

PROTOCOL medisch-technische handeling



Drempelaudiometrie ('descending'-methode)

VOORBEREIDING		JA	NEE
1	Sieraden van handen en polsen verwijderen, kapsel en kleding correct	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	Benodigde materialen: audiometer, rode en blauwe pen, scoreformulier	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3	Informeer de patiënt op de juiste manier over de handeling (vraag zonodig toestemming)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
UITVOERING		JA	NEE
4	Zorg voor een stille ruimte	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5	Plaats de hoofdtelefoon op de juiste wijze: rood op rechts, blauw op links	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6	Begin bij het rechteroor, tenzij wordt aangegeven dat het gehoor links duidelijk beter is dan rechts	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7	Bied een toon aan van 1000 Hz op 40 dB	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
8a	<i>Als deze toon gehoord wordt: verlaag de geluidssterkte met stapjes van 5 dB, tot de toon nog net gehoord wordt (noteer deze waarde)</i>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
8b	<i>Als deze toon niet gehoord wordt: verhoog de geluidssterkte met stapjes van 5 dB, tot de toon voor het eerst gehoord wordt (noteer deze waarde)</i>		
9	Herhaal de stappen 6 t/m 8 op 2000, 3000, 4000, 6000, 8000 en 500 Hz, waarbij je steeds 10 dB hoger begint dan de laatste gevonden waarde	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
10	Voer de stappen 6 t/m 8 nogmaals uit bij 1000 Hz; als de uitkomst meer dan 10 dB verschilt van de eerste meting, opnieuw instructie geven en de test herhalen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
11	Test het andere oor	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
12	Bepaal het gemiddelde gehoorverlies, door het dB-verlies bij 1000, 2000 en 4000 Hz bij elkaar op te tellen en door drie te delen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
NAZORG		JA	NEE
13	Ruim de materialen op de juiste manier op	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14	Noteer de gegevens in het EMD	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ALGEMEEN		JA	NEE
15	Werk hygiënisch	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
16	Werk methodisch	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Beoordelingsprotocol bij Medisch-technisch handelen voor doktersassistenten (ISBN 978 90 368 0918 4)