

INFO-TOXICO

3 effets possibles des drogues



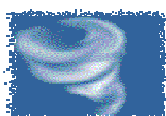
EFFET DÉPRESSEUR

Ralentissement du fonctionnement électrique du cerveau



EFFET STIMULANT

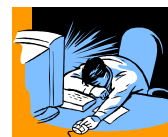
Augmentation ou accélération du fonctionnement électrique du cerveau



EFFET PERTURBATEUR

Ralentissement ou accélération, ou les deux en même temps, du fonctionnement électrique du cerveau

Les dépresseurs



Catégorie avec 4 phases et qui cause le plus grand nombre d'
Le calage d'alcool amène rapidement dans ces 4 étapes.

overdoses

1re phase - Paralyse un centre du cerveau relié aux inhibitions

Il y a paralysie du centre de contrôle du comportement. Diminution des inhibitions et réflexes à la baisse. On se sent moins gêné si consommation d'alcool (quelques consommations), on dit davantage ce que l'on pense, on pleure si on triste, on est plus sur le « party » si ça va bien.

Les psychotropes ne créent aucune émotion. L'alcool, par exemple, ne fera que faciliter son expression.

L'alcool ne rend pas triste ou joyeux. La personne l'est déjà.

Le fait de ne plus ressentir la gêne fait que la personne extériorise davantage ce qu'elle ressent profondément.

L'effet est directement en relation avec la formule EFFET = Substance + Individu + Contexte

2e phase - Sommeil ou paralysie mineure

L'activité électrique du cerveau est diminuée de façon globale et est au minimum. C'est la phase de sommeil ou de paralysie mineure. La personne s'endort mais ses fonctions vitales (respiration, battements cardiaques) demeurent actives.

3e phase - Coma ou paralysie majeure

L'activité électrique du cerveau est très ralentie jusqu'au coma ou paralysie majeure. Situation très sérieuse, les fonctions vitales sont atteintes : la personne perd complètement conscience et il n'est plus possible de la réveiller. Sa respiration devient difficile, les battements cardiaques diminuent rapidement. État critique et intervention médicale d'urgence.

4e phase - Décès

À forte dose, il y a paralysie complète du cerveau et la personne risque d'en mourir suite à une overdose. Les fonctions vitales ne sont plus fonctionnelles. La respiration est absente de même que les battements cardiaques. Le décès est la dernière phase.