

O DEBATE SOBRE O USO MEDICINAL DA CANNABIS

1

NÃO EXISTE MACONHA MEDICINAL

2

REGULAR O USO MEDICINAL DA
CANNABIS AUMENTA O CONSUMO
DE MACONHA

3

AUTORIZAR O USO MEDICINAL
PERMITE DESVIOS PARA O TRÁFICO
DE DROGAS

4

O USO MEDICINAL NÃO PODE SER
ACEITO PORQUE A PLANTA FAZ MAL
PARA A SAÚDE E CAUSA
DEPENDÊNCIA

5

O USO MEDICINAL É UMA DESCULPA
PARA LEGALIZAR A MACONHA

Cannabis medicinal funciona?

*O USO DE MEDICAMENTOS À BASE DE CBD E THC, DADOS COMO ADJUVANTES NO TRATAMENTO, FORAM ASSOCIADOS COM **MELHORAS DE DIVERSOS SINTOMAS DE PROBLEMAS MENTAIS, MAS NÃO COM A REMISSÃO.***

Hoch E, et al. How effective and safe is medical cannabis as a treatment of mental disorders? A systematic review. Eur Arch Psychiatry Clin Neurosci. 2019.

Cannabis medicinal funciona?

OS ESTUDOS DISPONÍVEIS REPORTAM POTENCIAIS EFEITOS TERAPÊUTICOS PARA CONDIÇÕES ESPECÍFICAS, COMO DEPENDÊNCIA DE DROGAS, PSICOSES CRÔNICAS E ANSIEDADE.

Bonaccorso, S., et al. Cannabidiol (CBD) use in psychiatric disorders: A systematic review. Review article. Neurotoxicology, 2019.

Cannabis medicinal funciona?

*HOUVE UMA REDUÇÃO ESTATISTICAMENTE SIGNIFICATIVA NA **FREQUÊNCIA MÉDIA DE CONVULSÕES** E UM AUMENTO NO NÚMERO DE PACIENTES COM UMA REDUÇÃO DE PELO MENOS 50% DAS CONVULSÕES.*

- ELLIOTT, J. et al. *Cannabis-based products for pediatric epilepsy: A systematic review*. Epilepsia, 2019.

REGULAR O USO MEDICINAL DA AUMENTA O CONSUMO DE
MACONHA?

*DE MODO CONSISTENTE COM OUTROS
ESTUDOS SOBRE A LIBERALIZAÇÃO DAS LEIS, A
CANNABIS MEDICINAL **NÃO PARECE AUMENTAR
O USO DA DROGA.***

- Gorman, D. et al. *Do medical cannabis laws encourage cannabis use?*
International Journal of Drug Policy, 2007.

REGULAR O USO MEDICINAL DA AUMENTA O CONSUMO DE MACONHA?

A LIBERALIZAÇÃO DAS POLÍTICAS SOBRE DROGAS NAO PARECE RESULTAR EM MUDANCAS SIGNIFICATIVAS NO USO ENTRE JOVENS.

POSSIVELMENTE, A LEGALIZACAO DO USO RECREATIVO PODE SER UMA EXCEÇÃO.

- MELCHIOR, M. et al. *Does liberalisation of cannabis policy influence levels of use in adolescents and young adults? A systematic review and meta-analysis.* BMJ Open, 2019.

