

**CLAUSTRO MASTER IMPLANTOLOGIA ORAL  
AVANZADA**

1. JOSE MARIA DIAZ FERNANDEZ
2. MANUEL LEOPOLDO RODADO
3. CELIA CARRILLO GARCIA
4. SANTIAGO ARIAS HERRERA
5. JUAN ANTONIO BLAYA TARRAGA
6. FRANCISCO JAVIER ATA-ALI MAHMUD
7. KHEIRA BOUAZZA JUANES
8. CAROLINA SOLEDAD ROMERO GARCIA
9. CECILIA FABIANA MARQUEZ
10. JUAN PEDRO MAZON ESTEVE
11. NATALIA BLANCH MARTINEZ
12. CARLOS RAFAEL PINEDA VILLACORTA
13. ALBERTO MOLINA PALOMERO
14. NATALIA HERRERO ROMAN
15. REBECA SANCHEZ MARTOS
16. NIEVES MINGUEZ TOMAS
17. ISABEL BARCELÓ LLAVADOR

<b>Fecha del CVA</b>	01-07-23
----------------------	----------

### DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	JOSE MARIA DIAZ FERNANDEZ		
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	authorID=57216635858&partnerID=MN8TOARS	
	Código ORCID	https://orcid.org/0000-0001-5073-0253	

### Situación profesional actual

Organismo	Universidad Europea Valencia		
Dpto./Centro	Facultad de Ciencias de la Salud.		
Dirección	Passeig de l'Albereda, 7, 46010 Valencia		
Correo electrónico	<a href="mailto:Josemaria.diaz@universidadeuropea.es">Josemaria.diaz@universidadeuropea.es</a>		
Categoría profesional	Profesor titular. Nivel I	Fecha inicio	11 de Junio 2020
Espec. cód. UNESCO	321313		

### A.2. Formación académica (título, institución, fecha)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad/institución	Año
Licenciado en Medicina y Cirugía	Facultad de Medicina. Universidad de Sevilla	1999
Especialista Cirugía Oral y Maxilofacial	H.U " Virgen del Rocío". Sevilla	2004
Master en Cirugía Bucal	Universidad de Sevilla	2001
Doctor en Medicina	Universidad de Valencia	2013

### A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

- *Publicaciones totales.*

*Actualmente dispongo de 34 publicaciones, 13 de las cuales están indexadas en JCR, 16 en SJR y 5 no indexadas. Con respecto a la distribución por cuartiles, de las 12 publicaciones indexadas en JCR, 5 pertenecen al Q1, 3 al Q2 y 4 al Q3.*

*Dispongo de artículos de gran impacto con elevado número de citaciones, concretamente un artículo con 411 citaciones y otro con 263, que con posterioridad incluiré en el apartado C.1. Publicaciones*

*Múltiples comunicaciones orales y en formatos poster en congresos nacionales e internacionales*

En docencia llevo más de 15 años de experiencia, con desarrollo de actividad tanto en grado como en postgrado.

- Obtención de la plaza de **profesor asociado asistencial** del Departamento de Cirugía para el grado de Medicina en el Servicio de Estomatología y Cirugía Maxilofacial del Hospital General de Valencia. Año 2016- actualidad
- **Acreditación por la ANECA** en las figuras de Profesor de Universidad Privada, Profesor Ayudante Doctor y Profesor Contratado Doctor. Año 2019
- **Profesor Titular** del Departamento de Odontología de la Universidad Europea de Valencia en el área de conocimiento "Cirugía Bucal". Año 2020

#### Grado

- Asignatura optativa de 5º "Cirugía Maxilofacial". Año 2012-2016
- Asignatura de 3º "Patología Quirúrgica Bucal I". Año 2016-
- Asignatura de 4º "Patología Quirúrgica Bucal IV". Año 2016-
- Asignatura optativa de 5º "Implantología Avanzada". Año 2012-2016

#### Postgrado

##### **Títulos oficiales**

- Director del Master en Implantología Oral Avanzada de la Universidad Europea de Valencia. Año 2016-

##### **Títulos Propios**

- Profesor colaborador del Master en Medicina y Cirugía Bucal del Servicio de Estomatología del Hospital General de Valencia. Año 2006-2014
- Profesor colaborador del Master en Endodoncia "traumatología dentaria" de la Universitat de Valencia. Año 2012-

##### **Otra Docencia Universitaria Impartida**

- Profesor colaborador del Diploma en Medicina Oral del Servicio de Estomatología del Hospital General de Valencia. Año 2007-2013
- Profesor colaborador del Certificado de Medicina y Patología Oral, Casos clínicos en patología de glándulas salivales del Servicio de Estomatología del Hospital General de Valencia. Año 2009-2010
- Profesor colaborador del Diploma en Cirugía Bucal Hospitalaria en la Red Sanitaria Española del Servicio de Estomatología del Hospital General de Valencia. Año 2013-2014

##### **Docencia a distancia**

- Profesor colaborador del curso de Medicina y Cirugía Oral de la Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud. 2010-
- Profesor colaborador del curso de Fisiopatología de la Saliva de la Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud. 2010- 2016
- Profesor colaborador del Diploma de Traumatología Dental de la Facultad de Odontología de la Universidad de Valencia. 2012- 2016
- Profesor colaborador del Diploma de Especialización en Traumatología Dental de la Facultad de Odontología de la Universidad de Valencia. 2016-

He participado activamente en diferentes proyectos de investigación, fundamentalmente relacionado con la temática del cáncer y pre-cáncer, desordenes de la articulación temporo-mandibular y desde el año 2018, creamos en el seno del Master un grupo de investigación clínico activo denominado "Investigación Clínica y Aplicada en Implantoprótesis- ICAI) cuyo objetivo es el desarrollo de nuevas tecnologías y nuevos materiales en el campo de la cirugía, periodoncia y prótesis

Mi experiencia profesional tiene dos ámbitos claramente definidos, el asistencial y el docente. La actividad asistencial que desarrollo como **especialista en Cirugía Oral y Maxilofacial** en el Servicio de Estomatología-CMF del Hospital General de Valencia y la actividad por cuenta ajena en diferentes clínicas en el campo de la Implantología avanzada. Como docente, en la actualidad soy el **Director del Master** en Implantología Oral Avanzada de la UEV y **Profesor Titular** del área de Cirugía Bucal, coordinador responsable de las quirúrgicas PQB-I, PQB-IV y la optativa Implantología Avanzada de la UEV.

## MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

### C.1. Publicaciones

- **Diseño y validación de un cuestionario para evaluar el nivel de conocimientos y hábitos de prescripción antibiótica en cirugía oral.** Sánchez-Molina P, Díaz-Fernández JM. Rev Esp Cir Oral Maxilofac. 2023;45(1):4-19. Índice impacto: **0,14**. Tercio: **Q4 (SJR)**.
- **Clinical effect of diode laser on peri-implant tissues during non-surgical peri-implant mucositis therapy: Randomized controlled clinical study.** Sanchez- Martos R, Samman A, Bouazza-Juanes K, Díaz-Fernández JM, Arias-Herrera S. J Clin Exp Dent 2020; 12 (1): e13-21. Índice impacto: **0,465**. Tercio: **Q2 (SJR)**. Citaciones: **8**
- **Tumors Metastasizing to the Oral Cavity: A Study of 16 Cases.** Murillo J, Bagan JV, Hens E, Diaz JM, Leopoldo M. J Oral Maxillofac Surg. 2013; 71(9): 1545-51. Índice de impacto en JCR: **1.280**. Posición de la revista dentro del listado de su categoría ( dentistry, oral surgery and medicine): **40 de 83**. Tercio: **Q2**. Citaciones: **47**
- **Malignant transformation of proliferative verrucous leukoplakia to oral squamous cell carcinoma: a series of 55 cases.** Bagan JV, Jiménez-Soriano Y, Díaz-Fernandez JM, Murillo-Cortés J, Sanchis-Bielsa JM, Poveda-Roda R, Bagan L. Oral Oncology 2011;47:732-5. Índice de impacto en JCR: **2.857**. Posición de la revista dentro del listado de su categoría ( dentistry, oral surgery and medicine): **8 de 81**. Tercio: **Q1**. Citaciones: **96**
- **Erythema multiforme: Diagnosis, clinical manifestations and treatment in a retrospective study of 22 Patients.** Sanchis JM, Bagan JV, Gavaldá C, Murillo J, Díaz JM. J Oral Pathol Med. 2010; 39: 747-52. Índice de impacto en JCR: **2.075**. Posición de la revista dentro del listado de su categoría ( dentistry, oral surgery and medicine): **20 de 77**. Tercio: **Q2**. Citaciones: **43**
- **Osteonecrosis of the jaws in intravenous bisphosphonates use: Proposal for a modification of the clinical clasification.** Bagan JV, Jimenez Y, Diaz JM, Murillo J, Sanchis JM, Poveda R; Scully .C. Oral Oncology 2009; 45: 645-6. Índice de impacto en JCR: **3.123**. Posición de la revista dentro del listado de su categoría ( dentistry, oral surgery and medicine): **40 de 83**. Tercio: **Q1**. Citaciones: **71**
- **Review of temporomandibular joint pathology. Part I: classification, epidemiology and risk factors.** Poveda Roda R, Bagan JV, Diaz Fernandez JM, Hernandez Bazan S, Jimenez Soriano Y. Med Oral Patol Oral Cir Bucal. 2007 Aug 1;12(4):E292-8. Índice impacto: **0,43**. Tercio: **Q2 (SJR)**. Citaciones: **411**
- **Malignant Peripheral nerve sheath tumor of the maxila. A case report.** Bagan JV, Sanchis JM, Jiménez Y, Murillo J, Poveda R, Díaz JM. Oral Oncology Extra 2005; 41: 70-3. Índice de impacto en JCR: **2.266**. Posición de la revista dentro del listado de su categoría ( dentistry, oral surgery and medicine): **4 de 49**. Tercio: **Q1**. Citaciones: **24**
- **Jaw Osteonecrosis associated with biphosphonates: múltiple exposed areas and its relationship to teeth extractions. Study of 20 cases.** Jiménez Y, Murillo J, Hernández S, Poveda R, Sanchis JM, Díaz JM. Oral Oncology 2005; 42(3): 327-9. . Índice de impacto en JCR: **2.103**. Posición de la revista dentro del listado de su categoría ( dentistry, oral surgery and medicine): **10 de 49**. Tercio: **Q1**. Citaciones: **263**
- **Síndrome de Gorlin o síndrome névico basocelular. presentación de cinco casos clínicos y revisión bibliográfica.** Díaz Fernández JM, Infante Cosío P, Belmonte Caro R, Ruiz Laza L, García-Perla García A, Gutierrez Pérez JL. Med Oral Patol Oral Cir Bucal 2005; 10: 57-66. Índice impacto: **0,23**. Tercio: **Q2 (SJR)**. Citaciones: **66**

### Capítulos Libros

- **Infecciones odontogénicas en el territorio buco-maxilofacial.** Manual de residentes de Cirugía Oral y Maxilofacial. SECOM. Edit. GSK 2004.Tomo I. Pags. 209-47. ISBN:84-688-8451-0
- **Leucoplasia oral.** Libro de Medicina y Patología Oral. José Vicente Bagan y Crispian Scully. Edit. Medicina Oral S.L. 2006. Pags. 101-6. ISBN: 84-611-2757-9
- **Leucoplasia oral.** Libro de Medicina y Patología Oral. José Vicente Bagan y Crispian Scully. Edit. Medicina Oral S.L. 2008. Pags. 123-32 . ISBN: 978-84-612-7381-2
- **Tumores de glándulas salivales.** Libro de Medicina y Patología Oral. José Vicente Bagan y Crispian Scully. Edit. Medicina Oral S.L. 2008. Pags. 315-328. ISBN: 978-84-612-7381-2
- **Tratamiento quirúrgico de la OQN. Propuesta de tratamiento quirúrgico en situaciones que no responden al tratamiento conservador y/o progresan.** Libro de osteoquimionecrosis de los maxilares por bisfosfonatos. Edit. Medicina Oral S.L. 2008. Pags. 77-84. ISBN: 978-84-612-4951-0

- **Anatomía de las glándulas salivales.** Fisiopatología de las glándulas salivales. José Vicente Bagan y Yolanda Jiménez. Edit. Medicina Oral SL 2010. Pags. 5-14 . ISBN: 978-84-613-8971-1
- **Carcinoma oral de células escamosas.** Libro de Medicina y Patología Bucal. José Vicente Bagan. Edit. Medicina Oral SL.2013. Pags 333-44. ISBN: 978-84-616-5253-2

## C.2. Proyectos

- **"Estudio de Calidad de vida en pacientes con cáncer epidermoide de cavidad bucal y orofaringe".** Financiado por la Sociedad Andaluza de Cancerología. Convocatoria 2003. Dotación: 6000 euros.
- **"Valor predictivo de progresión a cáncer oral de las determinaciones salivales de interleukinas, factor de crecimiento epidérmico y factor de necrosis tumoral en las lesiones precancerosas de la cavidad oral"** Consellería de Sanitat de la Comunidad Valenciana para el fomento de la investigación sanitaria (convocatoria pública competitiva). Resolución 3 de septiembre 2007. Ayuda concedida: 7.500 euros
- **"Determinación de los patrones de expresión de microRNAs y su relación con la metilación en muestras de pacientes con desordenes orales potencialmente malignos"** FIS Instituto de Salud Carlos III. 2014 - 2017 Duración: 3 años. Cuantía total: 69.575 €
- **"Desarrollo de nuevas tecnologías terapéuticas que aporten un beneficio clínico, microbiológico y funcional en el campo de la cirugía, periodoncia e implanto-prótesis"** Investigación Clínica y Aplicada en Implantoprótesis. Universidad Europea de Valencia.2019

## C.5. Actividades Académicas

Dirección de 18 trabajos fin de grado y participación como miembro de tribunal de defensas de TFG y TFM

## C.6. Cursos y conferencias impartidos

- **Formación en patología quirúrgica oral y maxilofacial.** Ilustre Colegio Oficial de Odontólogos y Estomatólogos de Valencia. Octubre 2006
- **Osteonecrosis (ONM) por Bisfosfonatos.** Ilustre Colegio Oficial de Odontólogos y Estomatólogos de Alicante. Febrero 2008
- **Infecciones de la cavidad oral y tumores.** Ilustre Colegio Oficial de Odontólogos y Estomatólogos de Albacete. Febrero 2009
- **Osteonecrosis de los maxilares por bisfosfonatos.** Ilustre Colegio Oficial de Odontólogos y Estomatólogos de Valencia Abril 2010
- **Precancer y cáncer oral: Características clínicas y diagnóstico precoz.** Ilustre Colegio Oficial de Odontólogos y Estomatólogos de Valencia. Febrero 2012
- **Tratamiento quirúrgico de las metástasis cervicales en el carcinoma oral de células escamosas.** Curso Cáncer Oral. Hospital General Valencia. Marzo 2019

## C.7. Otros méritos de la investigación

Presidente de la Asociación Valenciana de Cirugía Bucal ( AVCIB) y miembro de la Sociedad Española de Cirugía Bucal (SECIB) y de la Sociedad Española de Cirugía Oral y Maxilofacial (SECOM). Participación como vocal del Comité Organizador del **V CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE CIRUGÍA BUCAL. II CONGRESO SECIB JÓVEN. I AVCIB. XV CONGRESO SELO.** Valencia de 16-18 de Noviembre 2017. Presidente del Comité Organizador del **V Y VI SIMPOSIUM DE LA AVCIB.** Valencia 30-marzo-2019 y 18-septiembre-2020 respectivamente

### **C.8. Otros méritos de Docencia**

*Mi actividad docente tiene una buena consideración por parte del alumnado, con una satisfacción global de 4.32-5 en una escala de 5 en las diferentes encuestas lanzadas por la Universidad, tanto en las asignaturas de grado como en postgrado.*

*En Julio de 2019, desde la Universidad Europea de Valencia, se me otorgo la mención especial a la Mejor Labor Docente en Postgrado.*

<b>Fecha del CVA</b>	17/02/2023
----------------------	------------

## DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	Manuel Leopoldo Rodado		
Núm. identificación del investigador	Researcher ID		
	Código ORCID		

### Situación profesional actual

Organismo	Universidad Europea de Valencia		
Dpto./Centro	Odontología		
Dirección	C/ Paseo de la Alameda 7		
Correo electrónico	manuel.leopoldo@universidadeuropea.es		
Categoría profesional	Profesor Doctor Acreditado Nivel III (subnivel I)	Fecha inicio	01/02/2023
Espec. cód. UNESCO			

### A.2. Formación académica (*título, institución, fecha*)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad/institución	Año
Licenciatura en Medicina	Facultad de Medicina Universidad de Extremadura	2005
Médico especialista en Cirugía Oral y Maxilofacial	Hospitales Universitarios Virgen del Rocío	2011
Doctorado en Medicina	Facultad de Medicina. Universidad de Sevilla	2016
Máster en Cirugía Bucal	Facultad de Odontología. Universidad de Sevilla	2012

### A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

- *LICENCIATURA en Medicina* ( Matrículas de Honor: 17 Sobresalientes: 12
- *DOCTORADO*: “Fisura Labio-palatina. Estudio clínico-patológico y valoración de calidad de vida.” Doctorado en Medicina Sobresaliente *cum laude* (Departamento de Cirugía, Facultad de Medicina) Universidad de Sevilla (2016)
- Master en Cirugía Bucal. Universidad de Sevilla (420 créditos)
- Más de 10 publicaciones en revistas científicas indexadas en JCR
- Más de 30 comunicaciones orales y escritas a congresos nacionales e internacionales.
- ACREDITADO por la AVAP: Profesor ayudante doctor, Profesor de universidad privada y Profesor contratado doctor (2023)



## RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

### **Docencia:**

Experiencia docente de más de 10 años con desarrollo de actividad tanto en grado como postgrado

#### *Postgrado*

##### Títulos oficiales

- Co-Director y profesor del Master en Implantología Oral Avanzada de la Universidad Europea de Valencia. Año 2016-Actualidad

##### Títulos Propios

- Profesor colaborador del Master en Medicina y Cirugía Bucal del Servicio de Estomatología del Hospital General de Valencia. Año 2012-2014.

##### Otra Docencia Universitaria Impartida

- Profesor colaborador del Diploma Cirugía Bucal Hospitalaria en la Red Sanitaria Española. Servicio de Estomatología del Hospital General de Valencia. Universidad de Valencia Año 2013-2014

#### *Grado*

- Profesor y Responsable de la Asignatura Implantología Avanzada (2017-2022)
- Tutora de Trabajos Fin de Máster y Trabajos Fin de Grado.
- Profesor colaborador-docente en Medicina Universidad de Valencia (2012-Actualidad)

### **Investigación:**

Principales áreas de investigación: Cirugía e implantología oral. Medicina oral.

### **Experiencia profesional relevante:**

- Facultativo Especialista en Cirugía Oral y Maxilofacial en el Servicio de Estomatología-CMF del Hospital General de Valencia (2011-Actualidad)
- Práctica privada como Cirujano oral y maxilofacial e implantólogo (2011- Actualidad)

## MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

### **C.1. Publicaciones**

#### **Artículos Científicos**

- Leopoldo-Rodado M, Pantoja-Pertega F, Belmonte-Caro R, Garcia-Perla A, Gonzalez-Cardero E, Infante-Cossio P. Quality of life in early age Spanish children treated for cleft lip and/or palate: a case-control study approach. Clin Oral Investig 2021 Feb;25(2):477-485.
- Bagan J, Murillo-Cortes J, Poveda-Roda R, Leopoldo-Rodado M, Bagan L. Second primary tumors in proliferative verrucous leukoplakia: a series of 33 cases. Clin Oral Investig. 2020 Jun;24(6):1963-1969.
- Bagan J, Murillo-Cortes J, Leopoldo-Rodado M, Sanchis-Bielsa JM, Bagan L. Oral cancer on the gingiva in patients with proliferative leukoplakia: A study of 30 cases. J Periodontol. 2019 Oct;90(10):1142-1148.
- Bagan L, Jiménez Y, Leopoldo M, Murillo-Cortes J, Bagan J. Exposed necrotic bone in 183 patients with bisphosphonate-related osteonecrosis of the jaw: Associated clinical characteristics. Med Oral Patol Oral Cir Bucal. 2017 Sep 1;22(5):e582-e585.
- Bagan L, Jiménez Y, Leopoldo M, Rubert A, Bagan J. Serum levels of RANKL and OPG, and the RANKL/OPG ratio in bisphosphonate-related osteonecrosis of the jaw: Are they useful biomarkers for the advanced stages of osteonecrosis? Med Oral Patol Oral Cir Bucal. 2017 Sep 1;22(5):e542-e547.



- Bagan L, Leopoldo-Rodado M, Poveda-Roda R, Murillo-Cortes J, Diaz-Fernández JM, Bagan J. Grade of sclerosis in the contralateral mandibular area in osteonecrosis of the jaws. *Int J Oral Maxillofac Surg.* Feb;46(2):167-172.
- Bagan J, Peydró A, Calvo J, Leopoldo M, Jiménez Y, Bagan L. Medication- related osteonecrosis of the jaw associated with bisphosphonates and denosumab in osteoporosis. *Oral Dis.* 2016 May; 22(4):324-9.
- Bagan L, Leopoldo-Rodado M, Poveda-Roda R, Murillo-Cortes J, Diaz-Fernández JM, Bagan J. Grade of sclerosis in the contralateral mandibular area in osteonecrosis of the jaws. *Int J Oral Maxillofac Surg.* 2016 Oct 19.
- Bagan L, Ocete-Monchon MD, Leopoldo-Rodado M, Murillo-Cortes J, Díaz-Fernández JM, Medina- Gonzalez R, Gimeno-Cardona C, Bagan J. Prevalence of salivary Epstein-Barr virus in potentially malignant oral disorders and oral squamous cell carcinoma. *Med Oral Patol Oral Cir Bucal.* 2016 Mar 1; 21(2):e157-60.
- Bagan JV, Cibrian RM, Lopez J, Leopoldo-Rodado M, Carbonell E, Bagán L, et al. Sclerosis in bisphosphonate-related osteonecrosis of the jaws and its correlation with the clinical stages: study of 43 cases. *Br J Oral Maxillofac Surg.* 2015 Mar;53(3):257-62.
- Bagan JV, Carbonell F, Gómez MJ, Sánchez M, Navarro A, Leopoldo M, et al. Extra-nodal B-cell non- Hodgkin's lymphomas of the head and neck: a study of 68 cases. *Am J Otolaryngol.* 2015 Jan-Feb;36(1):57- 62.

### Capítulos de libro

- Título: Capítulo 13: Quistes embrionarios de la cavidad oral y cuello. En: Bagán JV. *Medicina y Patología Bucal.* Valencia. Editorial Medicina Oral S.L.. Páginas y año: 2021. Pag. 177- 189
- Título: Capítulo 5: La biopsia en patología oral. En: Bagán JV. *Medicina y Patología Bucal.* Valencia. Editorial Medicina Oral S.L. Páginas y año: 2013. Pag. 89-104.
- Título: Capítulo 22: Tumores y masas cervicales. En: Bagán JV. *Medicina y Patología Bucal.* Valencia. Editorial Medicina Oral S.L. Páginas y año: 2013. Pag. 366-86.
- Título: Capítulo 28: Osteorradionecrosis. En: Bagán JV. *Medicina y Patología Bucal.* Valencia. Editorial Medicina Oral S.L. Páginas y año: 2013. Pag. 89-104.
- Título: Calidad de vida en pacientes del área oral y maxilofacial. En: Castaño Seiquer A, Ribas Pérez D. *Odontología preventiva y comunitaria. La odontología social: un deber, una necesidad, un reto.* Ed. Fundación Odontología Social Páginas y año: 435-47 (2012)
- Título: Capítulo 6: Infecciones Maxilofaciales. En: Cirugía Oral y Maxilofacial. Sociedad Española Cirugía Oral y Máxilofacial. Madrid. 3a Edición. Editorial Panamericana. Páginas y año: 2011 Pag. 47-71

### C.2. Proyectos

- Proyecto FIS de investigación

Título del proyecto: Determinación de los patrones de expresión de microRNAs y su relación con la metilación en muestras de pacientes con trastornos orales potencialmente malignos.

Entidad convocante/financiadora: Instituto de Salud Carlos III (Proyecto FIS)

Fechas de inicio y finalización: 2013-2016

Investigador principal: José Manuel Aguirre Urizar

Duración: 3 años. Cuantía total: 69.575 €

### C.5 Actividades Académicas

- Dirección de 4 trabajos fin de máster, 5 trabajos de fin de grado y participación como miembro de tribunal de defensas de TFG y TFM
- Miembro del Comité editorial: Revista Medicina Oral Patología Oral y Cirugía Bucal (Indexada JCR).

<b>Fecha del CVA</b>	17/10/23
----------------------	----------

## DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	Celia Carrillo García		
Núm. identificación del investigador	Researcher ID		
	Código ORCID		

### Situación profesional actual

Organismo	Universidad Europea de Valencia		
Dpto./Centro	Odontología		
Dirección	C/Paseo de la alameda 7		
Correo electrónico	celia.carrillo@universidadeuropea.es		
Categoría profesional	Nivel 1 a)	Fecha inicio	10/09/2015
Espec. cód. UNESCO			

### A.2. Formación académica (título, institución, fecha)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad/institución	Año
Odontología	Facultad de Medicina y Odontología, Universidad Valencia	2006
Doctorada en Odontología	Facultad de Medicina y Odontología, Universidad Valencia	2012
Profesora Titular	Universidad Europea de Valencia	2022

### A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

-LICENCIATURA en odontología con Premio Extraordinario de fin de Carrera.

-DOCTORADO: Estudio anatomopatológico de 178 lesiones periapicales inflamatorias crónicas obtenidas tras cirugía periapical. Relación con la sintomatología prequirúrgica, la imagen radiológica y la evolución.” Doctorado en Odontología Sobresaliente *cum laude* (Departamento de Estomatología, Facultad de Medicina y Odontología) Universidad de Valencia (2012)

*DIRECTOR(ES) DE TESIS:* Prof Dr Miguel Peñarrocha Diago, Prof Dr Francisco Vera Sempere, ProfDra María Peñarrocha Diago

- ACREDITADA por la ANECA Profesor ayudante doctor, Profesor de universidad privada y Profesorcontratado doctor (2017)

-Master en cirugía e implantología oral. UV (192 créditos europeos)

-Más de 30 publicaciones en revistas científicas de ámbito internacional

## RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

### Docencia:

- Profesora colaboradora del Máster de Cirugía e Implantología de la UV.2008-2011
- Profesora del Master de Implantología Oral Avanzada. Universidad Europea de Valencia
- Responsable de la Asignatura Patología Quirúrgica Bucal I y IV
- Profesora de Prácticas Clínicas del Adulto
- Profesora de Implantología Avanzada en 2018

- Tutora de más de 10 TFG y TFM
- Coordinadora de las asignaturas de 4º de odontología de la Universidad Europea de Valencia

**Investigación:**

Principales áreas de investigación: Implantología oral y Cirugía oral

**Experiencia profesional relevante:**

- Odontología general, cirugía oral, implantología y prótesis implantosoportada, en múltiples clínicas dentales ( Clínica Idim, Clínica Boronat, Clínica Dos de Mayo, etc.
- Clínica dental Celia Carrillo (desde 2009)
- Estancia en la Universidad Johannes Gutenberg (Mainz, Alemania). Beca de prácticas clínicas otorgada por la Facultad de Medicina y Odontología, Universidad de Valencia. 2014
- Más de 20 comunicaciones en congresos de Cirugía e Implantología Oral

**MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)**

**C.1. Publicaciones**

1. **AUTORES:** Francisco Vera, Celia Carrillo, Beatriz Vera, María Peñarrocha

**TÍTULO** “La lesión periapical postendodónica: aspectos etiopatogénicos e histológicos”

**REFERENCIA LIBRO** “Atlas de Cirugía Periapical”. Ed Medicina Oral, sl. ISBN: 978-84-616-0443-2.

**CLAVE:** CAPÍTULO LIBRO

2. **AUTORES:** María Peñarrocha, Celia Carrillo, Eugenia Candel, Berta García, David Peñarrocha

**TÍTULO:** “Carga inmediata”

**REFERENCIA LIBRO:** Atlas quirúrgico de Implantología oral”. Ed Medicina Oral, sl. ISBN: 978-84-615-2319-1.

**CLAVE:** CAPÍTULO LIBRO

3. **AUTORES:** María Peñarrocha, Araceli Boronat, Celia Carrillo, David Peñarrocha

**TÍTULO:** “Restauración inmediata de dientes: unitarios y parciales”

**REFERENCIA LIBRO:** “Estética y carga inmediata en Implantología Dental”. Ed Medicina Oral, sl. ISBN: 978-84-624-5655-0.

**CLAVE:** CAPÍTULO LIBRO

4. **AUTORES:** Carrillo C, Peñarrocha M, Ortega B, Martí E, Bagán J V, Vera F.

**TÍTULO:** Correlation of the radiographic size and the presence of radiopaque lamina with histological findings in 70 periapical lesions.

**REFERENCIA REVISTA :** J Oral Maxillofac Surg 2008;66(8):1600-5.

**CLAVE:** ARTÍCULO

5. **AUTORES:** Carrillo C, Peñarrocha M, Bagán J V, Vera F

**TÍTULO:** Relationship between histological diagnosis and evolution at 12 months, of 70 periapical lesions treated by periapical surgery.

**REFERENCIA REVISTA :** J Oral Maxillofac Surg 2008;66(8):1606-9.

**CLAVE:** ARTÍCULO

6. **AUTORSE:** Carrillo C, Peñarrocha M, García B, Bagán JV, Vera F.

**TÍTULO:** Expression of cytokeratins in epithelized periapical lesions.

**REFERENCIA REVISTA :** Oral Surg Oral Med Oral Pathol 2009 Apr;107(4):e43-

6.**CLAVE:** ARTÍCULO

7. **AUTORES:** Peñarrocha M, Carrillo C, Boronat A, Balaguer J, Peñarrocha M<sup>a</sup>.

**TÍTULO:** Palatal positioning of implants of implants in severely resorbed edentulous maxillae.

**REFERENCIA REVISTA:** J Oral Maxillofac Implants 2009 May-Jun;24(3):527-33.

**CLAVE:** ARTÍCULO

8. **AUTORES:** Peñarrocha M, Carrillo C, Boronat A, Peñarrocha Ma.

**TITULO:** Retrospective study of 68 implants placed in the pterygomaxillary region using drills and osteotomes.

**REFERENCIA REVISTA:** J Oral Maxillofac Implants 2009 Jul-Aug;24(4)720-6.

**CLAVE:** ARTÍCULO

9. **AUTORES:** Peñarrocha M, Carrillo C, Peñarrocha M, Peñarrocha D, von Arx T, Vera F.

**TÍTULO:** Syntoms before periapical surgery related to histologic diagnosis and postoperative healing at 12 months for 178 periapical lesions.

**REFERENCIA REVISTA:** J Oral Maxillofac Surg 2011;69:31-7.

**CLAVE:** ARTÍCULO

10. **AUTORES:** Peñarrocha-Diago M, Galán-Gil S, Carrillo-García C, Peñarrocha-Diago D, Peñarrocha-Diago M.

**TÍTULO:** Transcrestal sinus lift and implant placement using the sinus balloon technique.

**REFERENCIA REVISTA:** Med Oral Patol oral Cir Bucal. 2012 Jan 1;17(1):e122-8.

**CLAVE:** ARTÍCULO

## **C.2. Proyectos**

- Miembro investigador del “Estudio de patología periapical y su tratamiento mediante cirugía periapical. Técnicas y métodos operacionales”. UV-AE-08-2428.  
Resolució Acció Especial. Universitat de València, Vicerector de Investigació i Política Científica. Concedido el 1 Junio de 2008, hasta 31 Mayo de 2009.
- Miembro investigador del “Estudio radiográfico de la dificultad prequirúrgica y del postoperatorio en extracciones de terceros molares mandibulares incluidos”. UV-AE-08-2431. Resolució Acció Especial. Universitat de València, Vice-rector de Investigació i Política Científica. Concedido el 1 Junio de 2008, hasta 31 Mayo de 2009.

<b>Fecha del CVA</b>	24/10/2023
----------------------	------------

## DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	SANTIAGO ARIAS HERRERA		
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	X-2598-2018	
	Código ORCID	0000-0002-7654-9863	

### Situación profesional actual

Organismo	UNIVERSIDAD EUROPEA DE VALENCIA		
Dpto./Centro	ODONTOLOGIA		
Correo electrónico (institucional)	<a href="mailto:santiagoemilio.arias@universidadeuropea.es">santiagoemilio.arias@universidadeuropea.es</a>		
Categoría profesional	Nivel I – Profesor Titular	Fecha inicio	2016
Espec. cód. UNESCO	3299 OTRAS ESPECIALIDADES MEDICAS (ODONTOLOGÍA)		

### A.2. Formación académica (*título, institución, fecha*)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad/institución	Año
Diplomatura en Estadística en Ciencias de la Salud	Universidad Autónoma de Barcelona	2020
Programa Oficial de Doctorado en Ciencias Odontológicas	Universidad Complutense de Madrid	2017
Máster Universitario en Periodoncia e Implantes	Universidad Complutense de Madrid	2014
European Board in Periodontics	European Federation of Periodontology	2014
Máster Universitario en Ciencias Odontológicas	Universidad Complutense de Madrid	2013
Licenciado en Odontología	Universidad de Valencia	2007

### A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

- Nº de tesis doctorales dirigidas en los últimos 5 años: 5
- Citas recibidas totales y ratio citas/año de los últimos 5 años: 197
- Publicaciones totales: 17

## RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

Director del área de Odontología (grado y postgrado) de la Universidad Europea de Valencia (UEV), actividad en gestión académica compaginada con la impartición de docencia en esta universidad desde el 2015.

Doctor cum laude por la Universidad Complutense de Madrid (UCM) tras años de investigación adscrito como investigador predoctoral al grupo Respuesta del Hospedador en Patología Oral, desarrollando la línea de investigación “Variaciones hormonales en el periodonto”, que culminó en la defensa del trabajo de investigación clínica “Efecto clínico e inmunológico en el tratamiento no quirúrgico de la periodontitis crónica en pacientes postmenopáusicas con terapia hormonal sustitutiva”. Dicha investigación se realizó con la obtención de la beca Colgate Palmolive-Universidad Complutense a la investigación de postgrado. La permanencia en dicho grupo de investigación se compatibilizó con investigaciones realizadas en el grupo de investigación en Etiology and therapy of periodontal diseases (ETEP) de la UCM.

En la actualidad soy el investigador principal del grupo de Investigación clínica y aplicada en implantoprótesis dedicado al desarrollo de nuevas técnicas y materiales que aporten beneficios clínicos, microbiológicos y funcionales adicionales en la prevención primaria y secundaria, así como en el tratamiento de la prevención terciaria en el campo de la periodoncia y la cirugía adscrito a la UEV.

Al mismo tiempo, soy miembro del grupo de investigación Dentinnova Education con el objetivo del desarrollo de nuevas metodologías docentes dentro del área de la odontología y la implementación de nuevos recursos tecnológicos con el fin de mejorar la docencia y garantizar la adquisición de resultados de aprendizaje.

Soy licenciado en Odontología por la Universidad de Valencia, formación que complementé con la especialización en periodoncia realizando los postgrados del Master en Periodoncia e Implantes de la UCM y obteniendo el European Board en Periodontics por la European Federation of Periodontology. Mi interés por la investigación clínica me ha llevado a formarme en el campo de la Metodología de la Investigación en odontología por la UCM y posteriormente, con la realización de la Diplomatura en Estadística en Ciencias de la Salud por la Universidad Autónoma de Barcelona.

Dentro de mi actividad profesional privada, compagino mi pasión por la docencia y la investigación con la práctica privada clínica en exclusiva en periodoncia e implantes.

## **MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)**

### **C.1. Publicaciones**

Saúco C, Rus MJ, Nieto MR, Barros C, Cantiga-Silva C, Lendines-Cordero D, Calderer-Ortiz M, Zurita-García M, Arias-Herrera S, Monsalve-Guil L, Segura-Egea JJ, Simon-Soro A. Hyposalivation but not Sjögren's syndrome associated with microbial dysbiosis in women. *Front Microbiol.* 2023 Oct 6;14:1240891. doi: 10.3389/fmicb.2023.1240891. eCollection 2023.

Robert L, Aloy-Prósper A, Arias-Herrera S. Vertical augmentation of the atrophic posterior mandibular ridges with onlay grafts: Intraoral blocks vs. guided bone regeneration. *Systematic review. J Clin Exp Dent.* 2023 May 1;15(5):e357-e365. doi: 10.4317/jced.60294. eCollection 2023 May.

Sánchez-Martos R, Lamdaoui W, Arias-Herrera S. Therapeutic Outcomes of Photobiomodulation in Cancer Treatment-induced Oral Mucositis: A Systematic Review. *J Clin Exp Dent.* 2023 Sep 1;15(9):e749-e759. doi: 10.4317/jced.60710. eCollection 2023 Sep.

Sánchez-Martos R, Lamdaoui W, Arias-Herrera S. Therapeutic Outcomes of Photobiomodulation in Cancer Treatment-induced Oral Mucositis: A Systematic Review. *J Clin Exp Dent.* 2023 Sep 1;15(9):e749-e759. doi: 10.4317/jced.60710. eCollection 2023 Sep.

Blanch-Martínez N, Arias-Herrera S, Martínez-González A. Behavior of polyether-ether-ketone (PEEK) in prostheses on dental implants. A review. *J Clin Exp Dent.* 2021;13(5):e520-6.

Comisso I, Arias-Herrera S, Gupta S. Zirconium dioxide implants as an alternative to titanium: A systematic review. *J Clin Exp Dent.* 2021;13(5):e511-9.

Sánchez-Martos R, Samman A, Priami M, Arias-Herrera S. The diode laser as coadjuvant therapy in the non-surgical conventional treatment of peri-implant mucositis: A systematic review and meta-analysis. *J Clin Exp Dent.* 2020 Dec 1;12(12):e1171-e1182. doi: 10.4317/jced.57630. eCollection 2020 Dec.

Sanchez-Martos R; Samman A; Bouazza-Juanes; Díaz-Fernández JM; Arias-Herrera S (AC). (5/5). 2020. Clinical effect of diode laser on peri-implant tissues during non-surgical peri-implant mucositis therapy: Randomized controlled clinical study. *J Clin Exp Dent* 12-1, pp.13-21.



Arias-Herrera S (AC); Bascones-Ilundain C; Bascones-Martínez A. (1/3). 2019. Difference in the expression of inflammatory mediators in gingival crevicular fluid in postmenopausal patients with chronic periodontitis with and without hormone replacement therapy European journal of obstetrics and gynecology and reproductive biology X. Elsevier. Apr 18-3, pp.100021.

Llambes F; Arias-Herrera S; Caffesse R. 2015. Relationship between diabetes and periodontal infection World Journal of Diabetes. 10-6(7), pp.927-935.

Cok S; Arias-Herrera S; Bascones-Martínez A; Bascones C; Gomez J. 2012. Multifocal epithelial hiperplasia: a potentially precancerous disease? Review Oncology Letters. 3, pp.255-258.

Bascones-Martínez A; Valderrama F; Puyet A; Bascones J; Arias-Herrera S; Garrido A. 2012. Interleukin-1 gene polymorphism and periodontal status in Spanish population Molecular Medicine Reports. 5-5, pp.1335-1339.

Bascones-Martínez A; Arias-Herrera S; Criado E; Bascones-Ilundain J; Bascones-Ilundain C. (2/5). 2011. Periodontal disease and diabetes Advances in Experimental Medicine and Biology. 771, pp.76-87.

Bascones A; Criado E; Bascones C; Arias-Herrera S; Bascones J. 2011. Etiology of gingivitis Gingival diseases: Their aetiology, prevention and treatment.

## **C.2. Proyectos**

Eficacia del láser de diodo como terapia coadyuvante en el tratamiento no quirúrgico de la mucositis periimplantar. Estudio clínico controlado aleatorizado a dos años de seguimiento CIPI/21/88. Arias-Herrera S. (Universidad Europea de Valencia) 09/04/2021 – 08/10/2022. 4.978€

Multicenter post-market clinical follow-up (PMCF) study on horizontal ridge augmentation with Geistlich Bio-Graf® Ortiz-Vigon A. (Universidad Complutense de Madrid). 01/03/2014-01/09/2016.

Estudio del test de detección precoz de células cancerígenas Oral CDX en la cavidad oral: aplicación clínica Matos R. (Fundación Mutua Madrileña). 10/09/2010- 09/09/2013. 12.000 €.

Efecto de las estrategias de afrontamiento del estrés sobre los resultados del tratamiento periodontal no quirúrgico en pacientes con periodontitis crónica. Beca Sepa Metodología 2013. Universidad Complutense de Madrid. Duración, desde: septiembre 2012 hasta junio 2014. Investigador responsable: Mariano Sanz. Número de investigadores participantes: 7

## **C.3. Contratos, méritos tecnológicos o de transferencia**

Efecto clínico e inmunológico del tratamiento periodontal no quirúrgico de la periodontitis crónica en pacientes postmenopáusicas con terapia hormonal sustitutiva. Estudio de cohortes Arias-Herrera S. 01/09/2012-01/09/2016. 3.500 €.

Efecto de las estrategias de afrontamiento del estrés sobre los resultados del tratamiento periodontal no quirúrgico en pacientes con periodontitis crónica Álvarez-Novoa C. 01/09/2012-01/09/2015. 4.500€.

## **C.4. Patentes**

## **C.5, C.6, C.7...**

<b>Fecha del CVA</b>	20/10/23
----------------------	----------

## DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	Juan Antonio Blaya Tárraga		
Núm. identificación del investigador	Researcher ID		
	Código ORCID	0000-0002-1567-9816	

## Situación profesional actual

Organismo	UNIVERSIDAD EUROPEA DE VALENCIA		
Dpto./Centro	ODONTOLOGÍA		
Correo electrónico (institucional)	juanantonio.blaya@universidadeuropea.es		
Categoría profesional	Nivel III Subnivel I	Fecha inicio	
Espec. cód. UNESCO	3299		

## A.2. Formación académica (título, institución, fecha)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad/institución	Año
Licenciado en Odontología	Universidad Alfonso X el Sabio	2012
Máster en Cirugía Bucal e Implantología	Universidad de Valencia	2013
Metodología de la Investigación Odontológica ITI	Universidad Complutense de Madrid	2014
Certificado en Cirugía Plástica Periodontal y Periimplantaria	Universidad Complutense de Madrid	2016
Máster Universitario en Ciencias Odontológicas	Universidad de Valencia	2016
Diploma en Periodoncia Avanzada, Regenerativa y Mucogingival	Universidad de Valencia	2017
Diploma en Periodoncia Avanzada	Universidad Complutense de Madrid	2017
ITI Scholar	Eastman Dental Hospital de Roma	2019
Digital Implant Dentistry	Harvard School of Dental Medicine (Boston)	
Doctorado en Odontología	Universidad de Valencia	2020

## A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

- Dirección de 3 Tesis Doctorales
- 15 artículos científicos (4 Q1, 6 Q2)

## RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

### Docencia: Asignaturas impartidas

- Patología Médico Quirúrgica Bucal I (PQB I)
- Patología Médico Quirúrgica Bucal IV (PQB IV)
- Periodoncia Básica
- Periodoncia Avanzada
- Módulo IV. Periodoncia aplicada al diagnóstico y plan de tratamiento del paciente implantológico. Máster Implantología Oral Avanzada
- Módulo V. Mantenimiento implantológico. Máster Implantología Oral Avanzada

**Experiencia profesional relevante:**

2021-actualidad Director Departamento Clínico en Odontología  
2019-2020 Coordinador Científico y de Postgrado en Odontología  
2017-actualidad Profesor de la Universidad Europea de Valencia  
Dedicación clínica exclusiva Implantología-Periodoncia

**MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)**

**C.1. Publicaciones**

- Flichy Fernández, A; Blaya Tárraga, JA; O'Valle; Padial Molina, M; Peñarrocha Diago, M; Galindo Moreno, P. 2019. Sinus Augmentation using particulate and in situ hardening biphasic calcium phosphate bone graft substitutes: A prospective controlled histological and radiological study. *Clinical Oral Implants Research*. Wiley. pp.1-8.
- Peñarrocha Oltra, D; Blaya Tárraga, JA; Menéndez Nieto, I; Peñarrocha Diago, M; Peñarrocha Diago, MA. 2018. Factors associated to early apical peri-implantitis: A retrospective study covering a 20-year period. *International Journal of Oral Implantology. Quintessenz. Int J Oral Implantol (Berl)*. 2020;13(1):65-73.
- Peñarrocha Diago, MA; Blaya Tárraga, JA; Menéndez Nieto, I; Peñarrocha Diago, M; Peñarrocha Oltra, D. 2018. Implant survival after surgical treatment of early apical periimplantitis: an ambispective cohort study covering a 20-year period. *International Journal of Oral Implantology. Quintessenz. Int J Oral Implantol (Berl)*. 2020;13(2):161-170.
- Peñarrocha Diago, MA; Menéndez Nieto, I; Cervera Ballester, J; Maestre Ferrín, L; Blaya Tárraga; Peñarrocha Oltra, D. 2018. Influence of hemostatic agents in the prognosis of periapical surgery: a randomized study of epinephrine versus aluminum chloride *Journal of Endodontics*. Elsevier. 44-8, pp.1205-1209.
- Blaya Tárraga JA; Cervera Ballester, J; Peñarrocha Oltra, D; Peñarrocha Diago, M. 2018. Periapical implant lesion: a systematic review. *Medicina Oral Patología Oral y Cirugía Bucal*. 22-6, pp.737-749.
- Menéndez-Nieto, I.; Cervera-Ballester, J.; Maestre-Ferrín, L.; Blaya-Tárraga, JA.; Peñarrocha-Oltra, D.; Peñarrocha-Diago, M. Influence of hemostatic agents in the prognosis of periapical surgery: a randomized study of epinephrine versus aluminum chloride. *J Endod*. 2018 Aug;44(8):1205-1209.
- Peñarrocha Diago, M; Peñarrocha Diago, MA; Zaragoza Alonso, R; Soto Peñaloza, D; Blaya Tárraga, JA. 2017. Consensus statements and clinical recommendations on treatment indications, surgical procedures, prosthetic protocols and complications following All-On-4 standard treatment. 9th Mozo-Grau Ticare Conference in Quintanilla, Spain. *Journal of Clinical and Experimental Dentistry*. 9-5, pp.712-715.
- Blaya Tárraga, JA; Cervera Ballester, J; Peñarrocha Oltra, D; Peñarrocha Diago, M. 2017. Lesión periapical al implante: Revisión sistemática *Medicina Oral Patología Oral y Cirugía Bucal*. -. 22-6, pp.737-749.
- Peñarrocha Diago, M; Peñarrocha Diago, MA; Blaya Tárraga, JA. 2017. State of the art and clinical recommendations in periapical implant lesions. 9th Mozo-Grau Ticare Conference in Quintanilla, Spain *Journal of Clinical and Experimental Dentistry*. 9-3, pp.471-473.
- Menéndez Nieto, I; Cervera Ballester, J; Maestre Ferrín, L; Blaya Tárraga, JA; Peñarrocha Oltra, D; Peñarrocha Diago, M. 2016. Hemostatic Agents in Periapical Surgery: A Randomized Study of Gauze Impregnated in Epinephrine versus Aluminum Chloride. *Journal of Endodontics*. Elsevier. 42-11, pp.1583-1587.
- Canullo, L; Radovanovic, S; Delibasic, B; Blaya Tárraga, JA; Peñarrocha Oltra, D; Rakic, M. 2016. The predictive value of microbiological findings on teeth, internal and external implant portions in clinical decision making. *Clinical Oral Implants Research*. Wiley. 28-5, pp.512-519.

<b>Fecha del CVA</b>	20/02/2023
----------------------	------------

## DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	FRANCISCO JAVIER ATA-ALI MAHMUD		
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	L-8621-2018	
	Código ORCID	<a href="https://orcid.org/0000-0001-6542-5710">https://orcid.org/0000-0001-6542-5710</a>	

### Situación profesional actual

Organismo	UNIVERSIDAD EUROPEA DE VALENCIA		
Dpto./Centro	DEPARTAMENTO DE ODONTOLOGÍA		
Correo electrónico (institucional)	Franciscojavier.ata-ali@universidadeuropea.es		
Categoría profesional	Profesor Doctor Acreditado	Fecha inicio	2014
Espec. cód. UNESCO	321313		

### A.2. Formación académica (*título, institución, fecha*)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad/institución	Año
Licenciado Odontología	Universidad de Valencia	2006
Doctor en Odontología	Universidad de Valencia	2014

### A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

- Artículos en Pubmed: 53
- Citado según Scopus por: 1154
- H-index Scopus: 22
- Citado según Google Scholar: 2645
- H-index Google Scholar: 29
- Sexenios de investigación: 1
- Fecha del último sexenio: 2018
- Nº de tesis doctorales dirigidas: 4 tesis doctorales

## RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

**Licenciado en Odontología**, con los estudios cursados entre 2001 Y 2006, en la Facultad de Medicina y Odontología de la Universidad de Valencia. En 2014 obtengo el grado de **Doctor en Odontología** por la Universidad de Valencia, con la calificación de Sobresaliente Cum Laude por Unanimidad.

He ejercido docencia en la Universidad de Valencia desde octubre de 2010 hasta junio de 2014. Así como en la Universidad Católica de Valencia, en la Universidad Cardenal Herrera-CEU, y en la Universidad de Oviedo. En la actualidad ostento la posición de **Profesor Doctor Acreditado** de la Universidad Europea de Valencia, desde septiembre de 2014.

Participo en el proceso de revisión de **revistas de impacto JCR**.

Acreditado por la **ANECA** para las figuras de:

-Profesor universidad privada // Profesor ayudante doctor // Profesor contratado doctor

En el año 2018, se me reconoce un **tramo de investigación (sexenio)** por parte de la ANECA.

Odontólogo de Equipo de Atención Primaria. Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública - Generalitat Valenciana. Aprobado por concurso-oposición publicado en el DOCV nº 6032 de 10.06.2009.

## MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

**Publicaciones, se incluyen las 10 publicaciones más relevantes (orden cronológico inverso).**

1. **Ata-Ali J**, Ata-Ali F, Ata-Ali F. Do antibiotics decrease implant failure and postoperative infections? A systematic review and meta-analysis. **Int J Oral Maxillofac Surg**. 2014 Jan;43(1):68-74.
2. **Ata-Ali J**, Ata-Ali F, Peñarrocha-Oltra D, Galindo-Moreno P. What is the impact of bisphosphonate therapy upon dental implant survival? A systematic review and meta-analysis. **Clin Oral Implants Res**. 2016 Feb;27(2):e38-46.
3. **Ata-Ali J**, Diago-Vilalta JV, Melo M, Bagán L, Soldini MC, Di-Nardo C, Ata-Ali F, Mañes-Ferrer JF. What is the frequency of anatomical variations and pathological findings in maxillary sinuses among patients subjected to maxillofacial cone beam computed tomography? A systematic review. **Med Oral Patol Oral Cir Bucal**. 2017 Jul 1;22(4):e400-e409.
4. Melo M, **Ata-Ali J**. Accuracy of the estimation of dental age in comparison with chronological age in a Spanish sample of 2641 living subjects using the Demirjian and Nolla methods. **Forensic Sci Int**. 2017 Jan;270:276.e1-276.e7.
5. Melo M, Pascual A, Camps I, Del Campo Á, **Ata-Ali J**. Caries diagnosis using light fluorescence devices in comparison with traditional visual and tactile evaluation: a prospective study in 152 patients. **Odontology**. 2017 Jul;105(3):283-290.
6. **Ata-Ali J**, Ata-Ali F, Melo M, Andrés-Teruel JC, Soto-Sarrion C. Eagle syndrome compared with stylohyoid syndrome: complete ossification of the stylohyoid ligament and joint. **Br J Oral Maxillofac Surg**. 2017 Feb;55(2):218-219.
7. Martínez-González JM, Martín-Ares M, Martínez-Rodríguez N, Barona-Dorado C, Sanz-Alonso J, Cortés-Bretón-Brinkmann J, **Ata-Ali J**. Comparison of peri-implant soft tissues in submerged versus transmucosal healing: A split mouth prospective immunohistochemical study. **Arch Oral Biol**. 2018 Jun;90:61-66.
8. Melo M, Pascual A, Camps I, Ata-Ali F, **Ata-Ali J**. Combined Near-Infrared Light Transillumination and Direct Digital Radiography Increases Diagnostic In Approximal Caries. **Sci Rep**. 2019 Oct 2;9(1):14224.
9. Ata-Ali F, Plasencia E, Lanuza-Garcia A, Ferrer-Molina M, Melo M, **Ata-Ali J**. Effectiveness of lingual versus labial fixed appliances in adults according to the Peer Assessment Rating index. **Am J Orthod Dentofacial Orthop**. 2019 Jun;155(6):819-825.
10. de Carvalho Formiga M, Nagasawa MA, Moraschini V, **Ata-Ali J**, Sculean A, Shibli JA. Clinical efficacy of xenogeneic and allogeneic 3D matrix in the management of gingival recession: a systematic review and meta-analysis. **Clin Oral Investig**. 2020 Jul;24(7):2229-2245.

Fecha del CVA

14/10/2023

## DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	KHEIRA BOUAZZA JUANES		
Núm. identificación del investigador	Researcher ID		
	Código ORCID		

### Situación profesional actual

Organismo	Universidad Europea de Valencia		
Dpto./Centro	Odontología- Facultad Ciencias de la Salud		
Dirección	Paseo Alameda, 7		
Correo electrónico	kheira.bouazza@universidadeuropea.es		
Categoría profesional	Profesora universidad Europea- Adjunto Doctor	Fecha inicio	2010
Espec. cód. UNESCO	3299 (odontología)		

### A.2. Formación académica (título, institución, fecha)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad/institución	Año
Licenciatura en Odontología	Universidad de Valencia	2001
Doctorado en Odontología Avanzada	Universidad Europea de Madrid	2015
Máster Universitario en Prótesis Dental	Universidad de Valencia	2003
Diploma in Implant Dentistry	Göteborg University-Universidad de Barcelona	2006
Experto en cirugía estética y regenerativa periodontal	Instituto Valenciano de Investigaciones Odontológicas (IVIO)	2011
Curso de experto en Biomedical English	Universidad Europea de Madrid- Centro Adscrito de Valencia	2012
Diploma de estudios avanzados	Universidad Cardenal-Herrera CEU	2009

### A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

Autora de 7 artículos científicos publicados en revistas científicas y de 22 comunicaciones y pósters presentados en congresos científicos nacionales e internacionales.

## RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

**Licenciada en odontología** por la Universidad de Valencia (2001). **Doctora en Odontología Avanzada** por la Universidad Europea de Madrid (2015). **Máster de Prótesis Dental** por la Universidad de Valencia (2003). "Diploma in **Implant Dentistry**" por la Universidad de Göteborg (2006). **Título de experto** en cirugía estética y regenerativa periodontal por el IVIO (2011). **Premio Extraordinario** de Fin de Carrera (2001) y **Premio Nacional de Fin de Carrera** en los estudios de odontología (2002). **Profesora universitaria** de licenciatura, grado y postgrado de Odontología desde 2004 a la actualidad. **Práctica odontológica privada** desde 2001 a la actualidad. **7 publicaciones** en revistas científicas y 22 participaciones (**comunicaciones y pósters**) en congresos científicos. **Dirección** de varios trabajos fin de grado y fin de máster y miembro de diversos tribunales de trabajos fin de grado y fin de máster.



## **MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)**

### **C.1. Publicaciones**

#### **ARTÍCULOS**

Granell-Ruiz M, Rech-Ortega C, Oteiza-Galdón B, Bouazza-Juanes K. Case report: Vertical preparation protocol for veneers. J Clin Exp Dent. 2023;15(4):e346-50.

Sánchez-Martos R, Samman A, Bouazza-Juanes K, Díaz-Fernández JM. 2020. Clinical effect of diode laser on peri-implant tissues during non-surgical peri-implant mucositis therapy: Randomized controlled clinical study. Journal of clinical and experimental dentistry, 12(1): e13-21.

Bouazza-Juanes K, Martínez González A, Peiró G, Ródenas JJ, López-Mollá MV. 2015. Effect of platform switching on the peri-implant bone: A finite element study. Journal of clinical and experimental dentistry, 7(4): E483-8.

Mañes JF, Selva EJ, De-Barutell A, Bouazza K. 2011. Comparison of the retention strenghts of three complete denture adhesives: An in vivo study. Med Oral Patol Oral Cir Bucal, 16(1): 132-6.

López MV, Martínez MA, Mañes JF, Amigó V, Bouazza K. 2010. Bond strength evaluation of the veneering-core ceramics bonds. Med Oral Patol Oral Cir Bucal;15 (6): e919-23.

Mañes Ferrer JF, Martínez González A, Oteiza Galdón B, Bouazza Juanes K, Benet Iranzo F, Candel Tomás A. 2006. Telescopic crowns in adult case with lip and palate cleft. Update on the etiology and management. Med Oral Patol Oral Cir Bucal;11:E358-62.

Bouazza K, Ijeilat E, Selva EJ, Mañes JF. 2005. Diseño y complicaciones de las sobredentaduras mandibulares retenidas mediante implantes. Revista Quintessence.;18(9):509-15.

#### **PÓSTERS Y COMUNICACIONES ORALES**

Póster: Santiago Arias Herrera, Kheira Bouazza Juanes, Rebeca Sánchez Martos. "Efecto clínico e inmunológico del láser de diodos en los tejidos periimplantarios durante la terapia no quirúrgica de la mucositis periimplantaria: estudio clínico controlado aleatorizado". 11ª Aula de Investigación SEPA. Oviedo (Febrero 2019).

Comunicación Oral: Kheira Bouazza Juanes, Amparo Martínez González, Juan José Ródenas, Jaime Pardo, María Victoria López Mollá. "Estudio mediante elementos finitos del comportamiento biomecánico del platform switching y la influencia de la pérdida ósea periimplantaria". 45 Reunión Anual de Sepes. Sevilla (Octubre 2015).

Póster: Bouazza K, Martínez A, Mañes JF, López MV, Peiró G, Ródenas JJ. "Estudio piloto comparativo del comportamiento biomecánico de diferentes interfases implante-pilar" 44 Reunión Anual de Sepes. Málaga (Octubre 2014).

Póster: Bouazza Juanes K, López Mollá MV, Oteiza Galdón B, Martínez González A. "Rehabilitación de guía anterior en paciente bulímica" 41 Reunión Anual de Sepes. Tarragona (Octubre 2011).

### **C.2. Proyectos**

2022. "Investigación clínica y aplicada en prótesis y estética dental y sobre implantes" Entidad financiadora: Universidad Europea. Ciudad: Valencia, Comunidad Valenciana, España. Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Kheira Bouazza Juanes; María Granell Ruiz; Cristina Rech Ortega; Begoña Oteiza Galdón; María del Carmen Ferrer Serena; Natalia Herrero Román.

2019. "Investigación clínica y aplicada en implantoprótesis" Entidad financiadora: Universidad Europea. Ciudad entidad realización: Valencia, Comunidad Valenciana, España. Nombres



investigadores principales (IP, Co-IP,...): Santiago Emilio Arias Herrera; Amparo Martínez González; José María Díaz Fernández; Kheira Bouazza Juanes. Fecha de inicio: 13/11/2019

2018. "Modelado personalizado de la respuesta del tejido óseo de pacientes a partir de imágenes 3D mediante mallados cartesianos de elementos finitos. FEM4u2" Entidad financiadora: Universitat Politècnica de València. Programa Convocatoria 2017 de Proyectos de I+D+I, del Programa Estatal de Investigación, Desarrollo e Innovación Orientada a los Retos de la Sociedad (Resolución de 8 marzo 2016. BOE de 13 junio 2017). Investigador principal es D. Juan José Ródenas García (Universitat Politècnica de Valencia), investigadores: Kheira Bouazza Juanes, Amparo Martínez González. (Fecha de inicio y fin 2018 - 2020).

## **C 6.**

### **Premios:**

2001 PREMIO EXTRAORDINARIO DE LICENCIATURA correspondiente al curso académico 2000-2001, concedido por la Universidad de Valencia.

2003 PREMIO NACIONAL FIN DE CARRERA de Odontología otorgado por el Ministerio de Educación, Cultura y Deporte. Madrid.

2010 PRIMER ACCESIT A LA MEJOR COMUNICACIÓN ORAL en el VII Congreso Internacional De Estudiantes De Ciencias Experimentales y de la Salud en la Universidad Cardenal Herrera-CEU de Valencia

### **DIRECCIÓN DE TRABAJOS**

2014 Tutora de TFG del alumno Fabrizio Lemetre con título "Planificación quirúrgica implantológica asistida por ordenador vs. cirugía convencional" (Junio 2014).

2016 Tutora de TFG de las alumnas Claudia Ascia y Eugenia Ferrara con título "Puente versus implante: paciente periodontalmente comprometido" (Junio 2016).

2017 Tutora de TFG de las alumnas Inmaculada Selva y Tania Seoane con título "Factores que influyen en la pérdida de hueso periimplantario" (Junio 2017).

2017 Tutora de TFG de los alumnos Luca Garasto y Andrea Guazzagni con título "Provisionales en prótesis fija: mantenimiento de los tejidos blandos y periodontales. Revisión bibliográfica" (Junio 2017).

2018 Tutora de TFG de las alumnas Sara Cespa y Carlotta Maria Giulia Pranno con título "Utilización de carillas palatinas en la rehabilitación de erosiones dentales: revisión de la literatura"(Junio 2018)

2019 Tutora de TFM de la alumna Rebeca Sánchez Martos con título "Efecto clínico del láser de diodo en los tejidos periimplantarios durante la terapia no quirúrgica de la mucositis periimplantaria: estudio clínico controlado aleatorizado"(Junio 2019).

2020 Tutora de TFM de la alumna Lourdes Igual Julián con título “Aplicación clínica de las proteínas derivadas de la matriz del esmalte en el tratamiento de defectos periimplantarios”(Junio 2020).

2021 Tutora de TFG de la alumna Guendalina Petrone con título “Revisión bibliográfica comparativa de la producción de componentes hemáticos entre dos sistemas de centrifugación: Intraspín Intralock y Endoret BTI. Usos en odontología”(Junio 2021).

2022 Tutora de TFM del alumno Jérémy Brudy con con título “Uso de pilares de zirconio de una pieza y pilares de zirconio híbridos de dos piezas sobre implantes, una revisión sistemática”(Junio 2022).

### **OTROS TÍTULOS Y SOCIEDADES**

1997 “Grau Elemental i Mitjà de valencià” otorgado por la “Junta Qualificadora de Coneixements de Valencià”.

2001 Miembro del Centro de Estudios Odonto-Estomatológicos de Valencia. 2001 -Actualidad

2001 Miembro de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES).2001-Actualidad.

2002 Título de Director de Radiodiagnóstico Dental que acredita para dirigir instalaciones de rayos X con fines diagnóstico odontológico. Valencia. 2002

2005 Título de Técnico Superior de Riesgos Laborales especialidad Higiene Industrial. Concedido por el Centro de Formación Delgado-Hernández y la Consellería de Economía, Hacienda y Empleo. Valencia. 2005.

<b>Fecha del CVA</b>	1/10/23
----------------------	---------

## DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	Carolina Soledad Romero García		
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	AAT-7309-2020	
	Código ORCID	0000-0002-2325-4346	

### Situación profesional actual

Organismo	Universidad Europea de Valencia		
Dpto./Centro	Odontología		
Dirección	Avenida General Elio, 7. 46010. Valencia		
Teléfono	correo electrónico	<a href="mailto:Carolinasoledad.romero@universidadeuropea.es">Carolinasoledad.romero@universidadeuropea.es</a>	
Categoría profesional	Profesor Doctor Acreditado Nivel III (subnivel I)	Fecha inicio	2023
Espec. cód. UNESCO			
Organismo	Consorcio Hospital General Universitario de Valencia		
Dpto./Centro	Servicio de Anestesia, Reanimación y Unidad del dolor		
Dirección	Avenida Tres Cruces 2. 46014. Valencia		
Teléfono	correo electrónico	<a href="mailto:Carolinasoledad.romero@universidadeuropea.es">Carolinasoledad.romero@universidadeuropea.es</a>	
Categoría profesional	Facultativo especialista	Fecha inicio 2015	
Espec. cód. UNESCO			

### A.2. Formación académica (título, institución, fecha)

Grado/Master/Tesis	Universidad / País	Año
Master universitario en investigación y tratamiento del dolor	Universitat de València	2021
Doctor en Programa Oficial de Posgrado en Medicina	Universitat de València	2017
Master universitario en estadística	Universitat de València	2013
Licenciado en Medicina y Cirugía	Universidad Complutense de Madrid	2010

### A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

H-index 10. 1610 citaciones.

## RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

Editora de Contemporary Clinical Trials (IF 1.9), Signa Vitae (IF 0.6) and Evidenced Based Research Network (Horizonte2020).

Revisora para Journal of Cardiovascular Anesthesia, British Medical Journal.

Miembro del grupo de metodología y del comité de guías clínicas de la Sociedad Europea de Anestesia y Cuidados Críticos(ESAIC). Mentorship programme leader en la ESAIC. Producción e implementación de guías clínicas.

## MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

### C.1. Publicaciones

- 1 Abbott TEF, Ahmad T, Phull MK, Al E, Clavien P-A. The surgical safety checklist and patient outcomes after surgery: a prospective observational cohort study, systematic review and meta-analysis. *British Journal of Anaesthesia* 2018;**120**:146–55. <https://doi.org/10.1016/j.bja.2017.08.002>.
- 2 Aisa I, Llau J, Gonzalez JM, Delgado C, Otero M, **Romero C-S**, et al. Impact of COVID-19 Pandemic on Anesthesia and Critical Care Residents in Spain. *Anesth Pain Med* 2021;**11**:e116836. <https://doi.org/10.5812/aapm.116836>.
- 3 Bastard P, Rosen LB, Zhang Q, Michailidis E, Hoffmann H-H, Zhang Y, et al. Autoantibodies against type I IFNs in patients with life-threatening COVID-19. *Science* 2020;**370**:eabd4585. <https://doi.org/10.1126/science.abd4585>.
- 4 Briz-Redón Á, Iftimi A, Correcher JF, De Andrés J, Lozano M, **Romero-García C**. A comparison of multiple neighborhood matrix specifications for spatio-temporal model fitting: a case study on COVID-19 data. *Stoch Environ Res Risk Assess* 2022;**36**:271–82. <https://doi.org/10.1007/s00477-021-02077-y>.
- 5 Briz-Redón Á, Iftimi A, Mateu J, **Romero-García C**. A mechanistic spatio-temporal modeling of COVID-19 data. *Biometrical J* 2022:bimj.202100318. <https://doi.org/10.1002/bimj.202100318>.
- 6 Carmona P, **Romero C**, Errando C, Mateo E. Predictive Model for Length of Stay in Intensive Care Unit Based on Preoperative and Perioperative Variables. Four-Year Analysis of Mitral Valve Surgery in One Single Center;**Volume 5**: <https://doi.org/10.15406/jaccoa.2016.05.00208>.
- 7 Carretero de la Encarnación B, Mateo Rodríguez E, **Romero García CS**, Revert Ros MA. Pulsed-Doppler evaluation of renal perfusion during pulsatile extracorporeal circulation. A pilot study. *Rev Esp Anesthesiol Reanim (English Version)* 2018;**65**:380–4. <https://doi.org/10.1016/j.redare.2018.06.002>.
- 8 Collaborative Coids, Collaborative G. Timing of surgery following SARS-CoV-2 infection: an international prospective cohort study. *Anaesthesia* 2021;**76**:748–58. <https://doi.org/10.1111/anae.15458>.
- 9 Cortegiani A, Ippolito M, Lakbar I, Afshari A, Kranke P, **García CSR**, et al. The burden of perioperative work at night as perceived by anaesthesiologists: An international survey. *European Journal of Anaesthesiology* 2023;**Publish Ahead of Print**: <https://doi.org/10.1097/EJA.0000000000001791>.
- 10 COVIDSurg Collaborative. Elective surgery cancellations due to the COVID-19 pandemic: global predictive modelling to inform surgical recovery plans. *British Journal of Surgery* 2020;**107**:1440–9. <https://doi.org/10.1002/bjs.11746>.
- 11 De Andres J, Ten-Esteve A, Harutyunyan A, **Romero-Garcia CS**, Fabregat-Cid G, Asensio-Samper JM, et al. Predictive Clinical Decision Support System Using Machine Learning and Imaging Biomarkers in Patients With Neurostimulation Therapy: A Pilot Study. *Pain Physician* 2021;**24**:E1279–90.
- 12 Ferrando C, **Romero C**, Tusman G, Suarez-Sipmann F, Canet J, Dosdá R, et al. The accuracy of postoperative, non-invasive Air-Test to diagnose atelectasis in healthy patients after surgery: a prospective, diagnostic pilot study. *BMJ Open* 2017;**7**:e015560. <https://doi.org/10.1136/bmjopen-2016-015560>.

- 13 Ferrando C, Soro M, Canet J, Unzueta MC, Suárez F, Librero J, *et al.* Rationale and study design for an individualized perioperative open lung ventilatory strategy (iPROVE): study protocol for a randomized controlled trial. *Trials* 2015;**16**:193. <https://doi.org/10.1186/s13063-015-0694-1>.
- 14 Ferrando C, Soro M, Unzueta C, Suarez-Sipmann F, Canet J, Librero J, *et al.* Individualised perioperative open-lung approach versus standard protective ventilation in abdominal surgery (iPROVE): a randomised controlled trial. *The Lancet Respiratory Medicine* 2018;**6**:193–203. [https://doi.org/10.1016/S2213-2600\(18\)30024-9](https://doi.org/10.1016/S2213-2600(18)30024-9).
- 15 Fuchs-Buder T, **Romero CS**, Lewald H, Lamperti M, Afshari A, Hristovska A-M, *et al.* Peri-operative management of neuromuscular blockade: A guideline from the European Society of Anaesthesiology and Intensive Care. *European Journal of Anaesthesiology* 2022;**Publish Ahead of Print**: <https://doi.org/10.1097/EJA.0000000000001769>.
- 16 Glasbey JC, Abbott TE, Ademuyiwa A, Adisa A, AlAmeer E, Alshryda S, *et al.* Elective surgery system strengthening: development, measurement, and validation of the surgical preparedness index across 1632 hospitals in 119 countries. *The Lancet* 2022;**400**:1607–17. [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(22\)01846-3](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(22)01846-3).
- 17 Granell Gil M, Sanchís López N, Aldecoa Álvarez de Santulano C, de Andrés Ibáñez JA, Monedero Rodríguez P, Álvarez Escudero J, **Romero CS**. Manejo de vía aérea en pacientes COVID-19: una encuesta sobre la experiencia de 1125 médicos en España. *Revista Española de Anestesiología y Reanimación* 2022;**69**:12–24. <https://doi.org/10.1016/j.redar.2021.01.005>.
- 18 Granell M, Sanchís N, López-Cantero M, **Romero CS**, Garutti I, Vicente R. Análisis y revisión del manejo perioperatorio del paciente COVID-19 en la cirugía torácica. *Revista Española de Anestesiología y Reanimación* 2021;**68**:369–71. <https://doi.org/10.1016/j.redar.2020.08.007>.
- 19 Group ISOS (ISOS). Prospective observational cohort study on grading the severity of postoperative complications in global surgery research. *BJS (British Journal of Surgery)* 2019;**106**:e73–80. <https://doi.org/10.1002/bjs.11025>.
- 20 International Surgical Outcomes Study group. Global patient outcomes after elective surgery: prospective cohort study in 27 low-, middle- and high-income countries. *Br J Anaesth* 2016;**117**:601–9. <https://doi.org/10.1093/bja/aew316>.
- 21 Kahan BC, Koulenti D, Arvaniti K, Beavis V, Campbell D, Chan M, *et al.* Critical care admission following elective surgery was not associated with survival benefit: prospective analysis of data from 27 countries. *Intensive Care Med* 2017;**43**:971–9. <https://doi.org/10.1007/s00134-016-4633-8>.
- 22 Kirali, Coselli. Anesthesia during cardiopulmonary bypass. *CARDIOPULMONARY BYPASS: advances in extracorporeal life support*. S.I.: ELSEVIER ACADEMIC PRESS; 2022.
- 23 Landoni G, Faustini C, Marmiere M, **García CSR**, Ruggeri A, Zangrillo A. Estimating sars-cov-2 infection fatality rate using data from one of the most affected areas worldwide. *Signa Vitae* 2021:30–3.
- 24 Landoni G, Baiardo Redaelli M, Sartini C, Zangrillo A, Bellomo R, editors. *Reducing mortality in critically ill patients*. Cham: Springer; 2021.
- 25 Landoni G, Zangrillo A, **García CSR**, Faustini C, Piazza MD, Conte F, *et al.* Nations with high smoking rate have low SARS-CoV-2 infection and low COVID-19 mortality rate. *Acta Biomed* 2020;**91**:e2020168–e2020168. <https://doi.org/10.23750/abm.v91i4.10721>.
- 26 Lozano M, Iftimi A, Briz-Redon A, Peiró J, Manyes L, Otero M, **Romero CS**. Clinical characteristics of COVID-19 hospitalized patients associated with mortality: A cohort study in Spain. *Infectious Medicine* 2022. <https://doi.org/10.1016/j.imj.2022.04.002>.
- 27 Nardelli P, Zangrillo A, Sanchini G, Likhvantsev VV, Yavorovskiy AG, **García CSR**, *et al.* Crying wolf in time of Corona: the strange case of ivermectin and hydroxychloroquine. Is the fear of failure withholding potential life-saving treatment from clinical use?. 2021. <https://doi.org/10.22514/sv.2021.043>.
- 28 Oyonarte CLE, **García CSR**, Hernández-Cádiz MJ, López MAP, Puig J. Infección por SARS-CoV-2. Análisis descriptivo de una serie de casos seleccionada. *Revista española de anestesiología y reanimación* 2022;**69**:34–42.
- 29 Pachon JM, Mateo E, **Romero C**, Juárez FM, Carretero B, Revert MA, *et al.* Doppler evaluation of renal perfusion during pulsatile extracorporeal circulation. Pilot study. *Journal of Cardiothoracic and Vascular Anesthesia* 2018;**32**:S75–6. <https://doi.org/10.1053/j.jvca.2018.08.143>.
- 30 Popp M, Stegemann M, Riemer M, Metzendorf M-I, **Romero CS**, Mikolajewska A, *et al.* Antibiotics for the treatment of COVID-19. *Cochrane Database of Systematic Reviews* 2021. <https://doi.org/10.1002/14651858.CD015025>.
- 31 **Romero CS**, Afshari A, Kranke P. Adapt or perish: Introducing focused guidelines. *European Journal of Anaesthesiology | EJA* 2021;**38**:803–5. <https://doi.org/10.1097/EJA.0000000000001535>.
- 32 **Romero CS**, Delgado C, Catalá J, Ferrer C, Errando C, Iftimi A, *et al.* COVID-19 psychological impact in 3109 healthcare workers in Spain: The PSIMCOV group. *Psychological Medicine* 2022;**52**:188–94. <https://doi.org/10.1017/S0033291720001671>.

- 33 **Romero CS**, Romero E, Maimieri N, Popp M, Marchetti C, Lombardi G, *et al.* Four Decades of Randomized Clinical Trials Influencing Mortality in Critically Ill and Perioperative Patients. *Journal of Cardiothoracic and Vascular Anesthesia* 2022. <https://doi.org/10.1053/j.jvca.2022.04.005>.
- 34 **Romero CS**, Otero M, Lozano M, Delgado C, Benito A, Catala J, *et al.* Rapid and sustainable self-questionnaire for large-scale psychological screening in pandemic conditions for healthcare workers. *Front Med* 2023;**9**:969734. <https://doi.org/10.3389/fmed.2022.969734>.
- 35 **Romero García C**, Briz-Redón Á, Iftimi A, Lozano M, De Andrés J, Landoni G, *et al.* Understanding small-scale COVID-19 transmission dynamics with the Granger causality test. *Archives of Environmental & Occupational Health* 2023;1–9. <https://doi.org/10.1080/19338244.2023.2167799>.
- 36 **Romero García C**, Iftimi A, Briz-Redón Á, Zanin M, Otero M, Ballester M, *et al.* Trends in Incidence and Transmission Patterns of COVID-19 in Valencia, Spain. *JAMA Netw Open* 2021;**4**:e2113818. <https://doi.org/10.1001/jamanetworkopen.2021.13818>.
- 37 Sanchis-Lopez N, **Romero-García C**, De Andres-Ibanez J, Martinez-Plumed R, Rodriguez-Gimillo P, Hernandez-Cadiz MJ, *et al.* Medical Device Related Pressure Injury in the Treatment of Chronic Pain: An Early Sign of Explantation in Suspected Infection. *Pain Physician* 2018;**21**:E235–46.
- 38 Schmid B, Griesel M, Fischer A-L, **Romero CS**, Metzendorf M-I, Weibel S, *et al.* Awake Prone Positioning, High-Flow Nasal Oxygen and Non-Invasive Ventilation as Non-Invasive Respiratory Strategies in COVID-19 Acute Respiratory Failure: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Journal of Clinical Medicine* 2022;**11**:391. <https://doi.org/10.3390/jcm11020391>.
- 39 Zhang Q, Bastard P, Liu Z, Le Pen J, Moncada-Velez M, Chen J, *et al.* Inborn errors of type I IFN immunity in patients with life-threatening COVID-19. *Science* 2020;**370**:eabd4570. <https://doi.org/10.1126/science.abd4570>.

## C.2. Proyectos

### 1.- Título del Proyecto: **DIANA**

Promotor: CHGUV

Investigador principal: Carolina Soledad Romero García

Investigadores asociados: Juan Catalá Bauset, Carlos Pérez, Álvaro Romo, Alejandro Fernández, Carlos Errando Oyonarte, Fernando Simarro, Jesús Mandingorra, Carolina Ferrer Gómez, Jose De Andres Ibañez;

TÍTULO: Estudio de viabilidad de implementación de un algoritmo de programación quirúrgica a partir de variables RFID y variables intraoperatorias anestésicas y quirúrgicas.

RESUMEN del proyecto: proyecto realizado por un equipo compuesto por clínicos, informáticos e ingenieros que con la ayuda de sistemas de machine learning pretende automatizar y optimizar la programación quirúrgica con el fin de que los usuarios puedan indicar su disponibilidad para que el software los programe.

Dotación económica: ninguna específica para los centros participantes.

Fecha de inicio: Octubre 2019

### 2.- Título del Proyecto: **(COVID19-MAPA) SEGUIMIENTO AMBULATORIO GEOTEMPORAL Y ESTRATIFICACIÓN DE LOS PACIENTES COVID-19 POSITIVOS EN EL CONSORCIO HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE VALENCIA.**

Entidad convocante/financiadora: Conselleria de Innovación, universidades, ciencia y sociedad digital. Fecha de inicio y finalización: 1 junio 2020. Investigador principal: Carolina S Romero. Dotación: 55.000E.

### 3.- Título del Proyecto: **(CCP-NCov) Predisposición genética a padecer infecciones virales agudas.**

Entidad convocante/financiadora: Inserm, France and Institute HMNI, NYC. Investigador principal centro colaborador: Carolina S Romero Y Maria Teresa Ballester.

### 4.- Título del Proyecto: **RHAPERO**

Promotor: Maria Dolores de las Marinas Alvarez

Investigador principal: Juan Carlos Catalá

Investigadores asociados: Doña Carolina Soledad Romero García, Doña Rosa Sanchis Martín, Doña Marta Alvarioño Martín, Don. Juan Carlos Cerdá, Don Rubén Félix Toledo, Don Antonio Martorell Aragonés, Don José de Andrés Ibáñez.



RESUMEN del proyecto: Estudio observacional prospectivo de reacciones de hipersensibilidad perioperatorias a medicamentos y productos sanitarios. Estudia la incidencia de reacciones de hipersensibilidad a los fármacos y productos sanitarios utilizados en los pacientes en el ámbito perioperatorio.

Dotación económica: ninguna específica para los centros participantes.

Fecha de inicio: Diciembre 2019

Fecha de finalización: Diciembre 2021

Es un estudio observacional prospectivo de tipo postautorización.

## **- Tesis Doctorales**

**1.- Proyecto piloto sobre la correlación entre la disfunción neurológica post-operatoria y la presión intracraneal estimada de forma no invasiva mediante ecografía de la vaina del nervio óptico en pacientes sometidos a cirugía laparoscópica abdominal.**

Doctorando: Laura Alcover.

Co-Directores: Dr Jose De Andrés Ibáñez. Eva Mateo. Carolina S. Romero

Programa de doctorado: 2017/18 Universitat de València.

Programa de Doctorado 3139 Medicina. Línea de Investigación: Anestesia.

Estado: en fase de ejecución.

**2.- Estudio descriptivo del manejo de la vía aérea en paciente COVID19 positivo del grupo español .**

Doctorando: Nerea Sanchis Lopez

Director: Dr. Jose De Andrés  
Ibáñez

Co-Directores: Dr Jose De Andrés Ibáñez. Manuel Granell. Dra. Carolina S. Romero

Doctorado: Anestesia 3139

Departamento: Cirugía; Facultad de Medicina; Universidad de Valencia

Estado: en fase de ejecución

## **C.3. Contratos, méritos tecnológicos o de transferencia**

Predictive Clinical Decision Support System Using Imaging Biomarkers in Patients with Failed Back Surgery Syndrome and Neurostimulation Therapy: Boston Scientific Iberica, S.A.. 01/03/2017-01/03/2022. 80.000 €.

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

Hopital Universitaire Kremlin Bicêtre. Francia. 01/03/2021-31/12/2018. 1 año. Posdoctoral.



<b>Fecha del CVA</b>	16-10-2023
----------------------	------------

## DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	Cecilia Fabiana Márquez		
DNI/NIE/pasaporte	X7677086P		
Núm. identificación del investigador	Researcher ID		
	Código ORCID	0000-0002-0185-6180	

### Situación profesional actual

Organismo	Universidad Europea de Valencia		
Dpto./Centro	Facultad de Ciencias de la Salud, Clínica Odontológica		
Dirección	Calle Alfambra 4, 46009, Valencia		
Teléfono	6007378738	correo electrónico	<a href="mailto:Ceciliafabiana.marquez@universidadeuropea.es">Ceciliafabiana.marquez@universidadeuropea.es</a>
Categoría profesional	Profesor Adjunto Doctor	Fecha inicio	23-01-2023
Espec. cód. UNESCO	320200 Ciencias Médicas		

### A.2. Formación académica (título, institución, fecha)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad/institución	Año
Doctorado en Odontología	Universitat de València	2022
Certificado de reanimación cardiopulmonar y soporte vital y uso de DESA	Universitat Internacional de Catalunya	2022
Certificado de capacitación para sedación con óxido nitroso	Universitat Internacional de Catalunya	2022
Experto Universitario en Cirugía Periodontal Estética y Regenerativa	Universitat Politècnica de València-Cátedra I.V.I.O	2022
Diploma de Especialización en Odontología Médico-quirúrgica y Hospitalaria	Universitat de València	2019
Máster en Ciencias Odontológicas	Universitat de València	2018
Grado en Odontología	Universitat de València	2017

### A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

Presento 10 publicaciones, he sido citada 76 veces.

## RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

*Actualmente, soy Docente Universitaria en la Universitat de València y en la Universidad Europea de Valencia. Compatibilizo la docencia, la investigación y la práctica clínica como odontóloga general, con especial dedicación en el área de la periodoncia aplicada al paciente especial e implantológico.*

*He comenzado mi carrera investigadora en FISABIO, en el Hospital Universitario Dr. Peset de Valencia, donde he desarrollado mi Tesis Doctoral en Odontología. La línea de investigación, en la que trabajo, se centra en la medicina periodontal, concretamente, en las repercusiones sistémicas de las enfermedades periodontales y en la relación de estas con patologías sistémicas de tipo crónico e inflamatorio. Durante mi formación, he recibido las siguientes becas y reconocimientos académicos, que han contribuido en mi desarrollo en el área de la docencia e investigación:*

*- Diploma de reconocimiento de la Excelencia académica en la finalización de estudios oficiales de Grado de Odontología durante el curso académico 2016/2017 otorgado por la Dirección General de*

Universidad, Estudios Superiores y Ciencia, de la Conselleria d'Educació, Cultura i Esport de la Comunitat Valenciana.

- PREMIO Extraordinario del Máster Oficial Universitario en Ciencias Odontológicas del curso 2017/2018, Universitat de València

- PREMIO Extraordinario de Grado en Odontología correspondiente al curso 2012/2017, otorgado por la Junta de Gobierno de la Univesitat de València.

- BECA para la promoción de la EXCELENCIA académica, Dirección General de Universidad, Estudios Superiores y Ciencia, de la Conselleria d'Educació, Cultura i Esport de la Comunitat Valenciana.

- BECA de Colaboración en el Departamento de Estomatología de la Univeritat de València, Ministerio de Educación, Cultura y Deporte.

- BECA de Iniciación a la INVESTIGACIÓN, Servicio de Información y Dinamización de Estudiantes (SeDi) Universitat de València.

## MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

### C.1. Publicaciones

Fernández-Reyes M, **Márquez-Arrico CF**, Silvestre FJ, et al. Comparison of three fluids for calibration of the new Periotron® 8010. *Medicina Oral, Patología Oral y Cirugía Bucal*. 2023 Apr;25917. DOI: 10.4317/medoral.25917. PMID: 37099707.26/04/2023

**Cecilia Fabiana Márquez-Arrico**; Julio Talaván Serna; Francisco Javier Silvestre; Juan Viñones; Sandra Rodríguez Martínez; Javier Silvestre Rangil. Dental treatment under general anesthesia in mentally disabled patients based on an ambulatory surgery model: A Case-control study. Dental treatment under general anesthesia in mentally disabled patients based on an ambulatory surgery model: A Case-control study. 14 - 2, pp. e-192 - e-198. *Jornal of Clinical and Experimental Dentistry JCED-Medicina Oral S. L.*, 14/02/2022.

Francisco Javier Silvestre; **Cecilia Fabiana Márquez-Arrico**. COVID-19 and Periodontitis: A Dangerous Association?. COVID-19 and Periodontitis: A Dangerous Association?. 12, pp. 789681. *Frontiers In Pharmacology*, 13/01/2022.  
Autor de correspondencia: Si

María Navarro Pardo; **Cecilia Fabiana Márquez-Arrico**; Alba Pallarés Serrano; Francisco Javier Silvestre. Adherence to supportive periodontal treatment in relation to patient awareness. Adherence to supportive periodontal treatment in relation to patient awareness. 14 - 1, pp. e1 - e8. *Journal of Clinical and Experimental Dentistry*, 01/11/2021.

Francisco Javier Silvestre; Mayte Martínez Herrera; **Cecilia Fabiana Marquez-Arrico**; Javier Silvestre Rangil. COVID-19, A new challenge in the dental practice. COVID-19, A new challenge in the dental practice. 13 - 7, pp. e709 - e716. *Journal of Clinical and Experimental Dentistry*, 01/07/2021. Autor de correspondencia: sí.

Sandra Lopez Domenech; Zaida Abad Jiménez; Mayte Martínez Herrera; **Márquez-Arrico Cecilia Fabiana**; Laura Gutiérrez Castillo; Rubén Rúa Díaz; Francisco Javier Silvestre; Víctor M Víctor. Obesity, chronic periodontitis and atherosclerosis: Effect of non-surgical periodontal treatment and weight loss. Obesity, chronic periodontitis and atherosclerosis: Effect of non-surgical periodontal treatment and weight loss. 315 - E60, *Atherosclerosis Journal-ELSEVIER*, 01/12/2020. (Posición 4/8)

Mayte Martínez Herrera; Zaida Abad Jimenez; Francisco Javier Silvestre; Sandra López Domènech; Javier Silvestre Rangil; **Cecilia Fabiana Márquez-Arrico**; Victor M. Victor; Milagros Rocha. Effect of Non-Surgical Periodontal Treatment on Oxidative Stress Markers in Leukocytes and Their Interaction with the Endothelium in Obese Subjects with Periodontitis: A Pilot Study. Effect of Non-Surgical Periodontal Treatment on Oxidative Stress Markers in Leukocytes and Their Interaction with the Endothelium in Obese Subjects with Periodontitis: A Pilot Study. 9 - 7, pp. 2117. *Journal of Clinical Medicine*, 04/07/2020. (Posición 6/8)

**Cecilia Fabiana Márquez-Arrico;** Javier Silvestre Rangil; Laura Gutierrez Castillo; Mayte Martínez Herrera; Francisco Javier Silvestre; Milagros Rocha. Association between Periodontal Diseases and Polycystic Ovary Syndrome: A Systematic Review. Association between Periodontal Diseases and Polycystic Ovary Syndrome: A Systematic Review. 9 - 5, Journal of Clinical Medicine, 23/05/2020.

**Cecilia Fabiana Márquez-Arrico;** Francisco Javier Silvestre. La redacción científica: como preparar un artículo para revistas de factor de impacto. La redacción científica: como preparar un artículo para revistas de factor de impacto. 9 - 44, pp. 28 - 30. 09/2020.  
Autor de correspondencia: Si

**Cecilia Fabiana Márquez-Arrico;** Jose Manuel Almerich Silla; Jose Maria Montiel Company. Oral health knowledge in relation to educational level in an adult population in Spain. Oral health knowledge in relation to educational level in an adult population in Spain. 11 - 12, pp. e1143 - e1150. J Clin Exp Dent., 04/11/2019.  
Autor de correspondencia: Si

## C.2. Proyectos

Proyecto. Relación de conocimientos y hábitos de higiene oral en población adulta de Valencia, Estudio Piloto. Servicio de Información y Dinamización de Estudiantes (SeDi) Universitat de València. (Universitat de València). 11/2016- 07/2017. Realización de la totalidad del proyecto bajo la coordinación del director. Nivel de participación: investigador principal.

Proyecto. Relación de conocimientos, hábitos de higiene oral, y nivel de estudios en población adulta de Valencia. Ministerio de Educación, Política Social y Deporte. (Universitat de València). 06/11/2017- 31/07/2018. Realización del Trabajo de Campo, procesamiento de los datos mediante SPSS, elaboración de conclusiones y redacción de artículo científico. Este proyecto fue financiado por una Beca de Colaboración. Nivel de participación: investigador principal.

Proyecto. Efecto del tratamiento periodontal no quirúrgico sobre la activación de los leucocitos y la diversidad del microbioma oral en pacientes con resistencia a la insulina: un enfoque de sexo y género. Instituto de Salud Carlos III. IP: Milagros Rocha Barajas. Investigador colaborador del proyecto de ISCIII. 01/01/2020 - 31/12/2023, importe total del proyecto: 183.920,00€

Proyecto. Encuesta Epidemiológica de Salud Bucodental Infantil de la Comunidad Valenciana. Conselleria de Sanitat. IP: José Manuel Almerich Silla. (Fundación Lluís Alcanyis). 01/05/2018- 31/07/2018. Explorador calibrado del sistema ICDAS II, patologías bucodentales y maloclusiones dentales en niños de 5-6, 12 y 15 años en Colegios de educación primaria e Institutos de Educación Secundaria. Nivel de participación: Investigador colaborador.

Proyecto. Estudio del riesgo cardiovascular y tratamiento periodontal sobre marcadores de inflamación y disfunción endotelial en presencia de síndrome de ovario poliquístico.. (FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACION SANITARIA Y BIOMEDICA EN LA COMUNITAT VALENCIANA). 01/02/2020-31/07/2021. 3.966,82 €. IP: Zaida Abad Jiménez . Nivel de participación: investigador colaborador.

Proyecto. Efecto del tratamiento periodontal no quirúrgico sobre la activación de los leucocitos y la diversidad del microbioma oral en pacientes con resistencia a la insulina: un enfoque de sexo y género. Instituto Carlos III. (FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACION SANITARIA Y BIOMEDICA EN LA COMUNITAT VALENCIANA). 01/01/2020-31/12/2023. 183.920 €. IP: Milagros Rocha Barajas. Nivel de participación: investigador colaborador.

Proyecto. Patofisiología de las enfermedades cardiometabólicas. IP Milagros Rocha Barajas. (FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACION SANITARIA Y BIOMEDICA EN LA COMUNITAT VALENCIANA). 01/03/2022-01/03/2024. 31.250 €. Nivel de participación: investigador colaborador.

## C.3. Contratos, méritos tecnológicos o de transferencia

Contrato: Contrato predoctoral FPU, con la entidad FISABIO, desde 2018 hasta 2022, en el Hospital Universitario Dr. Peset de Valencia. Este contrato financió el proyecto de investigación realizado durante mi Tesis Doctoral, que lleva por título " Valoración del estado periodontal, perfil inflamatorio y disfunción endotelial, en pacientes con Síndrome de Ovario Poliquístico". Financiación 60.000€

## C.5.

### Congresos:

Milagros Rocha; Meylin Fernandez Reyes; **Cecilia Fabiana Márquez Arrico**; Belén Bolinchez, Díez; Celia García Gargallo; Zaida Abad Jiménez; Sandra López Domènech; Javier Silvestre Rangil; Francisco Javier Silvestre; Víctor Manuel Víctor González. Efecto antiinflamatorio del d-pinitol en pacientes con periodontitis y su implicación en las interacciones leucocito-endotelio: Estudio piloto con perspectiva de género.. XXXIV Congreso de la Sociedad Española de Arteriosclerosis. SEA-Sociedad Española de Arteriosclerosis. 2022. España.

Samuel García Rueda; Francisco Javier Silvestre; Mayte Martínez Herrera; **Cecilia Fabiana Márquez Arrico**; Eva Solá Izquierdo. Alteraciones de la densidad ósea de los maxilares en pacientes con hiperparatiroidismo primario normocalcémico y su relación con la enfermedad periodontal.. Fundación SEPA- Periodoncia, Implantes y Osteointegración.. Sociedad Española de Periodoncia y Osteointegración. 2021. España.

**Cecilia Fabiana Márquez Arrico**; Fernández Reyes Meylin; Milagros Rocha; Javier Silvestre Rangil; Francisco Javier Silvestre. COVID19 and Periodontal Disease: A dangerous association?. Congreso SEONE. SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ODONTOESTOMATOLOGIA PARA EL MINUSVALIDO Y PACIENTES ESPECIALES. 2021. España.

Meylin Fernández Reyes; **Cecilia Fabiana Márquez Arrico**; Zaida Abad Jiménez; Milagros Rocha. Influencia de la Gingivitis sobre el perfil inflamatorio, en pacientes con el Síndrome de Ovarios Poliquístico (estudio clínico y bioquímico). Congreso SEOENE. : SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ODONTOESTOMATOLOGIA PARA EL MINUSVALIDO Y PACIENTES ESPECIALES. 2021. España.

Sandra López Domènech; Laura Gutiérrez Castillo; **Cecilia Fabiana Márquez Arrico**; Francisco Javier Silvestre Donat; Zaida Abad Jiménez. Obesidad, enfermedad periodontal y riesgo cardiovascular subclínico: efecto del tratamiento periodontal no-quirúrgico. XXXI Congreso de la Sociedad Valenciana de Endocrinología, Diabetes y Nutrición (SVEDyN). sociedad valenciana de Endocrinología, Diabetes y Nutrición. 2019. España.

**Cecilia Fabiana Márquez Arrico**; Milagros Rocha Barajas; Laura Gutiérrez Castillo; Reyes Balanzá; Francisco Javier Silvestre Donat. Asociación entre la enfermedad periodontal y el Síndrome de Ovario Poliquístico: Revisión Sistemática. Congreso Internacional de Pacientes Especiales (SEOENE 2019). SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ODONTOESTOMATOLOGIA.

## C 6.

### Premios:

- *PREMIO Extraordinario del Máster Oficial Universitario en Ciencias Odontológicas del curso 2017/2018, Univesitat de València*

- *PREMIO Extraordinario de Grado en Odontología correspondiente al curso 2012/2017, otorgado por la Junta de Gobierno de la Univesitat de València.*

**Fecha del CVA**

14/10/2023

## **DATOS PERSONALES**

Nombre y apellidos	Juan Pedro Mazón Esteve		
Núm. identificación del investigador	Researcher ID		
	Código ORCID		

### **Situación profesional actual**

Organismo	Universidad Europea de Valencia		
Dpto./Centro	Máster de Implantología Oral		
Dirección	C/Paseo de la alameda 7		
Correo electrónico	<a href="mailto:Juanpedro.mazon@universidadeuropea.es">Juanpedro.mazon@universidadeuropea.es</a>		
Categoría profesional	Nivel V a)	Fecha inicio	11/09/17
Espec. cód. UNESCO			

### **A.2. Formación académica (título, institución, fecha)**

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad/institución	Año
odontólogo	Universidad iberoamericana	1992
Máster oficial implantología	Universidad Europea de Valencia	2015
Experto en Cirugía Estética y Regenerativa Periodontal	IVIO	2016
Certificado Implantología Avanzada	Sociedad Española de Implantología	2005
Máster en Oclusión y Prostodoncia	ESORIB	2003

### **A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica**

- Premio "Vicente Castañer" como coautor a la mejor Comunicación Poster 2015 "Utilización de Implantes ultracortos (4 mm) en el tratamiento del maxilar superior atrofico" XLIII Reunión Centro de Estudios Odonto-Estomatológicos de Valencia, celebrada en Benicassim (Castellón) del 18 al 20 de Junio de 2015.
- Certificado SEPES como autor de la comunicación Titulada : Conocimientos del paciente de Implantología Dental. Celebrada en Sevilla del 9 al 11 de octubre del 2015.
- 

## **RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM**

Profesor Ayudante de la Asignatura de patología quirúrgica bucal del Grado de Medicina de la Universidad Europea de Valencia.

*Profesor Ayudante del postgrado de implantología oral avanzada de la Universidad Europea de Valencia*

1

- *Asesoría técnica para las empresas Dental Call Center y Easy Implant España . 2013 a2017*
- *Dictante del curso “Control del riesgo biológico en la clínica dental” para la empresa Mc Formación.*
- *Dictantes de cursos de formación para las empresas de implantes Ziacom y GMI. Odontólogo con dedicación exclusiva a la implantología oral en :*
- *Clínica Cliniksalud Odontólogos Algemesí / Sollana. Valencia desde 1996.*
- *Clínica dental Sorolla. Valencia desde 1996.*
- *Colaboración en clínicas de Valencia , Alicante , Ciudad Real y Bélgica.*

### **MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)**

#### **C.1. Publicaciones**

- Carga inmediata en implante inmediato unitario anterior a propósito de un caso. RevistaMaxillaris: Actualidad profesional e industrial del sector dental,  
ISSN 1139-1626, Vol. 21, Nº. 229, 2019, págs. 110-115
- -Autor del capítulo “ Sobredentadura retenida con implantes realizada con flujo digital” del libro .“ CASOS CLÍNICOS DOCENTES DE IMPLANTOLOGÍA, PERIODONCIA Y CIRUGÍA ORAL” ISBN 9788418706554



## DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	Natalia Blanch Martínez		
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	AAN-9157-2021	
	Código ORCID	0000-0001-8455-8535	

## Situación profesional actual

Organismo	Universidad Europea de Valencia		
Dpto./Centro	Valencia		
Dirección	Paseo Alameda Nº 7 46010 (Valencia)		
Correo electrónico	Natalia.blanch@universidadeuropea.es		
Categoría profesional	Profesora de Grado en Odontología y Profesora en Máster de Implantología Oral Avanzada	Fecha inicio	9/11/18
Espec. cód. UNESCO	3299, otras especialidades médicas		

## A.2. Formación académica (*título, institución, fecha*)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad/institución	Año
Grado en Odontología	Universidad Europea de Valencia	2013
Máster en Implantología Oral Avanzada	Universidad Europea de Valencia	2018
Título en Metodología de la Investigación en Odontología	Universidad Complutense de Madrid	2021
Doctorando en Biomedicina y Ciencias de la Salud	Universidad Europea de Valencia	2020

## A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

- ☐ Integrante del grupo de investigación de la Universidad Europea de Valencia en la línea de investigación que lleva por nombre, nuevos biomateriales en la prótesis sobre implantes.
- ☐ Aprobación del Comité Ético del Hospital Clínico San Carlos para empezar el Proyecto de Investigación que lleva por título "Efecto clínico e inmunológico de los pilares de cicatrización de Poliéter-éter-cetona reforzado con Zirconio (BioHPP) en rehabilitaciones implantosoportadas. Estudio clínico controlado aleatorizado."
- ☐ Blanch N, Arias-Herrera S, Martínez A. Behavior of polyether-ether-ketone (PEEK) in prostheses on dental implants. A review. J of Clinical and Experimental. 2020; 10.4317/58102

## RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

- II Congreso Internacional de Implantología Oral, celebrado en la Facultad de Medicina y Odontología de la Universidad de Valencia, los días 15 y 16 de marzo de 2013 acreditado por la Comisión de formación Continuada del Sistema Nacional de Salud.
- Curso de acreditación de director de instalaciones de rayos X.



- XLI Reunión Anual del Centro de Estudios Odonto-Estomatológicos celebrado en Gandía (Valencia) del 13 al 15 de junio de 2013, presentando comunicación oral titulado: "Aplicaciones clínicas del MTA en endodoncia. Revisión bibliográfica".
- Asistencia en sesiones clínico-patológicas de medicina oral y cirugía bucal. Servicio de estomatología y cirugía maxilofacial del Hospital General Universitario de Valencia. Medicina Oral de la Universidad de Valencia. Jefe del Servicio: Prof. José V. Bagán Sebastián.
- I Congreso SECIB Joven y III congreso internacional AVCIB. (6-7 marzo. Valencia. 2015).
- El problema de la infección peri-implantaria. Últimos conocimientos sobre su etiología, diagnóstico y tratamiento. Dr. Pedro Buitrago y Dr. Francisco Enrile. (3 octubre. Valencia. 2015).
- Rehabilitación completa: El gigante de la prótesis. Dr. Javier Casas Terrón. (14 octubre. Valencia. 2015).
- Manejo de provisionales y pónicos ovoides en terapia de implantes. Dr. David García Baeza. 4h lectivas. (Octubre, Valencia 2015).
- Certificado Digital Smile Design. Dr. Berbía. (18-19 de mayo, Valencia 2016)..
- XV Congreso de la Sociedad Española de Cirugía Bucal. II Congreso SECIB Joven. IV Congreso AVCIB. (16-18 de noviembre, Valencia 2017).
- 51 reunión anual SEPA. (25-27 mayo. Málaga. 2017 ).
- XV Congreso de la Sociedad Española de Cirugía Bucal. II Congreso SECIB Joven. IV Congreso AVCIB. (16-18 de noviembre. Valencia ).
- Curso en Formación sobre Desfibrilación Automática Externa del 17 al 18 de mayo del 2018 promovido por Cruz roja en Universidad Europea de Valencia.
- Asistencia en consulta y quirófano con el cirujano jefe Dr. Fernando Ortiz de Artiñano. Noviembre 2013- enero 2014. Hospital Virgen de la Luz Cuenca.
- Realización de la consulta en el centro de especialidades del SESCAM Tarancón, junto al doctor Santos Carrizo, ya como titulada. Extracciones dentarias, odontopediatría, programas de salud bucodental, revisiones escolares para el tratamiento de caries, selladores. Julio 2013. Mayo 2014
- Odontóloga general e implanto-prótesis en clínicas Dentix. (Junio 2014-marzo 2019).
- Odontóloga general e implantoprotésica en Clínica dental Mayoral (Julio 2013-actualidad).
- Cirujana oral e implantoprotésica en Clínica Tres Forques Dental. (Julio 2018-actualidad).
- Cirujana oral e implantoprotésica en Clínica Dental Blanch. (Septiembre 2018-actualidad).
- Cirujana oral e implantoprotésica en Clínicas Vitaldent. (2018- actualidad).

## **MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)**

### **C.1. Publicaciones**

- Blanch N, Arias-Herrera S, Martínez A. Behavior of polyether-ether-ketone (PEEK) in prostheses on dental implants. A review. J of Clinical and Experimental. 2020; 10.4317/58102

### **C.2. Proyectos**

- Miembro del equipo de investigación de la Universidad Europea de Valencia, desde el año 2018, siguiendo la línea de investigación en cuanto a nuevos biomateriales en implantoprótesis.
- Aprobación del comité ético del hospital Clínico San Carlos de Madrid y comité ético de la Universidad Europea de Madrid para la realización de un ensayo clínico controlado aleatorizado que lleva por título "Efecto clínico e inmunológico de los pilares de cicatrización de Poliéter-éter-cetona reforzado con Zirconio (BioHPP) en rehabilitaciones implantosoportadas."

<b>Fecha del CVA</b>	16-10-2023
----------------------	------------

## DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	Pineda Villacorta, Carlos Rafael		
Núm. identificación del investigador	Researcher ID		
	Código ORCID		

## Situación profesional actual

Organismo	Universidad Europea de Valencia		
Dpto./Centro	Facultad de Odontología		
Correo electrónico (institucional)	carlosrafael.pineda@universidadeuropea.es		
Categoría profesional	Profesor nivel V	Fecha inicio	2012
Espec. cód. UNESCO			

## A.2. Formación académica (título, institución, fecha)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad/institución	Año
Lic. Odontología	Universidad Evangélica de El Salvador	2005
Máster de Estética Dental	Universidad de Valencia	2007
Diplomado de Patología Oral	Universidad de Valencia	2008
Diploma de Protección Radiológica.	Universidad Europea	2009
Lic. Odontología	Universidad Europea	2010
Máster de Cirugía e Implantología Oral Avanzada	Universidad Europea	2015
Experto en Cirugía Estética y Regenerativa Periodontal	Instituto Valenciano de Investigaciones Odontológicas	2017
Curso de Especialización en Cirugía e Implantología sobre pacientes en la Republica Dominicana	CICORD	2018

## A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

1) Doctorando (actualmente):  
Línea de investigación de doctorado en medicina. Universitat de Valencia.

2) Investigación Trabajo de Fin de Máster (2015):

Prótesis Híbridas sobre Implantes en la Arcada Superior.  
Ventajas, desventajas y recomendaciones de su uso. Autor: Carlos Rafael Pineda Villacorta.  
Tutores: Dra. Amparo Martínez González y Dr. Dr. Fernando García-Sala Bonmatí.  
Universidad Europea de Valencia Máster Oficial de Cirugía e Implantología Bucodental.  
Presentado en 2015.

Participación como tutor en 16 Tutor de Trabajo de Fin de Grado en Universidad Europea de Valencia.

## RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

- Profesor de Máster en Cirugía e Implantología Oral Avanzada UEV.
- Profesor de la Asignatura de Patología Médico-Quirúrgica (Oral Maxilo Surgery 1) 3er curso. (Clases impartidas en Ingles al 100%).
- Profesor de la Asignatura de Restorative Dentistry (Odontología Restauradora) 3er y 4to Curso. (Clases impartidas en Ingles al 100%).
- Profesor en Práctica Clínicas Universitarias 4to y 5to Curso. UEV
- Profesor de la Asignatura de Estética Dental (5to curso 2012-2015) Asignaturas impartidas 100% en inglés.
- Universidad Europea de Valencia (UEV). Septiembre 2012- Actualidad.
- Profesor en introducción en Implantología. Dentalcallcenter. (2 ediciones) 2016- Actualidad. - Odontólogo general e Implantólogo.
- Márquez Pineda Dental (Paiporta, Valencia). 2023-actualmente. Área Implantología y Estética dental.
- CliniKSalud Odontólogos, Clínicas en Algemesi (Valencia). 2016- Actualidad.
- Clínica Dental Doctor Lluch. Odontólogo General. 2010-2015.
- Universidad Evangélica de El Salvador. Instructor en el Área de Rehabilitación Oral, en las Asignaturas de Oclusión Dental, Materiales Dentales y Administración de Consultorio. 2005.
- Clínica Odontológica De La Asociación Nacional del Divino Salvador. Doctor en Servicio de Año Social Enero a diciembre del 2004.

<b>Fecha del CVA</b>	17/10/2023
----------------------	------------

## DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	Alberto Molina Palomero		
Núm. identificación del investigador	Researcher ID		
	Código ORCID		

## Situación profesional actual

Organismo	Universidad Europea de Valencia		
Dpto./Centro	Odontología- Facultad Ciencias de la Salud		
Dirección	Paseo Alameda, 7		
Teléfono	683427246	correo electrónico	<a href="mailto:alberto.molina@universidadeuropea.es">alberto.molina@universidadeuropea.es</a>
Categoría profesional	Profesor nivel V	Fecha inicio	17/02/2021
Espec. cód. UNESCO	3299 (odontología)		

## A.2. Formación académica (título, institución, fecha)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad/institución	Año
Licenciatura en Odontología	Universidad de Valencia	2009
Máster en Medicina y Cirugía Oral	Universidad de Valencia	2011
Diplôme Universitaire en Implantologie Orale et Maxillofaciale	Université Paul Sabatier, Toulouse	2014
Máster en Cirugía e Implantología Oral	Universidad Católica de Valencia	2020
Doctorando	Universidad Europea de Valencia	2021-Actualidad

## RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

- Diploma de especialización en Metodología de la Investigación en Odontología. UCM. 2022
- Curso en Cirugía Reconstructiva. DL Cirugía Oral. 2021
- Curso de Especialización en Cirugía Mucogingival. CCR Regeneración. 2021
- Postgrado en Prótesis Dental. SCOE. 2021
- Máster Universitario Oficial en Cirugía e Implantología Oral. Universidad Católica de Valencia. 2020
- Experto en Implantología Oral Avanzada. Universidad Católica de Valencia. 2019
- Postgrado en Gestión de Clínicas Dentales. Universidad de Barcelona. 2015
- Diplôme Universitaire en Implantologie Orale et Maxillofaciale. Université Paul Sabatier Toulouse. 2014
- Advanced Program in Oral Implantology. Sao Paulo. 2013
- Máster en Medicina y Cirugía Oral. Universidad de Valencia, 2011
- Presentación de póster y comunicaciones orales en congresos nacionales
- Práctica privada en cirugía, implantes y regeneración ósea en Valencia y Bruselas.

## **MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)**

### **C.4. Patentes**

- Ole Andresen Ribes, Antonio Pallarés Sabater, Pablo Segura Gil, Alvisé Marin, Alberto Molina Palomero, Jorge Alonso Pérez-Barquero. Número de patente: ES 2362763 A1. Título: Modelo anatómico para la práctica de tratamientos odontológicos. Ámbito: España

### **C.5. Premios**

Tercer premio en la sesión de posters del 4th CONSEURO, Sevilla 2009, con el título: "Capacidad de sellado de MTA, IRM y amalgama de plata como materiales de obturación a retro".

### **C.6. Presentaciones en congresos nacionales e internacionales**

1. Título del trabajo: "Rehabilitación fija maxilar con implantes dentales mediante cirugía guiada asistida por ordenador. Presentación de un caso clínico".

Nombre del congreso: VI International SCOI Congress

Ciudad de celebración: Salamanca, España

Fecha de celebración: 13/02/2020

Fecha de finalización: 15/02/2020

Entidad organizadora: Sociedad Científica de Odontología Implantológica

Autores: Molina Palomero Alberto, Enciso Ripoll José, Gil Marqués Blanca, Larrazabal Morón Carolina, Gómez Adrián Maria Dolores

2. Título del trabajo: Resistencia a la fractura de diferentes materiales CAD/CAM en restauraciones monolíticas unitarias sobre implantes

Nombre del congreso: XVII Congreso de la Sociedad Española de Cirugía Bucal

Ciudad de celebración: Sevilla, Andalucía, España

Fecha de celebración: 24/10/2019

Fecha de finalización: 26/10/2019

Entidad organizadora: Sociedad Española de Cirugía Oral

Autores: Molina Palomero Alberto, Enciso Ripoll José, Gil Marqués Blanca, Larrazabal Morón Carolina, Gómez Adrián Maria Dolores

3. Título del trabajo: Leucoplasia Verrugosa Proliferativa: Conceptos Actuales

Nombre del congreso: XI Congreso de la Sociedad Española de Medicina Oral y IX Reunión de la Academia Iberoamericana de Medicina y Patología Bucal

Ciudad de celebración: Córdoba, Andalucía, España

Fecha de celebración: 19/10/2011

Fecha de finalización: 21/10/2011

Entidad organizadora: Sociedad Española de Medicina Oral

Autores: Alvariño Carlos, Molina Alberto, Murillo Judith, Bagán José

4. Título del trabajo: Quiste Óseo Solitario: Estudio retrospectivo de 10 casos

Nombre del congreso: IX Congreso de la Sociedad Española de Cirugía Bucal

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 29/09/2011

Fecha de finalización: 01/10/2011

Entidad organizadora: Sociedad Española de Cirugía Bucal

Autores: Molina Alberto, Mahmoud Otayba, Bagán José, Sanchis José María, Díaz José María, Hens Elena

5. Título del trabajo: Capacidad de Sellado del MTA, IRM y amalgama de plata como materiales de obturación a retro

Nombre del congreso: Across European Borders CONSEURO 2009

Ciudad de celebración: Sevilla, España

Fecha de celebración: 12/03/2009

Fecha de finalización: 14/03/2009

Entidad organizadora: CONSEURO

Autores: Peñarrocha David, Molina Alberto, Alonso Jorge, Marín Alvise



## DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	NATALIA HERRERO ROMÁN		
Núm. identificación del investigador	Researcher ID		
	Código ORCID		

### Situación profesional actual

Organismo	Universidad Europea de Valencia		
Dpto./Centro	Odontología-Facultad Ciencias de la Salud		
Dirección	Paseo Alameda, 7		
Teléfono	618927032	correo electrónico	<a href="mailto:natalia.herrero@universidadeuropea.es">natalia.herrero@universidadeuropea.es</a>
Categoría profesional	Profesora ayudante Universidad Europea	Fecha inicio	2017
Espec. cód. UNESCO	3299 (odontología)		

### A.2. Formación académica (*título, institución, fecha*)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad/institución	Año
Graduado en Odontología	Universidad Católica de Valencia	2016
Máster Universitario en Prótesis Dental	Universidad de Valencia	2018
Título en Radiodiagnóstico y Protección Radiológica.	Universidad Católica de Valencia	2016
Doctorando en Biomedicina y Ciencias de la Salud	Universidad Europea de Valencia	2022

### A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

Integrante del grupo de investigación de la Universidad Europea de Valencia en la línea de investigación que lleva por nombre: Investigación clínica y aplicada en prótesis y estética dental y sobre implantes

## RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

- Título nivel FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH (B2) por Cambridge el año 2011
- Congresista en el 46 Congreso Anual de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica y Estética en Octubre de 2016
- Curso teórico-práctico de Composites Estéticos por GC Essentia « La simplificación inteligente en restauraciones directas de composite » por Dr. Javier Tapia en Junio de 2017
- Ponente llevando a cabo una Comunicación Oral en la XLV Reunión Anual del Centro de Estudios Odontoestomatológicos en Junio de 2017.
- Congresista y ponente en el 47 Congreso Anual de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica y Estética en Octubre de 2017

- Curso teórico-práctico de composites estéticos, Ivoclar Vivadent: materiales restauradores, técnica directa e indirecta. Dr. Piñeiro en Febrero 2018.
- Comunicadora oral en la XLVI Reunión Anual del Centro de Estudios Odontoestomatológicos en Valencia en Junio 2018.
- Curso teórico-práctico de resinas compuestas. GC Ibérica, Composites ESSENTIA por la Dra. Silvia Del Cid en Junio 2018.
- Curso teórico-práctico de estratificación de composite G-AENIAL. Leuven, Bélgica. Julio 2018.
- Congresista y ponente en el Congreso Anual de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica y Estética en Octubre de 2019
- Curso experto carillas guiadas Firsfit en 2021
- Miembro de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica y Estética

#### **Experiencia profesional relevante:**

- 2018 a actualidad: práctica privada como odontóloga general y prostodoncista en distintas clínicas en Valencia
- 2017 a actualidad: profesora ayudante en la UEV.

### **MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)**

#### **C.2. Proyectos**

· Miembro del equipo de investigación de la Universidad Europea de Valencia, desde el año 2022, siguiendo la línea de investigación clínica y aplicada en prótesis y estética dental y sobre implantes.

Miembro de tribunal de Proyectos Fin de Grado UEV. Dirección de TFG:

- 2020 TFG de la alumna Giuseppina Ziampino: "Comportamiento periodontal de coronas talladas con la técnica de preparación biológicamente orientada versus técnica de tallado horizontal"
- 2021 TFG de la alumna Hanaa Oufri "Materiales en prótesis parciales fijas: una revisión sistemática sobre la elección del material idóneo"

#### **OTROS TÍTULOS Y SOCIEDADES**

1997 "Grau Elemental i Mitjà de valencià" otorgado por la "Junta Qualificadora de Coneixements de Valencià".

2001 Miembro del Centro de Estudios Odonto-Estomatológicos de Valencia. 2001 -Actualidad

2001 Miembro de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES). 2001-Actualidad.

2002 Título de Director de Radiodiagnóstico Dental que acredita para dirigir instalaciones de rayos X con fines diagnóstico odontológico. Valencia. 2002

2005 Título de Técnico Superior de Riesgos Laborales especialidad Higiene Industrial. Concedido por el Centro de Formación Delgado-Hernández y la Consellería de Economía, Hacienda y Empleo. Valencia

<b>Fecha del CVA</b>	15/10/23
----------------------	----------

## DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	Rebeca Sánchez Martos		
Núm. identificación del investigador	Researcher ID		
	Código ORCID	0000-0002-4472-484X	

## Situación profesional actual

Organismo	Universidad Europea de Valencia		
Dpto./Centro	Departamento de Odontología. Facultad de Ciencias de la Salud		
Dirección	Paseo de Alameda nº 7, 46023, Valencia		
Correo electrónico	rebeca.sanchez@universidadeuropea.es		
Categoría profesional	Profesor nivel V	Fecha inicio	2/2/21
Espec. cód. UNESCO			

## A.2. Formación académica (*título, institución, fecha*)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad/institución	Año
Grado en Odontología	Universidad de Valencia	2016
Máster propio en Medicina Oral	Universidad de Valencia	2017
Máster oficial en Implantología Oral Avanzada	Universidad Europea de Valencia	2019

## A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

Primera autora de dos publicaciones científicas tipo artículo.

## RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

Docente de la asignatura de Emergencias en la Consulta en la Universidad Europea de Valencia. Experiencia en investigación en el área de implantología odontológica especialmente en mantenimiento y tratamiento no quirúrgico de implantes mediante el empleo del láser de diodo. Actualmente cursando el doctorado en Biomedicina y Ciencias de la Salud en la Universidad Europea de Madrid.

### Miembro de dos grupos de Investigación en Odontología:

1. **ICAIP** (Investigación clínica y aplicada en Implantoprótesis). IP: Santiago Arias Herrera. Grupo especializado en el empleo de nuevas tecnologías en los campos de implantología, cirugía, Implantoprótesis y periodoncia.
2. **Dentinova**. IP: Ester Carramolino. Grupo centrado en el desarrollo de nuevas metodologías docentes basadas en la innovación tecnológica.

## MÉRITOS MÁS RELEVANTES (*ordenados por tipología*)

### C.1. Publicaciones

1. Rebeca Sanchez Martos; Andrea Samman; Mattia Priami; Santiago Arias Herrera. **The diode laser as coadjuvant therapy in the non-surgical conventional treatment of peri-implant mucositis: A systematic review and meta-analysis**. Journal of Clinical and Experimental Dentistry. 2020; 12: e1171 - e1182.

2. Sánchez-Martos R, Kronkah NA, Arias-Herrera S. **Comparison of Photo- thermal and Photodynamic Diode Laser Therapy in Patients with Peri-im- plant Mucositis: A Systematic Review.** J Clin Exp Dent. 2023;15(9):e760-72.
3. Sánchez-Martos R, Lamdaoui W, Arias-Herrera S. **Therapeutic Outcomes of Photobiomodulation in Cancer Treatment-induced Oral Mucositis: A SystematicReview.** J Clin Exp Dent. 2023;15(9):e749-59.
4. Rebeca Sánchez Martos; Andrea Samman; Kheira Bouazza Juanes; José María Díaz Fernandez; Santiago Arias Herrera. **Clinical effect of diode laser on peri-implant tissue during non surgical mucositis therapy: Randomized controlled clinical study.** Journal of Clinical and Experimental Dentistry. 2020; 1: e13-21.

<b>Fecha del CVA</b>	16/10/2023
----------------------	------------

## DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	Nieves Mínguez Tomás		
Núm. identificación del investigador	Researcher ID		
	Código ORCID		

### Situación profesional actual

Organismo	Universidad Privada		
Dpto./Centro	Universidad Europea de Valencia		
Correo electrónico (institucional)	Nieves.minguez@universidadeuropea.es		
Categoría profesional	Profesor Asociado	Fecha inicio	Septiembre 2022
Espec. cód. UNESCO			

### A.2. Formación académica (*título, institución, fecha*)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad/institución	Año
Licenciatura en Odontología	Universidad Ceu San Pablo.Moncada.	2013

### A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

Máster Prótesis y Oclusión. (UV).2014-2016  
Máster Propio en Endodoncia. (UV).2016-2017  
Máster Oficial en Ciencias Odontológicas (UV).2013-2014  
Diploma Manifestaciones orales en pacientes comprometidos sistémicamente (UV).2013-2014  
Diploma Traumatología dental (UV).2016-2017  
Diploma blanqueamiento(UV).2016-2017  
Máster implantología oral.(IVIO) 2019-2021.

## RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

*Soy Docente desde el 2014 en esta universidad hasta la fecha de hoy. Las áreas donde me encuentro más cómoda son la rehabilitación oral sobre dientes e implantes, desde la parte de la cirugía y rehabilitación en implantes hasta la fase de endodoncia y reconstrucción sobre dientes. Teniendo en cuenta la integración de los materiales dentales para restituir la función y estética del paciente de forma satisfactoria a lo largo del tiempo.*  
*Además imparto docencia en Pregrado en clases de prótesis, he dado en biomateriales, restauradora e introducción a la clínica entre otras asignaturas.*  
*Donde más experiencia tengo es en el tratamiento integral en las prácticas de CUO a los alumnos internacionales y nacionales.*

## MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

### C.1. Publicaciones

-Publicaciones totales.1J Clin Exp Dent. 2018 Jul 1;10(7):681-686.  
doi: 10.4317/jced.54834.

In vitro retention capacity of two overdenture attachment systems: Locator® and Equator®.

<b>Fecha del CVA</b>	16-10-2023
----------------------	------------

## DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	ISABEL BARCELÓ LLAVADOR		
Núm. identificación del investigador	Researcher ID		
	Código ORCID		

### Situación profesional actual

Organismo	Universidad Europea de Valencia		
Dpto./Centro	Odontología – Facultad Ciencias de la Salud		
Correo electrónico (institucional)	<a href="mailto:isabel.barcelo@universidadeuropea.es">isabel.barcelo@universidadeuropea.es</a>		
Categoría profesional	Profesora	Fecha inicio	2023
Espec. cód. UNESCO			

### A.2. Formación académica (título, institución, fecha)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad/institución	Año
Grado en Odontología	Universidad Católica de Valencia	2016
Máster Oficial Universitario en Odontopediatría	Universidad Católica de Valencia	2017
Máster de Formación Permanente Avanzada en Prótesis Dental	Universidad de Valencia	2023
Máster Oficial Universitario en Odontopediatría	Universidad Católica de Valencia	2017
Director de Radiodiagnóstico General	Universidad Católica de Valencia	2016
Certificado en Sedación Consciente	Universidad Católica de Valencia	2017
Curso Experto en Odontología Estética	Cura y Andrés Formación	2018
Título Experto en Ortodoncia	Centro de Formación Janos	2020

### A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

Participación en congresos científicos con comunicaciones de casos clínicos e investigaciones y póster:

*SEPES 2023: Pilar de cicatrización personalizado como complemento a la cirugía guiada, un binomio predecible para el aumento de los tejidos blandos sin injertos.*

*SOCE 2023: Cuantificación de los cambios volumétricos en los tejidos blandos tras el tratamiento de raspado yalisado radicular de manera digital.*

*SEPES 2022: Prótesis total removible, nuevas formas de trabajo mediante flujo digital*

## RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

- Universidad Europea de Valencia      2023 – Actualmente  
Faculty C - I
- Clínica Dental La Paz                      2019 - Actualmente
- Centro Odontológico San Antonio      2020 – Actualmente
- Clínica Dental Dr. Barceló                2016 - Actualmente
- SOS Odontología social                  2017 - 2020
- Clínica dental Minguez Escribano      2019
- Centro médico Almenara                 2017 – 2018