

José Luis Fontalba Navas

(Ldo Vet, PhD, Dipl ECVS)

Jefe del servicio de cirugía y traumatología de Anicura VETSIA

Licenciado por la Universidad de Córdoba (España) en el año 2006. Poco después inició el periodo de formación para obtener el Diploma de Estudios Avanzados (2007-2009) (DEA) en la Universidad de Málaga, en el Programa de Avances en Ciencias de la Salud. En 2014 - 2015 cursó el título propio de "Especialista en Traumatología y Cirugía Ortopédica" en la Universidad Complutense de Madrid, y actualmente es profesor de dicho título. En 2016 consiguió el título de Doctor (PhD) por la Universidad de Málaga con calificación Sobresaliente - Cum Laude. Realizó la residencia en la especialidad de cirugía del Colegio Europeo de Cirujanos Veterinarios (ECVS) desde 2019 a 2022. Diplomado Europeo en cirugía (Dipl ECVS) desde 2024. Actualmente coordina un grupo de investigación multidisciplinar centrado en el estudio de las propiedades biomecánicas de la rodilla canina en las patologías que afectan al ligamento cruzado. Ha realizado estancias en centros Universitarios y privados de prestigio en Estados Unidos y Europa. Es profesor de cirugía en la Universidad Europea de Madrid. Es miembro activo e instructor de AO Vet, pertenece al grupo de trabajo del GEVO-AVEPA. Desde 2022 es Acreditado y miembro del comité técnico de la especialidad de Traumatología y Ortopedia (GEVO-AVEPA). Sus ámbitos de interés científico son las patologías óseas del crecimiento y deformaciones angulares, así como las patologías de rodilla canina. Dentro de la Neurocirugía, le interesa la estabilización de fracturas/luxaciones que afectan a la columna vertebral.

Graduated from the University of Cordoba (Spain) in 2006. Shortly after, he began the training period for the Diploma of Advanced Studies (2007-2009) (DEA) at the University of Malaga, in the Programme of Advances in Health Sciences. In 2014 - 2015 he studied the degree of 'Specialist in Traumatology and Orthopaedic Surgery' at the Complutense University of Madrid, where he is a lecturer in this degree. In 2016 he obtained the title of Doctor (PhD) from the University of Malaga with a Cum Laude qualification. He completed his residency in surgery at the European College of Veterinary Surgeons (ECVS) from 2019 to 2022. He has been a European Diplomate in Surgery (Dipl ECVS) since 2024. And is currently coordinating a multidisciplinary research group focused on the study of the biomechanical properties of the canine knee in pathologies affecting the cruciate ligament.

He has carried out stays in prestigious University and private centres in the United States and Europe. He is professor of surgery at the European University of Madrid. He is an active member and instructor of AO Vet, who belongs to the GEVO-AVEPA working group. Since 2022 he is accredited and a member of the technical committee of the speciality of Traumatology and Orthopedics (GEVO-AVEPA). His main areas of scientific interest are bone pathologies of growth and angular deformities as well as canine knee pathologies. Within neurosurgery, he is interested in the stabilisation of fractures/dislocations affecting the spine.

