



Facultad de Veterinaria

Universidad Complutense

FICHA DE ASIGNATURA

TITULACIÓN	PLAN DE ESTUDIOS	CURSO ACADÉMICO
VETERINARIA	97	2012 - 2013

Título de la Asignatura	Patología y clínica de animales exóticos
Subject	

Código (en GEA)	100368
Carácter (Básica – Obligatoria – Optativa)	Optativa
Duración (Anual- Semestral)	Cuatrimestral
Horas semanales	22

Créditos	Teóricos	2	Curso	Semestre	Plazas ofertadas
	Prácticos	2	2º ciclo	1º	40
	Seminarios	0'5	Departamento responsable		Facultad
	Otros		Medicina y cirugía animal	veterinaria	

	Nombre	teléfono	e-mail
Profesor/es Coordinador/es	Alfredo Bengoa Rodríguez	913943874	benroalf@vet.ucm.es
Profesores que imparten la asignatura	Alfredo Bengoa Rodríguez	913943874	benroalf@vet.ucm.es

Breve descriptor

Estudio de las enfermedades de mayor prevalencia en la clínica y el manejo y aproximación clínica al animal exótico de compañía como paciente

Requisitos y conocimientos previos recomendados

Alumnos matriculados en 4º curso que hayan aprobado la patología general de 3º

Objetivos generales de la asignatura

Estudio de la patología clínica de animales exóticos

General Objectives of this subject

Programa Teórico y Práctico

PROGRAMA TEÓRICO

- Tema 00.- Presentación de la asignatura y breve bosquejo histórico
- Tema 1.- Clínica de los anfibios.
- Tema 2.- Introducción a la clínica de reptiles.
- Tema 3.- Exploración física y pruebas complementarias de los reptiles.
- Tema 4.- Enfermedades nutricionales de los reptiles.
- Tema 5.- Dermatología de los reptiles.
- Tema 6.- Patología de la reproducción de los reptiles.
- Tema 7.- Patología del aparato respiratorio de los reptiles.
- Tema 8.- Casos clínicos de reptiles
- Tema 9.- Introducción a la clínica de aves.
- Tema 10.- Exploración física y pruebas complementarias de las aves.
- Tema 11.- Patología del aparato respiratorio de las aves.
- Tema 12.- Patología del aparato digestivo de las aves.
- Tema 13.- Patología del aparato urogenital de las aves.
- Tema 14.- Dermatología de las aves.
- Tema 15.- Casos clínicos de aves.
- Tema 16.- Clínica de lagomorfos I .
- Tema 17.- Clínica de lagomorfos II .
- Tema 18.- Clínica de hurones.
- Tema 19.- Clínica de roedores.
- Tema 20.- Urgencias en exóticos.
- Seminario 1
- Seminario 2
- Seminario 3

Seminario 4

Seminario 5

PROGRAMA PRÁCTICO

Las prácticas tienen un carácter obligatorio.

Las prácticas se realizarán en el servicio de animales exóticos del H.C.V.C.

El horario de prácticas será: De lunes a viernes de 10 a 14

Grupos: Los alumnos se distribuirán en grupos de 4.

Número de prácticas y horas alumno / año: Cada alumno realizará 5 practicas de 4 horas de duración (20 horas alumno / año) y 5 seminarios de 1 hora de duración total (5 horas alumno / año)

Método docente

Clases teóricas y prácticas y realización y exposición en equipo de un tema propuesto por el profesor.

Criterios de Evaluación

Asistencia a clases teóricas y prácticas, trabajos personales realizados por el alumno. Examen teórico y práctico

Otra Información Relevante

Los alumnos aprenderán técnicas clínicas, diagnósticas , de manejo y tratamiento de las enfermedades de los anir exóticos.

Bibliografía Básica Recomendada

Reptiles:

"Reptile medicine and surgery"; D. Mader (1996). Ed. Saunders

"Reptile care, an atlas of diseases and its treatments"; F. Frye (1991). Ed. T.F.H.

"Manual of reptiles"; Cooper (1992). Ed. B.S.A.V.A.

Aves:

"Avian Medicine Principles and Applicatons"; Ritchie, Harrison & Harrison.

Ed. Wingers Publications

"MANUAL OF EXOTICS PETS"; COOPER ED. BSAVA

"Exotic Animal Formulary"; Carpenter, Mashima & Rupiper. Greystone Publications

"Manual clínico de aves exóticas" Grifols & Molina. Ed. Grass- Iatros

Mamíferos:

"Ferrets, Rabbits and Rodents. Clinical Medicine and Surgery"; E.V. Hillyer and K.E. Quesenberry. Ed. Saunders Co.