

Aandoening

Heesheid bij kinderen

Heesheid wordt veroorzaakt door een afwijking aan de stembanden.

Bij kinderen die hees zijn, sluiten de stembanden bij het spreken meestal niet goed. Hierdoor ontsnapt er teveel lucht bij het spreken. Dit horen wij als heesheid.

Meer informatie? Kijk op KNO.nl (<https://www.kno.nl/patienten-informatie/overig/taalspraak-bij-kinderen/>)

Onderzoeken

De KNO-arts zal de stembanden proberen te onderzoeken met een spiegelkje.

Als dit moeilijk gaat, dan kan de KNO-arts met een dun slangetje kijken (fiberscopie). We brengen het slangetje via de neus in de keelholte van uw kind. Soms kan verder onderzoek onder narcose nodig zijn.

Keelspiegelen

De KNO-arts onderzoekt uw keel met een klein spiegelkje.

De KNO-arts onderzoekt u met een keelspiegel om uw stembanden te bekijken. Zo kan de KNO-arts bijvoorbeeld zien of uw stembanden nog goed kunnen bewegen. De arts kan ook het strottenklepje en de ingang van uw slokdarm goed bekijken. U krijgt dit onderzoek tijdens het eerste bezoek aan de KNO-arts.

<https://www.jeroenboschziekenhuis.nl/onderzoeken/keelspiegelen>

Keelonderzoek via de neus (fiberscopie)

Bij een fiberscopie onderzoekt de KNO-arts uw neus en keel met een buigbaar kijkertje (fiberscoop). Een fiberscoop is een buigbaar slangetje van enkele millimeters dik.

<https://www.jeroenboschziekenhuis.nl/onderzoeken/keelonderzoek-via-de-neus-fiberscopie>

Behandelingen

De behandeling is afhankelijk van de oorzaak van de heesheid.

Uw kind kan leren zijn of haar stem beter te gebruiken. We kunnen u hiervoor doorverwijzen naar een logopedist bij u in de buurt.

Poliklinieken en afdelingen

Keel-, Neus- en Oorheelkunde (KNO)

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

<https://www.jeroenboschziekenhuis.nl/afdelingen/keel-neus-en-oorheelkunde-kno>

Logopedie

De afdeling logopedie werkt op vrijwel alle afdelingen van het Jeroen Bosch Ziekenhuis.

<https://www.jeroenboschziekenhuis.nl/afdelingen/logopedie>