

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
« _____ » _____ 2014

Экзаменационный билет № 1

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография межреберий. Поднадкостничная резекция ребра.
2. Топография пахового канала. Грыжесечение при ущемленных грыжах. Пластика пахового канала по Бассини.
3. В поликлинику обратился больной с жалобами на невозможность самостоятельно отвести руку до горизонтального положения. В анамнезе - перелом плечевой кости 3 месяца назад. Укажите уровень перелома и возможную причину частичной потери функции верхней конечности.

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 2

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография молочной железы. Пути лимфооттока. Секторальная резекция и радикальная мастэктомия.
2. Топография передней области предплечья. Оперативный доступ к локтевому сосудисто-нервному пучку.
3. Во время проведения расширенной операции по поводу рака правого яичника при перевязке яичниковой артерии был поврежден правый мочеточник. Опишите топографо-анатомические отношения артерии и мочеточника, определяющие возможность технической ошибки во время операции.

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 3

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография грудного отдела пищевода и блуждающих нервов. Оперативные доступы к грудному отделу пищевода.
2. Топография подколенной ямки и коленного сустава. Распространение гнойных затеков из полости сустава. Пункция и артротомия коленного сустава.
3. Через месяц после операции пластики пахового канала по Бассини у больного возникли боли по ходу операционного рубца, парестезии. Объективно – рубец чистый, слегка болезненный; на наружной поверхности мошонки и вдоль рубца снижена чувствительность. Дайте топографо-анатомическое обоснование возникшим симптомам.

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 4

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография глубокого отдела околоушно-жевательной области лица. Фасции и клетчаточные пространства. Пути распространения гнойных затеков. Оперативные вмешательства при гнойных процессах на лице.
2. Топография пахового канала. Грыжесечение при ущемленных грыжах. Пластика пахового канала по Бассини.
3. После радикальной мастэктомии по поводу рака молочной железы возник стойкий отек конечности и через несколько месяцев - слоновость. Дайте топографо-анатомическое обоснование осложнению.

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 5

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография околоушно-жевательной области. Распространение гнойных затёков при паротите. Операция при остром гнойном паротите.
2. Топография тонкой кишки. Брыжеечные синусы (пазухи). Ревизия органов брюшной полости. Техника резекции тонкой кишки и наложение межкишечных анастомозов способами "конец в конец" и "бок в бок".
3. В травматологический пункт доставлен пострадавший с рубленой раной тыла стопы, с обильным венозным кровотечением из раны. На среднюю треть голени наложен жгут, однако кровотечение не прекратилось. Какую ошибку совершил врач?

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 6

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография глотки и шейного отдела пищевода. Вскрытие позадипищеводной флегмоны. Оперативные доступы к шейному отделу пищевода.
2. Топография сальниковой сумки. Топография поджелудочной железы. Оперативные доступы к поджелудочной железе.
3. У больного с флегмоной глубокого клетчаточного пространства ягодичной области обнаружен затёк гноя в седалищно-анальную ямку. Каким путём гной попал в эту область?

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 7

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография плевры и легких. Сегментарное строение лёгких. Оперативные доступы к органам грудной полости.
2. Топография седалищного нерва в ягодичной области и задней области бедра. Шов нерва. Шов сухожилий.
3. Остеомиелит подвздошной кости осложнился гнойным воспалением большой поясничной мышцы (гнойный псоит). Гнойные затёки обнаружены в передней области бедра у малого вертела бедренной кости, в ягодичной области под большой ягодичной мышцей, в седалищно-анальной ямке. Опишите анатомические пути распространения гнойных затёков.

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 8

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография пахового канала. Топографо-анатомическое обоснование образования врожденной паховой грыжи. Особенности обработки грыжевого мешка при врожденной паховой грыже.
2. Топография задней области предплечья и тыла кисти. Операции при околоногтевом и подногтевом панарициях.
3. При производстве трахеотомии во время вскрытия трахеи скальпелем была рассечена задняя стенка трахеи и прилежащий к ней пищевод. Послеоперационный период осложнился флегмоной. Где локализуется флегмона? Укажите пути дальнейшего распространения гнойного процесса.

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 9

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография грудного отдела пищевода и блуждающих нервов. Оперативные доступы к грудному отделу пищевода.
2. Топография поясничной области. Фасции и клетчаточные образования забрюшинного пространства. Паранефральная блокада.
3. В хирургическое отделение поступил больной с запущенным гнойным воспалением плечевого сустава. На операции были обнаружены и дренированы гнойные затёки, сформировавшиеся в результате прорыва гноя из полости сустава. Назовите и анатомически обоснуйте наиболее вероятные места прорыва гноя за пределы сустава и пути распространения гнойных затёков.

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
« _____ » _____ 2014

Экзаменационный билет № 10

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография молочной железы. Пути лимфооттока. Секторальная резекция и радикальная мастэктомия.
2. Топография передней области предплечья. Фасциально-клетчаточное пространство Пирогова. Пути распространения гнойных затёков.
3. Больному с неоперабельным раком прямой кишки была выполнена операция по созданию искусственного заднего прохода - anus praeternaturalis. Дайте обоснование создания «шпоры» и техническое её выполнение.

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 11

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография двенадцатиперстной кишки и двенадцатиперстно-тощекишечного изгиба. Топографо-анатомическое обоснование механической кишечной артериомезентериальной непроходимости.
2. Топография области подошвы. Фасциально-клетчаточные ложа подошвы. Вскрытие подапоневротической флегмоны подошвы по Войно-Ясенецкому.
3. На рентгенограмме грудной клетки у больного в левой плевральной полости выявлены признаки пневмоторакса. Больному решено провести пункцию плевральной полости с целью удаления воздуха. Дайте топографо-анатомическое обоснование данному вмешательству и укажите возможные осложнения.

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
« _____ » _____ 2014

Экзаменационный билет № 12

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография сонного треугольника шеи. Рефлексогенные зоны шеи. Вскрытие флегмоны фасциального влагалища основного сосудисто-нервного пучка шеи.
2. Топография передней области голени. Фасциопластическая ампутация голени.
3. Какая операция показана при ранении передней стенки живота с повреждением внебрюшинного отдела мочевого пузыря? Дайте топографо-анатомическое обоснование оперативному доступу и приёму.

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 13

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография диафрагмы. Топографо-анатомическое обоснование образования диафрагмальных грыж.
2. Топография сальниковой сумки. Топография поджелудочной железы. Оперативные доступы к поджелудочной железе.
3. У больного с гнойным кокситом (воспаление тазобедренного сустава) образовался затёк гноя в фасциально-клетчаточное пространство бедренного треугольника. В каком слое расположен гнойник? Дайте топографо-анатомическое обоснование распространению гноя.

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 14

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография бедренного канала. Бедренная грыжа. Бедренные и паховые способы операций при бедренных грыжах (Бассини, Руджи, Райх).
2. Топография лестнично-позвоночного пространства шеи. Оперативные доступы к общей сонной артерии в лопаточно-трахеальном и сонном треугольниках.
3. В хирургическое отделение поступил больной с закрытой травмой головы в височной области. На рентгенограмме повреждения кости (чешуи височной кости) обнаружено не было. Однако на основании клинической картины больному был поставлен диагноз «повреждение а.meningea media? эпидуральная гематома». При выполнении срочной трепанации черепа диагноз подтвердился. Какая трепанация черепа была выполнена? Дайте топографо-анатомическое обоснование возникновению и локализации гематомы.

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 15

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография сосудов, нервов и нервных сплетений средостения. Рефлексогенные зоны.
2. Топография брюшинного отдела женского таза. Дренирование прямокишечно-маточного углубления. Пункция брюшной полости через задний свод влагалища.
3. Во время футбольного матча футболист получил травму - перелом шейки малоберцовой кости. При обследовании в стационаре стопа находится в положении подошвенного сгибания, наружный ее край опущен. Какой нерв поврежден? Объясните топографо-анатомически место повреждения и симптомы.

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 16

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография сонного треугольника шеи. Вскрытие флегмоны фасциального влагалища основного сосудисто-нервного пучка.
2. Топография синовиальных влагалищ сухожилий в области ладони. Операции при гнойном тендовагините пятого пальца.
3. Операция флегмонозно-гангренозного аппендицита у больного осложнилась поддиафрагмальным абсцессом. Дайте обоснование возможных путей распространения гнойной инфекции.

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 17

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография брюшного отдела пищевода и желудка. Ушивание отверстия в желудке при прободной язве.
2. Топография задней области голени. Голеноподколенный канал. Костно-пластическая ампутация голени по Пирогову.
3. Воспаление надкостницы (периостит – флюс) в области верхней челюсти справа осложнилось гнойными затеками в клетчатку глазницы, височную область и крылонебную ямку. Дайте топографо-анатомическое обоснование.

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 18

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Полость брюшины. Деление на этажи. Топография селезёнки. Спленэктомия.
2. Топография сосудов и нервов в бедренном треугольнике. Обнажение бедренной артерии в бедренном треугольнике.
3. У больного диагностирована опухоль каротидного тельца, которую необходимо удалить. Укажите, какими приёмами следует пользоваться при выполнении оперативного доступа, чтобы не повредить внутреннюю яремную вену, закрывающую бифуркацию общей сонной артерии.

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 19

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография лобно-теменно-затылочной области. Особенности кровоснабжения покровов свода черепа. Техника первичной хирургической обработки непроникающих и проникающих ран свода черепа.
2. Топография почек, мочеточников и надпочечников. Оперативные доступы к почкам.
3. В поликлинику обратился больной с жалобами на нагноение мозоли на уровне головки 3-ей пястной кости. Дайте топографо-анатомическое обоснование возможным путям распространения затеков гноя.

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 20

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография лестнично-позвоночного пространства шеи. Оперативные доступы к общей сонной артерии в лопаточно-трахеальном и сонном треугольниках.
2. Топография среднего фасциального ложа ладони. Операции при подкожном панариции концевой фаланги.
3. У больного, оперированного по поводу абсцесса жирового комка щеки (Биша), через несколько дней пришлось произвести повторную операцию - дренирование гнойного затёка разрезом над скуловой дугой. Дайте топографо-анатомическое обоснование распространению затёка. Какое пространство было дренировано при второй операции? Какие ткани были послойно рассеч

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 21

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Полость брюшины. Деление на этажи. Топография поджелудочной железы. Оперативные доступы к поджелудочной железе.
2. Топография области подошвы. Пяточный и подошвенный каналы. Вскрытие подапоневротической флегмоны по Войно-Ясенецкому.
3. В хирургическое отделение поступил больной со злокачественной опухолью околоушной слюнной железы, которая осложнилась аррозивным кровотечением из крупной артерии. Решено перевязать артерию на протяжении. Какая это артерия? Опишите доступ к ней на шее.

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 22

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография грудного лимфатического протока и лимфатических узлов шеи. Доступ к общей сонной артерии в сонном треугольнике.
2. Топография среднего фасциального ложа ладони. Вскрытие подапоневротической флегмоны среднего ложа ладони по Войно-Ясенецкому.
3. Больной длительное время лечился по поводу язвы желудка. За последнее время появились опоясывающие боли. На рентгенограмме - язвенная ниша в области задней стенки желудка. Дайте топографо-анатомическое обоснование пенетрации язвы и обоснуйте иррадиацию болей в поясницу.

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 23

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография брюшного отдела аорты и нижней полой вены. Нервные сплетения, лимфатические узлы забрюшинного пространства. Оперативные доступы к почкам и мочеточникам.
2. Топография подколенной ямки. Развитие коллатерального кровообращения при окклюзии подколенной артерии. Шов сосуда по Каррелю-Морозовой.
3. Больному производят резекцию желудка по поводу язвы: удаляют 2/3 желудка. При мобилизации по малой кривизне перевязывают и пересекают правую и левую желудочные артерии, причём левую желудочную артерию перевязывают с прошиванием. Каковы топографо-анатомические предпосылки к такой предосторожности?

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 24

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография подподбородочного и поднижнечелюстного треугольников. Вскрытие поднижнечелюстной флегмоны.
2. Топография поверхностных вен нижней конечности. Операции при варикозном расширении вен.
3. При проведении операции по поводу рака яичника хирург должен перевязать яичниковую артерию. Какой внутренний ориентир при этом используется? Какое образование должно быть защищено от случайной перевязки?

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
« _____ » _____ 2014

Экзаменационный билет № 25

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография сонного треугольника шеи. Рефлексогенные зоны шеи. Вскрытие флегмоны фасциального влагалища основного сосудисто-нервного пучка.
2. Топография бедренного треугольника. Обнажение бедренной артерии и бедренной вены под паховой связкой.
3. Больному произведена операция резекции желудка по методу Бильрот-II. На этапе мобилизации пилорического отдела желудка во время рассечения lig.gastrocolicum была повреждена брыжейка поперечной ободочной кишки с проходящими в ней сосудами. Началось кровотечение. Какие сосуды были повреждены? Чем обусловлена опасность их повреждения?

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 26

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография грудного лимфатического протока и лимфатических узлов шеи. Доступ к общей сонной артерии в сонном треугольнике.
2. Топография дельтовидной области и плечевого сустава. Артротомия плечевого сустава.
3. У больной с гнойным медиастинитом заднего средостения образовался затёк гноя в забрюшинную клетчатку. Каким путём распространился затёк?

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 27

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография надподъязычной области. Подподбородочный и поднижнечелюстной треугольники. Поднижнечелюстная железа. Вскрытие поднижнечелюстной флегмоны.
2. Топография передней области голени. Классификация ампутаций конечностей по форме рассечения мягких тканей. Фасциопластическая ампутация голени.
3. Госпитализирован больной с симптомами высокой непроходимости кишечника. Из анамнеза выявлено, что больной после длительного голодания принял избыточное количество трудно перевариваемой пищи. Однако через некоторое время в процессе обследования и наблюдения больного все явления кишечной непроходимости исчезли. В каком отделе кишечника возникла непроходимость? Дайте топографо-анатомическое обоснование механизму её возникновения и «самоисцеления».

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 28

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография щитовидной и околощитовидных желез. Субтотальная, субкапсулярная струмэктомия по Николаеву.
2. Топография дельтовидной области и плечевого сустава. Пункция плечевого сустава.
3. При выполнении операции резекции желудка по Бильрот-1 используют мобилизацию двенадцатиперстной кишки по Кохеру. Опишите оперативное действие и дайте топографо-анатомическое обоснование.

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 29

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография грудного отдела трахеи, бифуркации трахеи и главных бронхов. Лимфатические узлы грудной полости. Оперативные доступы к органам грудной полости.
2. Топография передней области предплечья. Обнажение лучевой артерии в нижней трети предплечья.
3. При доступе к желчному пузырю хирург использовал разрез по Федорову. Дайте топографо-анатомическое обоснование этого доступа. Какие ткани послойно рассекаются?

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 30

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография мочевого пузыря, мочеиспускательного канала, простаты, семявыносящих протоков. Методы дренирования предпузырного клетчаточного пространства.
2. Топография задней области плеча. Учение об ампутациях конечностей. Классификация ампутаций по показаниям: первичная, вторичная, повторная (реампутация). Ампутация плеча в средней трети.
3. У больного грыжа пищеводного отверстия диафрагмы. Какой орган наиболее часто вовлекается в процесс? Дайте топографо-анатомическое обоснование возникновения грыжи и методики оперативного лечения данного заболевания.

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 31

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография поверхностных образований боковой области лица. Особенности венозного оттока области лица - венозные анастомозы, их значение в распространении гнойной инфекции. Направление хирургических разрезов на лице.
2. Топография желчного пузыря и желчных путей. Оперативные доступы к желчному пузырю. Операции: холецистотомия, холецистэктомия, холедохотомия.
3. У больного гнойное воспаление коленного сустава (гонит) осложнилось распространением гноя в глубокое клетчаточное пространство голени. Дайте топографо-анатомическое обоснование осложнению. Какие анатомические образования являются границами этого пространства?

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 32

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография области промежности. Мочеполовой треугольник. Седалищно-анальная ямка. Дренирование бокового клетчаточного пространства.
2. Топография седалищного нерва в ягодичной области и задней области бедра. Обнажение седалищного нерва в ягодичной области.
3. У больной гнойный тромбофлебит внутренней яремной вены, что потребовало вскрытия фасциального футляра основного сосудисто-нервного пучка шеи. Укажите: каким оперативным доступом следует обнажить внутреннюю яремную вену? Какие осложнения могут возникнуть?

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 33

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография сердца и перикарда. Топография грудного отдела аорты. Пункция перикарда.
2. Топография лопаточной области. Артериальные анастомозы и развитие коллатерального кровообращения при окклюзии подмышечной артерии.
3. Во время дренирования бокового клетчаточного пространства таза со стороны промежности (по способу Крайзельбурда) возникло кровотечение. На каком этапе операции возникло осложнение? Какие сосуды были повреждены?

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 34

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография латерального треугольника шеи. Предлестничная и межлестничная щели. Оперативные доступы к органам шеи.
2. Топография коленного сустава. Костно-пластическая ампутация бедра по Гритти-Шимановскому. Принципы формирования опорной культи.
3. Для доступа к червеобразному отростку произведен параректальный разрез брюшной стенки. После рассечения передней стенки влагалища прямой мышцы живота мышцу оттянули кнутри. В нижнем углу раны показался сосудистый пучок. Какие сосуды видны в операционной ране? Между какими слоями брюшной стенки пучок расположен?

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 35

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография брюшного отдела пищевода и желудка. Гастростомия по способу Витцеля.
2. Топография области медиальной лодыжки. Медиальный лодыжковый канал. Пути распространения гнойных затёков.
3. По поводу мастоидита больному произведена трепанация сосцевидного отростка. Во время операции возникло обильное венозное кровотечение. Дайте объяснение данному осложнению, в чём могла быть ошибка хирурга?

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ Т.М.

Литвинова

Экзаменационный билет № 36

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография синусов твердой мозговой оболочки. Вены свода черепа и области лица, их связь с внутричерепными венами и венозными синусами твердой мозговой оболочки и значение в распространении гнойной инфекции.
2. Топография передней локтевой области. Обнажение плечевой артерии в передней локтевой области.
3. При производстве оперативного доступа при грыжесечении по поводу паховой грыжи хирург обнаружил, что шейка грыжевого мешка расположена кнутри от vasa epigastrica inferiores. Определите вид грыжи (косая или прямая). Какой способ пластики пахового канала необходимо применить?

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 37

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография почек, мочеточников и надпочечников. Оперативные доступы к почкам.
2. Топография передней области голеностопного сустава и тыла стопы. Обнажение тыльной артерии стопы.
3. При субтотальной субфасциальной резекции щитовидной железы по Николаеву остаются неудаленными задневнутренние отделы боковых долей железы. На сохранение каких анатомических образований и предупреждение каких осложнений направлена такая методика операции?

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 38

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография желчного пузыря и желчных путей. Оперативные доступы к желчному пузырю. Операции: холецистотомия, холецистэктомия, холедохотомия.
2. Топография задней области голени. Голеноподколенный канал. Костно-пластическая ампутация голени по Пирогову.
3. У больного диагностирована эпидуральная гематома височной области. Какую операцию необходимо произвести пациенту?

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 39

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография брюшинного отдела женского таза. Топография матки с придатками. Операция при внематочной беременности.
2. Топография задней локтевой области. Локтевой сустав. Пункция и артротомия локтевого сустава.
3. В гнойное отделение поступила больная с диагнозом «ретромаммарная флегмона». Какие осложнения возможны при данной локализации гнойного процесса? Какая операция показана больной?

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
« _____ » _____ 2014

Экзаменационный билет № 40

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография грудино-ключично-сосцевидной области. Вагосимпатическая шейная блокада по Вишневскому.
2. Топография поверхностных вен нижней конечности. Операции при варикозном расширении вен.
3. Больному с неоперабельным раком желудка был выполнен передний впередиободочный желудочно-кишечный анастомоз. Однако через 4 месяца больной поступил повторно. После обследования был поставлен диагноз: «порочный круг». Что нужно было еще сделать во время операции, чтобы избежать этого осложнения?

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
« _____ » _____ 2014

Экзаменационный билет № 41

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография сальниковой сумки. Топография селезенки. Спленэктомия.
2. Топография седалищного нерва в ягодичной области и задней области бедра. Шов нерва. Шов сухожилия.
3. Больному раком среднего отдела гортани необходимо наложение трахеостомы. Какими внешними ориентирами следует пользоваться для выполнения оперативного доступа? Какие ткани следует рассечь, какие отвести? Какие осложнения могут возникнуть?

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 42

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография сонного треугольника шеи. Вегетосимпатическая шейная блокада по Вишневскому.
2. Топография передней поверхности локтя. Обнажение плечевой артерии в передней локтевой области.
3. В поликлинику обратился больной с жалобой на желтушность кожных покровов. При обследовании больного в стационаре поставлен диагноз: рак головки поджелудочной железы, подтвердившийся на операции. Объясните механизм развития желтухи у этого больного с учётом топографии внепеченочных желчных путей и поджелудочной железы.

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 43

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография подподбородочного и поднижнечелюстного треугольников. Вскрытие поднижнечелюстной флегмоны.
2. Топография среднего ложа ладони. Вскрытие подапоневротической флегмоны среднего фасциального ложа ладони по Войно-Ясенецкому.
3. Больной средних лет доставлен в стационар с диагнозом «острый живот». В анамнезе язвенная болезнь желудка. При обследовании наиболее интенсивные боли определялись в правой подвздошной области. Хирург поставил диагноз: «острый аппендицит». После вскрытия брюшной полости в правой подвздошной ямке хирург обнаружил содержимое желудка. Дайте топографо-анатомическое обоснование распространения желудочного содержимого. Каковы дальнейшие действия хирурга?

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 44

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография височной области. Схема черепно-мозговой топографии. Проекция средней менингеальной артерии. Костно-пластическая и декомпрессивная трепанация черепа.
2. Топография задней области предплечья и тыла кисти. Операции при околоногтевом и подногтевом панарициях.
3. Поступил пострадавший в уличной драке с колото-резаной раной в поясничной области справа под XII ребром у наружного края разгибателя туловища (m. erector spinae). Какие органы могут быть повреждены? Какие слои пройдет хирург при первичной хирургической обработке раны?

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 45

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография лестнично-позвоночного пространства шеи. Оперативные доступы к общей сонной артерии в лопаточно-трахеальном и сонном треугольнике.
2. Топография почек, мочеточников и надпочечников. Оперативные доступы к почкам и мочеточникам.
3. Тендовагинит 1-го пальца осложнился выходом гноя в ложе thenar. Какие клетчаточные пространства могут быть поражены гнойно-воспалительным процессом? Как их дренировать?

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 46

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография лобно-теменно-затылочной области. Особенности кровоснабжения покровов свода черепа. Техника первичной хирургической обработки непроникающих и проникающих ран свода черепа.
2. Топография лопаточной области. Артериальные анастомозы и развитие коллатерального кровообращения при окклюзии подмышечной артерии.
3. У больного с прикорневым раком правого легкого развились симптомы венозного застоя в пределах головы, шеи и верхних конечностей. Дайте топографо-анатомическое обоснование развития такого осложнения.

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 47

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография области промежности. Мочеполовой треугольник. Седлищно-анальная ямка. Операции при парапроктитах.
2. Область медиальной лодыжки. Медиальный лодыжковый канал. Пути распространения гнойных затёков из медиального лодыжкового канала.
3. Машина «скорой помощи» доставила больного с сильным наружным кровотечением — алая кровь истекает из ротовой полости. Больного спасти не удалось. На вскрытии обнаружена злокачественная опухоль задней стенки пищевода на уровне второго сужения, которая проросла в соседний орган и привела к аррозивному кровотечению. Какой сосуд явился источником кровотечения? Дайте топографо-анатомическое обоснование.

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 48

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография молочной железы. Пути лимфооттока. Операции при гнойных маститах.
2. Топография передней локтевой области. Пункция и артротомия локтевого сустава.
3. В урологическое отделение доставлен больной с почечной коликой (симптом прохождения камня по мочеточнику). Боль локализуется в поясничной области, иррадирует в нижний отдел живота, паховую область, половые органы. Дайте топографо-анатомическое обоснование локализации и иррадиации болей.

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 49

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография прямой кишки. Позадипрямокишечное клетчаточное пространство. Пути распространения гнойных затёков.
2. Топография подколенной ямки. Развитие коллатерального кровообращения при окклюзии подколенной артерии. Конусо-круговая ампутация бедра по Пирогову.
3. В поликлинику обратился больной с жалобами на охриплость голоса. Со стороны верхних дыхательных путей патологических изменений не обнаружено. При рентгеноскопии грудной клетки было выявлено расширение тени верхнего средостения. Какое анатомическое образование верхнего средостения может быть сдавлено (опухолью или воспалительным инфильтратом)?

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 50

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография пахового канала. Топографо-анатомическое обоснование образования прямой паховой грыжи. Скользящая грыжа. Пластика пахового канала по Бассини.
2. Топография задней области голени. Голеноподколенный канал. Костно-пластическая ампутация голени по Пирогову.
3. У женщины 26 лет жалобы на нарастающее затруднение глотания пищи, сухой кашель. При контрастной рентгеноскопии пищевода выявлено его смещение влево на уровне средней трети. Лабораторные исследования подтвердили диагноз: первичный туберкулёз внутригрудных узлов. Увеличение какой группы лимфоузлов явилось причиной указанной симптоматики?

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 51

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография мочевого пузыря, мочеиспускательного канала, простаты, семявыносящих протоков. Методы дренирования предпузырного клетчаточного пространства.
2. Топография передней области плеча. Ампутация плеча на уровне средней трети.
3. При извлечении инородного тела из пищевода была повреждена его задняя стенка на уровне второго сужения. Возникло осложнение — флегмона. Где локализуется флегмона? Возможно ли распространение процесса? Как дренировать флегмону?

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 52

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография печени, её сегментарное строение. Печеночно-двенадцатиперстная связка. Способы остановки кровотечения при повреждениях печени. Ушивание ран печени.
2. Топография подключичной области. Подключичные и подмышечные лимфоузлы. Вскрытие и дренирование субпекторальной флегмоны.
3. У больного фурункул области носогубного треугольника справа. Заболевание осложнилось тромбозом венозного синуса твердой мозговой оболочки. Дайте топографо-анатомическое обоснование данному осложнению. Какой синус тромбируется в первую очередь?

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 53

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография сальниковой сумки. Топография поджелудочной железы. Оперативные доступы к поджелудочной железе.
2. Кости, связки и мышцы таза. Боковые клетчаточные пространства малого таза. Блокада поясничного и крестцового сплетений по Школьникову-Селиванову.
3. Для обнажения локтевого нерва на уровне средней трети плеча был осуществлён доступ по проекции основного сосудисто-нервного пучка. Какие внешние ориентиры были использованы при доступе? Какие слои были последовательно рассечены? Какие внутренние ориентиры следует использовать для обнаружения нерва?

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 54

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография околоушно-жевательной области. Распространение гнойных затеков при паротите. Операция при остром гнойном паротите.
2. Топография среднего ладони. Операции при подногтевом панариции.
3. Больному произведена срединная лапаротомия по поводу «острого живота». Из сальникового отверстия в правую боковую борозду поступает желудочное содержимое. Необходимо осмотреть заднюю стенку желудка (перфоративная язва?). Как можно осуществить доступ к задней стенке желудка?

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 55

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография пахового канала. Топографо-анатомическое обоснование образования врожденной паховой грыжи. Особенности обработки грыжевого мешка при врожденной паховой грыже.
2. Топография двенадцатиперстной кишки и двенадцатиперстно-тощекишечного изгиба. Методы обработки культи двенадцатиперстной кишки при резекции желудка.
3. У больного тупая травма головы. Пальпаторно в теменной области определяется припухлость в пределах теменной кости. Какой диагноз можно поставить больному и как его обосновать?

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 56

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография грудного отдела аорты. Оперативные доступы к органам грудной полости.
2. Топография бедренного треугольника. Распространение гнойных затеков по фасциально-клетчаточным образованиям. Дренирование предпузырного клетчаточного пространства малого таза по Буяльскому – Мак–Уортеру.
3. У больного после неоднократного введения лекарственного вещества в ягодичную мышцу образовался абсцесс. Предположите возможные пути распространения гноя при несвоевременном вскрытии абсцесса. Дайте топографо-анатомическое обоснование.

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 57

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография сосудов, нервов и нервных сплетений средостения. Рефлексогенные зоны.
2. Топография медиального ложа бедра. Приводящий канал. Шов сосуда по Каррелю-Морозовой.
3. У больной воспалительный процесс в боковом параметрии матки осложнился флегмоной бокового клетчаточного пространства таза. Укажите возможные пути распространения гнойного процесса из бокового клетчаточного пространства и как его дренировать.

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 58

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография тонкой и толстой кишок. Кишечные швы, общие требования к наложению кишечных швов. Ушивание проникающих ран тонкой кишки.
2. Топография дельтовидной области и плечевого сустава. Артротомия плечевого сустава.
3. У больного с поражением нижних коренных зубов развилась флегмона височно-крыловидного и межкрыловидного промежутков, которая осложнилась флебитом вен глазницы и менингитом. Опишите анатомические пути развития этих осложнений.

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 59

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Фасции и клетчаточные пространства шеи. Вскрытие поднижнечелюстной флегмоны.
2. Топография мочевого пузыря. Предпузырное и позадипузырное клетчаточные пространства. Надлобковое внебрюшинное сечение мочевого пузыря (цистотомия).
3. После перелома плечевой кости в средней трети у больного появилось нарушение функций разгибателей кисти и пальцев. Дайте топографо-анатомическое обоснование клинической картины.

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

Утверждаю
Проректор по учебной работе

_____ Т.М. Литвинова
«_____» _____ 2014

Экзаменационный билет № 60

Топографическая анатомия и оперативная хирургия
(наименование дисциплины, раздела дисциплины)

060000 «Здравоохранение»

код и наименование укрупненной группы специальностей (направлений подготовки)

060101 «Лечебное дело»

код и наименование направления подготовки (специальности)

1. Топография тонкой кишки. Метод Губарева для нахождения двенадцатиперстно-тощекишечного изгиба. Метод ревизии тонкой кишки.
2. Топография седалищного нерва в ягодичной области и задней области бедра. Первичная хирургическая обработка ран конечностей.
3. Хирургу необходимо осуществить оперативный доступ к нижнему отделу глотки. Укажите: какими внешними ориентирами должен воспользоваться хирург, чтобы наметить оперативный доступ? Через какие слои он должен пройти для обнажения нижнего отдела глотки?

Декан лечебного факультета

М.А. Кинкулькина

Заведующий кафедрой
топографической анатомии
и оперативной хирургии

С.С. Дыдыкин