

# COMO A MACONHA AGE NO ORGANISMO HUMANO

## TUDO QUE VOCÊ PRECISA SABER!

A marijuana ou maconha é uma droga produzida a partir da planta da espécie *Cannabis sativa*. A substância psicoativa presente na maconha e no haxixe é o delta-9-tetrahydrocannabinol (THC).

O THC pode ser consumido através do fumo, da inalação, por via oral ou até intravenoso. Assim como a Maconha



### MALEFÍCIOS

- ° Diminuição da atividade motora
- ° Diminuição da temperatura corporal
- ° Estimulo do sistema digestivo aumentando o apetite
- ° Boca seca
- ° Olhos avermelhados



### BENEFÍCIOS

- ° Tratamento de vômitos incoercíveis
- ° Tratamento de soluços difícil controle
- ° Tratamento da caquexia em SIDA (aids) e cânceres
- ° Tratamento de glaucoma
- ° Redução dos sintomas da esclerose múltipla



Segundo a Secretaria Nacional de Políticas sobre Drogas, na Cartilha sobre maconha, cocaína e inalantes, a cada 100 brasileiros, aproximadamente 9 já usaram maconha pelo menos uma vez na vida. Cerca de 30% das pessoas que experimentam a droga tornam-se usuários regulares e 10% criam dependência. Portanto, 1 em 10 cada usuários se tornará dependente, e os 60% são pessoas que não experimentaram a droga.

## AS Reações da maconha no corpo masculino e feminino

### No corpo masculino

Os sintomas podem durar semanas e incluem insônia, depressão, náuseas, agressividade, anorexia e tremores.

### No corpo feminino

A substância age no cérebro produzindo relaxamento e alterações dos sentidos visual, auditivo e olfativo. Esse barato, em baixa dose, tem poder de aumentar o desejo sexual. O canabinol, outra substância presente na planta, ajuda na desinibição, relaxamento, aumenta a sensibilidade e produz uma sensação de bem-estar.

Os resultados revelam, por exemplo, que 3,2% dos brasileiros usaram substâncias ilícitas nos 12 meses anteriores à pesquisa, o que equivale a 4,9 milhões de pessoas. Esse percentual é muito maior entre os homens: 5% (entre as mulheres fica em 1,5%).

### **ALUNOS:**

Douglas Vinícius  
Júlia Beatriz Dourado  
Júlia Vitória Barros  
Maria Eduarda Conceição  
Mikhael Tellys