



**Nombre de alumno: Leonardo Rafael
Pinto Santos**

**Nombre del profesor: Samantha
Guillen Pohlenz**

Nombre del trabajo: Ensayo

Materia: Farmacología

Grado: 4

Grupo: B

El uso de cannabis para tratar enfermedades como el picor

Introducción

La piel es el órgano más grande del cuerpo humano. Entre las principales funciones de la piel está la protección frente a agentes externos y es la primera barrera defensiva del sistema inmune innato. Otras funciones importantes de piel incluyen la regulación de la temperatura corporal, mantener el equilibrio hidroelectrolítico y percibir los estímulos dolorosos o agradables. Cualquier alteración en el funcionamiento o en el aspecto de la piel pueden tener consecuencias importantes en la salud física y mental. Muchos de los problemas que se presentan en la piel se limitan a la misma pero en algunos casos, la piel revela un trastorno que afecta todo el cuerpo. (Fundación CANNA, s.f.)

Bibliografía

Fundación CANNA. (s.f.). Obtenido de Fundacion CANNA: <https://www.fundacion-canna.es/cannabinoides-y-enfermedades-inflamatorias-de-la-piel>

El picor, conocido comúnmente como picor, es un síntoma incómodo que afecta a una amplia gama de pacientes con diversas condiciones médicas. En este ensayo, examinaremos el uso potencial del cannabis como tratamiento para el picor en enfermedades que lo causan.

El cannabis, una planta conocida por sus usos recreativos y medicinales, ha atraído la atención de la comunidad médica y científica. Sus dos principales componentes activos, el THC y el CBD, se han investigado para evaluar su eficacia en el alivio del picor. Esto se debe a que los cannabinoides pueden interactuar con el sistema del cuerpo que regula la percepción del dolor y la respuesta inflamatoria.

Una ventaja importante del cannabis en el tratamiento del picor es su capacidad para reducir la inflamación. Muchas enfermedades de la piel, como la dermatitis atópica y la psoriasis, están asociadas con inflamación localizada. Investigaciones iniciales sugieren que los cannabinoides pueden tener propiedades antiinflamatorias, lo que podría ayudar a reducir el picor y la irritación en pacientes con estas afecciones de la piel.

Además de su efecto antiinflamatorio, el cannabis también podría actuar como analgésico. El picor a menudo conduce a rascarse en exceso, lo que puede dañar la piel y empeorar la condición subyacente. El cannabis podría ayudar a aliviar el picor y, en última instancia, prevenir el rascado compulsivo, mejorando así la calidad de vida de los pacientes.

Sin embargo, es importante tener en cuenta que la investigación sobre el uso de cannabis para tratar el picor está en sus primeras etapas y aún hay muchas preguntas sin respuesta. La eficacia y seguridad del cannabis como tratamiento del picor requieren una evaluación más exhaustiva y estudios clínicos a largo plazo. Además, existen preocupaciones legales y éticas relacionadas con el uso del cannabis, y su disponibilidad puede variar según las leyes de cada país o estado.

Conclusión

En resumen, el uso de cannabis en enfermedades que causan picor es un área prometedora de investigación y tratamiento. Los cannabinoides muestran un potencial real para reducir la inflamación y aliviar el picor en pacientes con afecciones cutáneas y sistémicas. Sin embargo, es esencial seguir investigando y abordar las preocupaciones sobre la seguridad y la legalidad para que el cannabis se convierta en una opción efectiva y responsable para quienes sufren de picor.