

Aandoening

# Oorspeekselklieraandoening

De oorspeekselklier kan op twee manieren problemen geven.

Er kan een gezwel in de oorspeekselklier ontstaan. Meestal is dit gezwel goedaardig. Heel soms is een gezwel kwaadaardig. Daarnaast kan de oorspeekselklier ontstoken raken. De oorspeekselklier ligt voor en onder het oor. De oorspeekselklier zorgt samen met een aantal andere speekselklieren voor de speekselproductie.

Meer informatie? Kijk op KNO.nl. (<https://www.kno.nl/patienten-informatie/hoofd-hals/parotidectomie/>)

## Onderzoeken

De KNO-arts onderzoekt eerst de oorzaak van de klachten aan de oorspeekselklier.

De oorzaak van een oorspeekselklieraandoening is niet altijd exact vast te stellen. In de meeste gevallen maken we eerst een echo. Soms is het mogelijk door met een prik met een dun naaldje (vergelijkbaar met bloedprikken) wat cellen uit de zwelling op te zuigen. Dit wordt 'cytologisch onderzoek' genoemd. Deze cellen worden onder een microscoop door een patholoog-anatoom (weefseldeskundige) onderzocht. Soms is het dan mogelijk iets te zeggen over de oorzaak van de klachten.

## Behandelingen

Er bestaan twee soorten operaties van de oorspeekselklier: de oppervlakkige (partiële) parotidectomie en de totale parotidectomie.

## Poliklinieken en afdelingen

### Keel-, Neus- en Oorheeskunde (KNO)

De keel-, neus- en oorarts (kno-arts) houdt zich bezig met de behandeling van aandoeningen aan keel, neus en oren.

<http://www.jeroenboschziekenhuis.nl/afdelingen/keel-neus-en-oorheeskunde-kno>