

CURSO	INTRODUCCIÓN AL SISTEMA ENDOCANNABINOIDE Y POSIBILIDADES TERAPÉUTICAS DEL CANNABIS MEDICINAL EN EL ÁREA OROFACIAL
--------------	--

AÑO 2024

Coordinador: Prof. Dr. Marcelo Kreiner

Modalidad: teórico - presencial

Fecha: 14 de junio

Horario: de 9 a 17 h

Público objetivo: Odontólogos/as

Equipo docente:

Dr. Marcelo Kreiner

Dra. Julia Galzerano

Dr. Alejandro Francia

Dr. Matías Mederos

Dra. Cecilia Orellana

Quím. Farmacéutico Carlos García

Cupos limitados

Actividad sin costo

Inscripciones aquí:

<https://docs.google.com/forms/d/1FkOltzPUO7uOr65iDsRFBa67LUpOCpvlQlqMk6iaYCo>

Las inscripciones estarán habilitadas hasta el 7 de junio a las 16:00 h.

OBJETIVOS GENERALES

Brindar las bases fisiológicas del sistema endocannabinoide y actualizar los conceptos básicos de las posibilidades de uso en odontología del cannabis medicinal como recurso terapéutico.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Sistema endocannabinoide y homeostasis.
- Fitoquímica e introducción al cannabis como medicina.
- Farmacología básica de los cannabinoides.
- Posibilidades terapéuticas del cannabis en la región orofacial (antiinflamatorio, analgésico, cicatrizante, osteoinductor, ansiolítico, antimicrobiano, anticancerígeno). Estado actual de las investigaciones.
- Aspectos básico-clínicos del cannabis medicinal como recurso terapéutico.
- Aspectos legales y actualidad del cannabis medicinal en Uruguay. Productos disponibles en el mercado.

PROGRAMA

- Sistema endocannabinoide y homeostasis.
- Fitoquímica e introducción al cannabis como medicina.
- Farmacología básica de los cannabinoides.
- Posibilidades terapéuticas del cannabis en la región orofacial (antiinflamatorio, analgésico, cicatrizante, osteoinductor, ansiolítico, antimicrobiano, anticancerígeno). Estado actual de las investigaciones.
- Aspectos básico-clínicos del cannabis medicinal como recurso terapéutico.
- Aspectos legales y actualidad del cannabis medicinal en Uruguay. Productos disponibles en el mercado.

BIBLIOGRAFÍA

- MacDonald E, Adams A. The Use of Medical Cannabis with Other Medications: A Review of Safety and Guidelines - An Update [Internet]. Ottawa (ON): Canadian Agency for Drugs and Technologies in Health; 2019 Sep 27.
- Chisini LA, Cademartori MG, Francia A, Mederos M, Grazioli G, Conde MCM, Correa MB. Is

the use of Cannabis associated with periodontitis? A systematic review and meta-analysis. J Periodontal Res. 2019 Aug;54(4):311-317. doi: 10.1111/jre.12639.

-Lowe H, Toyang N, Steele B, Bryant J, Ngwa W, Nedamat K. The Current and Potential Application of Medicinal Cannabis Products in Dentistry. Dent J (Basel). 2021 Sep 10;9(9):106. doi: 10.3390/dj9090106.