

ue réaliser des statistiques d'audience et de vous proposer des services ou offres adaptées à vos centres d'intérêts

santé

magazine

Comprendre les tumeurs neuroendocrines en 3 questions



Une Journée mondiale est consacrée aux tumeurs neuroendocrines pour sensibiliser le grand public et les professionnels de santé, et améliorer la prise en charge des malades.

Leur nom vous semble peut-être inconnu, mais les tumeurs neuroendocrines sont tristement célèbres : Steve Jobs, l'un des fondateurs de la société Apple, a succombé à une tumeur neuroendocrine située sur le pancréas. En augmentation constante dans le monde, elle ont la particularité d'être très difficiles à diagnostiquer, et donc à traiter. C'est pour cette raison qu'une Journée mondiale leur est consacrée, chaque 10 novembre. Lors de la première édition en 2012, l'Association des patients porteurs de tumeurs endocrines diverses (APTED) a choisi comme slogan : "les tumeurs neuroendocrines, si vous ne les soupçonnez pas, vous ne les détectez pas".

Pourquoi un diagnostic si long ?

Ces tumeurs rares se développent lentement à partir de cellules du système neuroendocrinien et se diffusent le plus souvent dans les poumons et dans le système gastro-intestinal, mais aussi parfois dans le pancréas, la thyroïde, les glandes surrénales et les reins. Si le temps de diagnostic se situe de 5 à 7 ans en moyenne, soit au stade terminal, c'est parce que **les symptômes ressemblent à ceux d'autres maladies** comme le syndrome du côlon irritable ou la maladie de Crohn.

Quels sont les signes ?

Les symptômes sont provoqués par l'**augmentation de la taille de la tumeur** et par l'éventuelle perturbation hormonale qui en résulte. Si vous remarquez une diarrhée, une respiration sifflante, une jaunisse, des douleurs abdominales, des problèmes digestifs, une perte de poids, des rougeurs ou des palpitations, consultez un médecin.

Comment les détecter ?

Aucun facteur de risque particulier n'a été observé jusqu'à présent. La méthode la plus efficace pour détecter (et traiter) une tumeur neuroendocrine à un stade précoce consiste à faire attention aux éventuels symptômes et à **passer régulièrement des examens de santé**. L'équipe médicale conseillera le traitement le plus adapté à la situation et aux besoins du patient. Un suivi régulier est essentiel même après la fin de ce traitement pour limiter les risques de récurrence.

Bloc auteur

Auteur:

Elena Bizzotto

Publié le 10.11.2016

[Connectez-vous](#) ou [inscrivez-vous](#) pour publier un commentaire

URL source: <http://www.santemagazine.fr/actualite-comprendre-les-tumeurs-neuroendocrines-en-3-questions-76202.html>