

Ranula

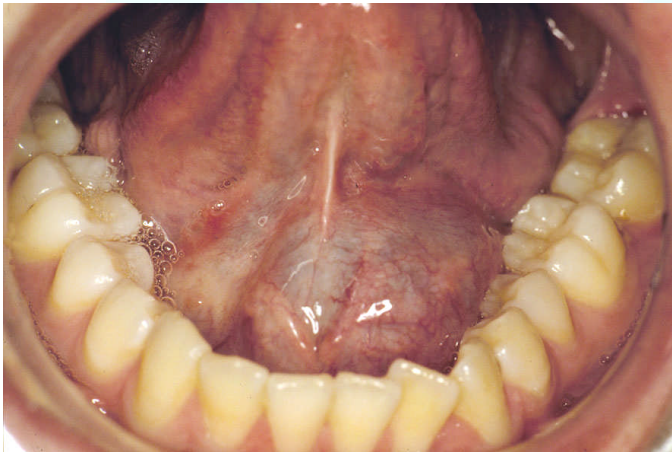
NVMKA Patiënteninformatie

www.kaakchirurg.nl

Ranula

Wat is een ranula?

Een ranula is een slijmcyte van de speekselklier die onder de tong (ondertongspeekselklier) in de mondbodem is gelegen. Het betreft een met speeksel gevulde afgekapselde holte. Een ranula uit zich als een veelal pijnloze, week aanvoelende en blauw doorschinerende zwelling die onder de tong in de mondbodem is gelegen. De afmeting varieert 1 tot 3 centimeter. Een grote ranula kan soms klachten geven.



Afbeelding: Zwelling van de mondbodem veroorzaakt door een ranula.

Hoe ontstaat een ranula?

De oorzaak is vermoedelijk een beschadiging van het mondbodemslijmvlies waardoor belemmering van de speekselafvoer uit één van de vele uitvoergangetjes optreedt. Het speeksel hoopt zich op onder het mondbodemslijmvlies.

Hoe wordt de diagnose gesteld?

Meestal is de diagnose niet moeilijk en kan deze zonder nader onderzoek worden vastgesteld.

Wat is de behandeling?

Soms barst de ranula spontaan open en komt dik speeksel vrij. De afwijking kan dan enige tijd verdwenen zijn maar komt meestal weer terug. Behandeling bestaat in eerste instantie uit het verwijderen van het dak van de cyste en hechten van de randen van de cyste in de mondbodem, meestal onder plaatselijk verdoving. Hierdoor komt het speeksel weer in de mondholte terecht. De kans op het opnieuw ontstaan van een ranula is echter groot. Een definitieve oplossing is verwijdering van de ondertongspeekselklier. Dit is een behandeling die vaak onder narcose plaatsvindt.

Mei 2009

Disclaimer De NVMKA, noch de auteurs, of enige andere partij die betrokken is (zijn) geweest bij het opstellen en openbaar maken van deze pagina's garandeert(en) dat de informatie in elk respect accuraat of compleet is en kan (kunnen) niet verantwoordelijk worden gehouden voor eventuele fouten, tekortkomingen en/of resultaten verkregen met het gebruik van de aangeboden informatie.

Copyright © Alle informatie bevat in de Internetsite van de NVMKA op www.kaakchirurg.nl is eigendom van de NVMKA, tenzij anders aangegeven. Voor duplicatie van enige informatie van deze pagina's voor redenen anders dan persoonlijk gebruik is toestemming vereist van de NVMKA.