"Curso de Endocrinología en la Clínica Diaria"

Curso de actualización en patologías frecuentes de endocrinología y sus comorbilidades.

Dirección Académica: M.V. Jorge Daniel García

Staff Docente:

M.V. Lisandro Reynes

M.V. Pablo Sande

M.V. Cesar Mayorga

M.V. Pablo Meyer

M.V. Christian Mori

M.V. Rodrigo Reyes

M.V. Diego Miceli



OBJETIVOS

- ✓ Ofrecer un marco teórico y conceptual para poder encarar la problemática del diagnóstico y tratamiento del paciente veterinario con endocrinopatías y sus alteraciones asociadas a las diferentes enfermedades.
- ✓ El profesional debe adquirir la capacidad de llevar a cabo la atención de pacientes con enfermedades endocrinas en base a sus conocimientos.

TEMARIO

• Hipotiroidismo canino. M.V. Jorge Daniel García.

Déficit de hormona tiroidea: causas, diagnóstico y tratamiento en el cachorro y adulto

• Carcinoma tiroideo. M.V. Jorge Daniel García

Clasificación y estadificación Diagnóstico por imágenes y tratamiento

• Hipertiroidismo felino. M.V. Jorge Daniel García.

Diagnóstico de laboratorio e imágenes

Acromegalia en gatos. M.V. Diego Miceli.

Etiologías

Alternativas en diagnóstico y tratamiento.

Síndrome de Cushing. M.V. Diego Miceli.

ACTH dependiente vs hipercortisolismo adrenal Pruebas diagnósticas y tratamiento

Diabetes Mellitus. M.V. Jorge García.

Manejo de insulina

Técnicas de monitoreo y seguimiento

Alopecias no inflamatorias no hormonales. M.V. Lisandro Reynes

Causas y signos clínicos

Nuevas alternativas en tratamiento

• Dermatosis hormonales. M.V. Rodrigo Reyes.

Tratamiento adyuvante

• Cirugías del sistema endocrino. M.V. Pablo Meyer.

Actualización en cirugías. Cuando y porque indicar. Derivaciones. Complejidad

• Alteraciones reproductivas. M.V. Christian Mori.

Alteraciones reproductivas, relacionadas a patologías endocrinas.

Actualizaciones. Tratamientos

Terapias de renoprotección .M.V. Cesar Mayorga.

Terapias de renoprotección en el paciente con alteraciones endocrinas Diagnóstico y seguimiento.

Enfermedades de la Visión. M.V. Pablo Sande.

Consecuencias de las enfermedades hormonales sobre la visión.

CERTIFICAN:



AVALAN:

