

Suspicion de nocivité pour des e-liquides contenant du THC

Plus de 1000 cas d'intoxication pulmonaire associés à l'usage d'e-cigarettes ou de produits de vapotage, dont 18 décès, ont été signalés aux Etats-Unis à la Food and Drug Administration (FDA).

Les causes de cette « épidémie » inédite et qui ne concerne pour le moment que les Etats-Unis ne sont pas connues. Des investigations sont en cours, plusieurs causes pourraient être en jeu.

Cependant l'on sait déjà qu'une forte proportion des patients concernés ont déclaré avoir fait usage d'e-liquides contenant du THC, le principe actif du cannabis.

Ces informations doivent inciter à la vigilance et à la prudence tout usager d'e-cigarette contenant un e-liquide à base de THC.

Si vous vapotez et que vous rencontrez des problèmes respiratoires consultez votre médecin. Vous pouvez également le signaler sur la plateforme signalement-sante.gouv.fr

(article originellement posté le 7/10/2019)

Mise à jour du 20/11/2019 :

Le CDC américain a identifié l'acétate de vitamine E, un additif épaississant ajouté aux e-liquides contenant du THC, comme cause possible de cette épidémie d'infections pulmonaires mortelles. Le CDC déconseille toujours l'usage d'e-liquides contenant de THC, notamment s'ils proviennent de sources "informelles" (amis, dealers, sites internet...). Il déconseille également d'ajouter de l'acétate de vitamine E dans les e-liquides et produits de vapotage.

Des études sont toujours en cours.

Source : https://www.cdc.gov/tobacco/basic_information/e-cigarettes/severe-lung-disease.html

Sources :

[Maladies pulmonaires associées à l'usage de produits de vapotage](#) (FDA, en anglais)

[Epidémie d'intoxications pulmonaires associées à l'usage d'e-cigarette, ou « vapotage »](#) (CDC, en anglais)