



## Corresponde a Resolución N° 405/2019

1. **CARRERA:** MEDICINA VETERINARIA

2. **DEPARTAMENTO:** CLINICA

3. **ASIGNATURA:** PRACTICA PROFESIONAL EN NUTRICIÓN DE ANIMALES PEQUEÑOS

4. **PLAN DE ESTUDIOS:** 2011

5. **CUERPO DOCENTE:** Profesor a Cargo: Dr. MSc. Esp. Guillermo Héctor PECHIN

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 desarrollen habilidades para el manejo de las principales alteraciones nutricionales en animales de compañía.
- Que los estudiantes interpreten, receten y formulen estrategias nutricionales que les permitan abordar de forma balanceada los aspectos nutritivos de las principales enfermedades metabólicas.
- Que los estudiantes adquieran herramientas inherentes a la realización e interpretación de los principales métodos de diagnóstico complementarios abordados en enfermedades nutricionales.

9. **MODALIDAD DE DICTADO:**

Para el dictado de la asignatura se utilizarán las siguientes modalidades: taller, práctica especial y práctica específica.

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 alcance 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:**

Alimentos y nutrientes. Los diferentes tipos de dieta. Alimentos balanceados versus dieta casera en la enfermedad. Las dietas prescriptivas. Su fundamento, utilidad y utilización. Enfermedad renal y alimentación. Enfermedad gastrointestinal y alimentación. El paciente cardíopata y su relación con la dieta. Cálculo práctico de la ración y



## Corresponde a Resolución N° 405/2019

periodicidad en diferentes patologías. Cálculo de según estado y eventual patología. Dietas renales, para diabéticos, hiperobesos, etc. Programas integrales de trabajo en las diferentes patologías. Gato y perro características dietarias y alimenticias diferenciales en la enfermedad. La dieta de los convalecientes y de los pacientes críticos.

### 13- BIBLIOGRAFÍA:

- Bartges, J.; Polzin, D.J. 2013. Nefrología y urología de pequeños animales. Intermédica. Buenos Aires. Argentina.
- Case, L.; Carey, D.; Hirakawa, D.A.; Daristottle, L. 2001. Nutrición canina y felina. Elsevier. España.
- Ceron Madrigal, J.J. 2015. Análisis clínicos en pequeños animales. Intermédica. 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.
- Nelson, R.W.; Couto, C.G. 2005. Medicina interna de animales pequeños. Intermédica. 3a ed. Buenos Aires, Argentina.
- Pibot, P.; Elliott, D.; Biourge, V. 2006. Enciclopedia de la nutrición clínica canina. Diffo Print. Roma. Italia.
- Plumb, D.C. 2010. Manual de farmacología veterinaria. 6a ed. Intermédica. Buenos Aires. Argentina.
- Taibo, R.A. 1999. Nefrourología clínica. Intermédica. Buenos Aires. Argentina.