

**Datum:** Rijeka, 1. srpnja 2024.

**Kolegij:** Otorinolaringologija

**Voditelj:** Nasl. izv. prof. dr. sc. Jelena Vukelić, dr. med.

**e-mail voditelja:** jl.vukelic@gmail.com

**Katedra:** Katedra za kliničke medicinske znanosti II

**Studij:** Prijediplomski sveučilišni studiji - Sestrinstvo redovni

**Godina studija:** 3

**Akadska godina:** 2024./2025.

## IZVEDBENI NASTAVNI PLAN

**Podaci o kolegiju (kratak opis kolegija, opće upute, gdje se i u kojem obliku organizira nastava, potreban pribor, upute o pohađanju i pripremi za nastavu, obveze studenata i sl.):**

**KOLEGIJ OTORINOLARINGLOGIJA** se sastoji od 10 sati predavanja (1 ECTS). Nastava se izvodi u obliku predavanja. Na kraju nastave je obvezni usmeni završni ispit.

Kolegij se izvodi u prostorijama Fakulteta zdravstvenih studija u Rijeci.

**CILJ:** usvajanje temeljnih znanja iz područja otorinolaringologije s fokusom na prepoznavanje i liječenje bolesti uha, nosa, grla i vrata.

### SADRŽAJ KOLEGIJA

- pristup otorinolaringološkom bolesniku
- bolesti nosa i paranazalnih sinusa
- bolesti uha
- osnove audiologije
- bolesti ždrijela
- bolesti grkljana
- bolesti žlijezda slinovnica
- bolesti štitnjače
- diferencijalna dijagnoza čvora na vratu
- hitna stanja u otorinolaringologiji

## Popis obvezne ispitne literature:

Bumber Ž, Katić V, Nikšić-Ivančić M i sur. Otorinolaringologija. Medicinska biblioteka Sveučilišta u Zagrebu. Naklada Ljevak, Zagreb, 2004.

## Popis dopunske literature:

Drviš P. Otorinolaringologija s kirurgijom glave i vrata, Redak, Split, 2019.

Katić V, Prgomet D i suradnici. Otorinolaringologija i kirurgija glave i vrata – priručnik, Naklada Ljevak, Zagreb, 2009.

Braut T, Oštarijaš E, Kujundžić M, Marijić B. Hitna stanja u otorinolaringologiji-priručnik, Sveučilište u Rijeci, Medicinski fakultet, 2020.

## Nastavni plan:

### Popis predavanja (s naslovima i pojašnjenjem):

#### **P 1 Pristup otorinolaringološkom bolesniku**

Ishodi učenja: upoznati se sa područjem rada otorinolaringologije. Prikazati specifičnosti otorinolaringološkog pregleda i učestalo korištenih dijagnostičkih pretraga u otorinolaringologiji.

#### **P 2 Bolesti nosa i paranazalnih sinusa**

Ishodi učenja: usvojiti osnove anatomije nosa i paranazalnih sinusa. Steći znanja o upalnim bolestima nosa i paranazalnih šupljina, alergologijskim aspektima bolesti nosa i paranazalnih sinusa te komplikacijama upale paranazalnih sinusa.

#### **P 3 Bolesti uha**

Ishodi učenja: usvojiti osnove anatomije i fiziologije uha. Upoznati se s akutnim i kroničnim upalnim bolestima vanjskog, srednjeg i unutarnjeg uha te mogućim komplikacijama.

#### **P 4 Osnove audiologije**

Ishodi učenja: objasniti fiziologiju slušanja. Opisati slušni put. Usvojiti osnovna znanja o oštećenju sluha te ukazati na posljedice oštećenja sluha u dječjoj i odrasloj dobi.

#### **P 5 Bolesti ždrijela**

Ishodi učenja: usvojiti osnove anatomije i fiziologije ždrijela. Naučiti prepoznati najčešća upalna stanja ždrijela. Usvojiti indikacije za adenotomiju i tonzilektomiju.

#### **P 6 Bolesti grkljana**

Ishodi učenja: usvojiti osnove anatomije i fiziologije ždrijela. Steći osnovna znanja u malignim tumorima grkljana, objasniti načine postavljanje dijagnoze, prikazati mogućnosti liječenja, usvojiti posebnosti zdravstvene skrbi o laringektomiranim bolesnicima.

#### **P 7 Bolesti žlijezda slinovnica**

Ishodi učenja: usvojiti osnove anatomije i fiziologije žlijezda slinovnica. Upoznati se s upalnim i tumorskim procesima u žlijezdama slinovnicama.

**P 8 Bolesti štitnjače**

Ishod učenja: usvojiti osnove anatomije i fiziologije štitne žlijezde. Naučiti osnove tumorskih procesa u štitnjači.

**P 9 Diferencijalna dijagnoza čvora na vratu**

Ishod učenja: upoznati se diferencijalno dijagnostičkim dijagnozama uvećanog čvora na vratu. Naučiti regije vrata. Prikazati podjelu disekcija vrata. Usvojiti algoritam obrade pacijenta s uvećanim čvorom na vratu.

**P 10 Hitna stanja u otorinolaringologiji**

Ishodi učenja: usvojiti znanja o prepoznavanju i zbrinjavanju najčešćih hitnih stanja u otorinolaringologiji.

**Ispit (način polaganja ispita, opis pisanog/usmenog/praktičnog dijela ispita, način bodovanja, kriterij ocjenjivanja):**

ECTS bodovni sustav ocjenjivanja

Ocjenjivanje studenata provodi se prema važećem Pravilniku o studijima Sveučilišta u Rijeci te prema Pravilniku o ocjenjivanju studenata na FZS u Rijeci (usvojenom na Fakultetskom vijeću FZS u Rijeci).

Rad studenata/studentica se vrednuje tijekom nastave i na završnom usmenom ispitu.

Ocjenjivanje se vrši primjenom ECTS ( A - F ) i brojčanog sustava ( 1–5 ).

Ocjenjivanje u ECTS sustavu se izvodi apsolutnom raspodjelom, te prema preddiplomskim kriterijima ocjenjivanja.

**Završni ispit je usmeni.**

Tko može pristupiti završnom ispitu: studenti/studentice koji su bili redoviti na obveznim predavanjima.

Ocjene u ECTS sustavu prevode se u brojčani sustav na slijedeći način:

<b>A</b>	=	<b>izvrstan ( 5 )</b>	/	<b>90 - 100 % bodova</b>
<b>B</b>	=	<b>vrlo dobar ( 4 )</b>	/	<b>75 – 89,9 % bodova</b>
<b>C</b>	=	<b>dobar ( 3 )</b>	/	<b>60 - 74,9 % bodova</b>
<b>D</b>	=	<b>dovoljan ( 2 )</b>	/	<b>50 - 59,9 % bodova</b>
<b>F</b>	=	<b>nedovoljan ( 1 )</b>	/	<b>&lt; 49,9 % bodova</b>

**Mogućnost izvođenja nastave na stranom jeziku:**

Unesite tražene podatke

**Ostale napomene (vezane uz kolegij) važne za studente:**

Nastavni sadržaji i sve obavijesti vezane uz kolegij kao i ispitni termini nalaze se na mrežnim stranicama Fakulteta zdravstvenih studija.

## **SATNICA IZVOĐENJA NASTAVE (za akademsku 2024./2025. godinu)**

**Raspored nastave**

Datum	Mjesto i vrijeme	Predavanje	Nastavnik
8.11.2024.	Z5, 11-13h	P1, P2	Nasl. izv. prof. dr. sc. Jelena Vukelić, dr. med.
13.11.2024.	Z5, 11-13h	P3, P4	
15.11.2024.	Z5, 11-13h	P5, P6	
20.11.2024.	Z5, 11-13h	P7, P8	
22.11.2024.	Z5, 11-13h	P9, P10	

## Popis predavanja:

P	PREDAVANJA (tema predavanja)	Broj sati nastave	Mjesto održavanja
P1	Pristup otorinolaringološkom bolesniku	1	FZS
P2	Bolesti nosa i paranazalnih sinusa	1	FZS
P3	Bolesti uha	1	FZS
P4	Osnove audiologije	1	FZS
P5	Bolesti ždrijela	1	FZS
P6	Bolesti grkljana	1	FZS
P7	Bolesti žlijezda slinovnica	1	FZS
P8	Bolesti štitnjače	1	FZS
P9	Diferencijalna dijagnoza čvora na vratu	1	FZS
P10	Hitna stanja u otorinolaringologiji	1	FZS
	<b>Ukupan broj sati predavanja</b>	<b>10</b>	

	ISPITNI TERMINI (završni ispit)
1.	11.12.2024.
2.	21.01.2025.
3.	06.02.2025.
4.	05.03.2025.