



Студијски програм/студијски програми: Основне академске студије здравствене неге

Назив предмета: Здравствена нега у оториноларингологији

Наставник: Драган В. Данкуц, Зоран С. Комазец, Слободан М. Митровић, Слободан Н. Савовић, Владимира Л. Кљајић, Слободанка Н. Лемајић-Комазец, Маја М. Буљчик-Чупић, Љиљана Д. Јованчевић, Данијела М. Драгичевић

Статус предмета: обавезан

Број ЕСПБ: 2

Услов: -

Циљ предмета

Упознавање студената са болестима оториноларинголошке регије- главе и врата, као и указивање на специфичности приступа пациентима са овим оболењима. Развијање знања о анатомији, патологији, патофизиологији, дијагностици и принципима лечења оториноларинголошких оболења.

Исход предмета

Студент ће бити оспособљен за вештине планирања и спровођења здравствене неге код оториноларинголошких оболења, као и за тријажу оболелих и аистенцију при извођењу дијагностичких процедура. Стичу се и вештине из области превентивно медицинских мера. Посебна пажња посвећена је нези оториноларинголошког пацијента, као и превентивно медицинским мерама и поступцима из домена организатора здравствене неге.

Садржај предмета

Теоријска настава

1. Анатомија и физиологија ува. Конгениталне малформације ува. 2. Повреде ува. Страна тела спољашњег слушног канала и церумен. Акутна запаљења спољашњег и средњег ува. 3. Хронична запаљења средњег ува. Отогене компликације. 4. Болести личног живца. Оболења унутрашњег ува. Тумори ува. 5. Аудиологија. Вестибулологија. 6. Анатомија и физиологија носа и параназалних шупљина. Конгениталне и стечене малформације носа. Страна тела носа. Повреде носа. 7. Крварења из носа. Запаљења коже носа. Акутна и хронична запаљења слузнице носа. Компликације упада параназалних шупљина. Тумори носа и параназалних шупљина. 8. Анатомија и физиологија усне дупље и ждрела. Тонзиларни проблем. Акутно и хронично запаљење слузнице ждрела. 9. Неинфекцијиве оболење ждрела. Тумори епи и мезофаринкса. 10. Анатомија и физиологија ларинкса. Симптоматологија оболења ларинкса.. Конгениталне малформације ларинкса. Едеми ларинкса. Парезе и парализе ларинкса. Траума ларинкса. Акутни и хронични запаљенски процеси ларинкса. Бенигни тумори ларинкса. Псеудотумори ларинкса. Малигни тумори ларинкса и хипофаринкса. 11. Основи фонијатрије. 12. Страна тела ларинготрахеалног стабла. Стенозе ларинкса и трахеје. Коникотомија и трахеотомија. 13. Поремећаји мотилитета једњака. Дисфагије. Дивертикулуми једњака. Повреде и страна тела једњака. Тумори једњака. 14. Конгениталне цисте и фистуле врата. Лимфаденитиси. Апсцеси врата. Траума врата. Тумори врата. Метастазе лимфних чворова врата. Тумори штитасте жлезде. 15. Повреде личног масива. Анатомија и физиологија пљувачних жлезда. Акутни и хронични запаљенски процеси пљувачних жлезда. Бенигни и малигни тумори пљувачних жлезда.

Практична настава

1. Упознавање са радним местом у ОРЛ амбуланти. Симптоматологија код ОРЛ оболења. Анамнеза. 2. Значај и задаци организатора здравствене неге при прегледу ува. Чишћење и испирање спољашњег ушног канала. Полицеровање. Улога организатора здравствене неге при парантези. 3. Локална терапија спољашњег слушног канала и средњег ува. Припрема пацијента за операције ува. Нега болесника након операција ува. 4. Задаци организатора здравствене неге при аудиолошким дијагностичким процедурама. 5. Нега пацијента са вртоглавицом и слушним оштећењем. 6. Значај и задаци организатора здравствене неге при прегледу носа и параназалних шупљина. Улога организатора здравствене неге при екстракцији страног тела из носа. Процедуре при репозицији носних костију. 7. Улога организатора здравствене неге при заустављању крварења из носа. Аспирација секрета из носа по Прецу. Нега пацијента након операције носа и параназалних шупљина. 8. Припрема болесника за операције у орофаринксу. Обрада и припрема пацијента за извођење биопсије. 9. Нега пацијента након операције у орофаринксу. Тоалета усне шупљине након операције у орофаринксу. 10. Обрада пацијента и припрема за ендоскопске прегледе. Интубација. 11. Улога организатора здравствене неге при трахеотомији. Нега пацијента са трахеостомом. Бронхолаважа. Трахеобронхоспирасија кроз трахеостому. 12. Припрема пацијента за операције главе и врата. Нега и превијање пацијента након операција главе и врата. 13. Исхрана преко назогастрничне сонде. Значај организатора здравствене неге у фонијатријској дијагностици и рехабилитацији гласа и говора. 14. Задаци организатора здравствене неге при трахеобронхоскопији и езофагоскопији.

УНИВЕРЗИТЕТ У НОВОМ САДУ
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ НОВИ САД



Број часова активне наставе	Теоријска настава: 15	Практична настава: 15
Методе извођења наставе		
Теоријска предавања, семинари, практичне вежбе, рад на тренажерима.		
Оцена знања (максимални број поена 100)		
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит
активност у току предавања	10	писмени испит
практична настава	20	усмени испит
колоквијум-и	
семинар-и		