

(Source : [Le Journal de Québec](#) – Merci à Clara)



Exposées en laboratoire à de la fumée de cigarette électronique, **plusieurs cellules de la bouche meurent en quelques jours à peine**, ont découvert des chercheurs de la faculté de médecine dentaire de l'Université Laval.

Les expérimentations menées par le professeur Mahmoud Rouabhia ont démontré que contrairement à une croyance populaire, **la fumée de ces cigarettes électroniques peut être nocive.**

«Elle ne contient pas de composés goudronnés comme la cigarette ordinaire, mais elle expose tout de même les tissus de la bouche et des voies respiratoires aux composés produits par le chauffage de la glycérine végétale, du propylène glycol, des arômes et de la nicotine qu'on retrouve dans le liquide des cigarettes électroniques», a expliqué le professeur Rouabhia.

Dans le cadre de cette étude, l'équipe de recherche a isolé des cellules de gencives (cellules d'épithélium) et les a placées dans de petites chambres avec un liquide faisant office de salive. De la fumée était introduite à l'aide d'une pompe afin de simuler deux inhalations de cinq secondes par minute, pendant 15 minutes quotidiennes.

Une [autre] étude confirme que la cigarette électronique est malsaine



Flashback : La vérité sur la cigarette



Vaccination tous azimuts : un vaccin pour la prévention de la maladie d'Alzheimer



La santé des enfants se dégrade dangereusement : les vaccins en cause