

Министерство образования и науки Российской Федерации
 ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) Федеральный университет»
 Институт фундаментальной медицины и биологии
 Высшая школа медицины
 Кафедра Морфологии и общей патологии
 Дисциплина: **Анатомия человека**
 Специальность «Фармация»

Препараты (образования) для контрольной работы по теме «Спланхнология»
 (образования требуется показать на анатомических препаратах)

ПИЩЕВАРИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА	
Полость рта - <i>cavum oris</i>	Преддверье рта Собственно полость рта Твердое нёбо Мягкое нёбо
Зубы - <i>dens</i>	Коронка зуба Шейка зуба Корень зуба
Язык - <i>lingua</i>	Верхушка языка Тело языка Корень языка Спинка языка Слепое отверстие языка
Околоушная слюнная железа - <i>glandula parotidea</i>	Проток околоушной слюнной железы
Поднижнечелюстная слюнная железа – <i>glandula submandibularis</i>	
Глотка - <i>pharynx</i>	Носовая часть глотки Трубный валик Свод глотки Глоточное отверстие слуховой трубы Ротовая часть глотки Гортанная часть глотки
Пищевод - <i>oesophagus</i>	Шейная часть пищевода Грудная часть пищевода Брюшная часть пищевода
Желудок - <i>ventr</i>	Передняя стенка желудка Задняя стенка желудка Большая кривизна желудка Малая кривизна желудка Кардиальная часть желудка Дно желудка Тело желудка Привратниковая часть желудка
Двенадцатиперстная кишка - <i>duodenum</i>	Верхняя часть двенадцатиперстной кишки Нисходящая часть двенадцатиперстной кишки Горизонтальная часть двенадцатиперстной кишки Восходящая часть двенадцатиперстной кишки
Тощая кишка - <i>jejunum</i>	Двенадцатиперстно-тощий изгиб
Подвздошная кишка - <i>ileum</i>	Подвздошно-слепокишечное соединение

Министерство образования и науки Российской Федерации
 ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) Федеральный университет»
 Институт фундаментальной медицины и биологии
 Высшая школа медицины
 Кафедра Морфологии и общей патологии
 Дисциплина: **Анатомия человека**
 Специальность «Фармация»

Препараты (образования) для контрольной работы по теме «Спланхнология»
 (образования требуется показать на анатомических препаратах)

Слепая кишка - <i>cecum</i>	Червеобразный отросток
Ободочная кишка - <i>colon</i>	Восходящая ободочная кишка Правый изгиб ободочной кишки Поперечная ободочная кишка Левый изгиб ободочной кишки Нисходящая ободочная кишка Сигмовидная ободочная кишка Гаустры Ленты Сальниковые отростки
Прямая кишка - <i>rectum</i>	
Печень - <i>hepar</i>	Диафрагмальная поверхность печени Висцеральная поверхность печени Ямка желчного пузыря Ворота печени Правая доля печени Левая доля печени Квадратная доля печени Хвостатая доля печени Борозда нижней полой вены (печени) Щель круглой связки печени Щель венозной связки Круглая связка печени Общий печеночный проток Пузырный проток Общий желчный проток Дно желчного пузыря Тело желчного пузыря Шейка желчного пузыря
Поджелудочная железа - <i>pancreas</i>	Головка поджелудочной железы Тело поджелудочной железы Хвост поджелудочной железы
Брюшина - <i>peritoneum</i>	Брыжейка тонкой кишки Брыжейка поперечно-ободочной кишки Большой сальник Малый сальник Прямокишечно-маточное углубление Пузырно-маточное углубление Прямокишечно-пузырное углубление
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА	
Полость носа - <i>cavum nasi</i>	Обонятельная зона Дыхательная зона Перегородка носа Верхний носовой ход

Министерство образования и науки Российской Федерации
 ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) Федеральный университет»
 Институт фундаментальной медицины и биологии
 Высшая школа медицины
 Кафедра Морфологии и общей патологии
 Дисциплина: **Анатомия человека**
Специальность «Фармация»

Препараты (образования) для контрольной работы по теме «Спланхнология»
 (образования требуется показать на анатомических препаратах)

	Средний носовой ход Нижний носовой ход Хоаны
Гортань - larynx	Щитовидный хрящ гортани Перстневидный хрящ Черпаловидный хрящ Надгортанный хрящ Вход в гортань Преддверие гортани Складка преддверия Желудочек гортани Голосовая складка Голосовая щель Подголосовая полость гортани
Трахея - trachea	Хрящи трахеи Кольцевые связки трахеи Перепончатая стенка трахеи Бифуркация трахеи Правый главный бронх Левый главный бронх
Лёгкое - pulmo	Основание легкого Верхушка легкого Реберная поверхность легкого Медиастинальная поверхность легкого Диафрагмальная поверхность легкого Передний край легкого Язычок левого легкого Сердечная вырезка левого легкого Нижний край легкого Ворота легкого Корень легкого Верхняя доля легкого (правого, левого) Средняя доля правого легкого Нижняя доля легкого (правого, левого) Косая щель легкого Горизонтальная щель правого легкого
Плевра - pleura	Висцеральная (легочная) плевра Медиастинальная часть париетальной плевры Диафрагмальная часть париетальной плевры Рёберная часть париетальной плевры Реберно-диафрагмальный синус
МОЧЕВАЯ СИСТЕМА	

Министерство образования и науки Российской Федерации
 ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) Федеральный университет»
 Институт фундаментальной медицины и биологии
 Высшая школа медицины
 Кафедра Морфологии и общей патологии
 Дисциплина: **Анатомия человека**
 Специальность «Фармация»

Препараты (образования) для контрольной работы по теме «Спланхнология»
 (образования требуется показать на анатомических препаратах)

Почка - <i>ren</i>	Почечные ворота Корковое вещество почки Мозговое вещество почки (пирамида) Почечная лоханка Пазуха почки Почечная ножка
Мочеточник - <i>ureter</i>	Дно мочевого пузыря Шейка мочевого пузыря Мочепузырный треугольник Мочеточниковое отверстие Внутреннее отверстие мочеиспускательного канала
МУЖСКИЕ ПОЛОВЫЕ ОРГАНЫ	
Яичко - <i>testis</i>	Белочная оболочка яичка Придаток яичка
Семявыносящий проток	
Семенные пузырьки	
Семенной канатик	
Простата - <i>prostata</i>	
Половой член - <i>penis</i>	Головка полового члена Пещеристое тело полового члена Губчатое тело полового члена
ЖЕНСКИЕ ПОЛОВЫЕ ОРГАНЫ	
Яичник - <i>ovarium</i>	Свободный край яичника Брыжеечный край яичника Поддерживающая связка яичника Собственная связка яичника
Маточная труба – <i>tuba uterina</i>	Бахромки маточной трубы Воронка маточной трубы
Матка - <i>uterus</i>	Тело матки Дно матки Шейка матки Широкая связка матки
Влагалище - <i>vagina</i>	Задний свод влагалища