

Välkomna till SK-kurs i Hörselrubbningar - utredning, orsaker och behandling hos barn och vuxna

Kursen vänder sig till ST-läkare i Öron-, näs- och
halsjukdomar och Hörsel- och balansrubbningar.



Kursbeskrivning

Personer med hörselproblem utgör en stor patientgrupp inom öron-, näs och halsspecialiteten, ibland med behov av akut omhändertagande. Besvären leder ofta till kroniska funktionshinder med behov av medicinska, tekniska och psykosociala insatser. Kursens syfte är att ge en teoretisk och praktisk grund avseende diagnostik och behandling av både vuxna och barn, samt en ökad kunskap och förståelse för rehabiliterings- respektive habiliteringsinsatser från alla professioner inom området.

Kursens mål och innehåll

Kursen omfattar hörselrubbningar i betydelsen hörselnedsättning, tinnitus och hyperakusi. Genom föreläsningar, demonstrationer och fallstudier ges deltagarna en grundläggande kunskap i symptom, orsaker samt diagnostiska metoder för hörselutredning i alla åldrar, hur resultaten ska tolkas samt vilka insatser som kan erbjudas. Indikation och resultat vid medicinska, kirurgiska, hörseltekniska och pedagogiska insatser behandlas. Genom seminarier och falldiskussioner ges ökad förståelse för vilken inverkan en hörselnedsättning kan ha på språkutveckling, utbildning, arbete och livskvalitet. Kursen omfattar även orsaker och behandling vid tinnitus och hyperakusi samt aktuell forskning inom hörselområdet.

Delmål för ST

HSLF-FS 2021:8:

ÖNH Delmål STc2, STc3 och STc9

Hörsel och Balansrubbningar Delmål STc3, STc5, STc6, STc7, STc9, STc10, STc11 och STc12

SOSFS 2015:8:

ÖNH Delmål c2, c3, c9

Hörsel och Balansrubbningar Delmål c3, c5, c6, c7, c9, c10, c11 och c12

Kurstillfälle

Startdatum: 24 januari 2022

Slutdatum: 27 januari 2022

Sista anmälningsdatum: 15 december 2021

Kursplats: Karolinska Universitetssjukhuset Huddinge och Rosenlunds sjukhus, Stockholm

Antal deltagare: Max 25 personer (först till kvarn)

Språk : Svenska

Avgift: 10500 kr

Kringkostnader : Resa + hotell bekostas av kursdeltagare

Kursintyg: Intyg i enlighet med Socialstyrelsens föreskrifter kommer att utfärdas.

Anmälan sker via e-mail till:

Lenita Laine
Kurssekreterare
Mottagning Hörsel och Balans Solna
E-post: lenita.laine@regionstockholm.se

Godkänd ledighet och finansiering av verksamhetschef eller motsvarande krävs.

Kursansvariga

Andra Lazar, Specialistläkare Audiologi/ÖNH

Maria Pekkari, Studierektor Hörsel och Balans, Specialistläkare ÖNH/audiologi/allmänmedicin

Inger Uhlén, Överläkare Audiologi/ÖNH, Docent

Preliminärt schema

	Måndag 24/1 Huddinge, Föreläsningssal	Tisdag 25/1 Huddinge, Föreläsningssal	Onsdag 26/1 Rosenlunds sjukhus	Torsdag 27/1 Rosenlunds sjukhus
Tema	Hörseldiagnostik	Hörseldiagnostik	Hörselhabilitering Barn	Hörselhabilitering vuxna
8.30 – 09.30	Registrering 9.00 – 9.30 Kursintroduktion 9.30 <i>Andra Lazar</i>	Hörseldiagnoser hos vuxna, inkl SD, Schwannom,	Hörseldiagnostik hos barn, screening, orsaker. <i>Inger Uhlén</i>	Tinnitus och hyperacusis <i>Andra Lazar</i>
9.35 – 10.10	09.45 Hörseldiagnostik - Audiologi <i>Andra Lazar</i>	Hörseldiagnoser hos vuxna, Forts.	Diagnostik hos barn -Forts. <i>Inger Uhlén</i>	Hörselnedsättning hos vuxna, sjukskrivning <i>Elisabeth Ternevall</i>
10.10 - 10.30	Kaffe	Kaffe	Kaffe	Kaffe
10.30 – 11.10	Ton och talaudiometri till 11.30	Hörseldiagnostik- OAE, Impedans, ABR och MR/CT <i>Andra Lazar</i>	Seminarium Hörselhabilitering barn Tidiga insatser och utfall. Språkutveckling Falldiskussioner	Seminarium Hörselhabilitering vuxna Modern hörteknik, HA val, psykosocialt stöd, Falldiskussioner
11.15 – 12.00	11.35 Hörseldiagnoser hos vuxna – fallbeskrivning <i>Andra Lazar</i>	Hörseldiagnostik fortsättning <i>Andra Lazar</i>		
12.00 – 13.00	Lunch	Lunch	Lunch	Lunch till 13.30
13.00 – 14.15	Audiometri – demonstration på mottagningen - grupp A Audiogramtolkning - grupp B	Bilddiagnostik I Hörselrubbingar	Hörselhabilitering för barn - läkarens roll. Patientfall	13.30 Diagnostiskt prov
14.15 – 14.45	Kaffe	Kaffe	Kaffe	Kaffe
14.45 – 16.30	Audiometri – demo - grupp B Audiogramtolkning - grupp A <i>Andra Lazar, audionomer</i> Avslut 16.00	Audiometri – demo, impedans och ABR - grupp A/B Audiogramtolkning – A/B <i>Andra Lazar, audionomer</i>	Hörselhabilitering vuxna - läkarens roll. Falldiskussioner Till 16.00	Kursutvärdering Avslutning senast 15.30
		Kursmiddag 18.00		