



DATOS PERSONALES

APELLIDOS	Miranda Gómez
NOMBRE	Ignacio

DATOS ACADÉMICOS

ESTUDIOS CURSADOS (Licenciatura; Grado; Máster)

TITULACIÓN	CENTRO	FECHA
Licenciatura en Medicina	Universitat de València	2002-2008
Máster en Fisiología	Universitat de València	2009-2010

TESIS DOCTORAL

TÍTULO	CENTRO	FECHA
Influencia de la diabetes experimental sobre la reactividad de las arterias carótida y renal de conejo al péptido atrial natriurético. Mecanismos implicados	Universitat de València	2013

EXPERIENCIA DOCENTE

AÑOS DE EXPERIENCIA Y PERFIL ASIGNATURAS

- Profesor asociado Departamento de Cirugía, Aparato Locomotor, en la Universidad Católica de Valencia. Septiembre 2020 hasta la actualidad.
- Profesor asociado del departamento de Cirugía, asignatura: Patología del Aparato Locomotor, en la Universidad CEU Cardenal Herrera. Cursos académicos 2017/18, 2018/19 y 2019/20.
- Profesor /ponente en cursos especializados de Cirugía Ortopédica y Traumatología

EXPERIENCIA INVESTIGADORA

LÍNEA/S DE INVESTIGACIÓN y SEXENIOS

Línea de investigación en patología osteomuscular

3 PUBLICACIONES MÁS RELEVANTES DE LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS

AUTORES	Miranda I, Collado-Sánchez A, Peregrín-Navado I, Díaz-Martínez JV, Sánchez-Alepuz E, Miranda FJ.						
TÍTULO	Utilización del ácido tranexámico tópico en la artroplastia total primaria de cadera. Eficacia y seguridad. Nuestra experiencia.						
REVISTA/LIBRO	Rev Esp Cir Ortop Traumatol.						
VOLUMEN	64	PÁG. INICIAL Y FINAL	114-119	AÑO	2020	CLAVE⁽¹⁾	A

⁽¹⁾ L = Libro completo; CL = Capítulo del libro; A = Artículo

AUTORES	Miranda I, Sánchez-Alepuz E, Díaz-Martínez JV, Collado-Sánchez A, Peregrín-Navado I						
TÍTULO	Tendinitis calcificante de hombro con extensión intraósea: experiencia con el tratamiento artroscópico y revisión de la literatura.						
REVISTA/LIBRO	Rev Esp Cir Ortop Traumatol.						
VOLUMEN	64	PÁG. INICIAL Y FINAL	13-21	AÑO	2020	CLAVE⁽¹⁾	A

⁽¹⁾ L = Libro completo; CL = Capítulo del libro; A = Artículo



AUTORES	Miranda I, Sánchez-Alepuz E, Lucas FJ, Carratalá V, González-Jofre CA.						
TÍTULO	Utilización del plasma rico en plaquetas en el tratamiento de la patología del manguito de los rotadores. ¿Qué hay demostrado científicamente?						
REVISTA/LIBRO	Rev Esp Cir Ortop Traumatol.						
VOLUMEN	61	PÁG. INICIAL Y FINAL	249-258	AÑO	2017	CLAVE⁽¹⁾	A

⁽¹⁾ L = Libro completo; CL = Capítulo del libro; A = Artículo

Nº PUBLICACIONES TOTALES (LIBROS Y ARTÍCULOS)	LIBROS: 1 (completo); 6 (capítulos) ARTÍCULOS: 29
Nº PROYECTOS FINANCIADOS A NIVEL COMPETITIVO	1
Nº CONGRESOS (PARTICIPACIÓN : ponencia; comunicación o poster)	42
Nº TFM's DIRIGIDOS:	2
Nº TESIS DIRIGIDAS:	1

OTRAS ACTIVIDADES DE INTERÉS CIENTÍFICO O ACADÉMICO RELEVANTES DE LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS (*)

ACTIVIDAD	AÑO
Coordinador científico del Plan Nacional de Formación en Artroscoopia (PNFA) de la Asociación Española de Artroscoopia (AEA).	2018-2020
Coordinador de Investigación dentro de la Vocalía de Investigación e Innovación de la Asociación Española de Artroscoopia (AEA)	2018-2019
Tribunal de la Tesis Doctoral (en calidad de vocal) de D. José Vicente Díaz Martínez, titulada "Evaluación de dos tipos de bloqueo nervioso periférico para la rehabilitación precoz tras artroplastia total de rodilla", realizada en el Departamento de Medicina Clínica de la Universidad Miguel Hernández	2017
Miembro sociedades científicas: Sociedad Española de Cirugía Ortopédica y Traumatología (desde 2009); Asociación Española de Artroscoopia (desde 2016); Sociedad de Traumatología y Ortopedia de la Comunidad Valenciana (desde 2018)	
Colaborador como revisor en revistas científicas: Revista Española de Cirugía Ortopédica y Traumatología (RECOT), Advances in Therapy, Revista Española de Artroscoopia y Cirugía Articular (REACA), Revista Española de Geriátria y Gerontología (REGG), International Journal of Foot and Ankle, Trauma Cases and Reviews, JSM Spine, SciTechnol, Gavin Journal of Orthopedic Research and Therapy, International Journal of Sports and Exercise Medicine, Archives of Surgery and Clinical Research.	

(*) Como máximo indicar 5 actividades