

CANNABIS

(Maria, canna, spinello, cioccolato, hashish, fumo, joint)

Categoria

Allucinogeni

Composizione

La pianta di cannabis e i suoi prodotti è costituita da un elevato numero di componenti chimici con attività biologica più o meno nota. Si annoverano quasi 500 composti identificati, tra cui più di 60 fitocannabinoidi (cannabinoidi di origine vegetale).

La sostanza che, principalmente, altera il sistema nervoso centrale si chiama tetraidrocannabinolo (THC).

Modalità d'assunzione

Le parti utilizzate con maggior principio attivo sono le infiorescenze e le foglie. Le sue varietà sono molteplici, mentre i suoi derivati sono l'olio (distillazione delle foglie) e l'hashish (ottenuto dall'impasto della resina della pianta con grasso animale o miele).

La sostanza si assume generalmente fumandola ma la si può anche ingerire abbinata con dei cibi o sottoforma di infuso (tè).

Pani, palline e foglie vengono sbriciolate per fumarle mescolate al tabacco.

Effetti

- Arrossamento degli occhi
- Aumento dell'appetito
- Secchezza della bocca
- Aumento della frequenza dei battiti cardiaci
- Aumento del tono dell'umore
- Euforia con risate abbondanti
- Loquacità
- Sedazione
- Rilassamento
- Disturbi delle capacità cognitive (memoria a breve termine, capacità critica, problem solving)
- Disturbi motori
- Disturbi delle abilità psicomotorie (compromissione della coordinazione dei movimenti, aumento del tempo di reazione)
- Modificazione dello stato di coscienza
- Possibile psicosi tossica acuta con alterazioni gravi della percezione (illusioni e allucinazioni)
- Stati d'ansia e attacchi di panico

Danni

- Decadimento delle funzioni psichiche (apatia, distrazione, impaccio nei movimenti)
- Compromissione a livello polmonare, 20 volte maggiore del tabacco (bronchite cronica, tumori dell'apparato respiratorio)
- Secchezza della bocca
- Disturbi dell'apparato riproduttivo
- Disturbi del sistema immunitario