

| | |
|---|---|
| APELLIDOS Y NOMBRE | DIEZ DE CASTRO, ELISA |
| Categoría académica / Dedicación / Nivel contractual / Afiliación | Veterinaria contratada del Hospital Clínico Veterinario de la Universidad de Córdoba. Tiempo completo. Profesora asociada del Departamento de Medicina y Cirugía animal. |
| Titulación académica (año de obtención) / Otras titulaciones | Licenciada en Veterinaria (2004) / Doctora en Veterinaria (2015) Diplomada del Colegio Europeo de Medicina Interna Equina (ECEIM) (2012) |
| Experiencia investigadora reciente | <p><u>Líneas de investigación</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Medicina Interna Equina 2. Enfermedades Neuromusculares y Endocrino-Metabólicas Equinas <p><u>Proyectos de investigación más recientes</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1 <i>Development of a protein based diagnostic test for equine metabolic syndrome: application in the prevention of laminitis”</i> (2021-2023). The WALTHAM Foundation (UK). 29.049,50 €. Equipo de trabajo 2 <i>“Búsqueda de marcadores proteicos para el diagnóstico del síndrome metabólico en caballos”</i> (2022). Universidad de Córdoba (Fondos FEDER-UCO). 35.000 €. Role: Equipo de trabajo 3 Influence of caloric content of the diet over phosphorus balance: implications for renal disease. (PI14/00467) del Instituto Carlos III- Ministerio de Ciencia e innovación. 147.620 € (2015-2019). Investigador <p><u>Publicaciones más relevantes (hasta un máximo de 3)</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Artículo científico. Diez de Castro E, Zafra R, Acevedo LM, Perez J, Acosta I, Rivero JLL, Aguilera Tejero E. Eosinophilic enteritis in horses with Motor Neuron Disease. Journal of Veterinary Internal Medicine. 2016 30: 873-879. doi: 10.1111/jvim.13944 2. Artículo científico. Fuentes-Romero B, Muñoz-Prieto A, Cerón JJ, Martín-Cuervo M, Iglesias-García M, Aguilera-Tejero E, Díez-Castro E. <u>Measurement of Plasma Resistin Concentrations in Horses with Metabolic and Inflammatory Disorders.</u> Animals (Basel). 2021 Dec 30;12(1):77. doi:10.3390/ani12010077.PMID: 35011183 3. Artículo científico. de Medina AS, Serrano-Rodríguez JM, Diez de Castro E, García-Valverde MT, Saitua A, Becero M, Muñoz A, Ferreiro-Vera C, de Medina VS. Pharmacokinetics and oral bioavailability of cannabidiol in horses after intravenous and oral administration with oil and micellar formulations. Equine Vet J. 2023 Jan 9. doi: 10.1111/evj.13923. |
| Experiencia profesional | Veterinaria contratada en el Hospital Clínico Veterinario de la Universidad de Córdoba (2011- actualidad) |
| Experiencia en docencia virtual y habilidades digitales | <p><u>Experiencia en docencia virtual</u></p> <p><u>Docencia en master</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 4 años de experiencia en docencia virtual en el Máster Universitario propio: Internado en medicina y cirugía de animales de compañía (pequeños animales y équidos) de la Universidad de Extremadura- - 5 años de experiencia en docencia virtual el Másteres de Medicina deportiva equina de la Universidad de Córdoba. - Docente en varias asignaturas de los master propios de la Universidad tecnológica TECH: “Master en medicina interna en especies mayores”, “Master en clínica hospitalaria equina” y “Master en medicina y cirugía equina” (2020-2022) <p><u>Docencia en cursos online</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Diagnóstico de las patologías más frecuentes en potros neonatos. 23/9-30/10 2012 http://cursovet.com/mieq01 - Alteraciones digestivas en el caballo 1-24/11 2013 http://cursovet.com/ |

| | |
|---|---|
| | <p>- Curso online consejo general de colegios veterinarios de España: “Cómo aproximar el diagnostico en las patologías más frecuentes en potros neonatos” 31/05-19/06 2015 www.colvetcampus.es/moodle/</p> <p>- Curso online consejo general de colegios veterinarios de España: “Alteraciones digestivas en el caballo” 21/05-9/06 2017 www.colvetcampus.es/moodle/</p> <p>Habilidades digitales</p> <p>Uso de la plataforma virtual Moodle de la Universidad de Córdoba: http://moodle.uco.es/m2324/</p> <p>Plataformas de videoconferencias: Black board collaborator, Webex, Zoom, Microsoft Teams</p> |
| <p>Dedicación en Asignaturas en Máster en Medicina deportiva equina</p> | <p>Asignatura: Endocrinología, Metabolismo y Nutrición (1 crédito)</p> <p>Tutora de 5 TFMs en dicho master.</p> |

Elisa Diez de Castro, PROFESORA 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. Elisa Diez de Castro