



CONGRESO
NEFRO-UROLOGÍA
VETERINARIA 2026



TALLER PRE-CONGRESO

MARTES, 21 ABRIL 2026

DOCENTES:

DRA. LORENA PRIETO

DR. JORGE FORERO



TEMA

**Uso del ultrasonido para evaluar
la hemodinamia en pacientes
renales hospitalizados.**

W W W . C N U V E T . C O M



CONGRESO
NEFRO-UROLOGÍA
VETERINARIA 2026

Introducción al Taller

Introducción al Taller Pre-Congreso

Uso del ultrasonido para evaluar la hemodinamia en pacientes renales hospitalizados.

La evaluación hemodinámica es un componente crítico en el manejo de pacientes renales hospitalizados. Comprender el estado del flujo sanguíneo renal permite ajustar terapias, anticipar complicaciones y mejorar el pronóstico clínico en escenarios de alta complejidad.

Este taller precongreso ha sido diseñado para enseñar el uso del ultrasonido como herramienta clínica para evaluar la hemodinamia renal, integrando conceptos fisiopatológicos con la interpretación ecográfica aplicada a pacientes hospitalizados.

A través de un enfoque práctico y clínico, los participantes aprenderán a incorporar la evaluación hemodinámica por ultrasonido en la toma de decisiones diarias dentro del entorno hospitalario.

TEMA

**Uso del ultrasonido para evaluar
la hemodinamia en pacientes renales hospitalizados.**

MARTES, 21 ABRIL 2026

SANMARTÍN
Fundación Universitaria

Calle 82 # 18 - 07
Torre 7 Ed. Pos grados
BOGOTÁ - COLOMBIA

JORNADA - 08:00 - 12:00

¿Por qué participar en este Taller Pre-Congreso?

En pacientes renales críticos, la información hemodinámica puede marcar la diferencia entre una intervención oportuna y una complicación evitable.

Al participar en este taller usted podrá:

- Comprender los principios de la hemodinamia renal.
- Utilizar el ultrasonido para evaluar el flujo sanguíneo renal.
- Interpretar hallazgos ecográficos en pacientes hospitalizados.
- Ajustar el manejo clínico a partir de la información hemodinámica.
- Integrar el ultrasonido como herramienta de monitoreo continuo.



CONGRESO
NEFRO-UROLOGÍA
VETERINARIA 2026

  @cnuvetcol
www.cnuvet.com

Este taller está dirigido a profesionales que buscan optimizar el manejo del paciente renal hospitalizado mediante herramientas diagnósticas avanzadas.

Contenido Académico del Taller Pre-Congreso

Uso del ultrasonido para evaluar la hemodinamia en pacientes renales hospitalizados.



Contenido académico

- Fisiología y fisiopatología de la hemodinamia renal.
- Principios ecográficos aplicados a la evaluación hemodinámica.
- Evaluación del flujo renal mediante ultrasonido.
- Interpretación clínica de parámetros hemodinámicos.
- Casos clínicos en pacientes renales hospitalizados.
- Errores comunes y consideraciones prácticas.



Metodología

El taller se desarrollará en modalidad teórico-práctica, integrando:

- Exposición guiada por los docentes.
- Revisión de imágenes ecográficas.
- Análisis de casos clínicos reales.
- Discusión clínica aplicada al entorno hospitalario.

Este enfoque garantiza una formación sólida y aplicable al manejo clínico diario.

TALLER

PRE-CONGRESO

MARTES, 21 ABRIL 2026

TEMA

Uso del ultrasonido para evaluar la hemodinamia en pacientes renales hospitalizados.

Información General del Taller

DOCENTES

Dra. Lorena Prieto
Dr. Jorge Forero

MODELO DE TALLER

Teórico- Práctico:
Felinos

CUPOS

Cupo limitado

HORARIO

08:00 a 12:00

LUGAR

FUNDACIÓN UNIVERSITARIA
SAN MARTIN
CALLE 82 # 18 - 07
TORRE 7 - ED. POSGRADOS

INVERSIÓN

\$400.000 COP

INSCRÍBETE AHORA

W W W . C N U V E T . C O M

  @cnuvetcol

CONTACTO

 +57 311 340 52 75

 coordinador@cnuvet.com  academico@cnuvet.com

