

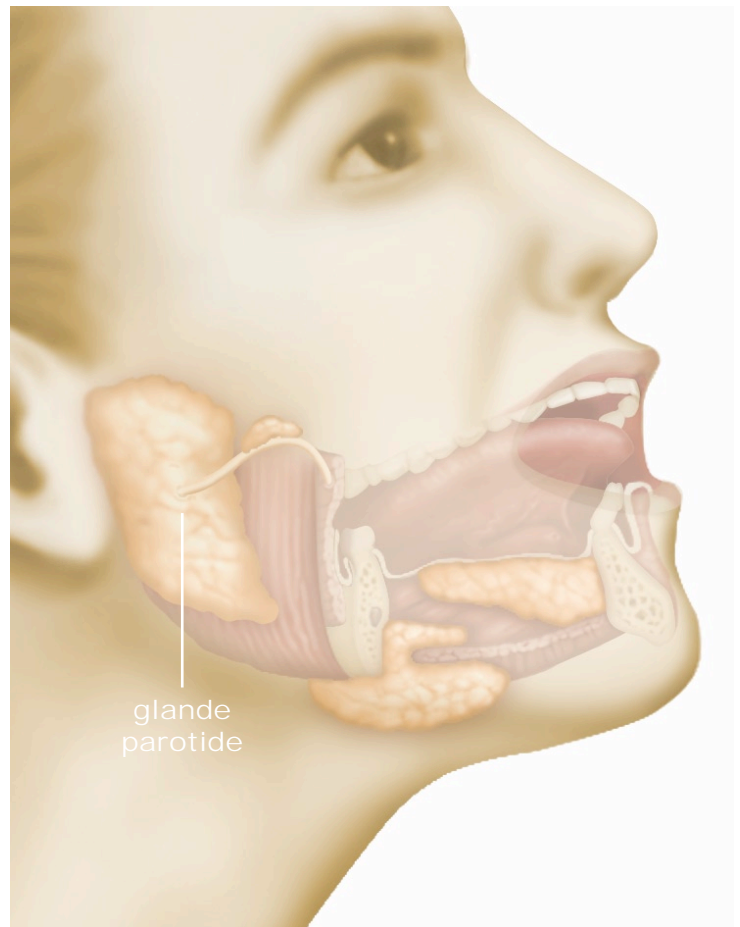
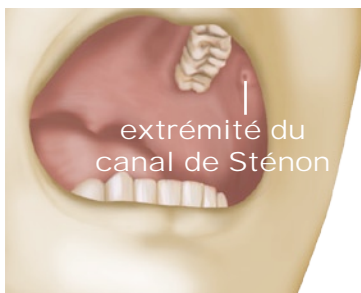
Chirurgie des tumeurs de la glande parotide

La **glande parotide** est une petite masse située juste devant de l'oreille. Elle fait partie des glandes responsables de la fabrication de la **salive** : les **glandes salivaires**.

La glande parotide est composée de petits canaux qui transportent la salive et se regroupent en un canal unique (le **canal de Sténon**) débouchant sur la face intérieure de la joue.

Elle est traversée par un gros vaisseau sanguin (l'**artère carotide externe**) et par un nerf (le **nerf facial**) qui assure les mouvements des muscles du visage. Ce nerf divise la glande parotide en deux lobes :

le **lobe superficiel** et le **lobe profond**.

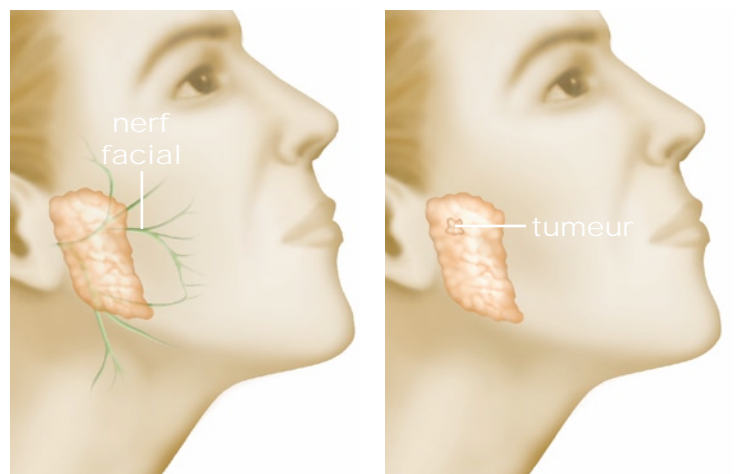


Une petite boule (**nodule** ou **tumeur**) s'est formée sur votre glande parotide. Cette tumeur n'est pas forcément cancéreuse mais peut le devenir.

Si ce nodule est au contact du nerf facial, il peut affecter les muscles du visage.

Quand la tumeur est cancéreuse, elle peut grossir et envahir les structures situées à proximité. Les cellules anormales qui la composent peuvent aussi se détacher pour créer d'autres tumeurs ailleurs dans l'organisme (**métastases**).

Très rarement, une sorte de petit caillou (**calcul**) se forme dans le canal de Sténon. Cela provoque une irritation de la glande parotide (**parotidite**). Les **médicaments anti-inflammatoires** (par exemple les **anti-inflammatoires non stéroïdiens**), mais ils ne permettent pas de dissoudre le calcul.



Dans tous ces cas, on peut vous proposer une opération pour enlever la glande parotide (**parotidectomie**) (on n'enlève, en général, pas seulement le nodule mais tout le lobe où il se trouve).

Vous êtes complètement endormi pendant l'opération (**anesthésie générale**).

