



Facultad de Veterinaria
Universidad de la República
Uruguay



EDUCACION PERMANENTE
Universidad de la República



UNIVERSIDAD
DE LA REPÚBLICA
URUGUAY

EDUCACIÓN PERMANENTE

Cartelera 124/25

Oncología Aplicada en Pequeños Animales

Docente responsable: Paula Pessina

Co-responsable: Rosina Sánchez

MODALIDAD: Híbrido

DESTINATARIOS: egresados, docentes, estudiantes.

FECHA: 24/3 al 02/4

HORARIO: 9 a 17 horas

CARGA HORARIA: 60 horas

MATRÍCULA: \$ 1500

CIERRE DE INSCRIPCIONES: 20/3

INSCRIPCIÓN

Para inscribirse al curso ingrese aquí: www.fvet.edu.uy/eduper.cursos

Instructivo:

Seleccione del listado el curso al cual desea inscribirse, complete todos los campos requeridos.

En el ítem matrícula seleccionara según corresponda:

Matrícula total: corresponde al pago por costo a profesionales, egresados o a los cursos que no tienen matrícula diferenciada.

Al finalizar debe subir el comprobante de pago (foto o pdf), en el caso de no contar con él, comunicarse a ep.fvet.inscripciones@gmail.com

Números de cuenta

Depósito en BROU Caja de Ahorro en pesos: N° 001834650-00001

Nombre: Fundación Marco Podestá

Si se deposita por Abitab, pueden solicitar el N° de cuenta anterior del

BROU: 177-1130550

CONSULTAS

Educación Permanente: eduper.fvet@gmail.com

Docentes nacionales:

Alicia Decuadro, Cecilia Amaral, Cecilia Menéndez, Natalia Bartesaghi, Rosina Sánchez, Nariné Balemián, Patricia Lindiman, Florencia Berachochea, Victoria Sorriba, Florencia Sollier.

Docentes participantes extranjeros:

Carlos Eduardo Fonseca Alves, Universidade Paulista - UNIP, Bauru, Brasil.
Óscar Sierra. Centro Oncológico Life Oncology. Bogotá, Colombia.

PROGRAMA.

Día 1: lunes 24/3/25

9:00 Apertura del curso. Dra. Paula Pessina.

9:15 a 10:15 Bases genéticas del cáncer. Nariné Balemián

10:15 a 11:15 Tumores más frecuentes en la consulta oncológica. Dra. Cecilia Amaral.

11:15 a 11:30 Coffee break

11:30 a 12:30 Aporte de la imagenología en los pacientes con cáncer. Dra. Victoria Sorriba.

12:30 a 13:30 Almuerzo libre.

13:30 a 14:30 Empleo del modelo murino para el estudio del cáncer en pequeños animales. Dra. Florencia Berachochea.

14:30 a 15:30 Evaluación de la proliferación celular mediante citometría de flujo en pacientes con linfoma canino multicéntrico. Dra. Rosina Sánchez.

Día 2: Martes 25/3/25

9:00 a 11:00 Electroquimioterapia y criocirugía: ¿cuándo son una opción de tratamiento? Dra. Natalia Bartesaghi y Cecilia Menéndez.

11:00 a 11:15. Coffee break

11:15 a 12:15. Cirugía Oncológica. Dra. Florencia Sollier.

12:15 a 13:30. Almuerzo libre

13:30 a 14:30. Citología como herramienta para diagnosticar cáncer en animales de compañía. Dra. Patricia Lindiman.

Día 3: Miércoles 26/3/2025

Preparación de prueba de estudiantes

Día 4: 27/3/2025

8:30 a 10:00 Práctica: Tratamiento de paciente con criocirugía (quirófano). Dra. Alicia Decuadro.

10:00 a 11:00 Toma de decisiones en pacientes con Mastocitoma. Dr. Oscar Sierra.

11:00 a 11:15 Coffee break

11:15 a 11:30 Presentación de avance de tesis de maestría en Mastocitoma. Dra. Macarena Riobó.

11:30 a 12:30. Osteosacroma. Dr. Carlos Eduardo Fonseca Álves.

12:30 a 12:45. Presentación de avance de tesis de maestría en Osteosarcoma. Dra. Melanie Bazzano.

12:45 a 14:00 Almuerzo libre.

14:00-15:00 Casos clínicos desafiantes. Dr. Oscar Sierra

15:00 a 16:00 Vacunas autólogas antitumorales para el tratamiento de cáncer en animales. Dr. Carlos Eduardo Fonseca Álves.