

Kursanalys (kursutvärdering)

Kurskod 1AU074	Kurstitel Klinisk Audiologi 2	Högskolepoäng 9
Termin (vt/ht-år) HT-22	Tidsperiod 22-09-26—2022-11-04	

Kursansvarig Satu Turunen-Taheri	Examinator Satu Turunen-Taheri
Momentansvariga lärare Satu Turunen-Taheri	Övriga medverkande lärare Jeannette Hägerström, leg audionom/univ.adjunkt, KI Ulla Lindblad, leg audionom Ulf Kalla, leg audionom/ingenjör, Interacoustics Allison Mackey, Med. dr., leg audionom/univ.adjunkt, KI Aleksandr Velikoselskii, leg audionom, Diagnostiken, Huddinge Helene Bergström, leg audionom/univ.adjunkt, KI Sofie Fredriksson, Med.dr., leg audionom, post dok, Arbets-och Miljömedicin, Gbg Satu Turunen-Taheri. Med.dr., leg audionom/univ.adjunkt, KI

Antal registrerade studenter vid treveckorskontrollen 25	Antal godkända vid sista kursdatum	Svarsfrekvens kursvärderingsenkät 13 av 25 (52%)
Övriga metoder för studentinflytande (utöver avslutande kursvärdering) Studenterna erbjöds tillfälle med frågor och funderingar, och uppmanades kontakta kursansvarig vb		
Återkoppling av kursvärderingsresultat till studenterna Publicering av kursutvärderingsenkäten på den slutna och öppna kurswebben och programweb, samt mejl till studenterna.		

Observera att...

Analysen ska (tillsammans med sammanfattande kvantitativ sammanställning av studenternas kursvärdering) delges utbildningsnämnd vid kursgivande institution samt för programkurser även programansvarig nämnd.

Analysen har delgivits utbildningsnämnd följande datum:

Analysen har delgivits programansvarig nämnd följande datum:

1. Beskrivning av eventuellt genomförda förändringar sedan föregående kurstillfälle baserat på tidigare studenters synpunkter

Den här kursen innehöll mer praktiska moment med extra tillfällen med träning i ton- och talaudiometri på utbildningen med en extern lärare innan studenterna gick på sin VFU. P.g.a. mindre specialmätningar med ABR, impedans och OAE på kliniken i Huddinge, ändrades kursen således med extra undervisning/laborationer på campus i stället med mätningar i ABR, impedans och OAE med en extern lärare på plats. Momentet med en halvdag laboration med försvårad talaudiometri i fritt fält på kliniken på Rosenlund kunde inte genomföras p.g.a. personalbrist där.

2. Kortfattad sammanfattning av studenternas värderingar av kursen

(Baserad på studenternas kvantitativa svar på kursvärderingen och centrala synpunkter ur fritextsvar. Kvantitativ sammanställning och ev. grafer bifogas.)

Lärorik och uppskattad VFU. Seminarierna mycket bra. Laborationerna på utbildningen mycket bra. Bra Quiz. Bra föreläsare, speciellt att man tar in de som är experter i sina respektive områden. Lärorikt med praktiska moment. Bra handledare på VFU. Lärorika mätningar.

3. Kursansvarigs reflektioner kring kursens genomförande och resultat

Kursens styrkor: Intressant kurs. Bra kurs. Lärorik VFU. Lärorikt med praktiska moment. Väldigt bra med extra laborationsdagarna på utbildningen. Bra med självständigt arbete, gör en mer motiverad. Bra genomgång och förankring av vidare tester. Välstrukturerade föreläsningar om ABR. Mycket bra seminarier.

Kursens svagheter: Alla studenter fick inte möjlighet att göra talaudiometri på sin VFU. De som inte fick tillfälle att göra talaudiometri på sin VFU måste komplettera efteråt. Mycket olika kurslitteratur. Försvårad talaudiometri stöds inte i kurslitteraturen och används inte i regel på klinik.

3. Övriga synpunkter

4. Kursansvarigs slutsatser och eventuella förslag till förändringar

(Om förändringar föreslås, ange vem som är ansvarig för att genomföra dessa och en tidsplan.)

Bra resultat att vi utökade de praktiska momenten i den här kursen. Studenterna måste få mer praktisk träning av vanlig talaudiometri på klinikerna under sin VFU. Läsänvisningar bör förtydligas ytterligare. Kursansvarig ska försöka få tillgång till laboration på Rosenlund om försvårad talaudiometri till nästa kursomgång.

Bilagor: