

Dent en bonne santé



La carie atteint l'émail

PAS DE DOULEUR



Stade 1

Les acides produits par les bactéries de la plaque dentaire attaquent l'émail qui se déminéralise en surface. On peut observer des petites colorations qui vont du blanc crayeux au brun. Il n'y a pas de douleur tant que la carie reste localisée à l'émail. Cette lésion sans cavité peut se reminéraliser si des mesures adéquates d'hygiène bucco-dentaire (brossage dentaire et fluor) et alimentaires sont mises en place.

La carie s'attaque à la dentine

SENSIBILITÉ



Stade 2

La dentine est agressée. Moins dure que l'émail, elle laisse la maladie s'étendre profondément. Le chaud, le froid, le sucré et l'acide peuvent provoquer des douleurs.

La carie touche le nerf

FORTE DOULEUR

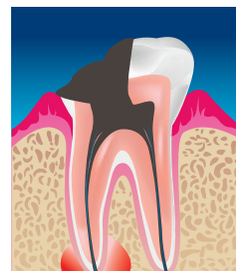


Stade 3

L'invasion bactérienne progresse et attaque la pulpe (le nerf). De violentes douleurs spontanées apparaissent, c'est la rage de dents. L'atteinte de la pulpe est alors irréversible. Celle-ci ne peut plus alors être préservée et il faut dévitaliser la dent.

La carie infecte toute la dent

TRÈS FORTE DOULEUR



Stade 4

La prolifération bactérienne progresse vers les tissus qui environnent la dent (ligament, os, gencive). C'est l'abcès dentaire. Ce foyer infectieux peut être à l'origine de pathologies à distance.