



Facultad de Veterinaria
Universidad de la República
Uruguay



UNIVERSIDAD
DE LA REPÚBLICA
URUGUAY

CARTELERA N°342 /24

CURSO POSGRADO

Introducción a los productos naturales y su uso en medicina veterinaria

Coordinadores: Catherine Fagundez

Horas:45 hs

Modalidad de dictado: Virtual

Cupo: No

Crédito:3

Período de dictado: 11/09/24-09/10/24

Período de inscripción: *04/09/2024-09/09/2024

Exclusivamente a través del SGAE* Les dejamos un [instructivo](#) de apoyo

Docentes Nacionales:

Nadia Crosignani

Carlos García

Contenido

11/09/24: Introducción a productos naturales con fines medicinales. Dictado por la Dra. Catherine Fagundez

18/09/24: Enfoque farmacognóstico de productos de origen natural. Dictado por la Dra. Catherine Fagundez

25/09/24: Cannabis, un enfoque químico y su uso en Medicina Veterinaria. Dictado por la Dra. Nadia Crosignani y el Dr. Carlos García

09/10/24: Productos psicoactivos de origen natural. Productos de la colmena y sus usos clínicos. Dictado por la Dra. Catherine Fagundez

Presentación de seminarios: Fecha a definir con alumnos

Evaluación final: seminario de presentación de un tema elegido en forma individual.

Bibliografía:

A. Ramey, D., Rollin, B., *Complementary and Alternative Veterinary Medicine Considered*, 2004, Iowa State Press. B. González Rodríguez R, Cardentey García J. Conocimiento sobre Medicina Natural y Tradicional por residentes de Medicina General Integral. *Rev. Med. Electrón.* 2016;38(5):689-96. Acceso: 26/09/2017.

A. 56ª ASAMBLEA MUNDIAL DE LA SALUD, Punto 14.10 del orden del día provisional 31 de marzo de 2003. B. Estrategia de la OMS sobre medicina tradicional 2014-2023, https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/95008/9789243506098_spa.pdf.

A. Newman, D. J., & Cragg, G. M. (2020). Natural Products as Sources of New Drugs over the Nearly Four Decades from 01/1981 to 09/2019. *Journal of Natural Products*, 83(3), 770–803. B. Gutiérrez, A., Estévez, A., Relevancia De Los Productos Naturales En El Descubrimiento De Nuevos Fármacos En El S. XXI, *Rev.R.Acad.Cienc.Exact.Fís.Nat.*, 2009, 103,2, 409-419.

A. Valtueña, A., *Medicinas tradicionales y alternativas, Desde la OMS, OFFARM*, 2003, 22, 11. B. Pharmacovigilance for traditional medicine products: Why and how? <https://iris.who.int/handle/10665/259854>

A. Villalobos, L., *MANUAL DE PLANTAS MEDICINALES PARA CURAR ANIMALES DOMESTICOS EN LA COMUNIDAD DE PACORA, UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA FACULTAD DE RECURSOS NATURALES Y DEL AMBIENTE* Departamento de Manejo de Bosques y Ecosistemas, 2006. B. Tilford, G., Wulff, M., *Herbs for Pets, the Natural Way to Enhance Your Pet's Life*, 2nd Edition, 2009, BowTie Press.

A. J.H. Lin; K. Kaphle; L.S. Wu; N.Y.J. Yang; G. Lu; C. Yu; H. Yamada; & P.A.M. Rogers; *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 2003, 22 (3), 949-964 B. <https://www.artennua.com/es/las-plantas-medicinales-en-la-fitoterapia-veterinaria/>. C. <https://herbolariosoldeinvierno.es/tienda/antiparasitario-externo-oral/>

World Health Organization, *Guidelines on Developing Consumer Information on Proper Use of Traditional, Complementary and Alternative Medicine*, enero de 2004. El documento se puede consultar en el sitio web de la Organización Mundial de la Salud: <http://www.who.int/en/>.

