

Hørselshemmet barn? Sjekk synet!



UNIVERSITETSSYKEHUSET NORD-NORGE
DAVVI-NOROGGA UNIVERSITEHTABUOHCCIESSU



Synets betydning ved hørselsnedsettelse

Syn og hørsel supplerer vanligvis hverandre og gir barnet informasjon om omgivelsene. Barn med en kjent hørselshemming bør derfor få undersøkt synet tidlig og få mulighet til rask behandling eller andre tiltak når det er nødvendig. Ved sjeldne tilstander som gir kombinerte sansetap vil tidlig diagnose kunne være viktig for best mulig habilitering.

Rutinemessige øyeundersøkelser av barn med høreapparat/CI

Alle barn som får påvist nedsatt hørsel (aktuelle for CI eller høreapparat) får derfor tilbud om undersøkelse av øyelege ved UNN til følgende tider:

- Kort tid etter at høretapet er påvist
Hensikt med undersøkelsen er enten å bekrefte normale funn ved øyeundersøkelse eller påvise eventuelle medfødte forandringer som kan ha betydning for synet.
- Mellom 1-og 3-års alder
Hensikten er å påvise skjeling eller behov for briller fordi det er ekstra viktig at slike forhold korrigeres tidlig hos barn som også har nedsatt hørsel.
- Ved 4-års alder
Hensikt er at en skal får gjort en undersøkelse tilsvarende 4-års-kontrollen som hos de fleste barn gjøres på Helsestasjonen.
- Ved 7-års alder
Hensikt er å få vurdert synet i forhold til skolearbeid og å avklare hvordan videre individuell oppfølging bør være.
- Senere ved særlig behov

Symptomer som kan tyde på problemer med øynene

Det anbefales uansett henvisning til øyelege dersom barnet:



Har urolige øyne eller flakkende blikk.



Imiterer lite og har lite mimikk i ansiktet.



Tar lite initiativ til å gripe etter leker, eller har et upresist og nølende grep.



Skjeler, alltid eller i perioder.



Blir lett blendet, er lysømfintlig.



Ser dårlig i tussemørke, blir påfallende passiv når lyset er dårlig.



Beveger seg usikkert i ukjente omgivelser
– snubler ofte
– ønsker å holde i en hånd
– ikke klarer å holde balansen på ett ben.

For mer informasjon:
www.sansetap.no
