

Студијски програм : Дефектологија			
Назив предмета: АУДИОЛОГИЈА СА ВЕСТИБУЛОЛОГИЈОМ			
Наставник: Снежана Бабац			
Статус предмета: Обавезни предмет модула – Сметње и поремећаји слуха			
Број ЕСПБ: 5			
Услов: нема услова			
Циљ предмета			
Циљ је да студенти добију ширу перспективу у сагледавању проблема, са биолошко-медицинског аспекта, чула слуха које је најважније чуло за комуникацију и чула за равнотежу које је најстарије чуло. У свом каснијем стручном раду ово знање ће бити неопходно за квалитетно обављање посла сурдолога и логопеда, са одговарајућим разумевањем које обезбеђује шири медицински прилаз. Такође, топографска дијагностика nervusa facialis је део обуке јер спада у делокруг рада клиничке аудиологије. Циљ је и да се студенти упознају са медицинским аспектима болести уха и њиховим начинима лечења..			
Исход предмета			
Исход је да студенти буду у стању да схвате ширу медицинску перспективу функционисања, испитивања и дијагностиковања болести чула слуха, чула за равнотежу и nervusa facialis. Исход је и да су у стању да практично примене стечена знања.			
Садржај предмета			
<i>Теоријска настава</i>			
1) Акустика. 2) Морфологија и физиологија спољашњег и средњег уха 3) Морфологија и физиологија чула слуха у унутрашњем уху и централни слушни путеви 4) Морфологија и физиологија чула за равнотежу 5) Методе испитивања слуха 6) Диференцијална дијагноза оштећења слуха 7) Методе испитивања чула за равнотежу 8) Болести спољашњег уха и утицај на слух 9) Обољења унутрашњег уха 10) Филогенетски и онтогенетски развој уха 11) Аудиолошка дијагностика конгениталних малформација уха 12) Технолошке могућности за побољшање слуха 13) Nervus facialis 14) Термини за надокнаду или додатно предавање			
<i>Практична настава</i>			
Практично приказивање извођења дијагностичких метода које се уче и закључивање на основу налаза			
Литература			
1. Babić, B. (2007): Audiologija i vestibulologija, CIDD, Beograd, ISBN – 978-86-80113-64-7			
Број часова активне наставе	Теоријска настава: 2	Практична настава: 2	
Методе извођења наставе			
Предавања и вежбе			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	усмени испит	50
практична настава	40		