

- 1) Чем ограничено преддверие рта снаружи (1,2) и изнутри (3,4) губы –щеки; зубы -десны
- 2) Чем разделено преддверие и собственно полость рта? 1,2 зубы -десны
- 3) Назовите главные мышцы, образующие основу губ (1) и щек (2)-круговая мышца рта и щечная
- 4) Что образует слизистая оболочка преддверия рта по средней линии при переходе с верхней губы на поверхность десны? 1 – верхнюю уздечку
- 5) Чем ограничена сверху собственно полость рта? 1,2 -твердое нёбо -мягкое нёбо
- 6) Назовите главную мышцу дна полости рта? 1 -Челюстноподъязычная
- 7) Какая мышца является диафрагмой рта? 1 -m. mylohyoideus(челюстноподъязычная)
- 8) Как называется непарная складка слизистой оболочки, расположенная под языком? 1 –уздечка языка
- 9) Назовите по латыни основные части нёба? 1,2 –palatum durum, molle
- 10) Перечислите элементы рельефа слизистой оболочки твердого нёба? 1 -поперечные возвышения
- 11) Назовите по-латыни задний отдел мягкого нёба? 1 -небная занавеска
- 12) Какие мышцы мягкого нёба суживают отверстие зева? 1,2 -m. palatoglossus -m. palatopharyngeus
- 13) Какие мышцы опускают небную занавеску? 1,2 -небно-язычная - небно-глоточная
- 14) Какие мышцы мягкого неба располагаются в складках слизистой оболочки? 1,2 –небно –язычная, небно - глоточная
- 15) Чем ограничена миндалевая ямка спереди (1) и сзади (2)? -небно-язычная дужка -небно-глоточная
- 16) Чем ограничен зев с боков (1), сверху (2), снизу (3)? -небными дужками -мягкое небо -корень языка
- 17) какие мышцы мягкого неба начинаются на основании черепа и от слуховой трубы ? (1,2) напрягающая небную занавеску и поднимающая небную занавеску
- 18) Назовите части языка(спереди назад) 1,2,3 -apex linguae -corpus linguae -radix linguae
- 19) Как называется верхняя поверхность языка? (1) -dorsum linguae (спинка языка)
- 20) Что является границей между телом и корнем языка? 1 -sulcus terminalis (пограничная борозда)
- 21) Чем заканчивается срединная борозда языка? 1 -слепое отверстие языка
- 22) Какие части языка разделены пограничной бороздой? 1,2 –тело языка от корня
- 23) Назовите сосочки языка, содержащие вкусовые почки? 1,2,3 -желобовидные -грибовидные -листовидные
- 24) Как называется комплекс лимфоидных фолликулов слизистой оболочки корня языка? 1 -язычная миндалина

- 25) Какие соответственные мышцы языка укорачивают его и тянут назад? 1,2 – продольные верхняя и нижняя
- 26) Назовите мышцу языка, уменьшающую его поперечный размер? 1 – поперечная мышца языка
- 27) Какая собственная мышца языка уплощает его? 1 -вертикальная
- 28) Какая внешняя мышца языка смещает его вниз и вперед? 1 -m. genioglossus
- 29) Сокращением каких внешних мышц языка происходит смещение его назад и вверх (1), назад и вниз (2)? – шило-язычная, подъязычная
- 30) Чем ограничены valliculae epiglotticae 1,2? -язычно-надгортанная складка медиальная и латер.
- 31) Назовите основные части зуба 1,2,3? -corona dentis -collum dentis -radix dentis
- 32) Какие отделы выделяют в полости зуба? 1,2 -коронковая -корневая
- 33) Назовите твердые ткани коронки зуба? 1,2 -(дентин) , (эмаль)
- 34) Назовите твердые ткани корня зуба? 1,2 -dentinum (дентин) -cementum (цемент)
- 35) Чем заполнена полость зуба? 1 -pulpa
- 36) Как называется рыхлая соединительная ткань зуба, содержащая сосуды и нервы? 1 -периодонт
- 37) Что называется десной? 1 -Слизистая оболочка рта, покрывающая альвеолярные отростки обеих челюстей, сращенная с надкостницей
- 38) Укажите групповую формулу временных (молочных) зубов? 1 -2012]2102
- 39) Укажите Групповую формулу постоянных зубов? 1 -3212]2123
- 40) Укажите сроки прорезывания (начало и окончание) молочных зубов? 1 -от 6 мес. До 2 лет
- 41) Укажите сроки прорезывания постоянных зубов? 1 -6-7 лет – 18-30 лет
- 42) В какой последовательности прорезываются временные зубы? 1 -медиальные резцы=>боковые резцы=>1-ые коренные=>клыки=>2-ые коренные
- 43) ... Постоянные зубы? 1 -1-ый большой коренной=>медиальные резцы=>боковые резцы=>1-ые малые коренные=>клыки=>2-ые малые коренные=>2 большие коренные=> 3 большие коренные
- 44) Как называются мелкие железы полости рта? 1 -губные, щечные, язычные, небные
- 45) Укажите место впадения в полость рта протока околоушной слюнной железы? 1 –Предверие рта, отверстие на уровне 2 верхнего большого коренного зуба
- 46) Назовите мышцу через которую проходит проток околоушной железы? 1 -buccinator
- 47) Укажите место впадения в полость рта протока gl. Submandibularis? 1 -Caruncula sublingualis (подъязычный сосочек)
- 48) Что открывается на подъязычном сосочке? 1, 2 -ductus sublingualis -ductus submandibularis
- 49) Глотка по латыни? 1 -pharynx
- 50) Укажите скелетотопию глотки? 1,2 -От основания черепа -До 6-7 шейного позвонка

- 51) Как называется верхняя часть глотки (1) и какую ф-цию она выполняет (2)? - носоглотка - дыхательная
- 52) Как называется средняя часть глотки (1) какие ф-ции она выполняет (2,3) ? - ротоглотка - проведение пищевого комка в пищевод (пищеварительная) - проведение воздуха в гортань (дыхательная)
- 53) Как называется нижняя часть глотки (1) какую ф-цию она выполняет (2)? - гортаноглотка - пищеварительная, продвижение пищевого комка
- 54) Как называется верхняя стенка глотки ? 1 - свод
- 55) Какие отверстия располагаются в области носоглотки (1) в боковых отделах (2)? - хоаны - глоточные отверстия слуховой трубы
- 56) Назовите миндалины расположенные в носоглотке ? 1,2 - трубные, глоточная
- 57) Укажите положение глоточной миндалины ? 1 - м/у верхней и задней стенками глотки
- 58) В каком участке носоглотки нах-ся трубные миндалины? 1 - м/у отверстием слуховой трубы и небной занавеской. (мягким небом)
- 59) Назовите отверстия, по средствам которых глотка сообщается с носовой полостью (1) и с полостью рта (2)? - хоаны - зев
- 60) Чем отделяется носовая часть глотки от остальной части органа при глотании? (1) - небная занавеска
- 61) Что является границей между ротовой и гортанной частями глотки? (1) - надгортанник
- 62) Назовите парные миндалины лимфотического кольца глотки? (1,2) - небные, трубные
- 63) Назовите не парные миндалины лимфотического кольца глотки? (1,2) - язычная, глоточная
- 64) Что располагается спереди (1), по бокам (2) и позади (3) гортанной части глотки? - гортань (вход в гортань) - сосудисто-нервные пучки - позвоночник
- 65) На каком уровне глотка переходит в пищевод? (1) - между 6-7 шейным позвонком
- 66) Перечислите последовательность изнутри кнаружи оболочки стенки глотки (1,2,3,4) - слизистая - фасция - мышечная - адвентиционная
- 67) Назовите мышцы глотки циркулярного направления (1) и укажите их количество (2)? - констрикторы глотки - 3
- 68) Назовите мышцы глотки продольного направления (1,2) и укажите их общую функцию (3)? - небно-глоточная; шило-глоточная - поднимают глотку
- 69) как называется по-латыни пищевод? (1) Esophagus
- 70) Укажите скелетотопию пищевода от (1) до (2)? - 6-7 шейный позвонок - 12 грудной позвонок
- 71) Какие части выделяют в пищеводе? (1,2,3) - шейная - грудная - брюшная
- 72) Укажите синтопию шейной части пищевода спереди (1) сзади (2) сбоку (3)? - трахея - позвоночный столб - возвратный гортанный нерв; общие сонные артерии

- 73) С перекрещивается пищевод на уровне 4-5 гр. Позвонка?(1,2) – дуга аорты; левый главный бронх, бифуркация трахеи.
- 74) Какой орган располагается спереди шейной части пищевода?(1) -трахея
- 75) Назовите оболочки в стенке пищевода изнутри кнаружи? (1,2,3) -слизистая -мышечная - адвентициальная
- 76) Какие складки характерны для слизистой оболочки пищевода?(1) -продольные
- 77) Назовите слои мышечной оболочки пищевода изнутри кнаружи?(1,2) -циркулярный; продольный
- 78) Назовите последовательно анатомические сужения пищевода?(1,2,3) -фарингиальное - бронхиальное -диафрагмальное
- 79) Назовите физиологические сужения пищевода?(1,2) -аортальное -кардиальное
- 80) Как называется по-латыни желудок?(1,2) -gaster -ventriculus
- 81) Назовите по-латыни стенки желудка?(1,2) -paries anterior - Paries posterior
- 82) Назовите по-латыни края желудка?(1,2) –curvatura ventriculi major et minor
- 83) Назовите по-латыни выходное отверстие желудка(1) и укажите его проекцию на позвоночный столб(2)? -ostium piloricum -XII грудной позвонок или I поясничный
- 84) Назовите по-латыни входное отверстие желудка(1) и укажите его проекцию на позвоночный столб(2)? -ostium cardiacum -XI грудной
- 85) Что является границей между желудком и 12-ти перстной кишкой?(1) –отверстие привратника
- 86) Назовите по-латыни часть желудка, прилежащую к его входному отверстию?(1) -pars cardiaca ventriculi
- 87) Назовите по-латыни часть желудка, прилежащую к его выходному отверстию?(1) -pars pylorica
- 88) Назовите по-латыни куполообразную часть желудка, располагающуюся слева от входного отверстия?(1) -fundus(fornix) ventriculi
- 89) Какие части желудка разделены физиологическим сфинктером?(1,2) -тело желудка - пилорическая часть
- 90) Какие отделы выделяют в пилорической части желудка?(1,2) – пещера привратника -канал привратника
- 91) К чему прикасается передняя стенка наполненного желудка?(1,2,3) -левая доля печени - диафрагма -передняя брюшная стенка
- 92) Какие органы расположены позади тела желудка забрюшинно?(1,2,3) -поджелудочная железа - левая почка -левый надпочечник
- 93) Перечислите оболочки желудка изнутри кнаружи?(1,2,3) –слизистая с подслизистой основой - мышечная -серозная
- 94) Как покрыт брюшиной желудок?(1) -интраперитонеально

- 95) Перечислите элементы рельефа слизистой оболочки желудка?(1,2,3) -складки -желудочные поля -желудочные ямки
- 96) Назовите по-латыни кольцевидную складку слизистой оболочки на месте перехода желудка в 12-ти перстную кишку?(1) -valvulae pilori
- 97) Назовите слои мышечной оболочки желудка изнутри кнаружи?(1,2,3) -косой -циркулярный -продольный
- 98) Что образуют круговые мышцы желудка вокруг выходного отверстия?(1) -m. sphincter pilori
- 99) Как называется по-латыни тонкая кишка?(1) -intestinum tenue
- 100) Назовите по-латыни последовательно отделы тонкой кишки?(1,2,3) -duodenum -jejunum -ileum
- 101) Что является анатомической границей между 12-ти перстной кишкой и тощей кишкой?(1) -12-ти перстн о-тощий изгиб
- 102) Что называется брыжейкой?(1) –это образование брюшины, состоящее из 2 листов, при помощи которых органы прикрепляются к задней брюшной стенке.
- 103) Какие отделы тонкой кишки имеют брыжейку?(1,2) -тощий -подвздошный
- 104) Какой отдел тонкой кишки располагается главным образом экстраперитонеально ?(1) -duodenum
- 105) какой отдел тонкой кишки располагается главным образом забрюшинно?(1) -duodenum
- 106) Перечислите последовательно изнутри кнаружи оболочки тонкой кишки?(1,2,3) -слизистая -мышечная -серозная
- 107) Назовите по-латыни складки слизистой оболочки, характерные для тонкой кишки?(1) -plicae circulares
- 108) каково значение ворсинок слизистой оболочки тонкой кишки? -увелечение поверхности всасывания
- 109) В стенке какого отдела тонкой кишки находится скопления лимфотических фолликулов(1) как называются эти скопления по-латыни(2)? -в подвздошной -folliculi lymphatici agregati
- 110) Какие основные слои мышечной оболочки характерны для тонкой кишки(изнутри кнаружи)? -циркулярные -продольные
- 111) Как называется 12-ти перстная кишка по-латыни?(1) -duodenum
- 112) Назовите последовательно по-латыни отделы 12-ти перстной кишки?(1,2,3,4) -pars superior -pars descendes - pars horizontalis - pars ascendes
- 113) Как называется начальный отдел 12-ти перстной кишки?(1) -верхняя часть
- 114) Укажите скелетотопию 12-ти перстной кишки: от(1) до(2)? -XII гр.- I поясн- I-II пояснич
- 115) С чем сращена 12-ти перстная кишка внутренней стороной своего изгиба?(1) -с головкой поджелудочной железы

- 116) Какую часть 12-ти перстной кишки пересекает спереди корень брыжейки поперечной ободочной кишки?(1) -нисходящая часть
- 117) ---«--- спереди корень брыжейки тощей кишки?(1) -горизонтальная часть
- 118) Какая часть 12-ти перстной кишки прикасается к квадратной доле печени?(1) -верхняя часть
- 119) Какая часть 12-ти перстной кишки прикасается к правой почке?(1) -нисходящая часть
- 120) Какие складки слизистой оболочки характерны для начального отдела 12-ти перстной кишки? (1) -продольные
- 121) Укажите положение *plica longitudinalis*?(1) -на медиальной стенке нисходящей части 12-ти перстной кишки
- 122) Укажите положение *papilla duodenum major*?(1) -дистальный отдел продольной складки 12-ти перстной кишки, на ее медиальной стенке
- 123) Что открывается на большом сосочке 12-ти перстной кишки?(1) –желчный и поджелудочный
- 124) Где в 12-ти перстной кишке открывается добавочный проток поджелудочной железы?(1) -малый сосочек 12-ти перстной кишки
- 125) ----«---- проток поджелудочной железы?(1) – большой дуоденальный сосочек
- 126) Как называется по-латыни толстая кишка?(1) -*intestinum crassum*
- 127) Назовите последовательно основные отделы толстой кишки?(1,2,3) -слепая -ободочная -прямая
- 128) Назовите по-латыни внешние признаки толстой кишки?(1,2,3) -*teniae colli* -*haustreae colli* -*appendices epiploicae*
- 129) Назовите дистальный отдел ободочной кишки?(1) -шиповидный
- 130) Назовите по-латыни складки, характерные для внутреннего рельефа ободочной кишки?(1) -*plica semilunaris*
- 131) Какие (по направлению) волокна мышечной оболочки ободочной кишки образуют сплошной слой?(1) -циркулярные
- 132) Чем обусловлены *haustra coli*?(1) -несоответствием длины ленты и кишки
- 133) Какие отделы ободочной кишки имеют брыжейку?(1,2) -поперечный отдел -сигмовидная
- 134) Какие отделы обод.кишки располагаются мезоперитониально?(1,) -нисходящий отдел -восходящий отдел
- 135) Где в брюшннй полости обычно располагается слепая кишка(1) и каково его отношение к брюшине (2)? -правая подвздошная ямка -интраперитонеально
- 136) В какой области живота проецируется слепая кишка?(1) –правая паховая область
- 137) Что препятствует переходу содержимого кишечника из толстой кишки в тонкую?(1) -илеоцекальный клапан

- 138) Где в брюшной полости обычно располагается чревообразный отросток(1) и каково его отношение к брюшине (2)? - в правой подвздошной ямке -интраперитонеально
- 139) Укажите наиболее частое положение чревообразного отростка (1) и его проекцию на переднюю стенку брюшины(2)? - нисходящая - правая паховая область
- 140) Чем представлена лимфоидная ткань чревообразного отростка?(1) -групповые лимфотические фолликулы
- 141) В какой области живота проецируется colon ascendens (1) и как она покрыта брюшиной(2)? - правая боковая область -мезоперитониально
- 142) В какой части живота перешнуровывается colon descendens(1) и как она покрыта брюшиной(2)? - левая боковая область -мезоперитониально
- 143) В какой части живота перешнуровывается colon transversus(1) и как она покрыта брюшиной(2)? – epigastrium и пупочная область -интраперитониально
- 144) Где в брюшинной полости располагается сигмовидная кишка(1) и каково её отношение к брюшине(2)? -левая паховая область -интраперитониально
- 145) Чем представлен илеоцекальный клапан?(1) -полулунными складками (valva iliocaecalis)
- 146) В какой области живота проецируется сигмовидная кишка(1) и каково ее отношение к брюшине(2)? -паховая область -интраперитонеально
- 147) Чем образованы teniae coli?(1) -продольными мышечными пучками
- 148) Какие изгибы имеет прямая кишка?(1,2) -крестцовый , промежностный
- 149) Какие части выделяют в прямой кишке исходя из ее топографии?(1,2) -газовая часть - промежностная
- 150) Как называется верхняя расширенная часть прямой кишки?(1) -ампула прямой кишки
- 151) Как называется узкая часть прямой кишки, проходящая через промежность?(1) -canalis analis
- 152) Перечислите органы, располагающиеся спереди прямой кишки у мужчин?(1,2,3,4) -мочевой пузырь -семенные пузырьки -семявыносящий проток -предстательная железа
- 153)) Перечислите органы, располагающиеся спереди прямой кишки у женщин?(1,2) – матка - влагалище
- 154) Что располагается сзади прямой кишки?(1,2) -крестец -копчик
- 155) Укажите отношение к брюшине отделов прямой кишки: верхнего(1), среднего(2) и нижнего(3)? -интраперитониально -мезоперитониально -экстраперитониально
- 156) Что образует круговой мышечный слой в стенке нижнего отдела прямой кишки(по-латыни)? (1) - m. sphincter ani internus
- 157) Назовите по-латыни мышцу прямой кишки, входящего в состав мышц промежности?(1) -m. sphincter ani externus
- 158) В каком отделе прямой кишки слизистая оболочка образует поперечные складки?(1) -верхний

- 159) Как называются складки слизистые оболочки в заднепродольном канале прямой кишки(1) и что между ними располагается (2)? –продольные анальные –анальные пазухи
- 160) Почему pancreas является железой смешанной секреции?(1) -выполняет эндо и экзокринную функции
- 161) Назовите поверхности тела поджелудочной железы?(1,2,3) -задняя -передняя -нижняя
- 162) Какой орган располагается спереди тела поджелудочной железы?(1) -желудок
- 163) Назовите части поджелудочной железы справа налево?(1,2,3) -головка -тело -хвост
- 164) Укажите скелетотопию головки поджелудочной железы?(1) - I-II поясничные позвонки
- 165) Укажите отношение к брюшине поджелудочной железы?(1) -экстраперитонеально
- 166) Как называется выпуклость тела поджелудочной железы обращенная к сальниковой железе? (1) -сальниковый бугор
- 167) Где (по отношению к желудку) располагается поджелудочная железа?(1) –позади желудка
- 168) Назовите самые крупные кровеносные сосуды(артерии-1, вены-2), располагающиеся позади поджелудочной железы? -нисходящая аорта -нижняя полая вена
- 169) К каким органам, расположенным за брюшиной, прикасается хвост поджелудочной железы?(1,2) -левая почка -левый надпочечник
- 170) Какая часть поджелудочной железы располагается выше других?(1) -хвост
- 171) В какую часть 12-ти перстной кишки открывается проток поджелудочной железы(1) И с каким протоком сливается(2)? -нисходящая часть -пузырный желчный проток
- 172) Какая поверхность тела поджел. железы лишена брюшинного покрова?(1) -задняя
- 173) Что является границей между 12-ти перстной и тощей кишкой?(1) -flexura duodenojejunalis
- 174) Назовите по-латыни поверхности печени?(1,2) -facies diaphragmatica -facies visceralis
- 175) Назовите острый край печени?(1) -margo inferior
- 176) Чем отделены на диафрагмальной поверхности левая и правая доли печени?(1) -серповидная связка печени
- 177) Что располагается в переднем(1) и заднем(2) отделах левой продольной борозды печени? - круглая связка печени - венозная связка
- 178) Что располагается в переднем отделе правой продольной борозды печени?(1) -желчный пузырь
- 179) Что располагается в заднем отделе правой продольной борозды печени?(1) -нижняя полая вена
- 180) Какие отростки имеет хвостатая доля печени?(1,2) -сосочковый -хвостатый
- 181) Что является воротами печени?(1) -глубокая поперечная борозда, соединяющая ямку круглой связки и ямку желчного пузыря.

- 182) Назовите доли печени располагающиеся спереди(1) и сзади(2) от ее ворот? -квадратная - хвостатая
- 183) Укажите отношение печени к брюшине?(1) -мезоперитониально
- 184) Назовите последовательно части желчного пузыря?(1,2,3) -дно -тело -шейка
- 185) Как называется слепой расширенный конец желчного пузыря?(1) -дно
- 186) Какая часть желчного пузыря переходит в пузырный проток?(1) -шейка
- 187) Какая (по форме) складка характерна для слизистой оболочки(шейки) желчного пузыря и пузырного протока?(1) -спиральная
- 188) Чем покрыта свободная поверхность желчного пузыря?(1) -брюшиной
- 189) Назовите по-латыни протоки, образующие при слиянии ductus choledochus?(1,2) -ductus hepaticus communis -ductus cysticus
- 190) Какие сфинктеры препятствуют поступлению желчи в 12-ти перстную кишку?(1,2) – Люткенса и Одди
- 191) Скелетотопия печени: где сходятся верхние и нижние границы печени справа(1) и слева(2)? - X межреберье -V межреберье
- 192) Укажите верхнюю границу печени справа по среднеключичной линии?(1) -IV межреберье
- 193) Какие органы прикасаются к висцеральной поверхности правой доли печени?(1,2,3,4) - поперечно-ободочная кишка(правый изгиб) -верхняя часть duodenum -правая почка -правый надпочечник
- 194) Какие органы прикасаются к висцеральной поверхности левой доли печени?(1,2) -желудок - пищевод
- 195) Назовите сосуды приносящие кровь в печень?(1,2) -воротная вена -собственная печеночная артерия
- 196) На основании чего принято деление печени на сегменты?(1) – 8 сегментов, появляющихся в процессе ветвления воротной вены, ветвей печеночной артерии и печеночного протока
- 197) Дайте определение брюшной полости?(1) -пространство ограниченное спереди мышцами передней брюшной стенки, сзади позвоночным столбом и поясничными мышцами, сверху диафрагмой, снизу переходящей в полость малого таза, и отделенная от нее терминальными линиями тазовых костей.
- 198) Назовите по-латыни связку, заложенную в свободном крае серповидной связке печени?(1) - lig. teres hepatis
- 199) Каково происхождение (исходя из эмбриологии) круглой связки печени?(1) -заросшая пупочная вен
- 200) Откуда отходят малый сальник (1) и где он заканчивается(2)? -от ворот печени -малая кривизна желудка и верхняя часть 12-типерстной кишки
- 201) Какие связки брюшины составляют малый сальник?(1,2) -печеночно-дуоденальная связка (lig. hepatoduodenale) - печеночно-желудочная связка (lig. hepatogastricum)

- 202) Что располагается в *ligamentum hepoduodenale* справа налево?(1,2,3) – общий желчный проток -воротная вена - общая печеночная артерия
- 203) В какой связке брюшины располагается *ductus choledochus*?(1) -в печеночно-дуоденальной связке (*lig. hepatoduodenale*)
- 204) Какие кровеносные сосуды располагаются в *ligamentum hepoduodenalis*?(1,2) -воротная вена - общая печеночная артерия
- 205) Откуда отходит (1) и где заканчивается (2) большой сальник? -от большой кривизны желудка – у входа в полость малого таза.
- 206) Назовите по-латыни верхнюю часть большого сальника (до поперечной ободочной кишки)?(1) -*lig. gastrosplenicum*
- 207) Назовите отдел толстой кишки, с которым сращен большой сальник?(1) -поперечно-ободочная кишка
- 208) Укажите линию прикрепления брыжейки тонкой кишки?(1) -слева -2 поясничный позв Справа – правый подвздошный сустав
- 209) Какие связки брюшины соединяют печень с внутренними органами?(1,2,3) -печеночно-почечная связка(*lig. hepatorenale*) - печеночно-дуоденальная связка (*lig. hepatoduodenale*) - печеночно-желудочная связка (*lig. Hepatogastrica*)
- 210) Назовите по-латыни брюшинные связки селезенки?(1,2) -*lig. gastrosplenicum* -*lig. phrenicosplenicum*
- 211) Назовите связку брюшины, фиксирующую левый изгиб ободочной кишки?(1) - (*lig. phrenicocolicum*)
- 212) Какая связка брюшины образует подобие кармана для селезенки?(1) - диафрагмально-ободочно-кишечная связка (*lig. phrenicocolicum*)
- 213) Чем ограничен верхний этаж брюшинной полости сверху(1) и снизу (2)? -диафрагма - брыжейка поперечной ободочной кишки
- 214) Печеночная сумка: какую долю печени она охватывает(1)? Чем отделяется от преджелудочной(2)? Какие связки брюшины ограничивают ее сзади и сверху (3,4) -правая доля печени -серповидная связка -венечная связка печени -правая треугольная связка
- 215) Преджелудочная сумка: Какие органы охватывает сумка(1,2,3)? Чем отделяется она от печеночной?(4) Какие связки брюшины ограничивают ее сзади и сверху(5)? -левая доля печени -желудок -селезёнка -серповидная связка печени -венечная ,левая треугольная связка
- 216) Чем ограничена сальниковая сумка спереди(1,2), Сзади (3)и сверху(4)? -малый сальник -желудок -париетальный листок брюшины -хвостатая доля печени
- 217) Чем ограничена сальниковое отверстие спереди(1), сверху(2). Сзади (3)снизу(4)? -печеночно-дуоденальная связка (*ligamentum hepatoduodenale*) -хвостатая доля печени – 3. Париетальный листок брюшины, 4 верхняя часть *duodenum*
- 218) Какие сумки брюшины сообщаются посредством сальникового отверстия(1,2) -печеночная -сальниковая

- 219) Какие сумки брюшины разделены малым сальником и желудком?(1,2) -поджелудочная - сальниковая
- 220) Чем разделены преджелудочная и сальниковая сумка?(1,2) -малым сальником -желудком
- 221) Назовите части среднего этажа брюшинной полости справа налево?(1,2,3,4) -правый боковой канал –правая брыжеечная пазуха, левая брыжеечная пазуха, левый боковой канал
- 222) Как называются части брюшинной полости, расположенные по бокам мезоперитонеальных отделов ободочной кишки?(1) -правый и левый боковые каналы
- 223) Какие части брюшинной полости разделены брыжейкой тонкой кишки?(1) -брыжеечные синусы
- 224) Чем разграничены брыжеечные синусы?(1) -брыжейкой тонкой кишки
- 225) какие сумки брюшины разделены серповидной связкой?(1,2) -преджелудочная -печеночная
- 226) Как называется углубления брюшины между органами малого таза у мужчин – 1, у женщин – 2,3? -прямокишечно-пузырное углубление; -пузырно-маточное; -прямокишечно-маточное
- 227) Назовите по-латыни брюшинные ямки в области 12-перстно-тощего изгиба (1,2) Каково их значение(3)? -recessus duodenalis superior - recessus duodenalis inferior - место образования забрюшинных грыж
- 228) Назовите по-латыни брюшинные ямки в области перехода тонкой кишки в толстую(1,2) Каково их значение(3)? -recessus ileocaeralis inferior - recessus ileocaeralis superior -место образования забрюшинных грыж
- 229) Где располагается recessus intersigmoideus(1)? какого его значение(2)? – в брыжейке сигмовидной кишки -место образования забрюшинных грыж.