



UNIVERSIDAD  
DE LA REPÚBLICA  
URUGUAY

### Temario para la prueba Teórica (15 temas)

1. Generalidades de la radiología (rayos x y tomografía): Principios físicos y radioprotección, formación de la imagen, terminología, principios de interpretación.
2. Medios de contraste radiológico, modos de administración, principales usos.
3. Evaluación radiológica de los campos pulmonares: distintos patrones de visualización y principales patologías.
4. Radiología del miembro equino. Incidencias más utilizadas para el estudio de la articulación del carpo, articulación metacarpofalngiana y pie, y sus principales patologías.
5. Evaluación radiológica de los procesos de agresión y reacción ósea.
6. Evaluación radiológica de las principales patologías de columna vertebral en pequeños animales.
7. Evaluación y clasificación de las fracturas y luxaciones, proceso de cicatrización, complicaciones.
8. Evaluación radiológica de estómago e intestinos en pequeños animales. Principales patologías.
9. Generalidades de la ecografía: bases físicas, equipamiento, formación de la imagen y artefactos. Principios de interpretación.
10. Evaluación ecográfica en urgencia de pequeños animales: AFAST y TFAST.
11. Evaluación ecográfica de útero y ovarios, principales patologías en pequeños animales.
12. Evaluación ecográfica de riñones y uréteres, principales patologías.
13. Evaluación ecográfica de hígado normal y principales patologías.
- Ruta 8 km 18 - Montevideo, Uruguay
14. Evaluación ecográfica de estómago e intestinos. Principales patologías.
15. Evaluación ecográfica de bazo, principales patologías en pequeños animales.

### Prueba Práctica

La evaluación práctica consistirá en realizar un estudio imagenológico y su posterior informe, a tales efectos se seleccionarán pacientes del Hospital de Facultad de Veterinaria.



Ruta 8 Km.18



[www.fvet.edu.uy](http://www.fvet.edu.uy)



Teléfono: 1903