

Frågeformulär

Ann-Charlotte Persson

Audionom

Hörselverksamheten Göteborg

HAUQ

SSQ

COSI

IOI-HA

SADL

HADS

GBI

CSS

GHABP

QoL

HHIE

HEARQoL

APHAB

SF36

EQ-D5

VEM
?

VAD
?

VARFÖR
?

NÄR
?

VAR
?

HUR
?

SSQ – Speech, Spatial, Qualities of Hearing Scale (Version 3.1.1)

SSQ utvecklades av S. Gathouse och W. Noble (2004).

- 53 frågor uppdelade i tre områden:
 - Värdering av talförståelse (14 frågor)
 - Värdering av rum och riktning (17 frågor)
 - Värdering av ljudkvalité (19 frågor)

I SSQ är svarsalternativen en skala från 0 till 10 där 10 är mest positivt.

Frågorna handlar om hur man hör i komplexa lyssningssituationer vilka är tänkta att återspegla hörselns verklighet i vardagen.

- Uppfatta tal i en mängd olika sammanhang med konkurrerande ljud/tal.
- Höra varifrån ljud kommer – riktningshörande, distans och rörelse.
- Förmågan att separera ljud.
- Upplevs ljud som naturliga, klara och kan ljud identifieras.

SSQ12 – Speech, Spatial, Qualities of Hearing Scale

SSQ12 utvecklades av W. Noble m.fl (2013)

- 12 frågor:
 - Värdering av talförståelse
 - Värdering av rum och riktning
 - Värdering av ljudkvalité

En skala från 0 till 10 där 10 är mest positivt.

IOI-HA - International Outcome Inventory for Hearing Aids

Frågeformuläret utvecklades 2002 på en internationell workshop, om "Self-Report Outcome Measures in Audiological Rehabilitation".

Tanken med formuläret var att det skulle vara ett kort frågeformulär där man enkelt kunde få reda på nyttan och nöjdheten med hörapparat.

Formuläret skulle även användas kliniskt för att kunna jämföras mellan olika studier och mellan olika länder.

Formuläret innehåller 7 frågor med 5 svarsalternativ till varje fråga.

Dessa frågor handlar om

- användning
- nytta
- aktivitetsbegränsningar
- belåtenhet
- delaktighetsbegränsningar
- inverkan på omgivningen
- livsglädje

IOI-HA undersöker förbättring i hörandet med hjälp av hörapparat generellt i vardagslivet

HHIE – Hearing Handicap Inventory for the Elderly

Ventry IM och Weinstein BE 1982

Mäta upplevelsen av hörselnedsättningen hos äldre genom att fokusera på de psykosociala och emotionella effekterna av en hörselnedsättning. D.v.s. i vilken grad hörselnedsättningen hindrar och försvårar patientens vardag.

HHIE

- 25 frågor:
 - Emotionella konsekvenser av hörselnedsättning (13 frågor)
 - Sociala och situationella effekter av hörselnedsättning (12 frågor)

3 svarsalternativ: Ja – Ibland - Nej

GBI – The Glasgow Benefit Inventory

Robinson m fl 1996

Ett generiskt frågeformulär som används vid utvärdering av livskvalitet för sjukdomar/tillstånd inom öron-näsa-halsområdet.

Mäta hur livskvaliteten påverkats efter en operation eller annan behandling.

GBI

- 18 frågor:
 - Allmänna fördelar
 - Sociala fördelar
 - Fysiska fördelar

Svarsalternativ 1 till 5

GBI frågeformulär - hörapparat

1. Har påföljden av att ha skaffat hörapparat påverkat vad du gör?				
Mycket väre 1	Lite eller något väre 2	Ingen förändring 3	Lite eller något bättre 4	Mycket bättre 5
2. Har påföljderna av att ha skaffat hörapparat gjort livet bättre eller sämre för dig på det hela taget?				
Mycket bättre 5	Lite eller något bättre 4	Ingen förändring 3	Lite eller något sämre 2	Mycket sämre 1
3. Sedan du fått hörapparat, har du känt dig mer eller mindre optimistisk inför framtiden?				
Mycket mycket optimistisk 5	Mer optimistisk 4	Ingen förändring 3	Mer optimistisk 2	Mycket mycket optimistisk 1
4. Sedan du fått hörapparat, har du känt dig mer eller mindre generad tillsammans med en grupp människor?				
Mycket mycket generad 1	Mer generad 2	Ingen förändring 3	Mer generad 4	Mycket mycket generad 5
5. Sedan du fått hörapparat, har du fått mer eller mindre självförtroende?				
Mycket mycket självförtroende 5	Mer självförtroende 4	Ingen förändring 3	Mer självförtroende 2	Mycket mycket självförtroende 1
6. Sedan du fått hörapparat, har du haft det lättare eller svårare att klara av umgänge?				
Mycket lättare 5	Litans förändring 4	Ingen förändring 3	Swårare 2	Mycket svårare 1
7. Sedan du fått hörapparat, känner du att du har mer eller mindre stöd från dina vänner?				
Mycket mycket stöd 5	Mer stöd 4	Ingen förändring 3	Mer stöd 2	Mycket mycket stöd 1
8. Har du av någon anledning varit till doktorn oftare eller mindre ofta sedan du fått hörapparat?				
Mycket oftare 1	Oftare 2	Ingen förändring 3	Mer ofta 4	Min eller inga 5
9. Sedan du fått hörapparat, känner du dig mer eller mindre självbeaktad vid arbetsmöten/uppdrag beträffar?				
Mycket mycket säker 5	Mer säker 4	Ingen förändring 3	Mer säker 2	Mycket mycket säker 1
10. Sedan du fått hörapparat, känner du dig mer eller mindre osäker på dig själv?				
Mycket mycket osäker på mig själv 1	Mer osäker på mig själv 2	Ingen förändring 3	Mer osäker på mig själv 4	Mycket mycket osäker på mig själv 5

APHAB - Abbreviated Profile of Hearing Aid Benefit

Cox och Alexander 1995

Frågeformuläret är en förkortning av PHAB.
APHAB är tänkt att användas vid utvärdering av hörselrehabilitering och kan användas som jämförelse mellan olika patienter men också mäta samma patient över tid.

APHAB

- 24 frågor
 - Lätthet att kommunicera
 - Taluppfattning i buller
 - Taluppfattning i efterklang
 - Obehagliga ljud

Svarsalternativen är en 7 gradig skala: A - G

Frågorna besvaras före och efter hörapparatutprovningen, då patienten har haft sina hörapparater och provat dem i hemma sin lyssningsmiljö.

VEM
?

VAD
?

VARFÖR
?

NÄR
?

VAR
?

HUR
?