

Announcement

List of the students 2nd year dental medicine who are exempted from Internal organs and
Topographic anatomy – 2nd semester
/summer 2016-2017/

Name	Fac.№	Group	Grade II sem.	%	
Шикша Барал	2390	20	6	90%	essay
Алаха Бахтиар	2408	23	6	90%	essay
Юмна Жаваид	2420	23	6	90%	essay
Нигасан Конесваран	2359	18	6	90%	essay
Асад Шах	2371	19	6	90%	essay
Нафисе Ахмед	2380	18	6	90%	essay
Юсуф Мохамед Саид	2367	18	5,5	90%	essay
Саисупарна Такиар	2331	15	5,5	90%	essay
Стефан Иуолисе Оби	2351	16	5,5	90%	essay
Умар Расул	2362	18	5,5	90%	essay
Абдул Мухаймин Акрам	2445	26	5,5	90%	essay

ESSAY TOPICS FOR 1ST YEAR STUDENTS IN DENTAL MEDICINE IN ANATOMY

I variant:

Respiratory part of the lung. Morphological analysis and clinical aspects.

Topography of thorax. Pleural cavity and mediastinum.

II variant:

Liver and pancreas—macro-and microscopic anatomy.

Describe the anatomy of the inguinal canal. How may direct and indirect hernias be differentiated anatomically. How may they present clinically?

III variant:

Heart—macro-and microscopic anatomy.

Neck topography.

IV variant:

Kidney- morphological analysis. Retroperitoneal compartment of abdominal cavity.

Instructions:

1. Choose one variant.

2. Prepare your essay and send it in PDF to **prof. Delchev - sldel@abv.bg /from group 15, 16, 21, 23 and 26 from the list/** and to **prof. Koeva - yvetta_k@abv.bg /from group 18, 19 and 20 from the list/** till 15th of November, 2017.

3. The dates for presentation of the essay are:

prof. Koeva – 30.11.2017 – 14.00h

prof. Delchev – 29.11.2017 – 14.00h

Find them in their offices at the Department of Anatomy, Histology and Embryology

Prepared by: Dr. Popova, PhD

13.10.2017

Approved by: Prof. Stefan Sivkov, MD, PhD
/Head of.Department/



Съобщение

Списък на студентите от 2 курс дентална медицина,
Освободени от раздел Вътрешни органи и Топографска анатомия
/летен 2016-2017/

Име			Фак. №	Група	Оценка II сем.	%	
Божидар	Иванов	Иванов	5335	6	6	90%	есе
Габриела	Стоянова	Бенгюзова	5318	3	6	90%	есе
Елена	Димитрова	Атанасова	5342	7	6	90%	есе
Емилия	Цветанова	Найденова	5397	9	6	90%	есе
Зорница	Николаева	Дичева	5301	3	6	90%	есе
Сабри	Бахри	Сабри	5348	3	6	90%	есе
Лайт	Набил Рашед	Салех	5339	5	5,5	90%	есе
Фадлие	Исмаил	Саатчъ	5325	9	5,5	90%	есе
Евилин	Петкова	Йонова	5338	1	5,5	90%	есе
Анжелина	Ангелова	Кръстева	5369	1	5,5	90%	есе
Ясемин	Джамалова	Синапова	5321	4	5,5	90%	есе
Мартина	Илиянова	Кънчева	5346	8	5,5	90%	есе
Дениса - Мария	Георгиева	Сотирова	5315	12	5,5	90%	есе

ТЕМИ (ВЪТРЕШНИ ОРГАНИ И ТОПОГРАФСКА АНАТОМИЯ)

I вариант:

Респираторен отдел на белия дроб. Морфологичен анализ и клинични аспекти.

Топография на торакса. Плеврална кухина и медиастинум.

II вариант:

Черен дроб и панкреас - макроскопска и микроскопска анатомия.

Анатомия на ингвиналния канал. Морфологични и клинични аспекти на директните и индиректните ингвинални хернии.

III вариант:

Сърце - макроскопска и микроскопска анатомия.

Топография на шията.

IV вариант:

Бъбрек – морфологичен анализ. Ретроперитонеален отдел на коремната кухина.

Критерии за оценяване на есе

1. Представяне на съдържанието на темата и качество на онагледяването
2. Целенасоченост на използваната литература
3. Оценка на личните качества на студента, проявени при разработването на темата: възможност да обяснява систематично, да обобщава, да прави анализи и да достига до целесъобразни изводи и заключения
4. Оценка на стила на писане: яснота на изказа, логичност на последователността на главите от съдържанието, прецизност при използване на термините, оформлението и т.н.
5. Забележки към работата, свързани с пропуски, недостатъци, принципни и методични грешки.

Извършете следните стъпки:

1. Изберете един вариант.

2. Подгответе реферата и го изпратете в PDF формат на доц. д-р А. Балтаджиев – dr_atanas@abv.bg /от 1 до 5 група/ и доц. д-р С. Делчев - sldel@abv.bg /от 6 до 12 група/ до 6 януари 2018 г.

3. Презентация и събеседване по темите на есетата – на 12.01.2018 г. от 11.00 часа в Катедрата по анатомия, хистология и ембриология.

Изготвил: д-р Ф. Попова, дм
/отг. по уч. дейност/

13.10.2017 г.

Утвърдил: проф. д-р С. Сивков, дм
/ръководител Катедра АХЕ/

