



# Behandling af godartet knude på hørenerven (Acousticusneurinom/Vestibularis Schwannom)

En knude på høre- og/eller balancenerven er en **godartet** knude, som ofte påvirker hørelsen og balancen, og hyppigt forårsager ensidig tinnitus og prop-fornemmelse.

Tilstanden er forholdsvis sjælden. Hvert år diagnosticeres cirka 100 personer i Danmark med en sådan knude.

Den præcise årsag til knude på hørenerven er ukendt. Der kan være tale om en arvelig/genetisk disposition, og der er også set en mulig sammenhæng med herpes virusinfektion.

## KARAKTERISTISK SYGEHISTORIE

Langt de fleste oplever først en langsomt fremadskridende hørenedsættelse på det ene øre. Senere i forløbet kommer der ofte øresusen, svimmelhed/ubalance og prop-fornemmelse i det syge øre.

Diagnosen stilles på baggrund af en udvidet øre-næse-hals-undersøgelse, herunder høre- og balanceprøver. På baggrund af resultaterne af undersøgelse rejses mistanken til sygdommen, og den endelige diagnose stilles ved hjælp af en MR-skanning.

## SÅDAN FOREGÅR BEHANDLINGEN

Små knuder observerer vi med 1-2 års mellemrum, mens større knuder, samt knuder som fortsat vokser i observationsperioden, behandles kirurgisk. Strålebehandling er et alternativ til kirurgisk behandling ved mindre knuder.

Behandlingen i Danmark er centraliseret og foregår på Rigshospitalet. Omkring 85% af patienter med en knude på hørenerven behøver ikke aktiv behandling og følges i Region Nordjylland via regelmæssig kontrol på Audiologisk Afdeling.

## KONTAKT OG MERE VIDEN

Har du spørgsmål, er du velkommen til at kontakte os.

Du kan også læse mere om godartet knude på hørenerven følgende steder:

[www.acousticusneurinom.dk](http://www.acousticusneurinom.dk)

[www.svimmelhed.dk](http://www.svimmelhed.dk)

[www.hoereforeningen.dk](http://www.hoereforeningen.dk)



### Kontakt

#### Audiologisk Afdeling (Høreklinikken)

Tlf. 97 66 27 70

Vi træffes bedst:

Mandag – fredag 8.00 – 12.00

Mail: [aud.afd@rn.dk](mailto:aud.afd@rn.dk)