

Предмет	АНАТОМИЈА 3
Студиска програма	Општа медицина
Код:	СМ 211
Студиска година	Втора (II)
Семестар	Трет (III)
Вкупно часови	90
Кредити	6
Вид на предмет	Задолжителен
Предуслови	Добиени кредити (положен испит) од Анатомија 1, Анатомија 2 и Хистологија и ембриологија 1
Изведува:	Катедра по анатомија
Одговорен наставник	ПРОФ. д-р Марија Папазова
Адреса:	Институт за анатомија, Медицински факултет, 50 Дивизија 6, 1000, Скопје тел: + 389 2 3125 304; e-mail: papazova@medf.ukim.edu.mk
Клучни зборови	Медицински факултет, додипломска настава, задолжителен предмет, анатомија, глава и врат, сетила, централен нервен систем (ЦНС)
Учебни цели	<ul style="list-style-type: none"> Да се запознае со морфологијата и структурните елементи на главата и вратот Да се запознае со топографијата на главата и вратот Да се запознае со мускулите, фасциите, крвните, лимфните садови, нервите и органите на главата и вратот Да се запознае со морфологијата и градбата на сетилото за слух, вид и рамнотежа Да се запознае со морфологијата, структурата и значењето на деловите на централниот нервен систем (ЦНС)
Кратка содржина	<p>Теоретска настава:</p> <ul style="list-style-type: none"> Миологија на глава и врат Ангиологија на глава и врат Неурологија на глава и врат Органи на глава и врат Делови на ЦНС Патишта на ЦНС Васкуларизација на ЦНС Обивки на ЦНС Цереброспинална течност Сетила: за вид, слух и рамнотежа <p>Практична настава:</p> <ul style="list-style-type: none"> Топографски регии на глава и врат
Организација	Теоретска настава: 45 часа Практична настава: 45 часа
Методи на учење	Интерактивна настава на предавања, вежби и семинари
Предвидени учебни резултати	<p>Знаење и разбирање: Студентот ќе се стекне со знаење од миологија, ангиологија, неврологија на глава и врат; морфологија и топографија на: органите на глава и врат, сетилата и деловите на ЦНС.</p> <p>Клучни вештини: Препознавање на топографијата и содржината на глава и врат.</p>

Специфични препораки за наставата	<p>Студентот е задолжен активно да ги следи сите предвидени активности.</p> <p>Бодирање на активностите на студентот:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Вид на активност</th><th colspan="2">Бодови</th></tr> <tr> <th>Мин</th><th>Макс</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Теоретска настава</td><td>1</td><td>2</td></tr> <tr> <td>Практична настава</td><td>4</td><td>6</td></tr> <tr> <td>Семинарска работа</td><td>1</td><td>2</td></tr> <tr> <td>Континуирана проверка-1</td><td>12</td><td>20</td></tr> <tr> <td>Завршен испит</td><td>30</td><td>50</td></tr> <tr> <td>Практич. испит</td><td>12</td><td>20</td></tr> <tr> <td>Вкупно:</td><td>60</td><td>100</td></tr> </tbody> </table> <p>Условувачки критериуми за проверка на знаење:</p> <ol style="list-style-type: none"> За да добие потпис студентот треба да освои минимум бодови од теоретска и практична настава и да изработи семинарска работа За да пристапи кон завршен испит студентот треба да освои минимум бодови од континуираната проверка. Ако студентот не освоил минимум бодови на континуираната проверка, пристапува кон комплетен завршен испит*. 	Вид на активност	Бодови		Мин	Макс	Теоретска настава	1	2	Практична настава	4	6	Семинарска работа	1	2	Континуирана проверка-1	12	20	Завршен испит	30	50	Практич. испит	12	20	Вкупно:	60	100
Вид на активност	Бодови																										
	Мин	Макс																									
Теоретска настава	1	2																									
Практична настава	4	6																									
Семинарска работа	1	2																									
Континуирана проверка-1	12	20																									
Завршен испит	30	50																									
Практич. испит	12	20																									
Вкупно:	60	100																									
Проверка на знаењата	<p>Континуирана проверка на знаењата - 1 (писмено)</p> <p>1. Неврологија на глава и врат 12-20 бода</p> <p>Завршен испит: завршен тест + практичен испит</p> <p>1. Завршен тест: миологија, ангиологија и органи на глава и врат, сетила и централен нервен систем 30-50 бода 2. Практичен испит-Регија од глава и врат 12-20 бода</p> <p>Комплетен завршен испит*: претставува комбинација на тестот од неположена континуираната проверка и завршниот испит</p> <p>* Оценката за целокупниот испит се добива според табелата на оценки, а врз основа на збирот на бодовите добиени од сите активности.</p>																										
Учебни помагала	<p>Основни*:</p> <ul style="list-style-type: none"> Анатомија на човекот - Остеологија Анатомија на човекот - Глава и врат Анатомија на човекот - ЦНС и сетила Анатомски атлас на човекот: F.N.Netter <p>* Автори на основните учебни помагала се членови на Катедрата по анатомија</p>																										