

Студијски програм: Логопедија; Дефектологија - модул Сметње и поремећаји слуха

Назив предмета: АУДИОЛОГИЈА СА ВЕСТИБУЛОЛОГИЈОМ

Наставник/наставници: Снежана С. Бабац

Статус предмета: обавезни заједнички

Број ЕСПБ: 5

Услов: нема

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 неоподно за квалитетно обављање послова логопеда са одговарајућим разумевањем креативности и обезбеђује шире медицинске прилазе. Такође Циљ је да се студени упознају са медицинским аспектима болести ува и њиховим начинима лечења.

Исход предмета

Исход предмета је да студенти буду у стању да схвате ширу медицинску перспективу функционисања, испитивања и дијагностиковања болести чула слуха, чула за равнотежу личног живца. Иход је и да су у стању да практично примене знања.

Садржај предмета

Теоријска настава

Акустика 2) Морфологија и физиологија спољашњег и средњег ува 3) Морфологија и физиологија чула слуха у унутрашњем уву 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 и средњег ува и утицај на слух 9) Оболења унутрашњег ува и утицај на слух 10) Филогенетски и онтогенетски развој ува 11) Конгениталне малформације ува и аудиолошка дијагностика код конгениталних малформација 12) Технолошке могућности за побољшање слуха 13) Лични живац (n. facialis) 14) Термини за надокнаду или додатно предавање

Практична настава

Практично приказивање извошења дијагностичких метода које се уче и закључивање на основу налаза

Литература

Бабић, Б. (2007). Аудиологија и вестибулологија, CIDD, Београд, ISBN-978 -86-80113-64-7

Број часова активне наставе: 4	Теоријска настава: 2	Практична настава: 2
---------------------------------------	-----------------------------	-----------------------------

Методе извошења наставе

Предавања и вежбе

Оцена знања (максимални број поена 100)

Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	
практична настава	30	усмени испит	60
колоквијум-и		
семинар-и			