



LUNDS
UNIVERSITET

Medicinska fakulteten

AUDN82, Otomikroskopi och vaxextraktion, 7,5 högskolepoäng

Otomicroscopy and Cerumen Removal, 7.5 credits

Avancerad nivå / Second Cycle

Fastställande

Kursplanen är fastställd av Programnämnden för rehabilitering 2021-02-03.
Kursplanen träder i kraft 2021-02-03 och gäller från och med höstterminen 2021.

Allmänna uppgifter

Kursen är en fristående kurs på avancerad nivå och kan ingå i magister- eller masterexamen i audiologi. Kursen följer bestämmelserna i Högskoleförordningen SFS 1993:100 med senare ändringar.

Undervisningsspråk: Svenska

Huvudområde Fördjupning

Audiologi A1N, Avancerad nivå, har endast kurs/er på grundnivå som förkunskapskrav

Kursens mål

Kursens övergripande mål är att ge fördjupade kunskaper och insikt i ytterörats, hörselgångens och trumhinnans anatomi och patologi. I detta ingår hantering av otomikroskop, otoskop och vaxextraktion.

Kunskap och förståelse

Efter avslutad kurs ska studenten kunna:

- på ett fördjupat sätt förklara ytterörats, hörselgångens, trumhinnans och mellanörats anatomi och fysiologi,
- på ett fördjupat sätt förklara olika sjukdomars och traumans påverkan på anatomi och fysiologi samt vilka olika typer av behandling som är aktuella i dessa fall,
- beskriva, förstå och tolka/tillämpa de juridiska ansvarsförhållandena vid vaxextraktion.

Färdighet och förmåga

Efter avslutad kurs skall studenten visa förmåga att:

- på ett fördjupat sätt förklara och redogöra för skillnaderna mellan normal och patologisk trumhinnestatus,
- självständigt hantera mikroskop och instrument i klinisk situation,
- beskriva och diskutera risker och kontraindikationer vid vaxextraktion,
- diskutera och argumentera kring juridiska ansvarsförhållanden och regelverk.

Värderingsförmåga och förhållningssätt

Efter avslutad kurs skall studenten visa förmåga att:

- visa insikt i professionellt förhållningssätt i förhållande till uppgiften.

Kursens innehåll

Normal och patologisk öronstatus.

Behandlingsindikationer och metoder vid patologisk öronstatus.

Aktuellt regelverk och juridiska ansvarsförhållanden.

Öron- näs- och halsundersökning.

Otomikroskopet och instrumentering.

Vaxextraktion och tamponadsättning.

Kursens genomförande

Kursen bygger på föreläsningar, färdighetsträning, klinisk praktik, enskilda uppgifter, litteratur, seminarier samt skriftlig tentamen. Delar av kursen sker i form av distansundervisning.

Kursens examination

För godkännande krävs närvaro vid kursens olika undervisningstillfällen, närvaro och aktivt deltagande i diskussioner och godkända redovisningar av uppgifter vid seminariet, godkända kliniska färdigheter (examineras fortlöpande under kursen) samt godkänd skriftlig tentamen..

All bedömning görs individuellt utifrån fastställda kriterier. För varje prov/moment anordnas en ordinarie och två omexaminationer. Student som inte uppnår godkänt resultat vid något av dessa tillfällen har möjlighet att genomgå ytterligare examination.

Student som underkänts vid två examinationstillfällen kan begära byte av examinator. Vid omexamination kan examination i grupp ersättas av individuell examination.

Om så krävs för att en student med varaktig funktionsnedsättning ska ges ett likvärdigt examinationsalternativ jämfört med en student utan funktionsnedsättning, så kan examinator efter samråd med universitetets avdelning för pedagogiskt stöd fatta beslut om alternativ examinationsform för berörd student.

Betyg

Betygsskalan omfattar betygsgraderna: Underkänd, Godkänd

Förkunskapskrav

Audionomexamen motsvarande medicine kandidatnivå i audiologi.