



KLINISCHE CHECKLIST SLECHTHORENDHEID

VOOR GENETISCH ONDERZOEK NAAR SLECHTHORENDHEID MOET PER PERSOON ÉÉN AANVRAAGFORMULIER EN EEN KLINISCHE CHECKLIST VERPLICHT WORDEN INGEVULD.

Deze formulieren kunnen telefonisch worden aangevraagd of vindt u op de website.

PATIENT

Naam + voornaam:

Geboortedatum:

Geslacht: M / V

VERMOEDELIJKE DIAGNOSE (selecteer slechts één)

<input type="checkbox"/> Connexine 26 (GJB2) / Connexine 30 (GJB6) (Congenitaal, niet-syndromaal) - Congenitale perceptieve slechthorendheid: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Neen - EN geen geassocieerde pathologie (niet-syndromaal): <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Neen Indien neen, specificeer: Etnische afkomst:	
<input type="checkbox"/> COCH (Cochleo-vestibulaire dysfunctie) - Aanvangsleeftijd slechthorendheid boven 20 jaar: - EN vestibulaire problemen: Omschrijf:	
<input type="checkbox"/> PDS (Pendred syndroom, Enlarged Vestibular Aqueduct – EVA) Prelinguale slechthorendheid met minstens één van de volgende drie afwijkingen: - Goiter: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Neen - Afwijkende perchloraatstest: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Neen <input type="checkbox"/> Niet uitgevoerd - Afwijkende beeldvorming (CT/NMR) van het binnenoor: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Neen <input type="checkbox"/> Niet uitgevoerd (Mondini dysplasie en/of EVA) Indien ja, specificeer:	
<input type="checkbox"/> 12S rRNA, 1555 A→G (Aminoglycoside geïnduceerde slechthorendheid) - Slechthorendheid na aminoglycoside behandeling: Omschrijf type en duur van de behandeling:	
<input type="checkbox"/> WFS1 (Wolfram syndroom (DIDMOAD), autosomaal dominante niet-syndromale lage tonen slechthorendheid) <input type="checkbox"/> Wolfram syndroom - Diabetes mellitus <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Neen - EN optische atrofie <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Neen <input type="checkbox"/> Lage tonen slechthorendheid - Perceptieve slechthorendheid beneden 2000 Hz (normale drempels bij 4000 en 8000 Hz volgens leeftijd) <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Neen - EN minimum 1 ouder en 1 kind aangetast <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Neen	