

MVZ Octavio Mejía Ponce

Licenciatura: Médico Veterinario Zootecnista. Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo (1994)

Especialidad: Especialista en medicina, cirugía y zootecnia de perro y gatos. Departamento de Medicina, Cirugía y Zootecnia para pequeñas especies, FMVZ, UNAM (1997)

Técnico Académico Asociado B, Tiempo Completo, responsable del Consultorio de Dermatología del Hospital Veterinario de Especialidades UNAM desde 2007 a la fecha

Diplomado en Acupuntura Veterinaria, Instituto Nacional de Medicina Tradicional China; Instituto Mexicano de Medicina Veterinaria Complementaria (2005)

Diplomado Epidemiología Veterinaria, Departamento de Medicina Preventiva y Salud Pública, FMVZ, UNAM (2016)

Autor de varios capítulos y director académico del Diplomado en dermatología del CEAMVET (2005 a la fecha)

Autor de dos capítulos del Diplomado de Infectología en perros y gatos, Departamento de Inmunología y Virología, FMVZ, UNAM

Autor de las últimas ediciones del módulo 4 del Diplomado en Medicina, Cirugía y Zootecnia en perros y gatos, Departamento de Medicina, Cirugía y Zootecnia en pequeñas especies, FMVZ, UNAM (206 a la fecha)

Responsable del módulo “casos clínicos”, del Diplomado de Infectología en perros y gatos, Departamento de Inmunología y Virología, FMVZ, UNAM (2014- 2019)

Materias impartidas dentro de la UNAM: “Medicina de perros y gatos”; “Medicina de perros”; “Práctica de medicina de perros”

Publicaciones en revistas de difusión en medicina veterinaria como: “Casos clínicos”; Revista AMMVEPE; Vanguardia Veterinaria

Publicaciones en la revista de difusión “Animales de compañía” de la cual se ha formado parte del comité editorial desde 2010 a la fecha

Co autor de trabajos presentados en varios congresos como el Congreso Veterinario de León; Congreso de la AMMVEPE; Congreso Internacional en Medicina Veterinaria; y numerosos congresos en diversos estados de la República

Ponente en numerosos congresos nacionales y regionales

Ponente en el Tercer Congreso de la Asociación Latinoamericana de Dermatología Veterinaria, Buenos Aires, 2015