

SYLLABUS ELECTIVO

I. IDENTIFICACIÓN DE LA UNIDAD CURRICULAR	
Nombre asignatura	Medicina de gatos domésticos
Nivel en que se imparte	1° Semestre
Requisitos	MU 38 Medicina interna nivel I
Horas directas semanales	2 horas
Horas indirectas semanales	2 horas
Horario de clases	Miércoles de 9:00 a 10:50
Sala	Sala 8
Coordinador General	Loreto Muñoz
Académicos participantes	Galia Ramírez Alicia Valdés
Correo electrónico Coordinador General	lomunoz@uchile.cl
Ámbito	Medicina animal

II. PROPÓSITO
Al finalizar este curso el estudiantado de la carrera de Medicina Veterinaria será capaz de identificar al gato como una especie diferente, desarrollar los procesos de diagnóstico, prevención, control y tratamiento de las enfermedades que lo afectan, para lo cual aplicará conocimientos científicos, tecnológicos y éticos apropiados. Además, permitirá al estudiantado adquirir conocimientos en la tenencia responsable de animales de compañía, en la educación de los/as tutores para mantener al gato libre de enfermedades de riesgo para la salud humana, a la vez adquirir una actitud ética con respecto a su entorno.

III. DESCRIPCIÓN DEL CURSO
Este es un curso electivo que requiere conocimientos previos de MU 38 Medicina Interna nivel I y corresponde al ciclo profesional. Esta actividad curricular es de carácter teórico-práctico con un total de horas directas de 36 horas semestrales en modalidad presencial.

IV. COMPETENCIA ESPECÍFICA
1.2 Realiza un examen clínico al paciente felino, siendo capaz de identificar la patología que lo afecta y su tratamiento y prevención, con la finalidad de mantener el bienestar y la salud animal y del tutor.

V. COMPETENCIAS TRANSVERSALES
2. Trabajo en equipo 4. Comunicación oral y escrita 5. Pensamiento crítico y autocrítico 8. Compromiso ético

VI. METODOLOGÍA DOCENTE

La metodología de esta asignatura es de tipo expositiva y participativa. Dentro de las cátedras se abordarán los elementos esenciales para cada uno de los ejes del conocimiento, los que serán complementados con actividades de aprendizaje activo como estudios de caso y trabajos grupales. Respecto al estudio autónomo, cada estudiante deberá aplicar el conocimiento aprendido en clases, a partir de material complementario subido a u-curso.

VII. RESULTADOS DE APRENDIZAJE (RA)

RA N°1: Analiza las patologías virales, parasitarias y zoonóticas del gato, para mantenerlo sano y libre de enfermedades de riesgo para la salud humana

1.1	Identifica los diferentes agentes y/o enfermedades que afectan al gato
1.2	Sintetiza la patogenie, destacando lo importante para su tutor/a
1.3	Indica los manejos para que el gato se mantenga sano.
1.4	Reconoce las maneras de evitar las enfermedades zoonóticas
1.5	Domina las enfermedades analizadas desde un punto de vista profesional
1.6	Elabora un calendario de prevención de las patologías infectocontagiosas del gato
1.7	Utiliza estrategias de comunicación efectiva con los tutores/as

RA N°2: Analiza las patologías y manejo preventivo del gato, considerando aspectos de tenencia responsable de los tutores/as, para mantenerlo sano

2.1	Realiza un examen físico del gato considerando sus características y respuestas fisiológicas.
2.2	Interpreta los exámenes de acuerdo a la edad.
2.3	Indica los exámenes diagnósticos (imágenes y laboratorio) para cada patología
2.4	Elabora tratamiento para las diferentes patologías diagnosticadas considerando la edad del gato
2.5	Elabora un calendario de control, manejo y prevención de las patologías del gato
2.6	Utiliza estrategias de comunicación efectiva con los tutores/as

VIII. METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN (DESCRIPCIÓN)

Se realizarán 3 evaluaciones durante el semestre que permitan aplicar el conocimiento de los 2 resultados de aprendizaje planificados.

Tipo de Evaluación	Resultado de aprendizaje que evalúa	Fecha	Ponderación
Evaluación 1: Tríptico(10%) y Quiz (20%)	RA1		30%
Evaluación 2: Cápsula de enfermedades (10%) y Quiz (30%)	RA2		30%
Evaluación 3: Atención clínica(10%) y discusión (30%)	RA1 y 2		40%

IX. REGLAS DEL CURSO

- Las clases y actividades prácticas que se desarrollan a lo largo del semestre son fundamentales para lograr los resultados de aprendizaje del curso. Por esto, la asistencia a las actividades es esencial y obligatoria en un 75%. Las inasistencias deberán justificarse debidamente a través de la Coordinadora General del curso.
- El trabajo en sala se considerará como actividad práctica, al igual que las exposiciones y discusión de casos.
- Reprobarán esta unidad quienes sean sorprendidos/as copiando o plagiando las respuestas en cualquier evaluación, y será calificado(a) con nota 1,0 quienes permitan o faciliten la copia a otro(a) estudiante. En ambos casos, la Coordinadora se reserva la decisión de notificar a la Dirección de Escuela y solicitar medidas disciplinarias adicionales.
- En relación a las condiciones de aprobación del curso, reprobarán todas las personas que hayan obtenido una nota inferior a 4.0.

X. BIBLIOGRAFÍA OBLIGATORIA (incluye material audiovisual)

1. Apellido, A. A. (Año). Título. Revista o libro. Edición (incluir capítulo si no es todo el texto)

2.

3.

4.

5.

6.

7.

XI. BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA (incluye material audiovisual)

Veterinary clinics: <http://www.sciencedirect.com/science/journal/01955616>

2. The veterinary journal: <http://www.sciencedirect.com/science/journal/10900233>

3. Nutrición canina y felina : <http://www.sciencedirect.com/science/book/9780323066198>

4. Conducta felina: <http://www.sciencedirect.com/science/book/9780721694986>

5. Small animal critical care: <http://www.sciencedirect.com/science/book/9781416025917>

6. Feline orthopedic surgery: <http://www.sciencedirect.com/science/book/9780702029868>

7. Problem-based feline medicine:

<http://www.sciencedirect.com/science/book/9780702024887#ancpart16>

8. Libro de conducta: <http://www.sciencedirect.com/science/book/9780702027673>

9. Libro de enfermedades respiratorias de perros y gatos:

<http://www.sciencedirect.com/science/book/9780721687063>

10. Libro de cirugía de tejidos blandos de gatos:

<http://www.sciencedirect.com/science/book/9780702043369>

11. Libro The cat, autor Scherding <http://www.sciencedirect.com/science/book/9781437706604>

1. 12. Journal of feline medicine and surgery: <http://jfm.sagepub.com/content/16/3.cover-expansion>

Harvey y Tasker (Ed) Manual de medicina Felina. Ediciones Lexus. 2014 Edición española

XII. EJES DE CONOCIMIENTO

1. *Patologías de origen infecto parasitarias que afectan al gato*

1. *El gato, sus patologías y manejo*

XIII. PROGRAMACIÓN					
Fecha	Tema	Actividades de la clase (Metodología)	Criterio de evaluación asociado	Bibliografía obligatoria (N°)	Docentes participantes
EJE 1: Patologías de origen infecto parasitarias que afectan al gato					
20 marzo	Inauguración curso. Importancia de los parásitos en los gatos	Clase expositiva	1.1		Dra Loreto Muñoz A. Dra Galia Ramirez
27 marzo	Investigación grupal de enfermedades zoonóticas, parasitarias y virales	Trabajo en grupo	1.2 al 1.5		Dra Loreto Muñoz A.
3 abril	Investigación grupal de enfermedades zoonóticas, parasitarias y virales	Trabajo en grupo	1.2 al 1.5		Dra Loreto Muñoz A.
10 abril	Exposición de investigación y entrega de tríptico	Exposición oral	RA 1		Dra. Galia Ramirez Dra Loreto Muñoz A.
EJE 2: El gato, sus patologías y manejo					
17 abril	Quiz Examen clínico del gato y sus características.	Evaluación Clase expositiva	RA 1 2.1		Dra Loreto Muñoz A.
24 abril	Investigación sobre enfermedades alérgicas, metabólicas, degenerativa	Trabajo en grupo	2.2 a 2.6		Dra Loreto Muñoz A.
8 mayo	Investigación sobre enfermedades alérgicas, metabólicas, degenerativa	Trabajo en grupo			Dra Loreto Muñoz A.
15 mayo	Exposición de cápsulas	Exposición oral	RA 2		Dra Loreto Muñoz A. Dra Sonia Anticevic
22 mayo	Quiz Clase Comunicación efectiva en la atención de pacientes	Evaluación Clase expositiva	RA 2		Dra. Alicia Valdés Dra Loreto Muñoz A.
29 mayo	Atención clínica grupo 1	Trabajo en grupo	RA 1 y 2		Dra Loreto Muñoz A.
5 junio	Atención clínica grupo 2	Trabajo en grupo	RA 1 y 2		Dra Loreto Muñoz A.
12 junio	Atención clínica grupo 3	Trabajo en grupo	RA 1 y 2		Dra Loreto Muñoz A.

19 junio	Clase de tutoría	Trabajo en grupo	RA 1 y 2		Dra Loreto Muñoz A.
26 junio	Discusión clínica	Exposición	RA 1 y 2		Dra Loreto Muñoz A.