

PREGUNTAS Y RESPUESTAS

NORMAS PARA PROCESAR FLORES SECAS EN LA ZONAS FRANCAS?

En la legislación vigente no están comprendidas reglas especiales o consideraciones particulares con respecto a las zonas francas. Es posible que futuros cambios al decreto 613 si las incluyan

EL CANNABIDIOL ACIDO TODAVÍA ESTÁ EN PROCESO DE INVESTIGACIÓN O YA TIENE APLICACIONES?

El acido cannabidiolico solo se ha estudiado hasta el momento en modelos animales de nausea y vómito. No hay reportados estudios en humanos

PARA EL ENFOQUE ANALGÉSICO, CUÁL PRESENTACION ES LA MEJOR DISPONIBLE Y POR CUÁNTO TIEMPO SE DEBE USAR?

Es reconocido por todos los expertos en los usos terapéuticos de los cannabinoides, que sus efectos son individualizados y, dada la evidencia existente, no es posible determinar cual es la mejor presentación disponible. Sin embargo, el consenso de los expertos tambien indica que para una mejor acción analgésica, la presencia de THC es necesaria. Los tiempos de tratamiento son individualizados y dependen del control de los sintomas y de los objetivo del paciente.

EL CBD SE CONVIERTE EN THC EN EL CUERPO?

No. Recomendamos esta [lectura para mas información](#)

EXISTEN ESTUDIOS CON CBG EN HUMANOS? SI NO EXISTEN, COMO PODEMOS DETERMINAR LA DOSIS?

No existen estudios clínicos con cannabigerol en humanos. Los estudios pre-clínicos que se han llevado a cabo explorar el potencial de disminuir la neuroinflamación. No es posible derivar dosis para humanos basados en los estudios preclinicos hasta la fecha

EL CANNABIS ES BUEN ALIADO A LA HORA DE CICATRIZACION POR EJEMPLO EN TATUAJES?

Existen reportes de casos donde se evidencia cierta efectividad del uso de cannabinoides tópicos en enfermedades cutáneas como epidermolisis bulosa. Pero no contamos con evidencia para sugerir que el cannabis tópico es efectivo en acelerar la cicatrización

PREGUNTAS Y RESPUESTAS

USTEDES RECOMIENDAN QUE TODOS LOS PREPARADOS MAGISTRALES DE CANNABIS CONTENGAN SIEMPRE TERPENOS?

De forma anecdótica los usuarios experimentados de cannabis de uso adulto reportan diferentes efectos con las diferentes cepas. Ningún estudio hasta la fecha ha demostrado que los terpenos interactúen de manera importante con el sistema endocannabinoide u otros receptores nucleares para pensar que modulan de manera importante la acción de los cannabinoides. Recomendamos [esta lectura](#) al respecto

SABEN SI SE ESTAN DESARROLLANDO ESTUDIOS CLÍNICOS RELACIONADOS CON LOS TERPENOIDES U OTROS COMPUESTOS?

Hasta la fecha, no hay estudios clínicos con terpenoides. La base de datos clinicaltrials.gov, donde deben registrarse todos los estudios clínicos, no arroja resultados con otros compuestos diferentes al THC y el CBD

CUALES SON LAS MEJORES FORMAS DE PARA ADMINISTRAR MEDICINAS BASADAS EN CANNABINOIDES?

Desde el punto de vista de la evidencia científica, solo conocemos cuáles son los efectos terapéuticos de los cannabinoides inhalados, y apenas empezamos a conocer los efectos de los cannabinoides orales o sublinguales. No se conocen los efectos terapéuticos de otros métodos de administración.

QUE OPINAN DE LAS DOSIS DE CBD Y SOBRE TODO DE THC?

Las dosis que se usan para posiblemente alcanzar un efecto terapéutico derivan de los estudios clínicos realizados con productos que ya han sido registrados en varios países como los nabiximoles y el epidiolex. En general se considera que se puede empezar con una dosis de 2.5 mg de THC, y los estudios nos muestran que los efectos terapéuticos que se le han observado al CBD están en el orden de 400 mg por dosis.

CUÁLES COMPONENTES PODEMOS USAR PARA MEJORAR DOLOR E INFLAMACIÓN POR VÍA TRANSDÉRMICA O TÓPICA?

Muy poco se conoce de la farmacocinética y efectos de los cannabinoides cuando son aplicados por vía tópica. Solo se tiene evidencia de algunos reportes de casos en el tratamiento de [pyoderma gangrenosum](#) (combinaciones de iguales proporciones de THC y CBD) y en [epidermolysis bullosa](#) (aceites de CBD) donde se ha logrado reducción de opiáceos y mejor control del dolor con el uso tópico de estos compuestos.

CUÁLES SERÍAN LOS COMPONENTES IDEALES PARA EL TRATAMIENTO DE EPILEPSIA?

Aunque se le reconocen algunas propiedades antiinflamatorias y anticonvulsivantes al THC en modelos animales, la mejor evidencia de eficacia y seguridad para epilepsia refractaria proviene de estudios que han usado CBD purificado.

QUE OPINAN DEL THC EN CONTROL DEL DOLOR? PODEMOS CONTROLAR LOS EFECTOS PSICOTRÓPICOS DEL THC?

El THC es la molécula proveniente de la planta del cannabis mas estudiada hasta la fecha. Se han comprobado efectos directos sobre el sistema endocannabinoide en zonas que estan implicadas directamente con el control del dolor, además de tener un potencial efecto ahorrador de opioides. Los estudios clínicos hasta la fecha evidencian que los productos con THC tienen cierta efectividad para el manejo del dolor (vs. productos de solo CBD). Los efectos euforizantes o de intoxicación del THC cuando se usa de manera medicinal son poco frecuentes, pues las dosis que se usan son menores a las que buscan los usuarios de cannabis de uso adulto.

QUE % DE TERPENOS ES CONSIDERADO QUE TIENE UN EFECTO FISIOLÓGICO?

A pesar de que usuarios de cannabis de uso adulto reportan diferentes efectos dependiendo de las diferentes variedades de cannabis que usan, y se le aducen estas diferencias a los terpenos, las investigaciones no han revelado que a) los terpenos modifiquen o modulen los efectos de los cannabinoides en los receptores cannabinoides como tal o b) que interactúen ellos mismos con los receptores cannabinoides.