

Vos questions / nos réponses

## Modes d'action des drogues

Par [Profil supprimé](#) Postée le 01/02/2010 14:48

pourriez vous m'indiquer le mode d'action au niveau neuro-biologique des principaux psychotropes (pas forcément que des drogues), ou bien me renseigner sur des sites qui pourrait m'aider pour mon exposé? merci d'avance. des sites comme le votre c bien, les jeunes manquent beaucoup d'info et ça peut faire mal.

---

**Mise en ligne le 02/02/2010**

Bonjour,

Vous trouverez en lien ci-dessous le plan du site : "Le cerveau à tous les niveaux". Il s'agit d'un site québécois, très complet et aussi très pédagogique, sur tout ce qui concerne le cerveau. Dans le chapitre "Le plaisir et la douleur", vous trouverez les explications sur tous les mécanismes en jeu lors de prises de psychotropes (licites ou illicites) : au niveau social, psychologique, cérébral, cellulaire, et moléculaire.

Extrait de ce site, nous avons sélectionné le lien sur les effets subis par les neurotransmetteurs suite à l'absorption des drogues. On peut y voir, produit par produit, les transformations induites, grâce à un petit schéma animé très clair.

Ce site pourra sans doute vous aider pour votre exposé.

Cordialement.

---

**En savoir plus :**

- [plan du site "le cerveau à tous les niveaux"](#)
- [les neurotransmetteurs affectés par les drogues](#)