



Avec la Covid-19, certaines personnes perdent l'odorat: elles ne sentent plus rien alors que leur nez n'est pas bouché.

Un malade sur deux du coronavirus ne sent plus les odeurs. Ce phénomène s'appelle l'anosmie. Dans le cas de la Covid-19,

l'odorat revient en général deux semaines à six mois plus tard.

Pour comprendre d'où vient le problème, regardons de plus près dans notre nez.

LE SIGNAL SE DIRIGE VERS NOTRE CERVEAU **ET NOUS SENTONS**



CES CILS PERÇOIVENT LES ODEURS

NEURONE OLFACTIF

> **CELLULES DE SOUTIEN**

À quoi sert l'odorat?

Nous vivons au milieu des odeurs: le parfum des fleurs au printemps ou le gâteau qui brûle dans le four. Et ce monde olfactif est utile pour:

LE CORONAVIRUS S'ATTAQUE AUX CELLULES DE SOUTIEN QUI NOURRISSENT ET PORTENT LES NEURONES OLFACTIFS, IL PERTURBE AINSI LEUR TRAVAIL.



Se nourrir

Le nez nous renseigne sur les arômes des aliments. Cela participe au plaisir de manger.



Communiquer

L'odeur de tes frères et sœurs ou de tes camarades est uniqu<mark>e.</mark> Elle t'aide à interagir avec eux.



Éviter les dangers

S'il y a une fuite de gaz dans ta maison, <mark>tu</mark> le sens et tu cherch<mark>es</mark> à te protéger.

Les gens qui perdent l'odorat ont moins de plaisir à manger et se sentent moins en sécurité. De plus, ils ont l'impression d'être isolés des autres qu'ils ne sentent pas. C'est un véritable handicap.

Une personne sur trois ne sent pas le musc, une odeur très utilisée dans la fabrication des parfums.

