

Medicinski fakultet / Stomatologija / OTORINOLARINGOLOGIJA

| | |
|--------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Uslovljenost drugim predmetima | |
| Ciljevi izučavanja predmeta | Sticanje fundamentalnog znanja iz oblasti dijagnostike i terapije bolesti uva, nosa i grla, grkljana, dušnika, jednjaka i uopšte glave i vrata |
| Ime i prezime nastavnika i saradnika | Doc. dr Elvir Zvrko, Dr. sc Mirko Popović |
| Metod nastave i savladanja gradiva | Predavanja, vježbe, test, seminari. Vježbe prate predavanja |
| I nedjelja, pred. | Uvod u otorinolaringologiju. Dijagnostika oboljenja uva |
| I nedjelja, vježbe | Anamneza. Pregled uva. Inspekcija, palpacija i perkusija. Otoskopija. Uvježbavanje. |
| II nedjelja, pred. | Bolesti spoljnog uva |
| II nedjelja, vježbe | Pregled nosa i paranasalnih šupljina. Inspekcija i palpacija. Prednja rinoskopija. Uvježbavanje. Pregled usta i ždrijela. Inspekcija i palpacija. Orofaringoskopija. Zadnja rinoskopija. |
| III nedjelja, pred. | Bolesti srednjeg uva |
| III nedjelja, vježbe | Pregled larinka i hipofarinka. Inspekcija i palpacija vrata i larinka. Indirektna laringoskopija i hipofaringoskopija. Palpacija limfnih čvorova vrata. |
| IV nedjelja, pred. | Bolesti unutrašnjeg uva |
| IV nedjelja, vježbe | Ispitivanje sluha- Zvučne viljuške (Weberova proba, Rinneova proba, Schwabachova proba i Galleova proba). |
| V nedjelja, pred. | Rehabilitacija sluha i ravnoteže |
| V nedjelja, vježbe | Audiometrija, Impedancimetrija. Ispitivanje vestibularnog aparata. |
| VI nedjelja, pred. | Bolesti nosa i paranasalnih sinusa- urođene anomalije, zapaljenja |
| VI nedjelja, vježbe | Čišćenje i ispiranje cerumena spoljašnjeg slušnog kanala. Odstranjivanje stranih tijela iz spoljašnjeg slušnog kanala. Politzerovanje tube. Paracenteza. Incizija othematoma. |
| VII nedjelja, pred. | Bolesti nosa i paranasalnih sinusa- povrede, tumori |
| VII nedjelja, vježbe | Aspiracija sekreta iz sinusa po Proetz-ovoj metodi. Odstranjivanje stranih tijela nosa. Repozicija nosnih kostiju. Tumačenje RTG/CT snimaka nosa i paranasalnih šupljina. |
| VIII nedjelja, pred. | Bolesti usne duplje i ždrijela |
| VIII nedjelja, vježbe | Zaustavljanje krvavljenja iz nosa. Rad sa pacijentima. |
| IX nedjelja, pred. | Dijagnostika i terapija bolesti grkljana. Urođene anomalije i povrede grkljana |
| IX nedjelja, vježbe | Endoskopija u rinosinusologiji. Rinomanometrija. Alergološko ispitivanje pacijenta |
| X nedjelja, pred. | Bolesti grkljana- akutna i hronična zapaljenja, benigni tumori grkljana |
| X nedjelja, vježbe | Strana tijela usne duplje i farinša. Incizija peritonziarnog apscesa. Rad sa pacijentima. |
| XI nedjelja, pred. | Maligni tumori grkljana |
| XI nedjelja, vježbe | Rad sa pacijentima. Posmatranje ORL operacija |
| XII nedjelja, pred. | Fonijatrija |
| XII nedjelja, vježbe | Rad sa pacijentima. Posmatranje ORL operacija |
| XIII nedjelja, pred. | Dijagnostika i terapija bolesti donjih disajnih puteva. |
| XIII nedjelja, vježbe | Obezbjedenje disajnog puta. Intubacija. Konikotomija. Traheotomija. Promjena trahealne kanile. Traheobronhoaspiracija kroz traheostomu. Dekanilman. |
| XIV nedjelja, pred. | Dijagnostika i terapija bolesti jednjaka |
| XIV nedjelja, vježbe | Direktna laringoskopija. Laringomikroskopija i biopsija. Ishrana bolesnika preko nazogastrične sonde. |
| XV nedjelja, pred. | Bolesti vrata |
| XV nedjelja, vježbe | Obrada rane na licu i vratu, toaleta usne duplje. |
| Obaveze studenta u toku nastave | Redovno i aktivno učestvovanje u teorijskoj i praktičnoj nastavi nastavi, seminarски radovi |
| Konsultacije | |
| Opterećenje studenta u | Nastava i završni ispit: (2,66 sata) x 16 = 42,56 sati Neophodne pripreme prije početka semestra |

| | |
|---------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| časovima | (administracija, upis, ovjera): (2,66 sati) x 2 = 5,32 sati Ukupno opterećenje za predmet: 2 x 30 = 60 sati Struktura opterećenja: 42,56 sati (nastava i završni ispit) + 5,32 sati (priprema) + 12 sati (dopunski rad) |
| Literatura | Baljošević I. OTORINOLARINGOLOGIJA ZA STUDENTE STOMATOLOŠKOG FAKULTETA, Pančev 2021. Dopunska literatura: Đukić V, Janošević Lj: OTORINOLARINGOLOGIJA SA MAKSILOFACIJALNOM HIRURGIJOM, Zavod za udžbenike, Beograd, 2014. Jović R, Dankuc D, Vlaški Lj, Komazec Z. OTORINOLARINGOLOGIJA. HIRURGIJA GLAVE I VRATA. Medicinski fakultet Novi Sad 2011. Probst R, Grebers G, Iro H. BASIC OTORHINOLARYNGOLOGY. Thieme, 2006. |
| Oblici provjere znanja i ocjenjivanje | Prisustvo nastavi 18 poena, seminarski rad 12 poena, praktični dio ispita 10 poena, usmeni ispit 60 poena (uslov: minimalno 31 poen). Položen ispit podrazumijeva kumulativno skupljeno 50 poena i više. |
| Posebne naznake za predmet | |
| Napomena | |
| Ishodi učenja | 1. Sposoban je da samostalno pregleda pacijenta i uzme sve relevantne podatke vezane za njegovo zdravlje i bolest; 2. Usvaja znanja o najznačajnijim bolestima uha, nosa i grla, sa aspekta prepoznavanja kliničkih simptoma i liječenja; 3. Integriše usvojena znanja i vještine u planiranju dijagnostičkih procedura i u liječenju pacijenata; 4. Savladava hitna stanja u otorinolaringologiji; 5. Primjenjuje naučne metode u liječenju; 6. Procjenjuje potrebu za određenim hirurškim zahvatima. |