



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
PROGRAMA DE POSGRADO
ESPECIALIZACIÓN EN MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA
PLAN DE ESTUDIOS EN MEDICINA Y CIRUGÍA VETERINARIAS
FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA
 Programa de actividad académica



Denominación: Atención Clínica II			
Clave:	Semestre: 2°	Campo de conocimiento: Perros y Gatos	No. Créditos: 16
Carácter: Obligatorio	Horas		Horas por semana
Tipo: Teórico-práctica	Teoría:	Práctica:	8
	4	4	
Modalidad: Curso		Duración del curso: 16 semanas	

Seriación: Obligatoria
Actividad académica con seriación subsecuente: ninguna
Actividad académica con seriación antecedente: Atención Clínica I
Objetivo general: Perfeccionar las habilidades intelectuales y las destrezas implicadas en la resolución de problemas de salud, aplicando, en los animales, los medios directos e indirectos que promueven la salud para diagnosticar, tratar y prevenir las enfermedades, y rehabilitar al paciente.
Objetivos específicos:

Índice temático			
Unidad	Tema	Horas	
		Teóricas	Prácticas
1	Procedimientos diagnósticos, terapéuticos, preventivos y pronóstico	22	22
2	Indicaciones, contraindicaciones e interpretación de los resultados obtenidos de los diferentes métodos diagnósticos.	20	20
3	Toma de decisiones	22	22
Total de horas teóricas:		64	
Total de horas prácticas:		64	
Suma total de horas:		128	

Contenido temático	
Unidad	Tema y subtemas
1	Procedimientos diagnósticos, terapéuticos, preventivos y pronóstico
1.1	Tratamiento integral
1.2	Médico
1.3	Quirúrgico
1.4	Mantenimiento
2	Indicaciones, contraindicaciones e interpretación de los resultados obtenidos de los diferentes métodos diagnósticos
2.1	Patología clínica
2.2	Pruebas de gabinete
3	Toma de decisiones

3.1	Consideraciones
3.2	Clínicas
3.4	Biológicas

Bibliografía básica:

Castilla SL. *Metodología de la investigación en ciencias de la salud*. México: El Manual Moderno/UNAM-Facultad de Medicina, 2001.

Day RA. *Cómo escribir y publicar trabajos científicos*. Washington (DC): OPS, 2005.

Ettinger S. *Textbook of Veterinary Internal Medicine*. Philadelphia (Pennsylvania): WB Saunders, 2000.

Fossum TW. *Cirugía en pequeños animales*. 2ª ed. Buenos Aires: Interamericana, 2004.

Gaynor JS, Muir WW. *Handbook of Veterinary Pain Management*. Mosby, 2003.

Kraus K, Toombs J, Ness M. *External Fixation in Small Animal Practice*. Blackwell Science, 2003.

Maddison JE, Papich MG. *The Year in Small Animal Medicine*. Oxford, UK: Blackwell, 2005.

Otero PE. *Dolor, evaluación y tratamiento en pequeños animales*. 1ª ed. Intermédica, 2004.

Piermattei DL, Brinker WT, DeCamp C. Brinker, Piermattei, and Flo's *Handbook of Small Animal Orthopedics and Fracture Repair*. 3ª ed. Philadelphia (Pennsylvania): WB Saunders, 2000.

Santoscoy EC. *Ortopedia, neurología y rehabilitación en pequeñas especies. Perros y gatos*. El Manual Moderno, 2008.

Bibliografía complementaria:

Compendium on Continuing Education for the Practicing Veterinarian, Veterinary Learning Systems. Princeton Junction, N.J.: EUA

Small Animal Practice, Philadelphia, Pa. W.B. Saunders Co, Publicación mensual, <http://www.blackwellpublishing.com/journal.asp?ref=0022-4510&site=1>

Veterinary Clinics of North America. Small Animal Medicine, W. B. Saunders. Philadelphia, Pa.

Sugerencias didácticas:

Exposición oral	(x)
Exposición audiovisual	()
Ejercicios dentro de clase	(x)
Ejercicios fuera del aula	(x)
Seminarios	(x)
Lecturas obligatorias	(x)
Trabajo de investigación	(x)
Prácticas de taller o laboratorio	(x)
Prácticas de campo	()
Otras: _____	()

Mecanismos de evaluación del aprendizaje de los alumnos:

Exámenes parciales	(x)
Examen final escrito	(x)
Trabajos y tareas fuera del aula	(x)
Exposición de seminarios por los alumnos	(x)
Participación en clase	(x)
Asistencia	(x)
Seminario	()
Otras:	()

Línea de investigación:

Perfil profesiográfico:

- Tener un diploma de especialista o de posgrado afin otorgado por una institución de educación superior.
- Contar con una certificación de ejercicio profesional vigente.
- Tener experiencia docente en el nivel de educación superior de preferencia en la especialidad correspondiente.
- Mostrar participación regular en la divulgación del conocimiento médico a través de publicación de calidad en libros, revistas y resúmenes de congresos.
- Acreditar cursos de formación pedagógica y de la metodología de la investigación.