

▶ Docteur Isabelle DUTOYA

Chirurgien Dentiste

📍 97 rue des Carmes 4 ème étage 76000 Rouen

☎ Tel. : +33 2 76 01 14 86

🌐 dr-dutoya-isabelle.chirurgiens-dentistes.fr

La plaque dentaire

La plaque dentaire est une substance blanchâtre, constituée de bactéries, qui se dépose sur les dents après chaque prise alimentaire.

COMMENT SE FORME LA PLAQUE DENTAIRE ?

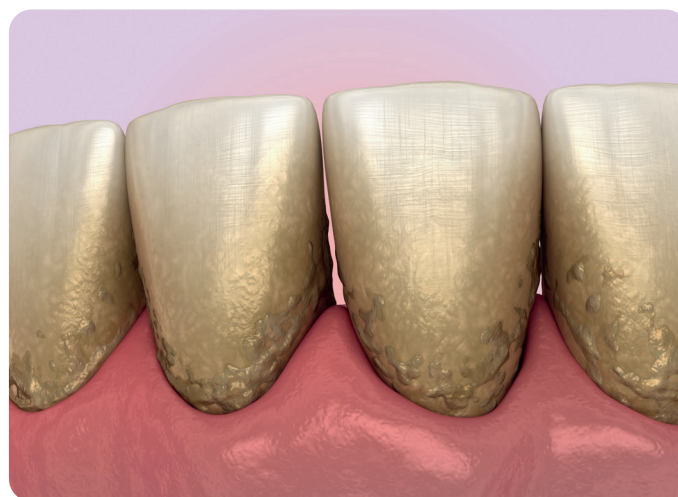
- ▶ La cavité buccale contient de façon naturelle une multitude de bactéries différentes. Quelques minutes seulement après un brossage des dents, même minutieux, de nouvelles bactéries adhèrent à la surface dentaire.
- ▶ Ces bactéries prolifèrent progressivement et sécrètent un substrat très adhérent, de couleur blanche, qui se dépose au niveau des dents : c'est ce que l'on appelle la plaque dentaire.
- ▶ Si elle n'est pas retirée quotidiennement grâce à un brossage effectué deux fois par jour, elle va s'épaissir et se minéraliser pour se transformer en tartre.



POURQUOI FAUT-IL L'ÉLIMINER ?

- ▶ **Les bactéries contenues dans la plaque dentaire agressent notre organisme en permanence** et sont à l'origine de divers types de lésions. Au niveau buccal, elles peuvent provoquer des infections dentaires (caries, abcès) et des infections de la gencive (parodontites, abcès parodontaux). Elles peuvent également passer dans la circulation sanguine et être responsables d'infections sérieuses (pulmonaires, cardiaques...).
- ▶ **En fonction des particularités de chacun, les organismes se défendent plus ou moins bien** contre cette agression. Certains vont développer des lésions importantes en présence d'une quantité réduite de plaque dentaire, tandis que d'autres peuvent supporter une grande quantité de plaque sans lésion.

La sensibilité aux maladies carieuses et parodontales varie donc d'un patient à un autre.



🔍 À SAVOIR

En complément du brossage du soir, afin d'éliminer parfaitement les résidus entre vos dents, vous pouvez utiliser des brossettes et/ou du fil dentaire pour nettoyer les espaces interdentaires.

Évitez la consommation de quantités importantes de sucre. En effet, le sucre contribue au développement des bactéries.

Si la plaque dentaire se transforme en tartre, le simple brossage est alors inefficace. Il est nécessaire de procéder à un détartrage professionnel au cabinet pour retrouver une bouche saine.