

Diplomatura Superior Universitaria en Cannabis Terapéutico

El plan de estudio de la Diplomatura Superior Universitaria propuesta ha sido diseñado con el fin de capacitar, actualizar y/o perfeccionar a quienes tomen el diplomado en la temática cannábica. Asumimos que al finalizar la misma quienes egresen tendrán la capacidad de implementar terapias con cannabis, responder a la demanda de la comunidad garantizando a los pacientes una atención de calidad, basada en la evidencia, y promoviendo un uso seguro y controlado de esta terapia.

Condiciones de admisión:

Profesionales, docentes y/o investigadores con título universitario de grado en áreas de la salud humana, veterinaria y de las Ciencias Biológicas

Carga horaria 190 horas

Modalidad de dictado 100% de las horas a distancia a través de la plataforma Moodle-UNS

Docentes Coordinadores:

Dra. Ana C. Pascual; Médica Marisol C. Bocetti.

Estructura de la diplomatura

Se estructura en 10 módulos, en cada uno de los cuales se abordará un eje temático.

MÓDULO I: CANNABIS SATIVA: CARACTERÍSTICAS Y COMPOSICIÓN

- a) La planta y sus componentes. Síntesis de fitocannabinoides.
- b) Obtención de un extracto completo a partir de flores de cannabis.
- c) Aislamiento y purificación de compuestos bioactivos.
- b) Identificación, y cuantificación de compuestos de grado medicinal.

MÓDULO II: SISTEMA ENDOCANNABINOIDE Y SU FARMACOLOGÍA

- a) Sistema endocannabinoide: aspectos moleculares, metabólicos y farmacológicos
- b) Acción de fármacos sobre el sistema endocannabinoide.
- c) Preparaciones de cannabis de uso terapéutico. Vías de administración. Farmacocinética y farmacodinamia.

MÓDULO III: CANNABIS EN DIVERSAS PATOLOGÍAS NEUROLÓGICAS

Se abordarán las bases moleculares y la acción terapéutica del cannabis en:

- a) Injuria traumática cerebral
- b) Accidente cerebro vascular
- c) Enfermedad de Huntington
- d) Esclerosis lateral amiotrófica
- e) Esclerosis múltiple
- f) Epilepsia

- g) Esquizofrenia
- h) Tumores cerebrales
- i) Síndrome del espectro autista

MÓDULO IV: CANNABIS EN DOLOR

Se abordarán las bases moleculares y la acción terapéutica del cannabis en:

- a) Dolor crónico.
- b) Cuidados paliativos
- c) Dolor oncológico

MÓDULO V: CANNABIS Y DESÓRDENES AFECTIVOS

Se abordarán las bases moleculares y la acción terapéutica del cannabis en:

- a) Salud mental.
- b) Psicosis
- c) Ansiedad
- d) Trastorno bipolar: fase depresiva y fase maníaca
- e) Trastornos por estrés post-traumático

MÓDULO VI: CANNABIS Y PROCESOS NEURODEGENERATIVOS

Se abordarán las bases moleculares y la acción terapéutica del cannabis en:

- a) Envejecimiento fisiológico.
- b) Enfermedad de Alzheimer
- c) Enfermedad de Parkinson

MÓDULO VII: CANNABIS Y DESÓRDENES METABÓLICOS

Se abordará el rol del sistema endocannabinoide en:

- a) Los circuitos neuronales que regulan la ingesta
- b) La conducta alimentaria
- c) La obesidad y otros trastornos metabólicos

Docentes a cargo: Dra. V. Gaveglione-Mg. L. García Pasquaré

MÓDULO VIII. CANNABIS Y CONSUMO PROBLEMÁTICO

DIPLOMATURA SUPERIOR EN CANNABIS TERAPÉUTICO

Se abordará:

- a) El sistema endocannabinoide en relación a las drogas de abuso.
- b) Los efectos asociados al consumo recreativo de Cannabis.
- c) El cannabis en el tratamiento de adicciones.

MÓDULO IX: CANNABIS EN AFECCIONES NEURONALES EN VETERINARIA

Se abordarán las bases moleculares y la acción de cannabis en afecciones neurológicas en medicina veterinaria

Docente a cargo: Med. Vet. J. Massabo

MÓDULO X. CANNABIS JURISPRUDENCIA Y ASPECTO SOCIAL

Se tratarán los siguientes temas:

- a) Legislación en Argentina y en otros países.
- b) Cannabis: amparos y consentimiento informado.
- c) Rol de las ONG en el empleo de Cannabis medicinal.

Para más información sobre programa, métodos de pago e inscripción en la Diplomatura o los módulos que la componen, ingrese en el siguiente link:

<https://www.continuar.uns.edu.ar/curso-dc.html>