

## 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](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 associés à l'usage d'e-cigarette, ou « vapotage » (CDC, en anglais)