

Hoorzorg aan huis

In 2021 neemt de StAr het initiatief voor het uitvoeren van een onderzoek naar de gezondheid - en kwaliteitsrisico's bij het bieden van hoorzorg aan huis. Dit onderzoek vindt plaats in de vorm van een aantal pilots waar leden van StAr aan deel kunnen gaan nemen. Nadere informatie over de kaders en de opzet van de pilots alsmede de begeleiding daarvan volgt.

In het onderzoek zal de focus liggen op de triage audiometrie, REM en de verificatie metingen met spraak in het vrije veld in de thuissituatie, omdat de kwaliteit en betrouwbaarheid van deze metingen afhankelijk zijn van het aanwezige achtergrondluidheidsniveau. En het achtergrondluidheidsniveau is buiten de gecertificeerde audiometrie- en aanpasruimte een onbekende factor.

Rekening houdend met de technologische ontwikkelingen en de mede door Corona gestuurde marktontwikkelingen wil StAr, in afwachting van de uitkomsten van het onderzoek, ruimte creëren voor innovatieve ondernemers door per 01.01.2021 onder een zg. “voorlopige voorziening” verificatiemetingen aan huis toe te gaan staan. Deze voorlopige voorziening staat onder strikte voorwaarden het uitvoeren van REM en spraakaudiometrie in het vrijeveld buiten de gecertificeerde aanpasruimte toe. Het uitvoeren van triage audiometrie blijft ook in 2021 enkel toegestaan binnen de gecertificeerde meetruimte.

Met de voorlopige voorziening voor de verificatiemetingen aan huis creëert StAr een gelijk speelveld (level playing field) voor alle StAr audiciens die buiten de meet- of aanpasruimte verificatiemetingen willen gaan uitvoeren, bijvoorbeeld op verzoek van hun klant, en die niet deelnemen aan de onderzoek pilots.

Tot 01.01.2021 is audiometrie aan huis alleen toegestaan voor klanten die om medische redenen aan huis gebonden zijn. Per 01.01.21 blijft dit zo voor triage audiometrie, maar worden de mogelijkheden voor verificatie aan huis dus verruimd.

Ten einde de validiteit en reproduceerbaarheid van de verificatiemeting te borgen gelden de onderstaande strikte voorwaarden voor de uitvoering.

Voorlopige voorziening 2021 voor verificatiemetingen aan huis.

1. De verificatiemeting wordt uitgevoerd in een stille kamer, waarbij de kans op storende geluiden wordt geminimaliseerd (ramen en deuren dicht, niet in nabijheid van ventilatoren of contactgeluiden zoals afkomstig van liften, afvoerkanalen, waterleidingen etc.).
2. Voorafgaand aan en na afloop van de verificatiemeting wordt het achtergrondluidheidsniveau in die stille kamer gecontroleerd met de meetprobe van de draagbare REM apparatuur (of een daarmee vergelijkbare geluidsmeter) volgens de aanwijzingen van de fabrikant. De meetduur van het achtergrondluidheidsniveau bedraagt minimaal 2 minuten. Het achtergrondluidheidsniveau wordt met datum en tijd van uitvoering aan het persoonlijk klantdossier toegevoegd.
3. Het meten van het achtergrondluidheidsniveau en de verificatie aan huis is voorbehouden aan een audicien met StAr-registratie.
4. De verificatie van de bereikte versterking wordt uitgevoerd volgens hoofdstuk 4.3.2.1 c
5. De verificatie met spraak in het vrije veld wordt volgens hoofdstuk 4.3.2.1 b van het StAr handboek v3.1 d.d.1-1-2020 uitgevoerd. Het minimale aanbiedingsniveau van de spraak zal daarbij nooit lager zijn dan 55 dB SPL.
6. De audicien voert de verificatiemetingen alleen uit indien het achtergrondluidheidsniveau minimaal 20dB onder het minimale aanbiedingsniveau van de verificatiestimulus ligt.
7. De gebruikte meetinstrumenten worden minimaal éénmaal per twee jaar gekalibreerd volgens hoofdstuk 4.4.3.1 en 4.4.6 van het StAr handboek v3.1 d.d. 1-1-2020.