



# Traumatología y Ortopedia en Pequeños Animales

· AVANZADO ·

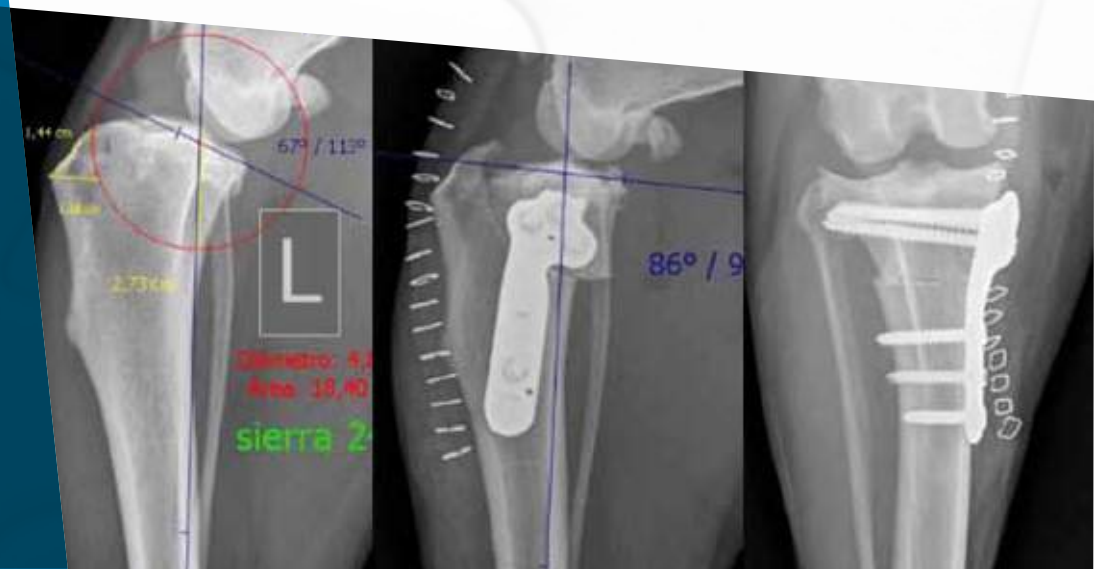
.....

## TÉCNICA TPLO Y PROCEDIMIENTOS ESPECIALES EN CIRUGÍA DE RODILLA 4<sup>A</sup> EDICIÓN

.....

Viernes 24 y Sábado 25  
de Junio de 2022

· MALAGA ·



# PROFESORES



## **JUAN MIGUEL RAMÍREZ LEÓN**

LV, Dip ECVS, European Specialist in Small Animal Surgery  
AniCura Bahía de Málaga Referencia Veterinaria



## **TONI NAVARRO ALBEROLA**

LV, Acred AVEPA Traumatología y Ortopedia, C.C. GEVO  
Centro Veterinario Nexo Menescal Novelda - Alicante  
Hospital Clínico Veterinario Universidad de Murcia



## **JESÚS SÁNCHEZ NICOLÁS**

LV, Acred AVEPA Traumatología y Ortopedia, C.C. GEVO  
Myramar Animal Hospital Fuengirola - Málaga  
Hospital Veterinario Guadamar SVR - Sevilla

# PROGRAMA

## VIERNES 24

- 16:20 · PRESENTACIÓN DEL CURSO
- 16:30 · **Actualización de la enfermedad del cruzado en el perro:** (JM. Ramírez)
  - Posibles etiologías y todo lo que no sabemos al respecto
  - Evolución histórica del tratamiento ¿cómo hemos llegado hasta aquí?
- 17:10 · **La osteotomía de nivelación de la meseta tibial (TPLO):** (T. Navarro)
  - Consideraciones generales, anatomía y biomecánica
  - ¿Por qué prefiero esta técnica frente a otras osteotomías tibiales?
- 17:50 · **Material necesario para realizar la TPLO:** (J. Sánchez Nicolás)
  - Instrumental específico y características técnicas de los implantes
  - ¿Qué particularidades encuentro entre las distintas marcas del mercado?
- 18:30 · PAUSA CAFÉ
- 18:50 · **Procedimientos especiales:** (JM. Ramírez)
  - Corrección simultánea de rotura de cruzado y luxación de rótula
  - Corrección simultánea de rotura de cruzado con deformidades tibiales
  - Casos clínicos
- 19:30 · **Mi experiencia con la TPLO: éxitos, complicaciones y su resolución**  
(T. Navarro - J. Sánchez Nicolás)
- 20:30 · CLAUSURA DE LA PRIMERA JORNADA

# PROGRAMA

## SÁBADO 25

- 9:00 · **Indicaciones clínicas:** (T. Navarro)
  - Examen del paciente, posicionamiento radiológico y evaluación preoperatoria
- 9:20 · **Planificación de la cirugía:** (J. Sánchez Nicolás)
  - Medición de ángulos para la correcta rotación de la meseta tibial
- 10:00 · **Técnica quirúrgica paso a paso** (JM. Ramírez)
- 10:40 · **Evaluación radiográfica postoperatoria y manejo postquirúrgico del paciente** (T. Navarro)
- 11:00 · PAUSA CAFÉ
- 11:30 · **Demostración técnica:** (J. Sánchez Nicolás - T. Navarro - JM. Ramírez)
  - Diferentes artrotomías de rodilla
  - Inspección de meniscos
  - TPLO para rotura de ligamento cruzado
  - TPLO para corrección simultánea de luxación de rótula
- 13:30 · **PRÁCTICA 1: Planificación preoperatoria:**
  - Evaluación radiográfica de las rodillas
  - Medición de ángulos para la correcta rotación de las mesetas tibiales
- 14:45 · COMIDA
- 16:00 · **PRÁCTICA 2: Artrotomías e inspección de meniscos**
- 16:30 · **PRÁCTICA 3: TPLO en pacientes con rotura de cruzado**
- 17:45 · **PRÁCTICA 4: TPLO en pacientes con luxación de rótula y rotura de cruzado**
- 19:00 · CLAUSURA DEL CURSO Y ENTREGA DE DIPLOMAS

# INSCRIPCIÓN

Precio: **700 €** (incluye material didáctico, coffees y comida)

Antes de realizar el pago debe enviarnos un email solicitando su preinscripción en el curso: nombre, apellidos, clínica y localidad.

Una vez preinscrito, debe confirmar el ingreso del 50% en concepto de reserva y enviarnos el justificante para garantizar su reserva de plaza.

El pago del 50% restante deberá realizarse con fecha límite de 20 días antes del comienzo del Ciclo Formativo, pasada esa fecha la organización podría anular la inscripción y el alumno perdería el importe de su reserva.

Ingreso o transferencia en cuenta de Unicaja a nombre de VETABILITY S.L.

IBAN: **ES25 2103 0740 3800 3001 2455** | BIC/SWIFT: **UCJAES2M**

Contacto: **Ricardo Santos** | (+34) **608 328 380** | [r.santos@vetability.es](mailto:r.santos@vetability.es)

\* NOTA: consulte nuestra política de cancelaciones en [www.vetability.es](http://www.vetability.es)

PATROCINA:



COLABORA:



Traumatología y Ortopedia AVANZADA  
Técnica TPLO y Procedimientos Especiales en Cirugía de Rodilla

FECHA: Viernes **24** y Sábado **25** de **Junio** de 2022

LUGAR: **Instituto Andaluz de Cirugía IACE**  
Parque Tecnológico de Andalucía  
C/ Ivan Pavlov 8 - 29590 Campanillas - Málaga

PLAZAS: Limitadas a **12 alumnos**

\*Nota: las sesiones prácticas se trabajarán en grupos de 2 alumnos por cada mesa