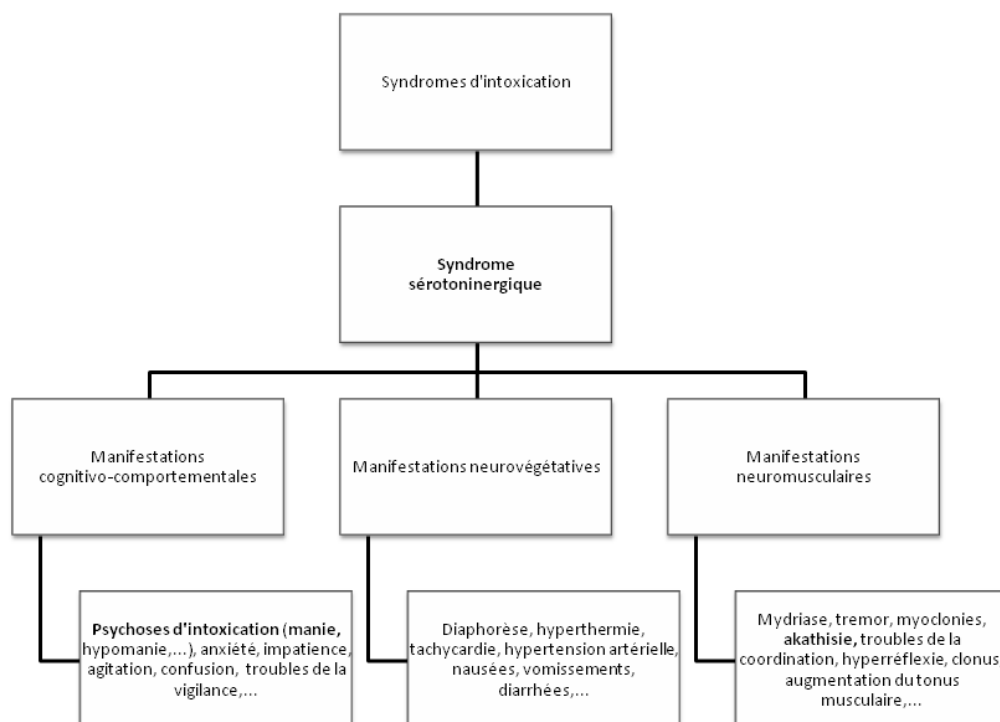


Le syndrome sérotoninergique et les symptômes associés à une intoxication aux antidépresseurs



Présentation des syndromes d'intoxication :
Le syndrome sérotoninergique et les symptômes associés à une intoxication aux antidépresseurs
Psychotropes.Info 2017

Définitions des quelques termes techniques :

Clonus : le clonus se traduit par une série de contractions rapides, rythmiques, et réflexes (involontaires), que l'on peut considérer comme des spasmes (en anglais spasms), dues à l'étirement de certains muscles. Quand le clonus se prolonge dans le temps, il est témoin d'une lésion du faisceau pyramidal (en anglais pyramidal beam). En effet, cette voie freine habituellement l'hyperexcitabilité, autrement dit l'excès d'excitation à l'origine de ces contractions (Vulgaris Médical, 2017).

Diaphorèse ou hypersudation : c'est une transpiration plus abondante que la transpiration naturelle (Wikipédia, 2017).

État hypomane ou hypomanie : l'hypomanie est un état caractérisé par un trouble de l'humeur, laquelle peut être irritable, excitée, persistante et omniprésente, ainsi que par des pensées et des comportements concomitants. Un individu atteint d'hypomanie, appelé hypomane, possède en général un besoin moins important de dormir et/ou de se reposer, est très extraverti, très compétitif, et manifeste une énergie débordante (Wikipédia, 2017).

Hyperthermie : c'est une élévation de la température au-dessus de la valeur normale (37.5°C).

Hyperréflexie : c'est une réponse exagérée du système parasympathique à diverses excitations se manifestant entre autres par de l'hypertension, de la rougeur à la face et au thorax, de la congestion nasale, de la bradycardie, des maux de tête et de la sudation. Autrement dit, c'est une exagération des réflexes (Wikipédia, 2017).

Mydriase : c'est une dilatation de la pupille.

Myoclonie : une myoclonie est une contraction musculaire brutale et involontaire due à une décharge anormale de neurones (Vulgaris Médical, 2017)).