

DATOS GENERALES

| | |
|--------------------------------|--|
| Curso académico | Curso 2020/2021 |
| Tipo de curso | Certificado Universitario |
| Número de créditos | 7,00 Créditos ECTS |
| Matrícula | 450 euros (importe precio público) |
| Requisitos de acceso | - Estudiantes de los grados de Farmacia, Veterinaria a los que les quede menos de un 10% de materias para obtener el título de grado, con la condición de obtener el título en el mismo año académico - Farmacuticos/as, veterinarios/as con experiencia profesional así como técnicos en Farmacia y ayudantes de Veterinaria con experiencia profesional |
| Modalidad | Semipresencial |
| Lugar de impartición | Aula Virtual UV |
| Horario | Sesiones: 5, 6, 10, 13, 17, 20, 24 y 27 de mayo. Examen: 4 de junio. Horario: 16:00 a 20:00 horas. Debido a la situación actual el curso se impartirá totalmente online. Se combinarán las clases sincrónicas mediante la BBC y las tutorías electrónicas., Sessions: 5, 6, 10, 13, 17, 20, 24 y 27 de mayo. Examen: 4 de junio. Horario: 16.00 a 20.00 horas. A causa de la situación actual el curso se impartirá totalmente online. Es combinar las clases sincrónicas mediante la BBC y las tutorías electrónicas. |
| Dirección | |
| Organizador | Facultad de Farmacia Muy Ilustre Colegio Oficial de Farmacuticos de Valencia |
| Dirección | María del Carmen Recio Iglesias Catedrático/a de Universidad. Departamento de Farmacología. Universitat de València Guillem Ruvira Hernández Profesor Contratado Doctor del Departamento de Medicina y Cirugía Animal, Facultad de Veterinaria CEU-UCH |
| Plazos | |
| Preinscripción al curso | Hasta 26/04/2021 |
| Fecha inicio | Mayo 2021 |
| Fecha fin | Junio 2021 |
| Más información | |
| Teléfono | 961 603 000 |
| E-mail | informacion@adeituv.es |

PROGRAMA

Introducción a la Farmacia veterinaria basada en la evidencia. Estrategias de prevención. Situación legal.

- 1.1 Fonts d'informació
- 1.2 Farmacocinètica comparada
- 1.3 Alometria
- 1.4 Normativa del cicle farmacoterpèutic
- 1.5 Alimentació i higiene
- 1.6 Vacunacions

Agentes etiológicos y patologías más frecuentes en animales de compañía. Farmacoterapia.

- 2.1 Bactèries, virus, fongs
- 2.2 Paràsits: endo y ecto
- 2.3 Patologies i disfuncions per sistemes

PROFESORADO

Jordi Aguiló Gisbert

Antoni Alegre Martínez

Profesor / Universidad CEU-Cardenal Herrera

María Pilar Isabel Asensio de las Obras-Loscertales

Belén Cuervo Serrano

María Luisa Ferrandiz Manglano

Catedrático/a de Universidad. Departament de Farmacologia. Universitat de València

Teresa María Garrigues Pelufo

Catedrático/a de Universidad. Departament de Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica i Parasitologia. Universitat de València

María del Mar López Murcia

Veterinaria

María Jesús Moll Navarro

Doctora en Farmacia. Especialista en Microbiología y Parasitología Clínicas. Farmacéutica Titular

Julio Antonio Muelas Tirado

Jefe de Servicio de Ordenación, Control y Vigilancia de Productos Farmacéuticos. Direcció General de Farmàcia i Productes Sanitaris. Profesor Asociado del CEU-Cardenal Herrera

María del Carmen Recio Iglesias

Catedrático/a de Universidad. Departament de Farmacologia. Universitat de València

Guillem Ruvira Hernández

Doctor en Veterinaria. Director y gerente de clínica veterinaria. Profesor Asociado del CEU-Cardenal Herrera

María Adela Valero Aleixandre

Catedrático/a de Universidad. Departament de Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica i Parasitologia. Universitat de València

OBJETIVOS

Las salidas profesionales que tiene el curso son:

Curso de formación continua que, capacita para aplicar la medicina basada en la evidencia en el entorno del animal de compañía (perros y gatos, fundamentalmente) para hacer un uso racional y razonable del medicamento veterinario. Proporciona apoyo al desarrollo de estrategias que permiten promover la salud y prevenir la enfermedad tanto del animal de compañía como de las personas que conviven con él.

General:

Actualizar los conocimientos implicados en el tratamiento y prevención de la enfermedad en los animales de compañía en los profesionales sanitarios.

Específicos:

- Actualizar y revisar la legislación relacionada con los medicamentos veterinarios y los de uso en veterinaria: preparación, prescripción, dispensación, farmacovigilancia
- Conocer las particularidades y especificidades farmacocinéticas de los animales de compañía (perros, gatos, roedores, principalmente)
- Revisar los agentes etiológicos responsables de las patologías más frecuentes
- Actualizar la farmacoterapia veterinaria basada en la evidencia para las patologías más frecuentes en animales de compañía
- Estudiar la influencia de factores preventivos de la enfermedad: nutrición, vacunación, higiene
- Conocer las herramientas de información para el profesional para que la búsqueda de información sea de máxima calidad

METODOLOGÍA

El curso se desarrolla en dos modalidades: actividades presenciales y online. Dentro de las actividades presenciales, la transmisión de competencias específicas y los conocimientos correspondientes se llevar a cabo mediante la lección magistral. También se estimulará la aplicación de los conocimientos con aprendizaje basado en problemas, a través de la realización de talleres de gestión de casos. Asimismo, se programarán prácticas con recursos informáticos, para facilitar el acceso a información de calidad.

Las actividades online se llevarn a cabo mediante la plataforma del MICO, que debe permitir la resolucin de casos prcticos, tanto individualmente como en equipos multidisciplinares. La tutorizacin de los alumnos durante estas actividades y la comunicacin entre todos los implicados mediante foros se llevar a cabo tambin desde esta plataforma. Se han programado, adem, dos conferencias con personalidades relevantes del sector veterinario, que sern voluntarias por motivo de compatibilidad de horarios.