

DIPLOMATURA DE ESPECIALIZACION EN EVALUACIÓN Y REGISTRO SANITARIO DE PRODUCTOS VETERINARIOS



PRESENTACION

El objetivo del programa es facilitar los conocimientos básicos para adquirir las habilidades y competencias mínimo necesarias para elaborar dosieres. Priorizar la actualización en conceptos farmacológicos. Aplicar los conocimientos de farmacología y farmacodinámica de los principales grupos de fármacos utilizados en medicina veterinaria en la prescripción racional de drogas para tratar las patologías que afectan a las diversas especies de animales. Desarrollar habilidades y competencias para la evaluación de dosieres farmacológicos. Desarrollar protocolos sobre evaluación de fármacos. Obtener habilidades y competencias para cumplir con los requerimientos oficiales en el proceso de registros de productos de uso veterinario.

TIEMPO DE ESTUDIOS

La duración del programa es de 6 meses con un total de 24 créditos.

HORARIO DE CLASES:

Los horarios serán los siguientes:

Viernes de 6:00 a 9:00 p.m.

Sábados de 8:00 a 12:00 p.m. /2:00-6:00 pm

CERTIFICACION

Los participantes que culminen satisfactoriamente la diplomatura (Promedio final 14 de acuerdo al Reglamento General) recibirán:

- ▶ Certificado de Estudios que contempla todas las asignaturas realizadas por el participante y las notas obtenidas en las mismas.

PARTICIPANTES

Esta diplomatura está dirigida a bachilleres y/o profesionales en Medicina Veterinaria o áreas afines, que requieran profundizar en el área de registro de medicamentos, con capacidad para evaluar dosieres farmacológicos y aplicar con destreza los conceptos necesarios para su presentación ante entidades nacionales o internacionales.

CLASES ON LINE

- ▶ La modalidad del programa será virtual, mediante sesiones a través de una plataforma virtual del Google meet-classroom en las fechas y horas programadas.
- ▶ Los participantes serán capacitados en el uso de la plataforma, la semana previa al inicio de clases

Estructura

Módulo 1: Actualización en farmacología veterinaria

El Curso de actualización en farmacología veterinaria es teórico. Se propone desarrollar conceptos de farmacología veterinaria que permitan al profesional médico veterinario un abordaje más racional de las diversas patologías que afectan a las diferentes especies animales además de analizar características físicas, químicas y farmacocinéticas de los fármacos y su combinación en un medicamento, todo ello con el propósito de evaluar o desarrollar dosieres farmacológicos de uso veterinario y presentarlo ante las respectivas autoridades competentes.

Módulo 2: Actualización en quimioterapia y medicamentos anti-infecciosos.

Los cursos se integran a la asignatura, con el propósito de ofrecer información actualizada sobre las propiedades de las drogas antimicrobianas preventivas y curativas de los procesos infecciosos que afectan a los animales domésticos de nuestro medio, en forma particular hacia aquellos destinados a la alimentación humana. Esta información está referida a los nuevos conceptos sobre mecanismos de acción (farmacodinamia); criterios sobre su absorción, distribución, metabolismo y excreción (farmacocinética); propiedades terapéuticas en lo que atañe su efecto antibacteriano, sea bacteriostático o bactericida, dosificación, interacciones con otros fármacos de uso simultáneo o preliminar y los aspectos toxicológicos relacionados con sobredosis, sensibilidad o factores patológicos concomitantes a su empleo. Particular apreciación se da en lo concerniente a la productividad de los animales que reciben en forma preventiva o curativa este tipo de atención medicamentosa, por las repercusiones que podrían presentarse mediante residualidad de estas drogas en los tejidos comestibles.

Módulo 3: Actualización en quimioterapia y medicamentos antiparasitarios-antiprotozoarios.

Los cursos se integran a la asignatura, con el propósito de ofrecer información actualizada sobre las propiedades de las drogas antiparasitarias y antiprotozoarias preventivas y curativas de los procesos infecciosos que afectan a los animales domésticos de nuestro medio, en forma particular hacia aquellos destinados a la alimentación humana. Esta información está referida a los nuevos conceptos sobre mecanismos de acción (farmacodinamia); criterios sobre su absorción, distribución, metabolismo y excreción (farmacocinética); propiedades terapéuticas en lo que atañe su efecto antiparasitario, dosificación, interacciones con otros fármacos de uso simultáneo o preliminar y los aspectos toxicológicos relacionados con sobredosis, sensibilidad o factores patológicos concomitantes a su empleo. Particular apreciación se da en lo concerniente a la productividad de los animales que reciben en forma preventiva o curativa este tipo de atención medicamentosa, por las repercusiones que podrían presentarse mediante residualidad de estas drogas en los tejidos comestibles.

Módulo 4: Evaluación de la eficacia y seguridad del producto terminado

El análisis y control de medicamentos es una actividad fundamental para conseguir y garantizar la calidad, seguridad y eficacia de los productos farmacéuticos. La ley general de salud precisa el alcance de la denominación de productos farmacéuticos, incluyendo en la misma los medicamentos y los productos sanitarios. El estado valorará su idoneidad sanitaria, tanto para autorizar su circulación y uso como para controlar su calidad. En todos los casos el Ministerio de Salud establece el tipo de controles exigibles para garantizar la calidad de todos los componentes y del producto final debiéndose realizar ensayos para garantizar la calidad, la estabilidad y las condiciones de conservación. El proceso de fabricación de la especialidad farmacéutica deberá ajustarse a las buenas prácticas de manufactura de medicamentos. La complejidad de los análisis químico-farmacéuticos, toxicológicos y de drogas que deben realizarse en todos los ámbitos en que se desarrollen actividades de Análisis y Control de Medicamentos y Drogas y las obligaciones que conciernen al responsable de las mismas, justifican unos estudios de especialización que permitan al veterinario ejercer sus funciones con la competencia necesaria, donde sea requerida su labor profesional. En esta asignatura el participante conocerá el marco legal, los estándares de calidad y las tendencias regulatorias respecto a la eficacia y seguridad que deben poseer los productos veterinarios terminados.

Módulo 5: Reglamentación y normatividad para productos veterinarios

En este modulo, el participante conocerá el entorno regulatorio, el marco legal y las tendencias regulatorias relacionadas con el ciclo de vida de un producto veterinario en el Perú.

Módulo 6: Preparación de monografía y/o evaluación de dossieres farmacológicos veterinarios

En esta asignatura el participante conocerá cómo realizar la planificación, ejecución y verificación de las actividades de desarrollo y ensamblaje de un Dossier y su Rotulado, así como las experiencias/casos del docente.

PLANA DOCENTE



CONRAD ORTIZ

Doctor en Farmacia dentro del programa de Bioquímica y Biología Molecular de la Universidad Complutense de Madrid. Docente de la Universidad de Ciencias Aplicadas. Docente coordinador de la Diplomatura de Evaluación y Registro Sanitario de la Facultad de Medicina Veterinaria – UNMSM.

ID: <https://orcid.org/0000-0002-8216-6412>



DIEGO DIAZ COAHILA

Medico Veterinario, especialista en animales de compañía de la Facultad de Medicina Veterinaria - UNMSM. Estudios concluidos en maestría de farmacología experimental. Los trabajos de investigación se relacionan con farmacología y toxicología veterinaria.

ID: <https://orcid.org/0000-0001-5570-5874>



IVAN CAMACHO

Docente con amplia experiencia en elaboración de dosieres y evaluación de registro sanitario. de la



LILIANA REVOLLEDO

Gerente General de Technosud Consultoria LTDA. Docente investigadora en la Universidad de Sao Paulo. Ex Directora del Servicio Nacional de Sanidad Agraria.

ID: <https://orcid.org/0000-0003-3780-2640>

REQUISITOS

- Diploma del grado académico de Bachiller o título profesional en Medicina Veterinaria o áreas afines
- Curriculum vitae documentado y escaneado en un solo archivo
- DNI, Carné de Extranjería y/o pasaporte
- Copia de la partida de nacimiento
- Copia de recibo domiciliario (agua, luz o teléfono)
- 01 fotografía en formato png o jpg
- Formulario de inscripción (ficha N° 01).
- Copia de voucher de pago

Los requisitos deben ser enviados al correo:

mesadepartesupg.veterinaria@unmsm.edu.pe

ASUNTO: INSCRIPCIÓN DIPLOMATURA

COSTOS Y FORMAS DE PAGO

OPCION 1:

Pago total: S/. 3,600.00

OPCION 2: Fraccionado (evaluación por la unidad de economía):

Pago inicial: S/. 1,000.00

4 pagos de S/. 650.00

BANCO PICHINCHA: Cuenta de ahorros de la Facultad de Medicina Veterinaria, para depósitos en ventanilla.

Cuenta : **000270016684**

Concepto de pago: **082-011**

CRONOGRAMA

▶ **Pre-inscripciones:**

Del 25 de setiembre al 15 de octubre 2021.

▶ **Inscripciones y entrega de expedientes:**

Del 18 octubre al 12 de noviembre 2021

▶ **Inicio de clases:**

19 de noviembre 2021.

MAYORES INFORMES

- Correo: upg.veterinaria@unmsm.edu.pe