

| | | | | |
|-----|---|---|--|-------------------------------------|
| 1. | Наслов на наставниот предмет | КЛИНИЧКА АНАТОМИЈА НА УРИНАРЕН СИСТЕМ | | |
| 2. | Код | МЕД -И -131 | | |
| 3. | Студиска програма | Општа медицина | | |
| 4. | Организатор на студиската програма (единица, односно институт, катедра, оддел) | УКИМ-Медицински факултет Катедра по анатомија | | |
| 5. | Степен на образование (прв односно втор циклус) | Интегриран циклус | | |
| 6. | Академска година/семестар | Втора/IV | 7. | Број на ЕКТС кредити |
| | | | | 1 |
| 8. | Наставник | Доц.д-р Билјана Трпковска | | |
| 9. | Предуслови за запишување на предметот | положен испит од Анатомија 2 | | |
| 10. | Цели на предметната програма (компетенции): | | | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Да се обезбеди знаење за морфолошките, топографските карактеристики и градбата на уринарниот систем • Да се обезбеди знаење за анатомските и клиничките аспекти на уринарниот систем | | | |
| 11. | Содржина на предметната програма: | | | |
| | Теоретска настава: | | | |
| | <ul style="list-style-type: none"> - Морфолошки, топографски карактеристики, градба и клиничко значење на бубрезите - Морфолошки, топографски карактеристики ,градба и клиничко значење на уринарните патишта - Анатомски структури, внатрешна макроструктура и микроструктура на бубрезите - Анатомско и клинички значење на уретер - Анатомско и клиничко значење на надбубрежните жлезди - Подрачје на васкуларизација и инервација на уринарниот систем | | | |
| | Практична настава: | | | |
| | <ul style="list-style-type: none"> - Презентација на морфолошките, топографските карактеристики и градбата на уринарниот систем | | | |
| | Семинарска работа: Избран дел од уринарниот систем | | | |
| 12. | Методи на учење: | | | |
| | Интерактивна настава: предавања, вежби, семинарска работа | | | |
| 13. | Вкупен расположив фонд на време | 30 | | |
| 14. | Распределба на расположивото време | 15 часови предавања, вежби, семинари 15 часови домашно учење | | |
| 15. | Форми на наставните активности | 15.1 | Предавања-теоретска настава | 5 часови |
| | | 15.2 | Вежби (лабораториски, клинички), семинари, тимска работа | Вежби 5 часови Семинари 5 часови |
| 16. | Други форми на активности | 16.1 | Проектни задачи | часови |
| | | 16.2 | Самостојни задачи | часови |
| | | 16.3 | Домашно учење | 15 часови |
| 17. | Начин на оценување | бодови | | |

| | | | | | |
|------|---|---|--|-----------------------------|-----------------------|
| | 17.1 | Тестови | мин.-макс. | | |
| | | Завршен испит | Усмен дел | бодови | мин.-макс. 15 - 25 |
| | 17.2 | Семинарска работа/проект (презентација: писмена и усна) | Семинарска работа | бодови | мин.-макс 25 - 35 |
| | 17.3 | Активно учество | Теоретска настава | бодови | мин.-макс. 10 - 20 |
| | | | Практична настава | бодови | 10 - 20 |
| 18. | Критериуми за оценување (бодови/оценка) | | до 59 бода | | 5 (пет) Ф |
| | | | од 60 до 68 бода | | 6 (шест) Е |
| | | | од 69 до 76 бода | | 7 (седум) Д |
| | | | од 77 до 84 бода | | 8 (осум) Ц |
| | | | од 85 до 92 бода | | 9 (девет) Б |
| | | | од 93 до 100 бода | | 10 (десет) А |
| 19. | Услов за потпис и полагање на завршен испит | <p>Условувачки критериуми:</p> <p>За да добие потпис студентот е потребно да ја посетува теоретската, практичната настава и семинарите и да освои минимум бодови.</p> <p>За да пристапи на завршен испит студентот треба да изработи семинарски труд во писмена форма и да изработи power point презентација.</p> <p>Оценката за предметот се формира според табелата на оценки, а врз основа на збирот на бодовите од сите активности, континуираните проверки и завршниот испит.</p> | | | |
| 20. | Јазик на кој се изведува наставата | Македонски | | | |
| 21. | Метод на следење на квалитетот на наставата | Студенска анонимна евалуација за предметот и наставниците и соработниците кои учествуваат во изведувањето на наставата | | | |
| 22. | Литература | | | | |
| | Задолжителна литература | | | | |
| | Р.бр | Автор | Наслов | Издавач | Година |
| | 1 | Мур КЛ Дали АФ Агур АМР | Клинички ориентирана анатомија | Табернакул, Скопје | 2011 |
| | 2 | Williams, PL | Gray`s anatomy | Churchill Livingstone | 2005 |
| 22.1 | 3 | Јулија Живадиновиќ, Ники Матвеева, марија Папазова, Биљана Зафирова , Елизабета Чадиковска | Анатомија 2 за студентите по општа медицина Анатомија на човекот | Медицински факултет, Скопје | 2020 |

| | | | | | | |
|--|------|------------------------|--|-------------------------|--------------------------------|------|
| | | 4 | Добрила Лазарова, Билјана Трпковска и сораб. | Анатомија на човекот | Медицински факултет, Скопје | 2016 |
| | 22.2 | Доплнителна литература | | | | |