of-dog-attacks-on-humans-a-focus-on-bite-mark-analysi-peer-reviewed-article-RRFMS>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 9  
**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
- 25** The heart of the matter by looking into the matter of the heart. *International Journal of Cardiology*. 203, pp. 573 - 574. Elsevier, 2016. Disponible en Internet en: <<https://www.dovepress.com/forensic-studies-of-dog-attacks-on-humans-a-focus-on-bite-mark-analysi-peer-reviewed-article-RRFMS>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** No  
**Tipo de soporte:** Revista
- 26** Competencias genéricas para la educación en odontología forense: Pensamiento crítico y responsabilidad social. *International Journal of Odontostomatology*. 9, pp. 263 - 272. Universidad de La Frontera. Chile, 2015. Disponible en Internet en: <<https://www.dovepress.com/forensic-studies-of-dog-attacks-on-humans-a-focus-on-bite-mark-analysi-peer-reviewed-article-RRFMS>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 9  
**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
- 27** Forensic studies of dog attacks on humans: a focus on bite mark analysis. *Forensic Research and Reports in Forensic Medical Science*. Dove Press, 2015. Disponible en Internet en: <<https://www.dovepress.com/forensic-studies-of-dog-attacks-on-humans-a-focus-on-bite-mark-analysi-peer-reviewed-article-RRFMS>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Tipo de soporte:** Revista
- 28** Fernández-Rodríguez A; Cohen MC; Lucena J; Van de Voorde W; Angelini A; Ziyade N; Saegeman V. How to optimise the yield of forensic and clinical post-mortem microbiology with an adequate sampling: a proposal for standardisation. *European Journal of Clinical Microbiology and Infectious Diseases*. 34 - 5, pp. 1045 - 1057. Springer, 2015. Disponible en Internet en: <<http://europemc.org/abstract/med/25680317>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Autor de correspondencia:** No  
**Tipo de soporte:** Revista
- 29** Being a physician.. and forensic pathologist, Ser médico.. y patólogo forense. 2014.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 30** P.J. Macaluso Jr.; J. Lucena. Estimation of sex from sternal dimensions derived from chest plate radiographs in contemporary Spaniards. *International Journal of Legal Medicine*. 128 - 2, pp. 389 - 395. 2014. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-84896372292&partnerID=MN8TOARS>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Tipo de soporte:** Revista
- 31** P.J. Macaluso; J. Lucena. Morphological variations of the anterior thoracic skeleton and their forensic significance: Radiographic findings in a Spanish autopsy sample. *Forensic Science International*. 241, 2014. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-84904397886&partnerID=MN8TOARS>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Tipo de soporte:** Revista
- 32** Morphological variations of the anterior thoracic skeleton and their forensic significance: radiographic findings in a Spanish autopsy sample. 2014.  
**Tipo de producción:** Artículo científico



- 33** Macaluso PJ; Lucena J. Morphological variations of the anterior thoracic skeleton and their forensic significance: radiographic findings in a Spanish autopsy sample. *Forensic Science International*. 241 - 220, pp. e.1 - 7. Elsevier, 2014. Disponible en Internet en: <<http://europepmc.org/abstract/med/24933632>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No
- 34** Odontología Forense III: Rugas Palatinas y Huellas Labiales en Identificación Forense. 2014.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 35** Gabriel M Fonseca; Mario Cantín; Joaquín Lucena. Odontología Forense III: Rugas Palatinas y Huellas Labiales en Identificación Forense. *Int. J. Odontostomat.* 2014.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 36** Joaquín Lucena Romero. Ser médico y patólogo forense. *Revista Clinica Española*. 214 - 4, pp. 224 - 226. Elsevier, 2014.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Sí
- 37** Stature estimation from radiographic sternum length in a contemporary Spanish population. 2014.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 38** P.J. MacAluso Jr.; J. Lucena. Stature estimation from radiographic sternum length in a contemporary Spanish population. *International Journal of Legal Medicine*. 128 - 5, pp. 845 - 851. 2014. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-84905922025&partnerID=MN8TOARS>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 39** G.M. Fonseca; M. Cantín; J. Lucena. Forensic dentistry as a morphological exercise in the medico-legal investigation of death | La Odontología forense como un ejercicio de morfología en la investigación medicolegal de la muerte. *International Journal of Morphology*. 31 - 2, pp. 399 - 408. 2013. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-84884743494&partnerID=MN8TOARS>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 40** Gabriel M Fonseca; Alan D Briem-Stamm; Mario Cantín; Joaquín Lucena; Agustín Bentkovski. Odontología Forense I: Las Huellas de Mordedura. *Int. J. Odontostomat.* 2013.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 41** Gabriel M Fonseca; Mario Cantín; Joaquín Lucena. Odontología Forense II: La Identificación Inequívoca. *Int. J. Odontostomat.* 2013.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 42** R. Henriques de Gouveia; J. Lucena; J. Carvalho; B. S. Silva; F. Corte Real; D. N. Vieira. Sudden death in the young due to myocarditis: The experience of two Iberian forensic centers. *Virchows Archiv*. 463 - 2, pp. 195 - 195. 2013. ISSN 0945-6317  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 43** Benito Morentin; Beatriz Aguilera; M<sup>a</sup> Paz Suárez-Mier; Pilar Molina; Joaquín Lucena. Abordaje de la muerte súbita en niños y jóvenes desde la patología forense en Bizkaia y Sevilla (España). *Medwave*. 2012.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Sí



- 44** J.S. Lucena Romero; M. Santos Rodríguez; A. Rico García; R. Marín Andrés; M.R. Blanco Rodríguez. Comments on the published Letter to the Editor by Martínez-Lapiscina et al: «Epileptic seizure and lipoma of the corpus callosum: Cause or finding» | Comentarios a la carta al editor publicada por Martínez-Lapiscina et al: «Crisis epiléptica y lipoma del cuerpo calloso: Causa o hallazgo». *Neurologia*. 27 - 1, pp. 57 - 58. 2012. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-84857656522&partnerID=MN8TOARS>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 45** M. Santos; A. Rico; J. Lucena. Juvenile sudden-death: A public health problem waiting for a multidisciplinary answer | Muerte súbita juvenil: Un problema de salud pública a la espera de una respuesta multidisciplinar. *CardiCore*. 47 - 2, pp. 54 - 57. 2012. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-84860144130&partnerID=MN8TOARS>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 46** P.J. Macaluso; A. Rico; M. Santos; J. Lucena. Osteometric sex discrimination from the sternal extremity of the fourth rib in a recent forensic sample from Southwestern Spain. *Forensic Science International*. 223 - 1-3, 2012. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-84870294423&partnerID=MN8TOARS>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 47** F. Cano; A. Rico García; R. Marín; M. Blanco; M. Santos; J. Lucena. Suicide in people under 26 years of age in Seville | Suicidio en menores de 26 años en Sevilla. *Cuadernos de Medicina Forense*. 18 - 2, pp. 55 - 62. 2012. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-84864951647&partnerID=MN8TOARS>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 48** P.J. MacAluso Jr.; J. Lucena. Test of a new components method for age-at-death estimation from the medial end of the fourth rib using a modern Spanish sample. *International Journal of Legal Medicine*. 126 - 5, pp. 773 - 779. 2012. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-84866986739&partnerID=MN8TOARS>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 49** A. Rico; M. Santos; R. Marín; M. Blanco; A. Sánchez; R. González-Cámpora; J. Lucena. Cerebral infarction secondary to internal carotid thrombosis following cervical trauma | Infarto cerebral secundario a trombosis de la carótida interna por traumatismo cervical. *Cuadernos de Medicina Forense*. 17 - 2, pp. 97 - 102. 2011. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-79960481957&partnerID=MN8TOARS>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 50** Joaquin S. Lucena; Antonio Rico. Commentary to the Article "Olanzapine: A New Risk Factor for Pulmonary Embolus?". *American Journal of Forensic Medicine and Pathology*. 32 - 3, pp. E16 - E16. 2011. ISSN 0195-7910  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 51** J.S. Lucena; A. Rico. Commentary to the article olanzapine: A new risk factor for pulmonary embolus?. *American Journal of Forensic Medicine and Pathology*. 32 - 3, 2011. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-80053599765&partnerID=MN8TOARS>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 52** M.T. Subirana; J.O. Juan-Babot; T. Puig; J. Lucena; A. Rico; M. Salguero; J.C. Borondo; J. Ordóñez; J. Arimany; R. Vázquez; L. Badimon; G. Thiene; A.B. De Luna. Specific characteristics of sudden death in a mediterranean Spanish population. *American Journal of Cardiology*. 107 - 4, pp. 622 - 627. 2011. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-79551686304&partnerID=MN8TOARS>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 53** J. Lucena; M. Blanco; C. Jurado; A. Rico; M. Salguero; R. Vazquez; G. Thiene; C. Basso. Cocaine-related sudden death: A prospective investigation in south-west Spain. *European Heart Journal*. 31 - 3, pp. 318 - 329. 2010. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-76349104801&partnerID=MN8TOARS>>.



**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 54** P.M. Garamendi; F. Martín; J. Lucena. Courses on forensic pathology in Spain. Malaga, september 24th 2010 | Cursos de Patología forense en España. Málaga, 24 de septiembre de 2010. Cuadernos de Medicina Forense. 16 - 4, pp. 195 - 197. 2010. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-79952237105&partnerID=MN8TOARS>>.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 55** L. Saldaña; M. Santos; J.C. Rodríguez; A. Rico; J.V. Pachar; J. Lucena. Anomalous origin of the left coronary artery from the right aortic sinus and sudden death: Two cases report | Origen anómalo de la arteria coronaria izquierda en el seno aórtico derecho y muerte súbita: A propósito de dos casos. Cuadernos de Medicina Forense. 55, pp. 67 - 75. 2009. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-70349622827&partnerID=MN8TOARS>>.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 56** A. Rico; M. Santos; S. Umbría; M. Blanco; R. Marín; J. Lucena; R. González-Cámpora. Ischemic stroke in the early postoperative period of a transposition of great arteries in a 5 and a half months female infant | Infarto cerebral isquémico en el postoperatorio inmediato de una transposición de grandes vasos en una niña de 5 meses y medio. Cuadernos de Medicina Forense. 57, pp. 223 - 230. 2009. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-70849123752&partnerID=MN8TOARS>>.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 57** E. Lasso; M. Santos; A. Rico; J.V. Pachar; J. Lucena. Postmortem fetal extrusion | Expulsión fetal postmortem. Cuadernos de Medicina Forense. 55, pp. 77 - 81. 2009. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-70349614215&partnerID=MN8TOARS>>.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 58** J. Lucena; X. Gironés; A. Rico; M. Santos; M. Blanco; R. Marín; E. Barrero; F.F. Cruz-Sánchez. Progressive multifocal leukoencephalopathy - Incidental finding in the forensic neuropathological examination. Clinical Neuropathology. 28 - 1, pp. 28 - 32. 2009. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-62849123108&partnerID=MN8TOARS>>.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 59** J. Lucena; A. Rico; R. Vázquez; R. Marín; C. Martínez; M. Salguero; L. Miguel. Pulmonary embolism and sudden-unexpected death: Prospective study on 2477 forensic autopsies performed at the Institute of Legal Medicine in Seville. Journal of Forensic and Legal Medicine. 16 - 4, pp. 196 - 201. 2009. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-62849128826&partnerID=MN8TOARS>>.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 60** J.S. Lucena; A. Rico; M. Salguero; M. Blanco; R. Vázquez. Commotio cordis as a result of a fight: Report of a case considered to be imprudent homicide. Forensic Science International. 177 - 1, 2008. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-41049110632&partnerID=MN8TOARS>>.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 61** C.A. García; M.E. Carbajosa; C. Llopis; A. Rico; C. Jurado; A. Fernández; J. Lucena. Fatal traumatic accidents at the work-place in Seville. Epidemiological and toxicological study | Muertes traumáticas por accidentes laborales en Sevilla. Estudio epidemiológico y toxicológico. Cuadernos de Medicina Forense. 52, pp. 137 - 146. 2008. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-57849126371&partnerID=MN8TOARS>>.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 62** R. Marín; A. Rico; M. Blanco; E. Barrero; I. Manresa; M. Santos; J. Lucena. Hemorrhagic cerebral infarction due to embolization of a mural thrombus within the right ventricle | Infarto cerebral hemorrágico por embolización de un trombo mural cardíaco. Cuadernos de Medicina Forense. 52, pp. 147 - 153. 2008. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-57849137060&partnerID=MN8TOARS>>.

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

- 63** J. Lucena Romero; C.A. García; M. Santos; A. Rico; M. Blanco; M.P. Giménez; R. Marín; E. Barrero. Medico-legal study of the homicide in the province of Seville (2004-07). Special reference to the female victims inside the gender violence | Estudio médico-legal del homicidio en la provincia de Sevilla (2004-2007). Especial referencia a los homicidios de mujeres en el contexto de violencia de género. Cuadernos de Medicina Forense. 51, pp. 35 - 46. 2008. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-48249123177&partnerID=MN8TOARS>>.

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

- 64** A. Rico; J. Lucena; M. Blanco; R. Marín; E. Barrero; M. Santos. Sudden death due to thoracic aorta dissection associated with aortic coarctation | Muerte súbita por disección de aorta torácica secundaria a coartación de aorta. Cuadernos de Medicina Forense. 51, pp. 55 - 60. 2008. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-48249156607&partnerID=MN8TOARS>>.

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

- 65** J. Lucena Romero; A. Rico; M. Blanco; R. Marín; E. Barrero; M. Salguero. Acute myocarditis and sudden death in the young. Case report | Miocarditis aguda y muerte súbita en jóvenes. Presentación de un caso. Cuadernos de Medicina Forense. 48-49, pp. 191 - 196. 2007. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-37849006433&partnerID=MN8TOARS>>.

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

- 66** J. Lucena; A.I. Hernández; A. Rico; M. Santos; M. Blanco; R. Marín; E. Barrero. Cardiac lipomatosis and sudden death. Differential diagnosis with arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy and lipomatous metaplasia in old myocardial infarction | Lipomatosis cardiaca y muerte súbita. Diagnóstico diferencial con la miocardiopatía arritmogénica del ventrículo derecho y la metaplasia grasa del infarto de miocardio antiguo. Cuadernos de Medicina Forense. 50, pp. 275 - 282. 2007. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-40949083869&partnerID=MN8TOARS>>.

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

- 67** Cardiac lipomatosis and sudden death. Differential diagnosis with arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy and lipomatous metaplasia in old myocardial infarction, Lipomatosis cardiaca y muerte súbita. Diagnóstico diferencial con la miocardiopatía arritmogénica del ventrículo derecho y la metaplasia grasa del infarto de miocardio antiguo. 2007.

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 68** A. Rico; J. Lucena; M. Salguero; M. Blanco; R. Marín; E. Barrero; Ma. Luna. Hypertrophic cardiomyopathy presenting as sudden death in a young woman | Miocardiopatía hipertrófica como causa de muerte súbita en una mujer joven. Cuadernos de Medicina Forense. 47, pp. 57 - 63. 2007. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-37349032423&partnerID=MN8TOARS>>.

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

- 69** A. Rico; J. Lucena; M. Santos; R. Marín; M. Blanco; E. Barrero. Suicide by hydrochloric acid massive ingestion | Suicidio por ingesta masiva de ácido clorhídrico. Cuadernos de Medicina Forense. 50, pp. 283 - 290. 2007. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-40949155541&partnerID=MN8TOARS>>.

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

- 70** A. Rico García; J. Lucena; R. Marín; M. Blanco; E. Barrero. Suicide by shotgun with a bullet calibre 6.35 mm | Suicidio por arma de fuego con un proyectil del calibre 6.35 mm. Cuadernos de Medicina Forense. 48-49, pp. 197 - 200. 2007. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-37849031777&partnerID=MN8TOARS>>.

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



- 71** J. Lucena. Fat embolism as complication of polytraumatism by suicide jumping | Embolia grasa como complicación de politraumatismo por precipitación autolítica. Cuadernos de Medicina Forense. 45-46, pp. 199 - 202. 2006. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-34548650854&partnerID=MN8TOARS>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 72** J. Lucena. Lipoma of the corpus callosum with seizure which causes fatal alimentary aspiration | Lipoma del cuerpo calloso con crisis convulsiva que ocasiona broncoaspiración alimentaria mortal. Cuadernos de Medicina Forense. 45-46, pp. 203 - 204. 2006. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-34548636150&partnerID=MN8TOARS>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 73** J. Lucena. Multiple sclerosis in a woman died by burns in a house fire | Esclerosis múltiple en una mujer fallecida por quemaduras en el incendio del domicilio. Cuadernos de Medicina Forense. 45-46, pp. 195 - 197. 2006. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-34548652689&partnerID=MN8TOARS>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 74** M Subirana; O Juan; L Badimon; JC Borondo; J Arimany; J Lucena; M Salguero; AB de Luna. Pathological findings in sudden cardiac death victims in Mediterranean area: preliminary results of EULALIA study. European Heart Journal. 25, pp. 389 - 389. 2004. ISSN 0195-668X  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 6  
**Nº total de autores:** 8
- 75** J.S. Lucena; C. Romero. Retrograde transthoracic venous bullet embolism. Report of a case following a single gunshot with multiple wounds in the left arm and chest. Forensic Science International. 125 - 2-3, pp. 269 - 272. 2002. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-0037127394&partnerID=MN8TOARS>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 76** A. Rico García; P.A. García Gallardo; J. Lucena Romero; A. Garfia González. Sudden cardiac death in a schizophrenic patient: Left ventricular free wall rupture due to acute myocardial infarction. Case report and literature review | Muerte súbita cardíaca en un paciente esquizofrénico: Ruptura de la pared libre del ventrículo izquierdo por infarto agudo de miocardio. Exposición de un caso y revisión de la literatura. Cuadernos de Medicina Forense. 30, pp. 51 - 59. 2002. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-52449111521&partnerID=MN8TOARS>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 77** Sudden cardiac death in a schizophrenic patient: Left ventricular free wall rupture due to acute myocardial infarction. Case report and literature review, Muerte súbita cardíaca en un paciente esquizofrénico: Ruptura de la pared libre del ventrículo izquierdo por infarto agudo de miocardio. Exposición de un caso y revisión de la literatura. 2002.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 78** F.F. Cruz-Sánchez; J. Lucena; C. Ascaso; E. Tolosa; L. Quintò; M.L. Rossi. Cerebellar cortex delayed maturation in sudden infant death syndrome. Journal of Neuropathology and Experimental Neurology. 56 - 4, pp. 340 - 346. 1997. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-1842413625&partnerID=MN8TOARS>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 79** Joaquín Lucena; Félix F. Cruz-Sánchez. Ependymal Changes in Sudden Infant Death Syndrome. Journal of Neuropathology and Experimental Neurology. 1996.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista



- 80** J. Lucena. Non-accidental injury in children. *Neuropathology and Applied Neurobiology*. 21 - SUPPL. 1, pp. 13 - 15. 1995. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-0029130885&partnerID=MN8TOARS>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 81** J. Lucena Romero. Experience with the application of multidisciplinary protocol (epidemiologic, clinical, anatomopathological and medico-legal) in sudden infant death | EXPERIENCIA CON LA APLICACION DE PROTOCOLO MULTIDISCIPLINAR (EPIDEMIOLOGICO, CLINICO, ANATOMO-PATOLOGICO Y MEDICO-LEGAL) EN LA MUERTE SUBITA INFANTIL. *Anales Espanoles de Pediatria, Supplement*. 39 - 55, pp. 29 - 32. 1993. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-0027673297&partnerID=MN8TOARS>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 82** The interest of the neurological tissue preservation for the investigation of sudden infant death syndrome. 1993.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 83** J. Lucena; F.F. Cruz-Sánchez. The interest of the neurological tissue preservation for the investigation of sudden infant death syndrome. *Journal of Neural Transmission, Supplement*. 39, pp. 193 - 205. 1993. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-0027337424&partnerID=MN8TOARS>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 84** M. Rodriguez Pazos; J. Lucena Romero. The medicolegal aspects of sudden infant death | CONSIDERACIONES MEDICO-LEGALES EN LA MUERTE SUBITA INFANTIL. *Anales Espanoles de Pediatria, Supplement*. 36 - 47, pp. 68 - 70. 1992. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-0026490221&partnerID=MN8TOARS>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 85** A. Garfia; J.L. Valverde; J.C. Bornodo; I. Candenias; J. Lucena. Vascular lesions in intestinal ischemia induced by cocaine-alcohol abuse: Report of a fatal case due to overdose. *Journal of Forensic Sciences*. 35 - 3, pp. 740 - 745. 1990. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-0025325952&partnerID=MN8TOARS>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 86** Joaquín S. Lucena; Pablo García-Pavía; M. Paz Suarez-Mier; Luis A. Alonso-Pulpon. *Clinico-Pathological Atlas of Cardiovascular Diseases*. Springer, 2015.  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro  
**Autor de correspondencia:** Sí



## Otros méritos

### Estancias en centros públicos o privados

- 1** **Entidad de realización:** Universidad de la Frontera (UFRO) **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Odontología

**Ciudad entidad realización:** Temuco, Chile

**Primaria (Cód. Unesco):** 320300 - Medicina forense

**Fecha de inicio-fin:** 13/10/2015 - 12/12/2015 **Duración:** 2 meses

**Entidad financiadora:** CONICYT. CHILE

**Ciudad entidad financiadora:** Santiago de Chile, Chile

**Nombre del programa:** Atracción de Capital Humano Avanzado Extranjero. Modalidad Estancias Cortas (MEC)

**Objetivos de la estancia:** Cumplimiento proyecto concedido por el CONYCIIT en la Convocatoria Nacional de 2014

**Explicación narrativa:** Desarrollo del Proyecto concedido por el CONICYT de Chile en la Convocatoria Nacional de 2014 "Atracción de Capital Humano Avanzado del Extranjero", Modalidad Estancias Cortas (MEC): "La patología forense como disciplina complementaria de la odontología, tanatología, morfología y criminalística". Referencia: 80140078. Universidad de La Frontera, www.ufro.cl. Temuco (Chile).

**Tipo Estancia:** Docencia
- 2** **Entidad de realización:** Departamento de Medicina Forense **Tipo de entidad:** Universidad Forense

**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Medicina. KU Leuven

**Ciudad entidad realización:** Bélgica

**Fecha de inicio-fin:** 08/03/2012 - 21/03/2012

**Nombre del programa:** Erasmus Program for Professors. European Union

**Explicación narrativa:** Dos semanas de docencia e investigación en el Departamento de Medicina Forense.

**Tipo Estancia:** Docencia
- 3** **Entidad de realización:** Unidad de Patología Cardiovascular. Departamento de Ciencias Cardiológicas, Torácicas y Vasculares. **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Medicina. Universidad de Padua

**Ciudad entidad realización:** Italia

**Fecha de inicio-fin:** 09/04/2007 - 31/08/2007

**Nombre del programa:** Máster de Patología Cardiovascular.

**Explicación narrativa:** Investigación sobre muerte súbita juvenil y en adulto joven (1-35 años) según registro realizado en la Región del Véneto desde 1979.

**Tipo Estancia:** Investigación