

Тест: "Сестринское дело в хирургии (Профессиональная переподготовка)".

Тестируемый: _____ Дата: _____

Задание №1

Асептика - это комплекс мероприятий по

1)	<i>борьбе с инфекцией в ране</i>
2)	<i>профилактике попадания инфекции в рану</i>
3)	<i>дезинфекции инструментов</i>
4)	<i>стерилизации инструментов</i>

Задание №2

Антисептика - это комплекс мероприятий по:

1)	<i>борьбе с инфекцией в ране</i>
2)	<i>профилактике попадания инфекции в рану</i>
3)	<i>дезинфекции инструментов</i>
4)	<i>стерилизации инструментов</i>

Задание №3

Дезинфекция - это:

1)	<i>комплекс мероприятий, предупреждающих попадание микробов в рану</i>
2)	<i>уничтожение всех микроорганизмов, в том числе и спорообразующих</i>
3)	<i>уничтожение патогенных микробов</i>
4)	<i>механическое удаление микроорганизмов с поверхности изделий медицинского назначения</i>

Задание №4

Стерилизация - это:

1)	<i>комплекс мероприятий, предупреждающих попадание микробов в рану</i>
2)	<i>уничтожение всех микроорганизмов, в том числе и спорообразующих</i>
3)	<i>уничтожение патогенных микробов</i>
4)	<i>механическое удаление микроорганизмов с поверхности изделий медицинского назначения</i>

Задание №5

Для решения проблемы венозного кровотечения из раны медсестра:

1)	<i>проведет ПХО раны</i>
----	--------------------------

2)		<i>наложит давящую повязку</i>
3)		<i>наложит артериальный жгут</i>
4)		<i>наложит лигатуры на сосуд</i>

Задание №6

Сестринское вмешательство при кровотечении из бедренной артерии:

1)		<i>применение гемостатической губки</i>
2)		<i>тампонада раны</i>
3)		<i>наложение артериального жгута</i>
4)		<i>наложение давящей повязки</i>

Задание №7

Предоперационный период начинается с:

1)		<i>начала заболевания</i>
2)		<i>начала подготовки к операции</i>
3)		<i>установления диагноза</i>
4)		<i>момента поступления в хирургический стационар</i>

Задание №8

Вид санитарной обработки перед плановой операцией:

1)		<i>обтирание кожи и смена белья</i>
2)		<i>частичная санитарная обработка</i>
3)		<i>полная санитарная обработка</i>
4)		<i>санитарная обработка не производится</i>

Задание №9

Основная задача предоперационного периода:

1)		<i>провести санацию очагов инфекции</i>
2)		<i>обследовать сердечно-сосудистую систему</i>
3)		<i>улучшить состояние пациента</i>
4)		<i>подготовить больного к операции</i>

Задание №10

Время бритья кожи перед плановой операцией:

1)		<i>за сутки до операции</i>
2)		<i>накануне вечером</i>
3)		<i>утром в день операции</i>
4)		<i>на операционном столе</i>

Задание №11

Вид санитарной обработки, выполняемой перед экстренной операцией:		
1)		<i>полная санитарная обработка</i>
2)		<i>частичная санитарная обработка</i>
3)		<i>только бритье операционного поля</i>
4)		<i>обработка не проводится</i>

Задание №12

Если больной принимал пищу за 40 минут перед экстренной операцией, то следует:

1)		<i>отложить операцию на сутки</i>
2)		<i>удалить содержимое желудка через зонд</i>
3)		<i>вызвать рвоту</i>
4)		<i>ничего не предпринимать</i>

Задание №13

Перед экстренной операцией очистительная клизма:

1)		<i>противопоказана</i>
2)		<i>ставится в любое время</i>
3)		<i>ставится за 1 час</i>
4)		<i>ставится непосредственно перед операцией</i>

Задание №14

Осложнение раннего послеоперационного периода:

1)		<i>рвота</i>
2)		<i>эвентрация кишечника</i>
3)		<i>бронхопневмония</i>
4)		<i>лигатурный свищ</i>

Задание №15

При появлении признаков нагноения послеоперационной раны необходимо:

1)		<i>наложить сухую стерильную повязку</i>
2)		<i>наложить повязку с ихтиоловой мазью</i>
3)		<i>снять несколько швов, дренировать рану</i>
4)		<i>ввести наркотический анальгетик</i>

Задание №16

Профилактика послеоперационных тромбозов заключается в:

1)		<i>соблюдении строгого постельного режима</i>
2)		<i>применении баночного массажа на грудную клетку</i>

3)		<i>применении солевых кровезаменителей</i>
4)		<i>активном послеоперационном ведении больного, применении антикоагулянтов</i>

Задание №17

Срок окончания послеоперационного периода:

1)		<i>после устранения ранних послеоперационных осложнений</i>
2)		<i>после выписки из стационара</i>
3)		<i>после заживления послеоперационной раны</i>
4)		<i>после восстановления трудоспособности</i>

Задание №18

Положение больного в постели в первые часы после общего обезболивания:

1)		<i>лежа с опущенным головным концом</i>
2)		<i>полусидя</i>
3)		<i>лежа на боку</i>
4)		<i>лежа на спине без подушки, голова повернута на бок</i>

Задание №19

Корнцанг применяют для:

1)		<i>наложения швов</i>
2)		<i>остановки кровотечения</i>
3)		<i>подачи перевязочного материала</i>
4)		<i>фиксации операционного белья</i>

Задание №20

Для остановки кровотечения применяют:

1)		<i>зажимы Пеана и Кохера</i>
2)		<i>зубчато-лапчатый пинцет</i>
3)		<i>щипцы</i>
4)		<i>зажим Микулича</i>

Задание №21

В набор для ПХО раны мягких тканей входит:

1)		<i>проволочная пила Джигли</i>
2)		<i>роторасширитель</i>
3)		<i>лопатка Ревердена</i>
4)		<i>пинцет хирургический</i>

Задание №22

Абсолютный признак перелома костей:		
1)		<i>деформация сустава</i>
2)		<i>деформация мягких тканей</i>
3)		<i>отек</i>
4)		<i>патологическая подвижность костных отломков</i>

Задание №23

Рана является проникающей, если:		
1)		<i>в ней находится инородное тело</i>
2)		<i>повреждены только кожа и подкожная клетчатка</i>
3)		<i>повреждены мышцы и кости</i>
4)		<i>повреждены мягкие ткани и пограничная серозная оболочка (плевра, брюшина)</i>

Задание №24

Отличительный признак ожога II степени:		
1)		<i>гиперемия</i>
2)		<i>боль</i>
3)		<i>наличие пузырей или их остатков</i>
4)		<i>отек тканей</i>

Задание №25

При переломе костей предплечья шина накладывается:		
1)		<i>от лучезапястного сустава до верхней трети плеча</i>
2)		<i>от лучезапястного до локтевого сустава</i>
3)		<i>на место перелома</i>
4)		<i>от кончиков пальцев до верхней трети плеча</i>

Задание №26

Для транспортной иммобилизации при черепно-мозговой травме применяют шину:		
1)		<i>Белера</i>
2)		<i>Дитерихса</i>
3)		<i>Еланского</i>
4)		<i>Виноградова</i>

Задание №27

При повреждении шейного отдела позвоночника с целью транспортной иммобилизации используют:		
1)		<i>ватно-марлевые кольца Дельбе</i>

2)		<i>ватно-марлевый воротник Шанца</i>
3)		<i>шину Дитерихса</i>
4)		<i>крестообразную повязку</i>

Задание №28

Причина ожогового шока:

1)		<i>спазм сосудов кожи</i>
2)		<i>психическая травма</i>
3)		<i>боль и плазموпотеря</i>
4)		<i>кровотечение</i>

Задание №29

Характерный признак отморожения II степени:

1)		<i>некроз всей толщи кожи</i>
2)		<i>образование пузырей</i>
3)		<i>обратимая сосудистая реакция</i>
4)		<i>мраморность кожи</i>

Задание №30

Пациента с инородным телом дыхательных путей следует транспортировать в положении:

1)		<i>лежа на животе</i>
2)		<i>лежа на спине</i>
3)		<i>сидя или полусидя</i>
4)		<i>лежа с опущенной головой</i>

Задание №31

Типичное проявление перелома основания черепа:

1)		<i>кровотечение и ликворея из носа и ушей</i>
2)		<i>отек век</i>
3)		<i>подкожная эмфизема</i>
4)		<i>двоение в глазах</i>

Задание №32

Основной признак перелома ребер:

1)		<i>локальная крепитация</i>
2)		<i>точечные кровоизлияния на коже туловища</i>
3)		<i>кровоподтек</i>
4)		<i>боль</i>

Задание №33

Признак закрытого пневмоторакса:

1)	<i>усиление дыхательных шумов</i>
2)	<i>укорочение перкуторного звука</i>
3)	<i>брадикардия</i>
4)	<i>коробочный звук при перкуссии</i>

Задание №34

Характеристика резаной раны:

1)	<i>края ровные, зияние</i>
2)	<i>большая глубина, точечное входное отверстие</i>
3)	<i>края неровные, вокруг кровоизлияние</i>
4)	<i>края неровные, зияние</i>

Задание №35

I фаза течения раневого процесса в инфицированной ране:

1)	<i>гидратация</i>
2)	<i>дегидратация</i>
3)	<i>рубцевание</i>
4)	<i>эпителизация</i>

Задание №36

При накоплении экссудата в гнойной ране необходимо:

1)	<i>тампонировать рану</i>
2)	<i>дренировать рану</i>
3)	<i>наложить повязку с мазью Вишневского</i>
4)	<i>наложить сухую асептическую повязку</i>

Задание №37

При переломах костей таза пациента транспортируют в положении:

1)	<i>на спине на мягких носилках</i>
2)	<i>на спине на щите в позе «лягушки»</i>
3)	<i>на животе</i>
4)	<i>полусидя</i>

Задание №38

Раны называются сквозными, если:

1)	<i>имеется поверхностное повреждение мягких тканей в виде желоба</i>
2)	<i>имеется только входное отверстие</i>

3)		<i>имеются входное и выходное отверстия</i>
4)		<i>повреждена кожа</i>

Задание №39

Первичная хирургическая обработка раны - это:

1)		<i>иссечение краев, дна и стенок раны</i>
2)		<i>промывание раны</i>
3)		<i>удаление из раны сгустков крови и инородных тел</i>
4)		<i>наложение на рану вторичных швов</i>

Задание №40

Условия для заживления раны первичным натяжением:

1)		<i>края ровные, хорошо соприкасаются</i>
2)		<i>края неровные, между ними значительный промежуток</i>
3)		<i>нагноение раны</i>
4)		<i>инородное тело в ране</i>

Задание №41

Наиболее опасный симптом ранения:

1)		<i>кровотечение</i>
2)		<i>инфицирование</i>
3)		<i>дефект кожи</i>
4)		<i>нарушение функции поврежденной части тела</i>

Задание №42

При нагноении раны необходимо:

1)		<i>иссечь края</i>
2)		<i>наложить компресс</i>
3)		<i>развести края раны, произвести ревизию и ввести дренаж</i>
4)		<i>провести ПХО</i>

Задание №43

Дренаж в гнойную рану вводят для:

1)		<i>ускорения эпителизации</i>
2)		<i>остановки кровотечения</i>
3)		<i>обеспечения оттока отделяемого</i>
4)		<i>выполнения тампонады</i>

Задание №44

При электротравме необходимо:

1)		<i>ввести спазмолитики</i>
2)		<i>наложить асептическую повязку</i>
3)		<i>прекратить воздействие тока</i>
4)		<i>ввести эуфиллин</i>

Задание №45

При ушибе рекомендуется местно применять холод на:

1)		<i>3 дня</i>
2)		<i>6 часов</i>
3)		<i>1 день</i>
4)		<i>7 дней</i>

Задание №46

Достоверным признаком травматического шока III степени является:

1)		<i>падение артериального систолического давления</i>
2)		<i>потеря сознания</i>
3)		<i>кровотечение</i>
4)		<i>бледность кожных покровов</i>

Задание №47

В план ухода за пациентом с рожистым воспалением медсестра включит:

1)		<i>измерение артериального давления</i>
2)		<i>измерение суточного диуреза</i>
3)		<i>УФО пораженного участка кожи</i>
4)		<i>местные ванночки с раствором перманганата калия</i>

Задание №48

Неотложное независимое действие медсестры при наличии у пациента фурункула в области носогубного треугольника:

1)		<i>вскрытие и дренаж гнойника</i>
2)		<i>применение тепловых процедур</i>
3)		<i>срочное направление к врачу</i>
4)		<i>введение антибиотиков</i>

Задание №49

Зависимый тип сестринского вмешательства у пациента с гидраденитом:

1)		<i>помощь в самоуходе</i>
2)		<i>применение согревающего компресса</i>
3)		<i>организация досуга</i>

4)	<i>контроль приема лекарств</i>
----	---------------------------------

Задание №50

Приоритетная проблема пациента с карбункулом:

1)	<i>боль в области карбункула</i>
2)	<i>бессонница</i>
3)	<i>тревога о своем состоянии</i>
4)	<i>ограничение движений в пораженной части тела</i>

Задание №51

Зависимое сестринское вмешательство у пациента с фурункулезом:

1)	<i>обучение пациента принципам рационального питания</i>
2)	<i>обеспечение приема достаточного количества жидкости</i>
3)	<i>обеспечение тщательной гигиены кожи</i>
4)	<i>проведение антибактериальной терапии</i>

Задание №52

Острую гнойную хирургическую инфекцию чаще всего вызывает:

1)	<i>столбнячная палочка</i>
2)	<i>стафилококк</i>
3)	<i>стрептококк</i>
4)	<i>кишечная палочка</i>

Задание №53

Ограниченное скопление гноя в тканях - это:

1)	<i>гематома</i>
2)	<i>флегмона</i>
3)	<i>абсцесс</i>
4)	<i>атерома</i>

Задание №54

Гидраденит - это воспаление:

1)	<i>лимфатических узлов</i>
2)	<i>волосяного мешочка и сальной железы</i>
3)	<i>подкожной клетчатки</i>
4)	<i>потовых желез</i>

Задание №55

Лимфаденит - это воспаление:

1)	<i>потовых желез</i>
----	----------------------

2)		<i>лимфатических узлов</i>
3)		<i>лимфатических сосудов</i>
4)		<i>сальных желез</i>

Задание №56

Острый гематогенный остеомиелит - это воспаление:

1)		<i>тканей пальца</i>
2)		<i>коленного сустава</i>
3)		<i>костного мозга и кости</i>
4)		<i>венозных сосудов</i>

Задание №57

При размягчении воспалительного инфильтрата следует:

1)		<i>наложить компресс с мазью Вишневского</i>
2)		<i>наложить пузырь со льдом</i>
3)		<i>наложить грелку</i>
4)		<i>произвести широкий разрез и дренирование</i>

Задание №58

Пандактилит - это воспаление:

1)		<i>кожи пальца</i>
2)		<i>сухожильного влагалища</i>
3)		<i>межфаланговых суставов</i>
4)		<i>всех тканей пальца</i>

Задание №59

После вскрытия абсцесса накладывают повязку с:

1)		<i>гипертоническим раствором хлорида натрия</i>
2)		<i>мазью Вишневского</i>
3)		<i>преднизолоновой мазью</i>
4)		<i>3% раствором перекиси водорода</i>

Задание №60

Возбудитель газовой гангрены:

1)		<i>синегнойная палочка</i>
2)		<i>кlostридия</i>
3)		<i>столбнячная палочка</i>
4)		<i>протей</i>

Задание №61

Осложнение сепсиса:		
1)		<i>анафилактический шок</i>
2)		<i>септический шок</i>
3)		<i>септицемия</i>
4)		<i>септикопиемия</i>

Задание №62

Карбункул - это воспаление:

1)		<i>лимфатического узла</i>
2)		<i>одного волосяного мешочка</i>
3)		<i>потовой железы</i>
4)		<i>нескольких волосяных мешочков</i>

Задание №63

Местный симптом газовой гангрены:

1)		<i>крепитация</i>
2)		<i>местное повышение температуры</i>
3)		<i>покраснение кожи без четких границ</i>
4)		<i>нагноение тканей</i>

Задание №64

Флюктуация - это:

1)		<i>появление пузырей на гиперемированной коже</i>
2)		<i>судорожное сокращение мимических мышц</i>
3)		<i>размягчение в центре инфильтрата</i>
4)		<i>«хруст» при пальпации кожи</i>

Задание №65

Столбнячный анатоксин вводится для:

1)		<i>снятия симптомов воспаления</i>
2)		<i>предупреждения сепсиса</i>
3)		<i>создания активного иммунитета</i>
4)		<i>создания пассивного иммунитета</i>

Задание №66

Для внутрикожной пробы применяется противостолбнячная сыворотка в разведении:

1)		<i>1:500</i>
2)		<i>1:1000</i>

3)		<i>1:100</i>
4)		<i>1:10</i>

Задание №67

Возбудителем рожистого воспаления является:

1)		<i>стафилококк</i>
2)		<i>стрептококк</i>
3)		<i>синегнойная палочка</i>
4)		<i>энтерококк</i>

Задание №68

Мастит - это воспаление:

1)		<i>лимфатического узла</i>
2)		<i>лимфатического сосуда</i>
3)		<i>молочной железы</i>
4)		<i>сальной железы</i>

Задание №69

Лечение абсцесса в стадии инфильтрации:

1)		<i>антибиотикотерапия с физиотерапией</i>
2)		<i>широкий разрез и дренирование раны</i>
3)		<i>пункция гнояника с введением антибиотиков</i>
4)		<i>инфузионная терапия</i>

Задание №70

Цвет кожи при газовой гангрене:

1)		<i>гиперемированная</i>
2)		<i>бледная с желтушными пятнами</i>
3)		<i>нормальной окраски</i>
4)		<i>бледная с мраморным рисунком</i>

Задание №71

Приоритетная проблема пациента с облитерирующим эндартериитом:

1)		<i>трофические нарушения кожи конечностей</i>
2)		<i>отсутствие пульсации на тыльной артерии стопы пораженной конечности</i>
3)		<i>боль в конечности</i>
4)		<i>зябкость дистальных отделов конечности</i>

Задание №72

Компонент плана ухода за пациентом с острым тромбофлебитом:		
1)		<i>обучение методам самомассажа пораженного отдела конечности</i>
2)		<i>обучение элементам лечебной физкультуры</i>
3)		<i>обеспечение пациента эластичным бинтом</i>
4)		<i>обеспечение максимально комфортных условий для соблюдения постельного режима</i>

Задание №73

Сухая гангрена чаще развивается при:

1)		<i>медленно прогрессирующем нарушении кровообращения</i>
2)		<i>остром нарушении кровообращения</i>
3)		<i>бурном развитии инфекции в тканях</i>
4)		<i>повреждении нервных стволов</i>

Задание №74

Симптомы интоксикации более выражены при:

1)		<i>сухой гангрене</i>
2)		<i>пролежнях</i>
3)		<i>влажной гангрене</i>
4)		<i>трофической язве</i>

Задание №75

Осложнение влажной гангрены:

1)		<i>анафилактический шок</i>
2)		<i>сепсис</i>
3)		<i>острая церебральная недостаточность</i>
4)		<i>острая дыхательная недостаточность</i>

Задание №76

Во время беременности наиболее часто встречается сосудистая патология:

1)		<i>атеросклероз</i>
2)		<i>облитерирующий эндартериит</i>
3)		<i>варикозное расширение вен</i>
4)		<i>острый тромбоз артерии</i>

Задание №77

Образованию язв способствует:

1)		<i>нарушение обмена электролитов</i>
2)		<i>неполноценное питание</i>

3)		<i>нарушение периферического кровообращения</i>
4)		<i>нагноительный процесс</i>

Задание №78

Обработку кожи для профилактики пролежней производят:

1)		<i>10% нашатырным спиртом</i>
2)		<i>96% этанолом</i>
3)		<i>3% перекисью водорода</i>
4)		<i>10% камфорным спиртом</i>

Задание №79

Наиболее частая причина образования свищей:

1)		<i>пороки развития</i>
2)		<i>оперативное вмешательство</i>
3)		<i>хронический воспалительный процесс</i>
4)		<i>травматические повреждения</i>

Задание №80

Наружный свищ мягких тканей соединяет:

1)		<i>очаг инфекции с внешней средой</i>
2)		<i>орган с мягкими тканями</i>
3)		<i>орган с полостью тела</i>
4)		<i>органы между собой</i>

Задание №81

Возможное осложнение варикозного расширения вен нижних конечностей:

1)		<i>кровотечение</i>
2)		<i>перемежающаяся хромота</i>
3)		<i>сухая гангрена</i>
4)		<i>отек тканей</i>

Задание №82

Препарат, применяемый для лечения тромбофлебита:

1)		<i>но-шпа</i>
2)		<i>никотиновая кислота</i>
3)		<i>тромбин</i>
4)		<i>троксевазин</i>

Задание №83

Перемежающаяся хромота - основной признак:

1)		<i>лимфангита</i>
2)		<i>облитерирующего эндартериита</i>
3)		<i>варикозного расширения вен нижних конечностей</i>
4)		<i>лимфостаза в нижних конечностях</i>

Задание №84

Приоритетная проблема пациента с раком пищевода:

1)		<i>дисфагия</i>
2)		<i>нарушение аппетита</i>
3)		<i>сухость кожи</i>
4)		<i>дефицит массы тела</i>

Задание №85

Злокачественная опухоль:

1)		<i>ограничена капсулой</i>
2)		<i>не прорастает в соседние ткани</i>
3)		<i>прорастает в соседние ткани</i>
4)		<i>раздвигает ткани</i>

Задание №86

Наибольший риск возникновения рака щитовидной железы отмечается при:

1)		<i>тиреотоксическом зобе</i>
2)		<i>диффузном зобе</i>
3)		<i>узловом зобе</i>
4)		<i>тиреоидите</i>

Задание №87

Доброкачественная опухоль:

1)		<i>растет медленно, не прорастает в окружающие ткани</i>
2)		<i>рецидивирует</i>
3)		<i>метастазирует</i>
4)		<i>вызывает кахексию</i>

Задание №88

При доброкачественной опухоли:

1)		<i>развивается кахексия</i>
2)		<i>развивается анемия</i>
3)		<i>развивается интоксикация</i>
4)		<i>состояние не изменяется</i>

Задание №89

Характерная проблема пациента с раком прямой кишки:

1)	<i>урчание в животе</i>
2)	<i>тошнота, рвота</i>
3)	<i>патологические выделения из прямой кишки</i>
4)	<i>отсутствие аппетита</i>

Задание №90

Характерный признак рака молочной железы:

1)	<i>боль при пальпации</i>
2)	<i>крепитация</i>
3)	<i>повышение температуры кожи</i>
4)	<i>втянутый сосок</i>

Задание №91

Злокачественная опухоль из соединительной ткани:

1)	<i>фиброма</i>
2)	<i>киста</i>
3)	<i>саркома</i>
4)	<i>рак</i>

Задание №92

Доброкачественная опухоль из мышечной ткани:

1)	<i>аденома</i>
2)	<i>миома</i>
3)	<i>нейросаркома</i>
4)	<i>миосаркома</i>

Задание №93

Злокачественная опухоль из эпителиальной ткани:

1)	<i>саркома</i>
2)	<i>рак</i>
3)	<i>гемангиома</i>
4)	<i>нейросаркома</i>

Задание №94

Проблема пациента с колостомой:

1)	<i>повышение температуры тела</i>
2)	<i>недержание мочи</i>

3)		<i>затруднение, связанное с необходимостью осуществлять физиологические отправления в непривычном положении</i>
4)		<i>необходимость посещения туалета в ночное время</i>

Задание №95

Рвота при остром панкреатите:

1)		<i>многократная, не приносящая облегчения</i>
2)		<i>однократная</i>
3)		<i>многократная, приносящая облегчение</i>
4)		<i>отсутствует</i>

Задание №96

Опоясывающая боль характерна для:

1)		<i>панкреатита</i>
2)		<i>холецистита</i>
3)		<i>травмы селезенки</i>
4)		<i>перфоративной язвы желудка</i>

Задание №97

Эвентрация - это:

1)		<i>воспаление брюшины</i>
2)		<i>ущемление кишечника в спайках</i>
3)		<i>выхождение кишечных петель на переднюю брюшную стенку</i>
4)		<i>выделение кишечного содержимого из раны</i>

Задание №98

Синдром, характерный для повреждения паренхиматозных органов брюшной полости:

1)		<i>острого перитонита</i>
2)		<i>нарушения функции желудочно-кишечного тракта</i>
3)		<i>внутреннего кровотечения</i>
4)		<i>острой дыхательной недостаточности</i>

Задание №99

Перитонит развивается при повреждении:

1)		<i>почек</i>
2)		<i>кишечника</i>
3)		<i>анального канала</i>
4)		<i>селезенки</i>

Задание №100

Характер и локализация болей при остром холецистите:

1)	<i>постоянные, сильные, в правой подвздошной области</i>
2)	<i>постоянные, резкие, в правом подреберье</i>
3)	<i>опоясывающие, тупые</i>
4)	<i>«кинжальные», в эпигастрии</i>

Задание №101

Тактика среднего медработника при остром холецистите:

1)	<i>холод на живот, госпитализация</i>
2)	<i>грелка на область печени</i>
3)	<i>«слепое» зондирование</i>
4)	<i>желчегонные средства в амбулаторных условиях</i>

Задание №102

Тактика медицинской сестры при ущемленной грыже:

1)	<i>срочная госпитализация</i>
2)	<i>грелка на живот</i>
3)	<i>вправление грыжи</i>
4)	<i>очистительная клизма</i>

Задание №103

Характер и локализация болей при перфоративной язве желудка:

1)	<i>постоянные, сильные, в правой подвздошной области</i>
2)	<i>постоянные, резкие, в правом подреберье</i>
3)	<i>опоясывающие, тупые</i>
4)	<i>«кинжальные», в эпигастрии</i>

Задание №104

Характер и локализация болей при остром аппендиците:

1)	<i>постоянные, сильные, в правой подвздошной области</i>
2)	<i>постоянные, резкие, в правом подреберье</i>
3)	<i>опоясывающие, тупые</i>
4)	<i>«кинжальные», в эпигастрии</i>

Задание №105

Причины трещин заднего прохода:

1)	<i>проктит</i>
2)	<i>геморрой</i>

3)		<i>длительные запоры</i>
4)		<i>парапроктит</i>

Задание №106

Геморрой может осложниться:

1)		<i>тромбозом геморроидальных узлов</i>
2)		<i>воспалением кожи вокруг анального отверстия</i>
3)		<i>дерматитом</i>
4)		<i>диспепсией</i>

Задание №107

Неотложная помощь при кровотечении из геморроидальных узлов:

1)		<i>холод на область заднего прохода</i>
2)		<i>очистительная клизма</i>
3)		<i>повязка с фурацилиновой мазью</i>
4)		<i>газоотводная трубка</i>

Задание №108

Парапроктит - это:

1)		<i>воспаление вен прямой кишки</i>
2)		<i>выпадение прямой кишки</i>
3)		<i>воспаление околопрямокишечной клетчатки</i>
4)		<i>воспаление прямой кишки</i>

Задание №109

Тактика среднего медработника при выпадении слизистой оболочки прямой кишки:

1)		<i>введение спазмолитиков</i>
2)		<i>примочки с теплым раствором фурацилина</i>
3)		<i>вправление слизистой оболочки прямой кишки</i>
4)		<i>введение прозерина</i>

Задание №110

При остром аппендиците характерно положение больного лежа на:

1)		<i>правом боку</i>
2)		<i>левом боку</i>
3)		<i>спине, с опущенным головным концом</i>
4)		<i>животе</i>

Задание №111

Осложнением язвенной болезни желудка является:		
1)		<i>кишечная непроходимость</i>
2)		<i>ущемленная грыжа</i>
3)		<i>асцит</i>
4)		<i>перфорация</i>