



Corresponde a Resolución Nº 405/2019

1. **CARRERA:** MEDICINA VETERINARIA

2. **DEPARTAMENTO:** CLINICA

3. **ASIGNATURA:** ZOONOSIS URBANA Y CONTROL DE LA POBLACION CANINA Y FELINA

4. **PLAN DE ESTUDIOS:** 2011

5. **CUERPO DOCENTE:**

a- Profesor a Cargo: Dr. Esp. Dipl. M.V. Alberto Ramón MEDER

b- Docentes auxiliares:

- M.V. Lina Daniela LATTANZI
- M.V. Milton César GORRA VEGA

6. **REGIMEN DE CURSADA:** SEMANAL

7. **CARGA HORARIA:**

- Carga Horaria Total de la asignatura: 14 hs
- Carga Horaria Total semanal: 14 hs
- Cantidad de Semanas: 1
- Carga Horaria Semanal dedicada a la actividad Teórica: 0 hs. semanales
- Carga Horaria Semanal dedicada a la actividad Práctica: 14 hs. semanales

8. **OBJETIVOS GENERALES Y PARTICULARES:**

- Que los estudiantes construyan conocimientos y desarrollen habilidades para la interpretación, asistencia técnica y programación de proyectos, programas y planes de control de las principales zoonosis y enfermedades emergentes de los animales de compañía.

9. **MODALIDAD DE DICTADO:**

Para el dictado de la asignatura se utilizarán las siguientes modalidades: taller, prácticas especiales y prácticas específicas.

10. **SISTEMA DE EVALUACION:**

Se establece un sistema de evaluación que consistirá en una, sólo una, de las siguientes modalidades: demostraciones, informes y/o evaluaciones escritas (individuales o grupales). Se determina un recuperatorio, siguiendo las modalidades mencionadas, de manera que el estudiante alcanzar los objetivos propuestos.

11. **SISTEMA DE PROMOCIÓN DE LA ASIGNATURA:**

Regularización y promoción con examen final, para acceder a ésta situación el alumno deberá:

- Haber asistido al 75 % de las clases prácticas y/o especiales.
- Rendir y aprobar un examen integrador y/o recuperatorio, al final del cursado de la asignatura.

12. **PROGRAMA DE CONTENIDOS ANALITICOS:**

Zoonosis más habituales del perro y del gato. Rabia. Leishmaniosis cutánea y visceral. Leptospirosis. Hidatidosis. Toxacariasis. Sarna sarcóptica canina. Toxoplasmosis. Tiña. Brucelosis canina. Otras zoonosis. Metodología del



Corresponde a Resolución Nº 405/2019

control ético de las poblaciones de fauna urbana. Dinámica poblacional del perro y del gato urbano. Diseño de campañas de castración masiva, identificación, difusión, educación.

13. BIBLIOGRAFÍA:

- Acha, P.N.; Szyfres, B. Zoonosis y enfermedades transmisibles comunes al hombre y a los animales. 2001. Organización Panamericana de la Salud. Washington. EEUU.
- August, J.R. 2001. Consulta en medicina interna felina. 4a ed. Intermédica. Buenos Aires. Argentina.
- Ford, R.B. 1992. Signos clínicos y diagnóstico en pequeños animales. Médica Panamericana S.A. Buenos Aires. Argentina.
- Ettinger, S.J.; Feldman, E.C. 2007. Tratado de medicina interna veterinaria. 6a ed. Elsevier Saunders. Madrid. España.
- Meyer, D.J.; Harvey, J.W. 2000. El laboratorio en medicina veterinaria. Interpretación y diagnóstico. Intermédica. Buenos Aires. Argentina.
- Minovich, F.G.; Paludi, A.E.; Rossano, M. 2002. Libro de medicina felina práctica. Royal Canin Argentina S.A. Buenos Aires. Argentina.
- Minovich, F.G.; Paludi, A.E. 2004. Libro de medicina felina práctica II. Royal Canin Argentina S.A. Buenos Aires. Argentina.
- Muller, G.H.; Kirk, R.W.; Scott, D.W. 1993. Dermatología en Pequeños Animales. 4^a ed. Intermédica. Buenos Aires. Argentina.
- Nelson, R.W.; Couto, C.G. 2005. Medicina interna de animales pequeños. Intermédica. 3a ed. Buenos Aires, Argentina.
- Plumb, D.C. 2010. Manual de farmacología veterinaria. 6a ed. Intermédica. Buenos Aires. Argentina.