

APELLIDOS Y NOMBRE	HERNÁNDEZ ROBLES, EDUARDO MANUEL
Categoría académica/ Nivel contractual, Dedicación	Profesor Ayudante Doctor del Dpto. Medicina y Cirugía Animal de la Universidad de Córdoba.
Titulación académica (año de obtención)	Licenciado en Veterinaria (1993) / Doctor en Veterinaria (2003)
Experiencia investigadora reciente	<p>Líneas de investigación:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Aplicación de técnicas de diagnóstico por imagen en alteraciones del aparato locomotor del caballo. 2. Utilización y aplicación de tratamientos bio-regenerativos en problemas locomotores del caballo. 3. Diagnóstico de cojeras en équidos. <p>Proyectos de investigación (últimos 5 años).</p> <p>Título del Proyecto: Multicentre field study to evaluate the efficacy and safety of a suspension of allogeneic mesenchymal stromal cells isolated from adipose tissue (PK/EM-1) for the reduction of clinical signs associated with degenerative joint disease (osteoarthritis) in horses in Europe. Sponsor: Bioceltix S.A. Sponsor Study nº: 05/22. CRO: Klifovet GmbH. Klifovet Study nº: 10346-002-5-1. Tipo de Proyecto: Proyectos de investigación de I+D+i con empresas privadas. Institución/Empresa: Bioceltix SA. (Convocatoria privada de empresa bio-tecnológica). Director/Directores: Klifovet. Fecha de inicio: julio de 2022: Fecha prevista de finalización: diciembre de 2024. Tipo de participación: investigador ensayo clínico: Nº participantes: 10-12 investigadores. Importe/Financiación: máximo de 72000 €/investigador.</p> <p>Publicaciones más relevantes (hasta un máximo de 3).</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Artículo científico. PJ Ginel, E Hernández, R Lucena, B Blanco, M Novales, E Mozos. <i>Allergen-specific immunotherapy in horses with insect bites hypersensitivity: a double-blind, randomized, placebo-controlled study.</i> Veterinary Dermatology. 2014,1;29-e10. https://doi.org/10.1111/vde.12092 2. Capítulo de libro. Hernández EM, Ginel PJ, López-Rivero JL, Novales M. <i>Retrospective evaluation of prepurchase examinations in Purebred Spanish Horses: 2004-2005.</i> In: Lindner A, ed. Management of Lameness Causes in Sport Horses: Muscle, Tendon, Joint and Bone Disorders. Germany, 2006:189-194. ISBN: 978-908686004-3. https://doi.org/10.3920/9789086865772_023 3. Artículo científico. Novales M, Hernández E, Lucena R. <i>Electrocution in the horse.</i> The Veterinary record, 1998, 142(3);68. https://doi.org/10.1136/vr.142.3.68-a
Experiencia profesional	Desde el año 2000, desarrolla labores asistenciales como veterinario clínico privado, especializado en alteraciones del aparato locomotor del caballo. A lo largo de este periodo de tiempo, hasta la actualidad, ha valorado y tratado a más de 4500 ejemplares equinos.

Experiencia en docencia virtual	<ol style="list-style-type: none"> 1. Curso: Utilización en el aula de medios electrónicos de apoyo a la enseñanza. Plan de Formación del Profesorado de la UCO (16-febrero-2006). 2. Curso: Empleo de la plataforma Moodle: Resolución de problemas. Organizada por grupo docente 037 de la Universidad de Córdoba (10-febrero-2010). 3. Curso básico de Moodle – 1ª Edición. Plan de Formación del Profesorado de la UCO (9-enero-2012). 4. Curso: Herramientas informáticas de apoyo a la enseñanza. Plan de Formación del Profesorado de la UCO (28-junio-2012). 5. Curso: Sistemas avanzados de enseñanza virtual. Plan de Formación del Profesorado de la UCO (11-julio-2012). 6. Curso avanzado de Moodle – 2ª Edición. Plan de Formación del Profesorado de la UCO (13-julio-2012). 7. Curso de Experto para la formación del profesorado universitario organizado por la Dirección para la Formación del Profesorado Universitario de la Universidad de Córdoba (4-abril-2014). 8. Curso: Formación docente para profesorado asociado de la Facultad de Veterinaria. Programa de Formación en Centros (Facultad de Veterinaria) dentro del marco de la Formación del Profesorado Universitario (4-diciembre-2020). 9. Docencia de grado. Diagnóstico por Imagen. Universidad de Córdoba más de 10 años de experiencia en docencia virtual. Plataforma virtual: Moodle UCO. http://moodle.uco.es/m2324/ 10. Docencia de Máster. Diagnóstico por Imagen. Máster Universitario en Medicina, Sanidad y Mejora Animal de la Universidad de Córdoba, más de 10 años de experiencia en docencia virtual. Plataforma virtual: Moodle UCO. http://moodle.uco.es/m2324/ 11. Utilización rutinaria de plataformas de videoconferencias: Black board collaborator, Webex, Zoom. 12. Proyecto Docente las Nuevas Tecnológicas Aplicadas a la enseñanza de la Tomografía Computarizada en Veterinaria (El TAC en mi móvil). Proyecto multidisciplinar. Autores: Novales M, Blanco B, Lucena R, Ginel PJ, Hernández Em, Miró F, Redondo A, Tinedo D. Coautor del Proyecto. Curso académico 2015-16.
Docencia en el Máster en Medicina Deportiva Equina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Diagnóstico por Imagen (Módulo metodológico/básico). 1 crédito. 2. Enfermedades del sistema musculoesquelético (Módulo específico). 1 crédito.

Eduardo M. Hernández Robles, PROFESOR del Máster Universitario en Medicina Deportiva Equina por la Universidad de Córdoba DECLARA la exactitud y veracidad de los datos contenidos en este documento.

En Córdoba a 12 de febrero de 2024

Fdo. Eduardo M. Hdez. Robles.