

DATOS PERSONALES:**NOMBRE Y APELLIDOS:** Martín Fernández FerroEmail: martinfdezferro@yahoo.es mfernandezf@povisa.es**TITULACIÓN :**

Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Oviedo (1999)

Especialista en Cirugía Oral y Maxilofacial (Hospital U. 12 de Octubre Madrid, Universidad Complutense Madrid, 2005)

Fellow of the European Board of Oro-Maxillo-Facial Surgery, and Head and Neck Surgery. (2012).

Doctor en Medicina y Cirugía por la Universidad de Santiago de Compostela (2015).

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Medico Residente en Cirugía Oral y Maxilofacial en el Hospital U. 12 de Octubre en Madrid (2001-2005)

Medico Adjunto Servicio de Cirugía Oral y Maxilofacial en el Hospital Povisa de Vigo (2005-actualidad)

ACTIVIDAD INVESTIGADORA (últimos cinco años)Costas A, **Fernández Ferro M**, Fernández Sanromán J. Capitulo 7; Procedimientos Quirúrgicos Básicos. Artroscopia de la Articulación Temporomandibular, atlas de procedimientos quirúrgicos, Ed Ripano, Madrid 2011, 69-77Costas A, **Fernández Ferro M**, Fernández Sanromán J. Capitulo 4: Instrumental en Artroscopia de la ATM . Artroscopia de la Articulación Temporomandibular, atlas de procedimientos quirúrgicos, Ed Ripano, Madrid 2011, 41-51.**Fernandez-Ferro M**, Fernández-Sanromán J, Costas-López A, Sandoval Gutiérrez J, López A. Surgical treatment of central giant-cell granuloma; Study and follow-up of 10 cases. Literature review. *Rev. Esp. Cirug. Oral y Maxillofac.* 2011 ; 33(1):1-8.Fernández-Sanromán J, Costas A, **Fernández-Ferro M**, Arenaz J. Subnasal modified Lefor I osteotomy; Indications and results. *J Craniomaxillofac surg.* 2014. Junio 42;347-50.**Fernández-Ferro M**, Fernández-Sanromán J, Costas A, López A, Arenaz J. Resultados preliminares de estudio clínico aleatorizado de la eficacia del plasma rico en factores de crecimiento (PRGF) versus ácido hialurónico (AH) en el tratamiento artroscópico de la

disfunción de la ATM a corto plazo. Comunicación oral. 22 Congreso Nacional de Cirugía Oral y Maxilofacial de Córdoba . Junio 2013.

Fernández-Ferro M, Fernandez-Sanromán J, Blanco-Carrión A(*), Costas A, López A, Arenaz J, (*)*Universidad Santiago de Compostela*. Estudio clínico prospectivo randomizado de la eficacia de la infiltración con plasma rico en factores de crecimiento plaquetario (prgf) asociado a la artroscopia en el tratamiento de los trastornos internos de la ATM. Comunicación Oral. 23 Congreso Nacional de Cirugía oral y Maxilofacial de Oviedo. Junio 2015

Fernández-Sanromán J, **Fernández-Ferro M**, Costas A, Arenaz J, López A. Does injection of plasma rich in growth factors after temporomandibular joint arthroscopy improve outcomes in patients with Wilkes stage IV internal derangement? A randomized prospective clinical study. *Int J Oral Maxillofac Surg*. 2016.Febrero.

EXPERIENCIA DOCENTE

Profesor de la materia de Enfermería Clínica II, Escuela Universitaria de Enfermería (Universidad de Vigo) curso 2015-2016.