	МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ Тракийски университет – Стара Загора		Издание: 1
	Оперативен документ	7.5.1_OD_1.7.	В сила от: 01.06.2011
	<i>Учебна програма</i>		Редактиран: I от 4




УТВЪРЖДАВАМ _____

ДЕКАН: ПРОФ. Д-Р М. ГЪЛЪБОВА, ДМ

УЧЕБНА ПРОГРАМА

Дисциплина	Клинична анатомия
Специалност	Медицина
Област на висше образование	Здравеопазване и спорт
Професионално направление	Медицина
Статут на дисциплината	Избираема
Курс	Втори
Семестър	Втори
Образователно квалификационна степен	Магистър
Срок на обучение	6 години
Форма за проверка на знанията	Писмен изпит – реферат или тестово изпитване

Обсъдена на заседание на Катедрен съвет	18.01.2019 г. Протокол № 1
Обсъдена на заседание на Комисия по учебната дейност	19.02.2019 г. Протокол № 2
Приета на заседание на Катедрен съвет	18.01.2019 г. Протокол № 1
Утвърдена на заседание на Факултетен съвет	19.02.2019 г. Протокол № 2

	МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ Тракийски университет – Стара Загора		Издание: 1
	Вид на документа: Оперативен документ	№ на документа: 7.5.1 _OD_1.7.	В сила от: 01.06.2011
	<i>Учебна програма</i>		Редактиран: 2 от 4

1. ИЗВАДКИ ОТ УЧЕБНИЯ ПЛАН.

Код на дисциплината	Часове по учебен план					Кредитни точки
	Аудиторна		Извънаудиторна		Всичко	
075	Лекции	Упражнения	Учебни практики	Други форми		
Форми на аудиторна работа	11	14			25	1
Практически занятия						
Семинари						
Форми на извънаудиторна работа						
Подготовка за семинар						
Самоподготовка за текущ контрол и изпита						
Всичко:					25	1

2. ВОДЕЩ ДИСЦИПЛИНАТА : проф. д-р Димитър Сиврев, дм


Други лектори: проф. д-р Лъчезар Сурчев, дмн
доц. д-р Николай Димитров, дм

Водещи упражнения/практически занятия/семинари:

1. доц. д-р Ивайло Стефанов, дvm
2. ас. д-р Димитринка Атанасова, дм
3. ас. д-р Никола Томов, дм
4. ас. д-р Антоанета Георгиева
5. ас. д-р Севинч Хамза
6. ас. д-р Йордан Стоянов
7. ас. д-р Ирена Вълкова
8. хон. ас. Никола Пировски

3. АНОТАЦИЯ:

В клиничната анатомия се придобиват анатомични познания, представени като морфологична основа за възникване на някои болести и техните усложнения, което е ценен помощник на студентите, и основа за по-нататъшното надграждане на признаците, и развитието на нозологичните единици, изучавани в клиничните дисциплини. Това е първият предмет в цялостното обучение на медиците, в който се разглеждат болестни прояви, като се обясняват и анатомичните причини за тяхното възникване, което има не само познавателна, но и възпитателна стойност – създаване на траен интерес към медицината като цяло и към отделните нейни специалности.

	МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ Тракийски университет – Стара Загора		Издание: 1
	Вид на документа: Оперативен документ	№ на документа: 7.5.1_OD_1.7.	В сила от: 01.06.2011
	<i>Учебна програма</i>		Редактиран: 3 от 4

4. СЪДЪРЖАНИЕ НА УЧЕБНАТА ПРОГРАМА.

4.1. АУДИТОРНА ЗАЕТОСТ

4.1.1. ЛЕКЦИИ:

№	Тема	Хорариум
1	Клинична анатомия на главата и шията.	2
2	Клинична анатомия на ЦНС.	2
3	Клинична анатомия на на гърдите.	1
4	Клинична анатомия на корема.	2
5	Клинична анатомия на на таза.	2
6	Клинична анатомия на крайниците.	2
Общо		11 ч.

4.1.2. УПРАЖНЕНИЯ:

№	Тема	Хорариум
1	Клинична анатомия на главата.	2
2	Клинична анатомия на ЦНС.	2
3	Клинична анатомия на шията.	2
4	Клинична анатомия на на гърдите.	2
5	Клинична анатомия на корема.	2
6	Клинична анатомия на на таза.	2
7	Клинична анатомия на крайниците.	2
Общо:		14 ч.

5. ТЕХНОЛОГИЯ НА ОБУЧЕНИЕТО

5.1. Лекции.

5.2. Упражнения.

5.3. Самостоятелна работа.

6. КРИТЕРИИ ЗА ОЦЕНЯВАНЕ ЗНАНИЯТА НА СТУДЕНТИТЕ.


Система за оценяване на знанията на студентите по дисциплината “Клинична анатомия”

Вариант 1: Изпитът е затворен тест. На студентите се предоставят осем варианта, разпределени по петнадесет въпроса. При осем верни отговора вкл. оценката е слаб (2), 9-10 верни отговора – среден (3), 11-12 – добър (4), 13 верни отговора – мн. добър (5) и над 14 верни отговора – отличен (6).

Вариант 2: Предвидена е възможност изпитът да се проведе с развиването на реферат по избрани теми.

Крайната оценка е по шестобалната система, минималната оценка за успешното приключване на обучението е “Среден (3)”. Съотнесена с Европейската система за трансфер на кредити съпоставимостта на оценките е следната:

Отличен 6	Мн. добър 5	Добър 4	Среден 3		Слаб 2	
A	B	C	D	E	FX	F
Присъждат се кредити, както е по учебния план						

	МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ Тракийски университет – Стара Загора		Издание: 1
	Вид на документа: Оперативен документ	№ на документа: 7.5.1 _OD_1.7.	В сила от: 01.06.2011
	<i>Учебна програма</i>		Редактиран: 4 от 4

Скала за оценка за всеки изпитен въпрос:

- За оценка Среден 3.00 (E) – знания върху 61-65% от целия материал;
- За оценка Среден 3.00 (D) – знания върху 66-71% от целия материал;
- За оценка Добър 4.00 (C) – знания върху 72-81% от целия материал;
- За оценка Много добър 5.00 (B) – знания върху 82-91% от целия материал.
- За оценка Отличен 6.00 (A) – знания над 92-100% от целия материал.

7. ПРОГРАМА-КОНСПЕКТ.

1. Клинична анатомия на главата.
3. Клинична анатомия на шията.
4. Клинична анатомия на ЦНС.
5. Клинична анатомия на органите в гръдната кухина.
6. Клинична анатомия на органите в коремната кухина.
7. Клинична анатомия на органите в таза.
8. Клинична анатомия на горния крайник.
9. Клинична анатомия на долния крайник.

8. ЛИТЕРАТУРА.

1. Клинична анатомия. Колектив. Под редакцията на проф. Хр. Чучков. Стара Загора. 1998.
2. Клинична анатомия – учебно помагало за СИД. Колектив. Под редакцията на доц. Д. Сиврев. Стара Загора 2010.
3. Клинична анатомия – учебно помагало за свободноизбираема дисциплина. Под редакцията на доц. Д. Сиврев. Стара Загора, 2016.
4. Хирургични болести с детска хирургия и клинична анатомия. Колектив. Под редакцията на доц. Кр. Калинова, Академично издателство Тракийски университет, Стара Загора, 2012.
5. Хирургични болести с детска хирургия и клинична анатомия за бакалаври и магистри – специалност медицина. Колектив. Под редакцията на доц. Кр. Калинова, Академично издателство Тракийски университет, Стара Загора, 2015.

9. ПРИДОБИТИ УМЕНИЯ В РЕЗУЛТАТ НА ОБУЧЕНИЕТО.

Създава се морфологична основа на клиничните знания на бъдещите лекари, върху която се изграждат специалните познания върху нозологичните единици, изучавани в клиничната практика. Клиничната анатомия е връзката между предклиничните дисциплини и клиничните специалности. В бъдещите лекари се предизвиква интерес към тяхната благородна професия.