

# UNIVERSIDAD DEL SURESTE

LICENCIATURA:

MEDICINA HUMANA

CATEDRÁTICO:

GUSTAVO ARMANDO LÓPEZ

TRABAJO:

CUADRO COMPARATIVO

ALUMNO

JOSUÉ DE LEÓN LÓPEZ

GRADO:

2-ª SEMESTRE

FECHA:

28/06/2020

LUGAR:

TAPACHULA CHIAPAS

beneficios de la marihuana,



efectos adversos relacionados con su uso



las personas mayores podrían ser mejoradas con el uso de la marihuana. Entre ellas están el glaucoma y la falta de apetito producida por el [cáncer](#) y el SIDA. Una reciente publicación reportó que los síntomas de la esclerosis lateral amiotrófica (ALS) pueden aliviarse con el uso de la marihuana. Otros estudios indican que la marihuana podría jugar un papel importante en aliviar los síntomas del síndrome de estrés post traumático



## Enfermedades autoinmunes, inflamatorias y alérgicas.

En una serie de síndromes dolorosos secundarios a procesos inflamatorios (por ejemplo, la colitis ulcerosa y la artritis), los productos del cannabis pueden actuar no solo como analgésicos sino además con un demostrado efecto anti-inflamatorio. Por ejemplo, algunos pacientes que

**Trastornos cognitivos.** Son aquellos que [afectan](#) [la](#) [memoria](#), el pensamiento y la resolución de problemas. Si bien está bien demostrado que aquellos que consumen marihuana pierden momentáneamente [la](#) [memoria](#) [reciente](#) y tienen [dificultades](#) [para](#) [concentrarse](#) adecuadamente, no ha podido demostrarse su efecto a largo plazo.

**Trastornos en la salud del corazón.** La marihuana eleva la frecuencia de los latidos del corazón y puede producir [aumento de la presión arterial](#). Un estudio encontró que el fumar marihuana puede desencadenar un [ataque al corazón](#) dentro de la primera hora después del consumo.

**Cáncer.** El humo de la marihuana es muy similar al humo del cigarrillo, producto con el que generalmente se combina, y se sabe que contiene el doble de los carcinógenos hidrocarburos poliaromáticos. Un estudio neozelandés encontró que el riesgo de [cáncer](#) pulmonar aumentaba en un 8% por cada cigarrillo de marihuana que se consumía al día.

**Trastornos psiquiátricos.** Algunos estudios han demostrado una posible relación entre el uso de la marihuana y

utilizan cannabis manifiestan necesitar menos esteroides y otros antiinflamatorios no esteroideos. Además, hay algunos casos registrados de beneficio en pacientes con diversos trastornos alérgicos que se han automedicado con cannabis. Aún no está claro el mecanismo por el cual los productos del cannabis benefician determinadas enfermedades autoinmunes.

Como información general, la marihuana con fines medicinales puede fumarse e ingerirse en diversos tipos de productos alimenticios. También se encuentra en gotas, las cuales requieren elaborados procesos de procesamiento y concentración y estandarización de la cantidad de THC o CBD.

El uso y el abuso de la marihuana pueden ocasionar una serie de problemas en la salud en las personas mayores, los cuales dependen del tiempo y la dosis en que se usa.

## Espasticidad.

En muchos ensayos clínicos con THC, nabilona y cannabis, se observó un efecto beneficioso en cuanto a la espasticidad causada por esclerosis múltiple o lesiones de médula espinal, así como una mejoría del dolor, la parestesia, los temblores y la ataxia. En la medicina popular hay referencias de mejoría del control de esfínteres. También hay algunas evidencias anecdóticas de beneficio del cannabis en la espasticidad causada por lesiones cerebrales.

el desencadenamiento de [esquizofrenia](#) y [depresión](#).

**Dependencia.** Se ha demostrado dependencia física y psicológica en el 7 a 10% de los que usan la marihuana, especialmente si se empezó a usar a temprana edad.

**Accidentes.** El fumar marihuana duplica el riesgo de sufrir un accidente de tránsito probablemente debido a la falta de concentración y a la alteración de la memoria reciente anteriormente descrita.

--	--