



ILUSTRE COLEGIO OFICIAL DE VETERINARIOS del Principado de Asturias

CURSO *CIRUGÍA DE TEJIDOS BLANDOS: PATOLOGÍAS*QUIRÚRGICAS RELACIONADAS CON EL SISTEMA DIGESTIVO

Oviedo, 12 de mayo de 2018

PONENTE: Manuel Jiménez Peláez LV, MRCVS, Dipl. ECVS

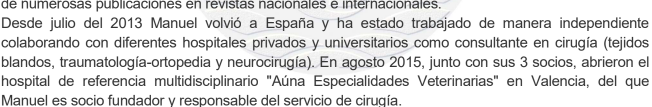
Especialista Europeo en Cirugía de Pequeños Animales Socio fundador y Responsable del Servicio de Cirugía

Aúna Especialidades Veterinarias - Valencia

Malagueño, Licenciado por la Facultad de Veterinaria de Córdoba (promoción 94-99).

Especialista Europeo en Cirugía de Pequeños Animales Diplomado E.C.V.S. (European College of Veterinary Surgeons).

Realizó su formación quirúrgica postuniversitaria en Francia durante 7 años: École Nationale Vétérinaire de Nantes y de Lyon donde realizó 1 año de internado general y 2 quirúrgicos, y su residencia oficial de 3 años del ECVS en un hospital privado de Paris "Centre Hospitalier Vétérinaire Frégis"). En 2007 se trasladó a Inglaterra donde permaneció 6 años trabajando de cirujano especialista en dos hospitales de referencia: el "Animal Health Trust" y en "Davies Veterinary Specialists". Conferenciante en formaciones y congresos nacionales e internacionales de manera asidua, autor y corrector oficial de numerosas publicaciones en revistas nacionales e internacionales.



LUGAR......: Colegio de Veterinarios de Asturias

HORARIO: 16:30h – 20:30h

PRECIO:

Veterinarios Colegiados en Asturias: 30 €

No colegiados: 60 €







ILUSTRE COLEGIO OFICIAL DE VETERINARIOS del Principado de Asturias

CURSO CIRUGÍA DE TEJIDOS BLANDOS: PATOLOGÍAS QUIRÚRGICAS RELACIONADAS CON EL SISTEMA DIGESTIVO

Oviedo, 12 de mayo de 2018

Programa:

- ✓ Síndrome dilatación torsión de estómago: ¿Qué hemos cambiado?
- ✓ Cirugía del intestino delgado: como hacerla con seguridad
- ✓ Cirugía del colon: el grueso no es delgado...
- ✓ Hernias perineales en perros: la clave del éxito



- Objetivo/s del curso: Profundizar y afianzar las buenas bases de técnicas quirúrgicas y patologías comunes en cirugía de tejidos blandos.
- > Nivel del curso: medio
- A quién va dirigido: veterinarios/as con especial interés en la cirugía de tejidos blandos.