



# CURSO DE ECOGRAFÍA DE TÓRAX PARA CLÍNICOS VETERINARIOS

---

Proporcionar a los médicos veterinarios de conceptos, herramientas y tips diagnósticos para la comprensión de la normalidad y los hallazgos patológicos mediados por el estudio ecográfico del tórax en caninos y felinos domésticos.

---

**Docente a cargo:**

M.V. Alberto Meder.



**INICIA**  
Lunes 15 de  
Noviembre



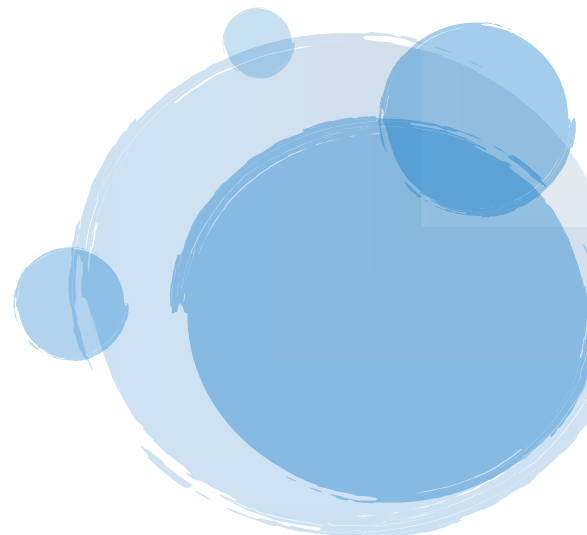
**MODALIDAD**  
Online



**DURACIÓN**  
5 Clases

**FOR.NET**

ESPACIO DE FORMACION  
INTEGRAL VETERINARIA





# TEMARIO

## MÓDULO 1.

Anatomía del tórax canino y felino. Caja torácica. Estructura. Límites. Referencias topográficas. Lóbulos pulmonares. Pulmón derecho. Pulmón izquierdo. Relación con silueta cardíaca. Mediastino. Pliegues. Estructura. Craneocaudal. Dorsoventral. Ganglios. Órganos. Diafragma. Espacio pleural. Pleura visceral y parietal. Pared torácica. Esófago. Sistema nervioso. Otros órganos del tórax.

## MÓDULO 2.

Técnica ecográfica de exploración del tórax. Identificación de estructuras normales. Artefactos. El tórax normal. Exploración en la urgencia. Parénquima pulmonar normal.

## MÓDULO 3.

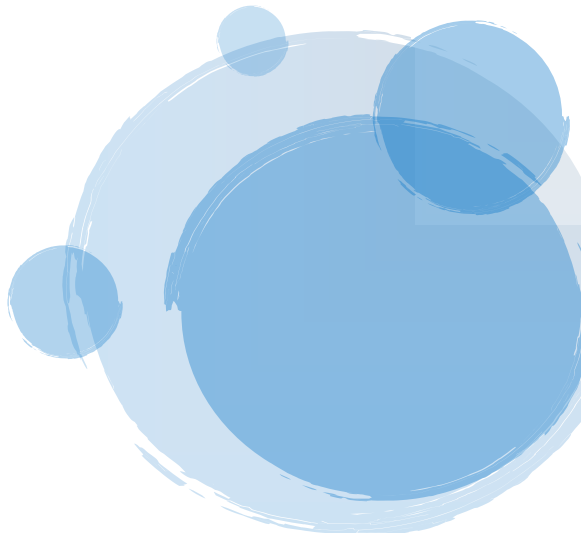
Espacio pleural. Pliegues pleurales. Pliegues mesoteliales. Pleura visceral. Pleura parietal. Superficies pleurales. Colecta pleural. Características ecográficas. Neumotórax.

## MÓDULO 4.

Mediastino. Masas. Craneales. Caudales. Ganglios. Lesiones mediastinales inflamatorias. Patologías esofágicas. Megaesófago. Linfoma. Linfosarcoma. Timoma.

## MÓDULO 5.

Enfermedad pulmonar. Neoplasias. Patologías parenquimatosas. Pulmón húmedo. Neumonía. Atelectasia. Metástasis pulmonar. Hernia diafragmática.



**CERTIFICAN:**

**FORNET** | ESPACIO DE FORMACION  
INTEGRAL VETERINARIA

**AVALAN:**



**Universidad  
Nacional  
Villa María**



**Veterinaria  
UCCuyo**

