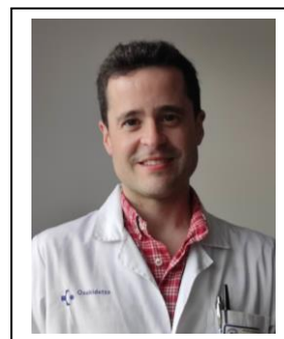


C.V. Iñigo Cearra Guezuraga

Sº Cirugía Ortopédica y Traumatología
Hospital Universitario Basurto
48013 Bilbao/ Bizkaia
España

inigo.cearraguezuraga@osakidetza.eus

94 400 6000



Datos académicos

Licenciado en Medicina, UPV-EHU, media 8.53, 2002-2008.

Examen MIR, nº 256, 2009.

Especialidad de Traumatología y Cirugía Ortopédica, Hospital Universitario de Basurto, 2009-2014

Diploma de Estudios Avanzados en Cirugía, UPV-EHU, Sobresaliente, 2011.

Examen final de residencia COT, SECOT, Apto con mención, 2015

Doctor en Medicina, UPV-EHU, Sobresaliente Cum Laude, 2011-2016.

Experto en Hombro, SEHC y Universidad San Pablo Andalucía CEU, 2019-2021.

Experto en Codo, SEHC y Universidad San Pablo Andalucía CEU, 2021-2022.

Experiencia laboral

Adjunto adscrito a la Sección de Extremidad Superior, Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología, Hospital Universitario de Basurto, 2014-act.

Responsable de I+D+i y de relaciones con la UPV-EHU, Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología, Hospital Universitario de Basurto, 2021-act.

Secretario del Departamento de Cirugía y Radiología y Medicina Física, UPV/EHU, 2022-act.

Idiomas.

Certificate on Advanced English, Oxford University, 2008.

Euskera, Level B1 (Perfil lingüístico 2), Marco Común Europeo de Referencia, 2011.

French, DELF A1, Centre international d'étude pédagogiques, 2006.

Estancias en otros centros

Unidad de Cirugía Artroscópica, Vitoria-Gasteiz, 2013.

Mayo Clinic, Rochester, MN, 2013.

Publicaciones

50 publicaciones en revista (originales y abstracts), 5 publicaciones online, y 2 capítulos de libro. Más recientes:

Herrero de la Parte B, Roa-Esparza J, Cearra I, Ruiz Montesinos I, Alonso-Alconada D, Alonso-Varona A, Mar Medina C, Iturrizaga Correcher S, García-Alonso I. Prevention of ischemia-reperfusion injury in elderly rats after tourniquet surgery. Antioxidants 2022, 11(10), 1936. <https://doi.org/10.3390/antiox11101936>

Cearra I, Herrero de la Parte B, Ruiz Montesinos I, Alonso-Varona A, Moreno-Franco DI, García-Alonso I. Effects of Folinic Acid Administration on Lower Limb Ischemia/Reperfusion Injury in Rats. Antioxidants. 2021; 10(12):1887. <https://doi.org/10.3390/antiox10121887>

Cearra I, Herrero de la Parte B., Moreno-Franco DI, García-Alonso I. A reproducible method for biochemical, histological and functional assessment of the effects of ischaemia–reperfusion syndrome in the lower limbs. *Sci Rep* 11, 19325 (2021). <https://doi.org/10.1038/s41598-021-98887-9>

Revisor de artículos

Revisor habitual en la Revista Española de Cirugía Ortopédica y Traumatología (RECOT), desde 2018

Organización de Cursos y Congresos

Secretario del congreso. XXIV Congreso de la Sociedad Española de Investigaciones Quirúrgicas. Bilbao. 18 y 19 Octubre 2018.

Actividad Docente

Profesor asociado. Asignatura Cirugía II en 5º curso. Departamento de Cirugía, Medicina Física y Radiología. UPV-EHU. 2017-act

Dirección de 10 Trabajos de Fin de Grado.

Miembro habitual del comité Evaluador de la ECOE. UPV-EHU.

Ponente habitual en Talleres de formación para Atención Primaria. OSI Bilbao Basurto

Acreditado tutor de residentes y colaborador docente en la sección de Extremidad Superior. Hospital Universitario de Basurto. 2018-act.

Proyectos de investigación

Actualmente en desarrollo o ejecución:

-Bioférula 3D de aplicación de fabricación aditiva para la generación de ortesis personalizadas, con electroestimulación integrada.

-Profilaxis experimental del daño por isquemia-reperusión tras isquemias programadas en cirugía de extremidades.

Patentes

-Patente PCT con número PCT/ES2020/070740 y título "DISPOSITIVO QUIRÚRGICO DE GUÍA PARA UNA PERFORACIÓN ÓSEA DURANTE UN PROCESO DE OSTEOSÍNTESIS ESPECIALMENTE PARA FRACTURAS DE CORONOIDES" . Fecha solicitud: 26/11/2020.

Pertenencia a Comités

Vocal del Comité de Investigación de la OSI Bilbao Basurto.

Pertenencia a Sociedades Científicas

SECOT (Sociedad Española de Cirugía Ortopédica y Traumatología)

SVNCOT (Sociedad Vasco-Navarra de Cirugía Ortopédica y Traumatología)

SECHC (Sociedad Española de Cirugía de Hombro y Codo)

ESSR (European Society for Surgical Research)

SEIQ (Sociedad Española de Investigaciones Quirúrgicas)

AVEFIQ (Asociación Vasca para el Fomento de la Investigación Quirúrgica)

ACMB (Academia de Ciencias Médicas de Bilbao), expresidente de la Sección de Estudiantes.