



Cellulite faciale chez l'enfant

🕒 paru le 25/08/2020 • adapté au contexte belge francophone

Un guide-patient est un outil réalisé pour vous aider à faire des choix pour votre santé. Il vous propose des informations basées sur la recherche scientifique. Il vous explique ce que vous pouvez faire pour améliorer votre santé ou ce que les professionnels peuvent vous proposer lors d'une consultation. Bonne lecture !

De quoi s'agit-il ?

La cellulite faciale est une [infection sous-cutanée](#) du visage causée par une bactérie. Les bactéries peuvent provenir d'une plaie au visage qui s'est infectée, mais elles peuvent également être apportées par le sang depuis un autre endroit du corps où une infection s'est développée (une [sinusite](#) par exemple).

La cellulite est devenue beaucoup moins fréquente depuis que l'on vaccine systématiquement contre certaines bactéries courantes. L'introduction du vaccin contre l'haemophilus influenzae de type b (Hib) a pratiquement supprimé la cellulite causée par cette bactérie.

Le terme « cellulite » est également utilisé pour désigner l'accumulation de graisse sous-cutanée qui donne à la peau l'aspect d'une peau d'orange, généralement au niveau des cuisses. Ce guide-patient traite uniquement de l'[infection](#) et n'a rien à voir avec la cellulite appelée « peau d'orange ».

Comment la reconnaître ?

En plus de la fièvre, les principaux symptômes sont le gonflement, la chaleur et la [rougeur](#) du visage. Elle est généralement située sur la joue ou autour de l'œil (cellulite orbitaire), ce qui peut avoir un [impact sur le champ visuel](#).

Comment le diagnostic est-il posé ?

Le plus souvent, le médecin peut poser le diagnostic en voyant l'enfant. Des examens complémentaires ne sont généralement pas nécessaires. Une prise de sang peut révéler une infection bactérienne. En cas de suspicion de [sinusite](#) ou de gonflement important dans et autour de l'œil, le médecin demande parfois un CT scan ou une IRM.

Que pouvez-vous faire ?

Une cellulite faciale est toujours une infection grave. Elle peut même [toucher la vision de manière permanente](#). Il ne faut donc jamais attendre, mais consulter un médecin dès que possible.

Que peut faire le médecin ?

Un traitement par des antibiotiques à forte dose est nécessaire. Il est administré par perfusion à l'hôpital.

En savoir plus ?

- [Cellulite orbitaire \(image\) – Global Skin Atlas](#)
- [L'hôpital expliqué aux enfants – Sparadrap](#)

- [Les piqûres \(prise de sang et perfusion\) expliquées aux enfants – Sparadrap](#)
- [Mon enfant va passer un scanner – Sparadrap](#)
- [Mon enfant va passer une IRM – Sparadrap](#)
- [Infections à Haemophilus influenzae de type b – Vaccination-Info.be](#)

Source

[Guide de pratique clinique étranger 'Cellulite faciale chez l'enfant' \(2005\), mis à jour le 04.01.2017 et adapté au contexte belge le 03.11.2019 – ebpracticenet](#)