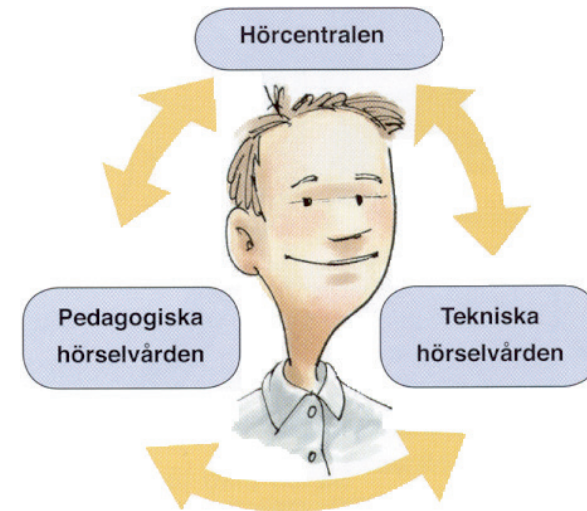


Välkommen till Hörselvården i Norrbotten



Hörcentralen, Tekniska hörselvården och Pedagogiska hörselvården är tre delar som samverkar för att du skall få bästa möjliga hjälp utifrån dina behov. Hörcentraler finns på flera orter i Norrbotten: Sunderbyn, Piteå, Kalix och Gällivare.

Hörselvården i Norrbotten

www.nll.se/syn-horsel

Hörcentralen

På Hörcentralen möter du en audionom som kontrollerar hörseln. Resultatet kallas för audiogram och ger en uppfattning om hörselskadans omfattning. Därefter bestämmer du och audionomen om du ska påbörja rehabilitering i form av hörapparatutprovning. Audionomen rekommenderar vad som är lämpligt att prova utifrån audiogrammet och dina behov. Det finns många olika märken och fabrikat på hörapparaterna.

Ofta krävs det tid och tålamod att vänja sig vid att använda hörapparat. För att anpassningen skall bli så bra som möjligt sker den i flera steg och du kommer att träffa audionomen flera gånger.

Förutom hörapparaten så finns många andra produkter som är utvecklade för personer med hörselnedsättning, till exempel hörslingor, mobiltelefoner/andra telefoner, brandvarnare, väckningsanordningar mm. Audionomen kan svara på frågor och ge råd om vilka hjälpmedel som är lämpliga och hur man får tag på dessa.

På Hörcentralen vid Sunderby sjukhus finns ototekniker som tillverkar/justerar öroninsatser till hörapparater.

Tekniska hörselvården

Hörselvårdens tekniker och ingenjörer reparerar och underhåller hörapparater samt annan hörselteknisk utrustning. Teknikerna installerar hjälpmedel i hemmen, på arbetsplatser samt i offentliga lokaler.

Om man är yrkesverksam kan man söka bidrag för hörseltekniska hjälpmedel via Försäkringskassan.

Pedagogiska hörselvården

Här finns hörselpedagog, kurator och psykolog. Dessa bistår med information, kurser, träning, samtal individuellt och i grupp. Ofta handlar det om att lära sig att hantera den nya situationen i familjen, på arbetet och fritiden.

För de som har syn- och hörselnedsättning sker samverkan inom Syn- och hörselenheten.

