

**Cursos de la Carrera de Especialización en Cirugía de Pequeños Animales. Argentina.****Cursos 2010.****Cirugía de la Cavidad Abdominal ? Segundo Módulo.**

**Docente a cargo:** Méd. Vet. Andrea MONTORO

**Descripción:** Ruptura del diafragma pélvico. Cirugía. Diferentes alternativas.

Cirugía hepato biliar: vesícula y vías biliares. Colectomía, Colecistoenterostomía.

Cirugía hepática: hepatectomía parcial. Anomalías vasculares portosistémica.

Cirugía del páncreas. Pancreatectomía parcial.

Hernias. Eventraciones. Evisceraciones. Tipos etiología. Resolución quirúrgica.

Cirugía del bazo: esplenectomía parcial y total. Omento. Omentalizaciones.

Cirugía del aparato reproductor del macho: testículos, pene y prepucio. Próstata: enfermedades quirúrgicas y técnicas.

Cirugía del aparato reproductor hembra: cirugía de útero, vagina y ovarios. Complejo hiperplasia endometrial-piometra . Ooforohisterectomía. Distocia. Parto. Cesárea.

Sistema urinario: Cirugía renal. nefrotomía. Nefrectomía total y parcial. Biopsia renal.

Uréter, anomalías congénitas. Obstrucción ureteral,. Vejiga: litiasis vesical. Uretra: lesiones congénitas, hipospadias. Prolapso uretral. Obstrucción uretral en caninos, uretrotomía y uretrotomía .Enfermedades del tracto urinario bajo felino(FLUTD).

Cirugía de la glándula adrenal.

Oncología del sistema urinario, aparato genital macho y hembra. Tumores pancreáticos y adrenales. Tumores esplénicos y hepáticos.

**Destinatarios:** Graduados en Ciencias Veterinarias.

**Fecha:** 3 de marzo al 14 de abril, días miércoles y viernes

**Horario:** 13:00 a 16:30 hs.

**Arancel:** Docente(FCV-UBA): \$ 100. ? Graduados: \$ 225.

**Cirugía de Cabeza y Cuello.**

**Docente a cargo:** Dr. Sabás HERNÁNDEZ

**Descripción:** Luego de un breve recordatorio anatomofisiológico, se describirán las principales enfermedades que afectan a las estructuras de la cabeza y del cuello (cavidad bucal, oreja y oído, cuello, cráneo). Se mencionarán sus características, diagnóstico y tratamiento. Se desarrollarán las técnicas anestésicas para el diagnóstico y resolución de las diferentes patologías; asimismo se hará hincapié en la importancia de los métodos complementarios de diagnóstico(RX, RMN, TAC).

**Destinatarios:** Graduados en Ciencias Veterinarias.

**Fecha:** 5 de mayo al 2 de julio, días miércoles y viernes

**Horario:** 13:00 a 16.30 hs

**Arancel:** Docente (FCV-UBA): \$ 160. ? Graduados: \$ 360.

**Más Información:**

**Escuela de Graduados ? Facultad de Ciencias Veterinarias ? UBA,**

Av. Chorroarín 280, Buenos Aires, Argentina.

Teléfono (+5411) 4514-8969

Conmutador (+5411) 4524-8400 #514.

E-mail [cursosposgrado@fvet.uba.ar](mailto:cursosposgrado@fvet.uba.ar)

\_Página web [www.fvet.uba.ar](http://www.fvet.uba.ar) **enlace posgrado**

---