



PRÁCTICA INTEGRAL IV

Nombre de la Asignatura:	Práctica Integral IV
Semestre:	Cuarto semestre
Clave:	PIIV0404
No. de Créditos:	25
Horas teóricas:	25 hrs semana / mes
Total de horas semestre:	500 hrs

Área: Médica

Elaborado: MVZ Esp Rodrigo López Islas

Reviso y actualizó:
MVZ Esp Rodrigo López Islas
M en C Sandra Díaz González Vieyra

Fecha de aprobación por los H.H. Consejos Académico y de Gobierno

26 NOVIEMBRE 2012





Objetivo: Al finalizar el curso el alumno será capaz de integrar y aplicar los conocimientos adquiridos en las asignaturas impartidas en el cuarto semestre y aplicarlas en casos reales remitidos a las diferentes secciones del servicio del Hospital Veterinario para Pequeñas Especies de la FMVZ-UAEM.

Contenido del programa		
Unidad	Contenido por Unidad	Actividades
1.	Administración y calidad de los sistemas de salud	<ul style="list-style-type: none">• Administrará los recursos económicos destinados para atención de cada uno de los pacientes que atendidos con base en las normas y calidad del servicio de cada área del hospital.
2.	Neumología	<ul style="list-style-type: none">• Evaluación de los pacientes con alteraciones respiratorias• Diagnóstico de las diferentes enfermedades respiratorias.• Manejo terapéutico de los pacientes con enfermedades respiratorias
3.	Oftalmología	<ul style="list-style-type: none">• Evaluación de los pacientes alteraciones oftálmicas• Diagnóstico de las enfermedades oftálmicas• Manejo terapéutico de los pacientes con enfermedades oftálmicas
4.	Tópicos selectos de medicina y cirugía en perros y gatos	<ul style="list-style-type: none">• Aplicar los conocimientos adquiridos en las diferentes clases o conferencias, para la atención de los pacientes en las diversas secciones del hospital
5.	Seminario de casos clínicos	<ul style="list-style-type: none">• Aplicar los conocimientos adquiridos a lo largo de los semestres con la finalidad analizar y preparar un trabajo escrito tutelado que refleje la experiencia con un caso clínico o serie de casos, para su análisis en un foro de educación continua.

Sistema de Evaluación	Atención al paciente	80 %
	Presentación de reportes	20%





Bibliografía:

1. Bonagura K. (1992): Current veterinary therapy. 1a Edición. Saunders. USA.
2. Ettinger. S,J. (2010): Textbook of veterinary internal medicine. 7ª Edición. Saunders. USA.
3. Nelson R.W. Couto C.G. (1998): Small animal internal medicine. 2ª Edición. Mosby. USA.
4. Fuentes L. Swift S.T. (2000): Manual de Medicina y Cirugía Cardiorrespiratoria. 1a Edición. Harcourt. España
5. King L.G. (2004): Textbook of respiratory disease in dogs and cats. 1ª Edición. Saunders. USA.
6. Martin M. Corcoan B. (1999): Enfermedades Cardio-respiratorias del perro y el gato. 1ª Edición. Harcourt. España
7. Banks WJ, editor. Histología Veterinaria. México: Manual Moderno. 1996.
8. Barnett KC, Crispin SM. Feline ophthalmology, an atlas and text. UK: Saunders Company. 1998.
9. Climent S, Sarasa M, Muniesa P, Terrado J, editores. Manual de anatomía y embriología de los animales domésticos, conceptos básicos y datos aplicativos. Sistema nervioso central y órganos de los sentidos. España: ACRIBIA. 1998.
10. Crispin SM. Notes on veterinary ophthalmology. UK: Blackwell Publishing. 2005.
11. Gelatt KN, editor. Veterinary Ophthalmology. 4th ed. USA: Blackwell Publishing. 2007.
12. Gelatt KN, Gelatt JP, editors. Small animal ophthalmic Surgery. USA: Pergamon. 1994.
13. Martin CL, editor. Ophthalmic disease in veterinary medicine. UK: Mason Publishing, 2005.
14. Moore CP, editor. Ocular therapeutics. VetClin Small Anim. 34, 2004.
15. Peiffer LR, Petersen JSM. Oftalmología de pequeños animales. 3a ed. España: Harcourt. 2002
16. Slatter D, editor. Fundamentals of Veterinary Ophthalmology. 3rd ed., USA: W.B. Saunders Company. 2001.
17. Stades CF, Boevé MH, Neumann W, Wyman M. Oftalmología para el veterinario práctico. 1a ed. Argentina: Intermédica. 1998.
18. Stiles J, editor. Infectious disease and the eye. VetClin Small Anim. 30 (5) 2000.

