



Facultad de Veterinaria
Universidad de la República
Uruguay



EDUCACION PERMANENTE
Universidad de la República



UNIVERSIDAD
DE LA REPÚBLICA
URUGUAY

EDUCACIÓN PERMANENTE

Cartelera 429/24

Microbiología aplicada en la clínica de pequeños animales



Docente responsable: Laureana de Brun

MODALIDAD: Presencial, Facultad de Veterinaria

DESTINATARIOS: Veterinarios, docentes, funcionarios de la Udelar, estudiantes.

FECHA: 19 a 23 de noviembre de 2024

HORARIO: 18 a 21 horas

CARGA HORARIA: 75 horas

MATRÍCULA: \$3000 profesionales, \$ 1000 estudiantes

CIERRE DE INSCRIPCIONES: 15 noviembre

CUPOS: 10

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
- 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 participantes nacionales:

Gabriela Franco

Carolina Acevedo

Leticia Diana

Victoria Iribarnegarray

Andrés Cabrera

Dinora Satragno

Docentes participantes extranjeros:

Mariano Rossano, UBA Argentina

Brayan López, Colombia

PROGRAMA

Clases teóricas:

19 nov. Vínculo entre la salud y el bienestar animal aplicado a pequeñas especies.

 Uso racional de los antibióticos en la clínica de pequeños animales

 Rabia Urbana, experiencia clínica en una región endémica.

20 nov. Abordaje diagnóstico de las patologías dérmicas infecciosas en caninos y felinos

 Terapias no tradicionales en tejidos contaminados

 Manejo medico/quirúrgico de heridas contaminadas

21 nov. El laboratorio como una herramienta de diagnóstico.

 Aportes de la hematología y análisis bioquímicos sanguíneos en el diagnóstico de enfermedades infecciosas

22 nov. Ruta diagnóstica y perspectivas terapéuticas de la Peritonitis infecciosa felina.

 Procesos anemizantes de origen infeccioso dentro de los diagnósticos diferenciales más comunes.

 Estrategias diagnósticas de la Leucemia viral felina.

Actividades Prácticas

23 nov. Taller de discusión de casos clínicos

