



**UNIVERSIDAD
MAYOR**
para espíritus emprendedores



REINVÉNTATE

PARA EMPRENDER.

FACULTAD DE CIENCIAS

POSTÍTULO EN IMAGENOLÓGÍA EN ANIMALES MENORES Y EXÓTICOS

SEDE SANTIAGO

**ADMISIÓN
2020**

VACANTES 25 estudiantes	MATRÍCULA \$250.000	INICIO 25 de julio del 2020
PERÍODO DE POSTULACIONES Desde diciembre de 2019 al 1 de julio del 2020	ARANCEL DEL PROGRAMA \$2.500.000	HORARIO Semanal. (3 sábados al mes) Sábado de 09:00 a 18:00 hrs.

DESCRIPCIÓN DEL PROGRAMA

Este postítulo ha sido diseñado con el objetivo de ampliar la oferta de programas que capaciten al profesional Médico Veterinario con conocimientos actualizados y especializados en el área de la imagenología de pequeños animales y animales exóticos, recibiendo herramientas teórico-prácticas para responder de manera eficiente y eficaz a los requerimientos actuales de la medicina en animales pequeños y exóticos.

Este programa será dictado por profesionales diplomados en el área, de alto reconocimiento nacional.

PERFIL DE EGRESO

El egresado obtendrá competencias en el área de imagenología en pequeños animales y animales exóticos, profundizando sus conocimientos en las áreas de radiología, ultrasonografía y en técnicas imagenológicas avanzadas. Complementado con el perfeccionamiento de destrezas y habilidades prácticas, fundamentales para que los egresados, puedan tomar decisiones en los casos clínicos que se le presenten y aplicar en sus trabajos en terreno lo aprendido sin limitaciones debido a la experiencia teórico/práctica adquirida.

PÚBLICO OBJETIVO

Médicos Veterinarios titulados de universidades reconocidas por el estado de Chile., idealmente con experiencia laboral en área clínica y/o en servicio de imagenología, que deseen profundizar, actualizar y/o mejorar su capacidad diagnóstica en el área de imagenología veterinaria.

Médicos Veterinarios con interés en el área de la imagenología, titulados Médicos Veterinarios con interés en el área de la imagenología, titulados de otras casas de estudios extranjeras.

OBJETIVOS

Capacitar al profesional Médico Veterinario en conocimientos actualizados y especializados en el área de imagenología de pequeños animales y animales exóticos, como parte fundamental del diagnóstico imagenológico.

Objetivos Específicos:

- Diferenciar al estudiante con estándares de ética profesional, conocimiento técnico, teórico y práctico que le permitan posicionarse de manera diferenciadora en el mercado laboral.
- Demostrar y emplear los conocimientos teóricos y prácticos entregados, con el fin de lograr un alto grado de excelencia en el uso de herramientas diagnósticas imagenológicas.

-Aplicar y usar el conocimiento otorgado en la correcta interpretación de imágenes diagnósticas y desarrollo de informes.

PLAN DE ESTUDIO

Asignaturas

Protección Radiográfica y Radiología

N° hrs. presenciales: 157

N° hrs. indirectas: 165

Otras técnicas Imagenológicas

N° hrs. presenciales: 43

N° hrs. indirectas: 48

Ultrasonografía

N° hrs. presenciales: 115

N° hrs. indirectas: 145

Integración Clínico-Imagenológica

N° hrs. presenciales: 165

N° hrs. indirectas: 158

Total N° horas

N° hrs. presenciales: 480

N° hrs. indirectas: 515

VENTAJAS COMPETITIVAS

- Único programa de postítulo en el mercado.
- Único postítulo que incorpora animales exóticos entre sus temáticas
- Académicos especialistas en el tema, todos con Diplomado en Imagenología Veterinaria, la mayoría miembros de la SOCHIRAV y de reconocido prestigio nacional.
- Horarios accesibles para que profesionales tanto de Santiago como de regiones puedan acceder al programa.

- Programa entregará licencia de operador de equipos generadores de radiaciones ionizantes
- Programa con un mayor énfasis en prácticas que otros programas.

CUERPO ACADÉMICO

Marla Astudillo Gajardo

Médico Veterinario, UST, Talca 2014. Diplomada en Imagenología de Pequeños Animales, Universidad de Chile. 2014-2018: Encargada área Imagenología Hospital Clínico Veterinario Docente, UST, Talca
2014-presente: Ecografía móvil y radiología de pequeños animales. Docente pregrado en ramo Diagnóstico por Imágenes, UST, Talca y Santiago.
2016 y 2018: Docente Diplomado de Cirugía de Pequeños Animales (área imágenes), UST, Talca.
2018-2019: Docente Diplomado de Imagenología de Pequeños Animales, Universidad de Chile.

Carolina Barraza Rojas

Médico Veterinario Universidad Santo Tomás 2006. Diplomado en Imagenología de Pequeños Animales Universidad de Chile 2016. Magíster en Ciencias Médico Veterinarias mención medicina y clínica en animales de compañía (2012), UST. Docente a honorarios en Universidad Andrés Bello participación en clases a alumnos desde VI semestre
UST Santiago profesor adjunto ramo Diagnóstico por Imagen. Profesor titular Diagnóstico por Imagen UST Talca 2014-fecha actual. Docente invitado al programa Magíster en Ciencias Veterinarias UST 2015-2017.

Enzo Bosco Vidal

Médico Veterinario Universidad de Chile. Magíster en Patología Animal. Diplomado en Radiología Veterinaria, Universidad de Chile

Profesor asistente de Neurología y Neurocirugía Veterinaria, Universidad de Chile. Fundador y Director Médico del Instituto Neurológico y Especialidades Veterinarias de Chile. Fundador y Ex Presidente de la Asociación Latinoamericana de Neurología Veterinaria. Profesor invitado a las Universidades de San Marcos Perú y Antioquía en Colombia. Docente cátedra Imagenología Universidad Mayor.

César Carreño Espinoza

Médico Veterinario Universidad de Chile 2002. Diplomado en Medicina Interna de Pequeños Animales. 2004-2005: Universidad de Chile, Diplomado en Imagenología de Pequeños Animales. 2011-2012, Universidad Mayor. 2013 a la fecha: Hospital Veterinario de Santiago, dedicación exclusiva en Servicio de Imagenología (ecografía, radiología y tomografía). 2013 a la fecha: ejercicio privado de diagnóstico por imágenes, realizando ecografía veterinaria móvil en más de 30 clínicas veterinarias de la RM.

Juan Carlos Castillo Ocaranza

Médico Veterinario Universidad Mayor, 2012. Diplomado En Imagenología De Animales Pequeños Universidad Mayor 2012 Director Médico y Ecografista en "ModoVet" servicio de ecografía veterinaria a domicilio 2012 a fecha actual. Médico Veterinario en Animal Aid Unlimited, uno de los más grandes refugios de animales de India, con más de 1000 animales entre caninos, bovinos, equinos entre otros y un flujo diario medio de 40 rescates Rajasthan, India 19 de Junio 2017 a 19 de mayo 2018.

Nora Chován Maureira

Médico Veterinario Universidad de Chile 1998. Diplomada en Clínica y Medicina de Animales Pequeños 2003. Diplomado en Imagenología Universidad de Chile 2012
Docente pregrado en Universidad Mayor. Módulo Ultrasonografía. 2003-2006
Docente Diplomado en Imagenología. Módulo Ultrasonografía abdominal. Universidad Mayor 2004-2010
Docente Diplomado en Reproducción. Módulo diagnóstico ecotomográfico. Universidad de Chile 2008 a la fecha. Docente pregrado en Universidad Andrés Bello 2011 a la fecha.

Pía Chang Lanata

Médico Veterinario Universidad de Chile 2014. Diplomada en Medicina de Pequeños Animales 2012
Diplomado en Imagenología Universidad de Chile 2013
Docente en Diplomado de Medicina Felina (área imágenes) 2017-2018
Ecografía móvil y radiología en pequeños animales 2014 hasta fecha actual.

Patricia Escárate Cortés

Médico Veterinario y Licenciada en Ciencias Pecuarias y Medicina Veterinaria U de Chile 1979
Magíster en Bioética Facultad de Medicina. Universidad Católica de Chile 2009
Magíster en Educación en Ciencias de la Salud. Facultad de Medicina. Universidad de Chile. 2012.
Diplomado en Radiología Veterinaria. Universidad de Chile. Julio 2002. Diplomado en Docencia en Ciencias Biomédicas. Universidad de Chile. 2004. Diplomada en Imagenología en Animales Pequeños Universidad Mayor 2004. Dirección de Postgrado Escuela de Medicina Veterinaria Universidad Mayor. Marzo 2019.

Claudia Espinoza

Médico Veterinario con distinción. Universidad Iberoamericana de Ciencias y Tecnología, Santiago. 2002

Diplomado de Imagenología en animales menores y Operador de equipos generadores de radiaciones ionizantes. Universidad Mayor, Santiago. 2005-2006. Diplomado en Docencia Universitaria, Universidad Iberoamericana de Ciencias y Tecnología, Santiago. 2008

Docente invitada "Taller de ecografía clínica Cérvico Máxilo Facial". Universidad Finis Terrae, Facultad de Odontología, 2018.

Emilio Fredes Vásquez

Médico Veterinario Universidad de Chile 2011 Diplomado en Imagenología de Pequeños Animales Universidad de Chile año 2013

2017 – 2018 Docente de pregrado en ramo de imagenología de Pequeños Animales, UDLA Santiago.

2018 Expositor del módulo de imágenes en Diplomado de Oncología Vecme. Actualmente realiza práctica privada en imagenología, con énfasis en ecografía y radiología en pequeños animales. Presidente de la Sociedad Chilena de Radiología e Imagenología Veterinaria SOCHIRAV período 2015-2016 y 2017-2018.

Javier Green Lazo

Médico Veterinario, Universidad de Chile. Magíster en Ciencias Veterinarias mención Patología Animal, Universidad de Chile.

Diplomado en Medicina de Animales menores, Universidad de Chile

Docente pre y postgrado Universidad Santo Tomás

Dedicación exclusiva Neurología, Neurocirugía y Resonancia Magnética de Pequeños Animales

Miembro del equipo de SEDIVET Diagnósticos Veterinarios.

Rodolfo Martínez

Médico Veterinario Universidad Iberoamericana de Ciencias y Tecnología 2016. Diplomado en Imagenología en Pequeños Animales Universidad de Chile 2016

En Tesis Magíster en Ciencias Médico Veterinarias mención Medicina y Clínica en Animales de Compañía. Universidad Santo Tomás. 2017-2018. Diplomado en Cirugía de Animales de Compañía. Universidad Santo Tomás, 2017 a la fecha. Abril 2013 a la fecha: Radiología móvil sPa Cargo: Administrador, Radiólogo y Operador de equipos ionizantes.

Nelson Pérez Ruiz

Médico Veterinario Universidad Iberoamericana de Ciencias y Tecnología. Especialista en medicina de animales pequeños de la Universidad de Chile (EMAP). Diplomado en Imagenología, Universidad Mayor

Docente de pregrado en Universidad de Chile, Universidad Santo Tomás, Universidad de las Américas, Universidad Andrés Bello. Docente invitado a los siguientes programas: Diplomado en Medicina Interna U. de Chile, Diplomado en Medicina Interna Hospital Veterinario Santiago (HVS), Programa de Especialización en Medicina de Animales Pequeños, U. de Chile (EMAP), Diplomado en Anestesia y Manejo del Dolor, U. de Chile, Programa de Residencia HVS, Diplomado en Medicina Felina, U. de Chile, Jefe de Servicio Ecografía y Cardiología en HVS.

Mario Román Soto

Médico Veterinario Universidad Mayor, Santiago. Diplomado en Radiología Veterinaria, Universidad de Chile. 2001. Diplomado en Imagenología Veterinaria, Universidad Mayor, 2005 Postítulo en Medicina en Pequeños Animales, Universidad Complutense de Madrid. España 2003. Grado de Experto Universitario en Medicina de Pequeños Animales, Universidad Complutense de Madrid, 2003

Pasantías en Hospital Veterinario Universidad Complutense,

Universidad de Murcia y Universidad de Buenos Aires. Director y fundador Animal Clinic Veterinaria. Servicios de Medicina Interna y Radiología, 2004 a la fecha actual. Docente de las cátedras Clínica menor, Internado Menor I y II, Diagnóstico Radiológico e Imagenología. Universidad Mayor. 2000 a la fecha actual.

Luis Tabilo Pizarro

Médico Veterinario Universidad de Chile. 2001. Magíster en Ciencias Animales y Veterinarias. Universidad de Chile. Actualmente realizando Unidad de Investigación y Tesis en nanobiomateriales.

Diplomado en Imagenología de Pequeños Animales. Universidad de Chile. 2013.

2018. Universidad Santo Tomás de Talca. Docente invitado para el Diplomado en Cirugía y Cuidados Intensivos, módulo “Cirugía Maxilofacial”. 2018. Universidad Finis Terrae, Facultad de Odontología. Docente invitado en el Postgrado conducente al título de Especialista en Imagenología Oral y Maxilofacial. Charla “Imagenología oral en animales”.

Paulina Villegas Oyarzún

Médico Veterinario Universidad Iberoamericana de Ciencias y Tecnología 2003. Título profesional de Especialista en Medicina de Animales Pequeños. Otorgado por la Universidad Chile, Facultad de Ciencias Veterinarias y Pecuarias. 2009. Diplomado en Imagenología Veterinaria. Universidad Mayor. Facultad de Medicina Veterinaria. 2005-2006. Diplomado en Medicina Interna de Pequeños animales. Universidad de Chile. 2004. Diplomado en Radiología Veterinaria. Universidad de Chile. 2003

2009 a la fecha: Clínica Veterinaria Universidad de Concepción. Campus Concepción. Cargo: Médico Veterinario Especialista en Imagenología.





**UNIVERSIDAD
MAYOR**
para espíritus emprendedores

Descubre más en
postgradoumayor.cl

600 328 1000 - contacto.postgrado@umayor.cl

Cumpléndose las formalidades establecidas en el Contrato de Prestación de Servicios Educativos, Universidad Mayor se reserva el derecho a suspender o postergar indefinidamente el inicio de sus programas, de no poder alcanzar el número mínimo de participantes que el programa requiera.

Del mismo modo, y con sujeción a las formalidades, se reserva el derecho de hacer ajustes en el plan de estudios o en la nómina de académicos.

UMAYOR.CL - 600 328 1000			
5 AÑOS	ACREDITADA	 Comisión Nacional de Acreditación CNA-Chile	 MSCHÉ MIDDLE STATES COMMISSION ON HIGHER EDUCATION www.msche.org/institution/9172/
	<ul style="list-style-type: none">• Gestión Institucional• Docencia de Pregrado• Vinculación con el Medio		