ВОПРОС № 1

ДЕПОЛЯРИЗУЮЩИМ МИОРЕЛАКСАНТОМ ЯВЛЯЕТСЯ  
А) ардуан  
Б) тракриум  
В) диплацин  
Г) дитилин

ВОПРОС № 2

НАИБОЛЕЕ КОРОТКОДЕЙСТВУЮЩИМ АНАЛЬГЕТИКОМ ЯВЛЯЕТСЯ  
А) фентанил   
Б) морфин  
В) трамадол  
Г) кеторолак

ВОПРОС № 3

ДЛЯ САНИТАРНОЙ ОБРАБОТКИ КОЖНЫХ ПОКРОВОВ ПАЦИЕНТОВ ИСПОЛЬЗУЮТ АНТИСЕПТИКИ  
А) 3% раствор перекиси водорода  
Б) 5% спиртовой раствор йода  
В) 1% спиртовой раствор бриллиантового зеленого  
Г) не содержащие спирты, обладающие дезинфицирующими и моющими свойствами

ВОПРОС № 4

ПОСЛЕ ВВЕДЕНИЯ ДЕПОЛЯРИЗУЮЩИХ МИОРЕЛАКСАНТОВ ОТМЕЧАЕТСЯ  
А) учащение дыхания  
Б) речевое возбуждение  
В) фибрилляция мышц   
Г) двигательное возбуждение

ВОПРОС № 5

ПОДКЛЮЧИЧНЫЕ ВЕНЫ РАСПОЛОЖЕНЫ  
А) кпереди и книзу от артерии   
Б) параллельно артериям  
В) кзади от артерии  
Г) кзади и над артерией

ВОПРОС № 6

АБСОЛЮТНОЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЕ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ ПРОПОФОЛА  
А) хронический бронхит  
Б) аллергия к яичному белку   
В) хронический гастрит  
Г) гипертоническая болезнь

ВОПРОС № 7

ПРОТИВОПОКАЗАНИЕ К ВВЕДЕНИЮ ПОЛИГЛЮКИНА  
А) ожоговый шок  
Б) перитонит  
В) травматический шок  
Г) продолжающееся внутреннее кровотечение

ВОПРОС № 8

НА РАЗДРАЖЕНИЕ БЛУЖДАЮЩЕГО НЕРВА ГЛАДКАЯ МУСКУЛАТУРА БРОНХОВ РЕАГИРУЕТ  
А) вначале дилятацией, затем констрикцией  
Б) бронхоконстрикцией   
В) бронходилятацией  
Г) вначале констрикцией, затем дилятацией

ВОПРОС № 9

ОБЩАЯ АНЕСТЕЗИЯ ЛЕГКО УПРАВЛЯЕМА  
А) внутривенно  
Б) ингаляционным путем   
В) внутримышечно  
Г) подкожно

ВОПРОС № 10

ЛЕЧЕНИЕ ЖЕЛУДОЧКОВОЙ ТАХИКАРДИИ, РАЗВИВШЕЙСЯ ВО ВРЕМЯ АНЕСТЕЗИИ, ВКЛЮЧАЕТ ВВЕДЕНИЕ  
А) верапамила  
Б) глюконата кальция  
В) дигоксина  
Г) лигнокаина (лидокаина)

ВОПРОС № 11

ДЛИНА ЛЕВОГО БРОНХА У ВЗРОСЛОГО СОСТАВЛЯЕТ \_\_\_\_\_ СМ  
А) 9-10  
Б) 5-6   
В) 2-3  
Г) 7-8

ВОПРОС № 12

ПРЕПАРАТОМ, ИСПОЛЬЗУЕМЫМ В КАЧЕСТВЕ ПЕНОГАСИТЕЛЯ ПРИ ОТЕКЕ ЛЕГКИХ, ЯВЛЯЕТСЯ  
А) контрикал  
Б) антифомсилан   
В) анаферон  
Г) миорелаксин

ВОПРОС № 13

ОТЕК МОЗГА У ДЕТЕЙ, КАК ОСЛОЖНЕНИЕ АНЕСТЕЗИИ, ОБУСЛОВЛЕН АНАТОМИЧЕСКИМИ ОСОБЕННОСТЯМИ ТАКИМИ КАК  
А) недостаточная миелинизация нервных волокон  
Б) малое число межнейронных связей  
В) более высокий уровень обменных процессов  
Г) повышенная проницаемость гематоэнцефалического барьера

ВОПРОС № 14

ПОЛОЖЕНИЕ БОЛЬНОГО В ПОСТЕЛИ В ПЕРВЫЕ ЧАСЫ ПОСЛЕ ОБЩЕГО ОБЕЗБОЛИВАНИЯ  
А) лежа с опущенным головным концом  
Б) лежа на спине без подушки, голова повернута набок  
В) лежа на боку  
Г) полусидя

ВОПРОС № 15

ПРОВЕДЕНИЕ ЭНДОТРАХЕАЛЬНОГО НАРКОЗА ОПАСНО БЕЗ ПРИМЕНЕНИЯ В ПРЕМЕДИКАЦИИ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
А) фенобарбитала  
Б) пипольфена  
В) промедола  
Г) атропина

ВОПРОС № 16

ПОЛОЖЕНИЕ ПОСТРАДАВШЕГО ПРИ ПРОВЕДЕНИИ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ  
А) оставить то, в котором он был обнаружен  
Б) на спине на кровати  
В) на спине на ровной непрогибающейся поверхности   
Г) роли не играет

ВОПРОС № 17

ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ГИПЕРСАЛИВАЦИИ И ГИПЕРСЕКРЕЦИИ ТРАХЕОБРОНХИАЛЬНОГО ДЕРЕВА ПЕРЕД НАРКОЗОМ ВВОДЯТ РАСТВОР  
А) промедола  
Б) атропина   
В) анальгина  
Г) димедрола

ВОПРОС № 18

ПРИ ПРОВОДНИКОВОЙ АНЕСТЕЗИИ АНЕСТЕЗИРУЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО ВВОДЯТ  
А) внутрикостно  
Б) подкожно  
В) инфильтруют все ткани  
Г) в окружающие нерв ткани

ВОПРОС № 19

ТРАХЕОСТОМИЧЕСКУЮ ТРУБКУ МЕНЯЮТ  
А) 2 раза в сутки  
Б) 4 раза в сутки  
В) не меняют  
Г) 1 раз в 3 дня

ВОПРОС № 20

МЕТАБОЛИЧЕСКИМ МЕДИЦИНСКИМ ОСЛОЖНЕНИЕМ, СВЯЗАННЫМ С ЭКСТРАКОРПОРАЛЬНЫМИ ОПЕРАЦИЯМИ, ЯВЛЯЕТСЯ  
А) тромбэмболия легочной артерии  
Б) гипогликемия   
В) нарушения ритма  
Г) гемолиз

ВОПРОС № 21

ДЕКОМПЕНСАЦИЯ СЕРДЦА ПРОЯВЛЯЕТСЯ  
А) уменьшением минутного объёма крови   
Б) тахикардией  
В) падением венозного давления  
Г) уменьшением объема циркулирующей крови

ВОПРОС № 22

ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ ГРУППЫ КРОВИ СОСТАВЛЯЕТ \_\_\_\_\_\_ ГРАД. ЦЕЛЬСИЯ  
А) 15-25   
Б) 25-30  
В) 12-14  
Г) 5-8

ВОПРОС № 23

ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ПОЛНОЙ ИНФИЛЬТРАЦИОННОЙ АНЕСТЕЗИИ МОЖНО УВЕЛИЧИТЬ, ДОБАВИВ К РАСТВОРУ НОВОКАИНА  
А) совкаин  
Б) димедрол  
В) атропин  
Г) адреналин

ВОПРОС № 24

ПОСЛЕ ПЕРЕВОДА БОЛЬНОГО НА САМОСТОЯТЕЛЬНОЕ ДЫХАНИЕ АТМОСФЕРНЫМ ВОЗДУХОМ ПОСЛЕ 2-Х ЧАСОВОЙ АНЕСТЕЗИИ НА ФОНЕ ГИПЕРВЕНТИЛЯЦИИ  
А) разовьется гипоксия и гиперкапния  
Б) без кислородотерапии весьма вероятно развитие гипоксемии   
В) в течение 2-х часов сохранится гипокапния  
Г) показатели газообмена нормализуются в течение 30 минут

ВОПРОС № 25

МОЖНО СЧИТАТЬ, ЧТО НЕЙРОМЫШЕЧНАЯ БЛОКАДА ПРЕКРАТИЛАСЬ, ЕСЛИ БОЛЬНОЙ В СОСТОЯНИИ  
А) открыть рот  
Б) эффективно кашлять   
В) приподнять голову от подушки на 3 сек  
Г) сделать по команде глубокий вдох

ВОПРОС № 26

ХЕМОРЕЦЕПТОРЫ АОРТАЛЬНЫХ И КАРОТИДНЫХ ЗОН ОБЛАДАЮТ ДЕЙСТВИЕМ НА  
А) легочный кровоток  
Б) коронарный кровоток  
В) дыхание   
Г) мозговой кровоток

ВОПРОС № 27

ПРИ ЗАГРЯЗНЕНИИ ПЕРЧАТОК КРОВЬЮ СЛЕДУЕТ  
А) до снятия убрать видимые загрязнения тампоном, смоченной раствором дезинфицирующего средства, затем утилизировать   
Б) снять перчатки, поместить в пакет желтого цвета, руки обработать антисептиком  
В) сразу снять перчатки, поместить в дезраствор, руки обработать антисептиком  
Г) сразу снять перчатки, поместить в дезраствор, затем утилизировать

ВОПРОС № 28

ГЛАВНОЙ ПРИЧИНОЙ ГРАЖДАНСКИХ ИСКОВ В АНЕСТЕЗИОЛОГИИ ЯВЛЯЕТСЯ  
А) небрежность  
Б) повреждение зубов  
В) отсутствие психологического контакта с больным   
Г) боли в горле после наркоза

ВОПРОС № 29

НАИБОЛЕЕ НАДЕЖНЫМ КРИТЕРИЕМ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЫХАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ  
А) дыхательный объем  
Б) минутный объем дыхания  
В) РаО2, РаСО2   
Г) частота дыхания  
  
ВОПРОС № 30

ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПУНКЦИИ ПОДКЛЮЧИЧНОЙ ВЕНЫ НАДКЛЮЧИЧНЫМ ДОСТУПОМ ОРИЕНТИРОМ СЛУЖИТ  
А) ключица и грудинная головка кивательной мышцы  
Б) ключица и латеральный край грудинной головки кивательной мышцы   
В) ключица и подъязычно-щитовидная мышца  
Г) ключица и большая грудная мышца

ВОПРОС № 31

АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА НЕ ЗАПОЛНЯЕТСЯ ПРИ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ОПЕРАЦИИ \_\_\_\_\_\_\_ МИНУТ  
А) 10-20  
Б) менее 10   
В) ˃ 30  
Г) 20-30

ВОПРОС № 32

ОТДЕЛЕНИЕ АНЕСТЕЗИОЛОГИИ И РЕАНИМАТОЛОГИИ ДОЛЖНО БЫТЬ ОБЕСПЕЧЕНО МЕДИКАМЕНТАМИ, ТРАНСФУЗИОННЫМИ СРЕДСТВАМИ В КОЛИЧЕСТВАХ ИЗ РАСЧЕТА  
А) необходимого количества для полноценного проведения анестезии, реанимации и интенсивной терапии   
Б) на 7 суток работы, кроме наркотиков и дорогостоящих  
В) на 3 суток работы  
Г) на количество анестезий и коек

ВОПРОС № 33

ГЛУБИНА ВВЕДЕНИЯ ЭНДОТРАХЕАЛЬНОЙ ТРУБКИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ИНТУБАЦИИ ТРАХЕИ ЧЕРЕЗ РОТ ВЗРОСЛОМУ \_\_\_\_ СМ  
А) 21-23   
Б) 8-10  
В) 5-8  
Г) 12-16

ВОПРОС № 34

МЕДСЕСТРА ИЗМЕРЯЕТ ТЕМПЕРАТУРУ ТЕЛА ПАЦИЕНТУ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ  
А) 2 раза в сутки  
Б) каждый час  
В) не реже 4 раз в сутки   
Г) 1 раз в сутки

ВОПРОС № 35

ХАРАКТЕРНОЙ И РАННЕЙ ГЕМОДИНАМИЧЕСКОЙ РЕАКЦИЕЙ НА ГИПОКСЕМИЮ ЯВЛЯЕТСЯ  
А) снижение АД и учащение пульса  
Б) повышение АД и учащение пульса   
В) снижение АД и уряжение пульса  
Г) повышение АД и уряжение пульса

ВОПРОС № 36

ПРОФИЛАКТИКА ПОСЛЕОПЕРАЦИОННЫХ ТРОМБОЗОВ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В  
А) активном послеоперационном ведении больного   
Б) применении солевых кровезаменителей  
В) соблюдении строгого постельного режима  
Г) применение баночного массажа на грудную клетку

ВОПРОС № 37

ЦВЕТ БАЛЛОНА С ЗАКИСЬЮ АЗОТА  
А) серый   
Б) красный  
В) черный  
Г) голубой

ВОПРОС № 38

ПОЛОЖИТЕЛЬНАЯ РЕАКЦИЯ ИЗОГЕМАГГЛЮТИНАЦИИ С ЦОЛИКЛОНАМИ Анти-А

И Анти-АВ СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ О \_\_\_\_\_\_ ГРУППЕ КРОВИ  
А) B(III)  
Б) А(II)   
В) 0(I)  
Г) AB(IV)

ВОПРОС № 39

ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ ФТОРОТАНА ЯВЛЯЕТСЯ НАЛИЧИЕ У ПАЦИЕНТКИ  
А) сахарного диабета  
Б) бронхиальной астмы  
В) феохромоцитомы   
Г) гипертонической болезни

ВОПРОС № 40

ИНФУЗИОННАЯ ТЕРАПИЯ — ЭТО ВНУТРИВЕННОЕ ВВЕДЕНИЕ  
А) любых препаратов крови  
Б) плазмы  
В) любых синтетических растворов   
Г) только коллоидных растворов

ВОПРОС № 41

КАТЕТЕРИЗАЦИЯ МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ ЖЕНЩИНЫ ПРОВОДИТСЯ \_\_\_\_\_\_\_\_ КАТЕТЕРОМ  
А) полужестким  
Б) жестким  
В) любым  
Г) мягким   
  
ВОПРОС № 42

СПИНА МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ПРИ ПОДЪЕМЕ И ПЕРЕМЕЩЕНИИ ПАЦИЕНТА ДОЛЖНА БЫТЬ  
А) наклонена в противоположную перемещению сторону  
Б) наклонена вперед  
В) максимально прямой для данного вида перемещения   
Г) наклонена в сторону перемещения пациента

ВОПРОС № 43

К КРИСТАЛЛОИДНЫМ РАСТВОРАМ ОТНОСИТСЯ  
А) полиглюкин  
Б) интралипид  
В) раствор трисамина  
Г) изотонический раствор хлорида натрия

ВОПРОС № 44

ПРИ СНИЖЕНИИ САТУРАЦИИ КИСЛОРОДА НИЖЕ \_\_\_\_\_\_\_\_ % ПРЕКРАТИТЬ ПРОЦЕДУРУ САНАЦИИ ТРАХЕОБРОНХИАЛЬНОГО ДЕРЕВА  
А) 94-90   
Б) 64-70  
В) 84-80  
Г) 74-70

ВОПРОС № 45

ОПЕРАЦИОННЫЙ РИСК IV СТЕПЕНИ СООТВЕТСТВУЕТ СЛЕДУЮЩЕМУ УТВЕРЖДЕНИЮ  
А) пациенты с некомпенсированными заболеваниями внутренних органов, подвергающиеся малым хирургическим вмешательствам  
Б) пациенты с комбинацией тяжелых общесоматических расстройств, подвергающиеся обширным хирургическим вмешательствам   
В) соматически здоровые пациенты, подвергающиеся небольшому плановому вмешательству, вскрытию гнойников и т.д.  
Г) пациенты с заболеваниями внутренних органов, подвергающиеся небольшому плановому вмешательству

ВОПРОС № 46

ПРИ ДЕКУРАРИЗАЦИИ АТРОПИН ПРИМЕНЯЕТСЯ С ЦЕЛЬЮ  
А) нормализации метаболических показателей  
Б) усиления анальгетического эффекта анальгетиков  
В) пробуждения больного  
Г) уменьшения ваготонического эффекта прозерина

ВОПРОС № 47

ВЛИВАНИЕ 1 ЛИТРА ФИЗИОЛОГИЧЕСКОГО РАСТВОРА ХЛОРИСТОГО НАТРИЯ УВЕЛИЧИВАЕТ ОБЪЁМ ЦИРКУЛИРУЮЩЕЙ КРОВИ \_\_\_\_\_\_\_\_\_ МЛ  
А) на 1000  
Б) на 500  
В) на 750  
Г) меньше, чем на 250

ВОПРОС № 48

II СТАДИЕЙ НАРКОЗА НАЗЫВАЕТСЯ СТАДИЯ  
А) анальгезии  
Б) хирургического сна  
В) возбуждения   
Г) пробуждения

ВОПРОС № 49

РАСХОД ИНГАЛЯЦИОННОГО АНЕСТЕТИКА ЗАВИСИТ ОТ  
А) коэффициента растворимости кровь/газ   
Б) точки кипения  
В) минимальной альвеолярной концентрации (МАК)  
Г) давления насыщенных паров

ВОПРОС № 50

ДИУРЕЗ 350 МЛ СУТКИ У ВЗРОСЛОГО БОЛЬНОГО, СТРАДАЮЩЕГО ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ, РАСЦЕНИВАЕТСЯ КАК  
А) норма  
Б) олигурия   
В) полиурия  
Г) поллакиурия

ВОПРОС № 51

НОРМАЛЬНАЯ ВЕЛИЧИНА ЦЕНТРАЛЬНОГО ВЕНОЗНОГО ДАВЛЕНИЯ У ВЗРОСЛОГО ЧЕЛОВЕКА СОСТАВЛЯЕТ  
А) 50% от системного АД  
Б) 10% от системного АД  
В) 90-120 мм вод. ст   
Г) 20-30 мм вод. ст

ВОПРОС № 52

ПРИЁМ СЕЛИКА ПРИМЕНЯЮТ ДЛЯ ПЕРЕЖАТИЯ  
А) пищевода   
Б) трахеи  
В) голосовой щели  
Г) главных бронхов

ВОПРОС № 53

ДЛЯ ПРЕМЕДИКАЦИИ ПРИМЕНЯЮТСЯ ОПИАТЫ, ТАКИЕ КАК  
А) промедол, меперидин   
Б) пипольфен, димедрол  
В) дроперидол, мидазолам  
Г) атропин, метацин

ВОПРОС № 54

ПРОЯВЛЕНИЕМ 1 УРОВНЯ ХИРУРГИЧЕСКОЙ СТАДИИ НАРКОЗА СЧИТАЕТСЯ  
А) расширение зрачков  
Б) роговичный рефлекс  
В) диафрагмальное дыхание  
Г) движение глазных яблок

ВОПРОС № 55

ПОКАЗАНИЕМ ДЛЯ ЭПИДУРАЛЬНОЙ АНЕСТЕЗИИ ЯВЛЯЮТСЯ  
А) операции на ЛОР-органах  
Б) операции на органах брюшной полости и нижних конечностях   
В) эндоскопические исследования  
Г) вскрытие поверхностно расположенных гнойников

ВОПРОС № 56

ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ РЕЗУС-ФАКТОРА ЭКСПРЕСС-МЕТОДОМ В ПРОБИРКЕ ПРОИЗОШЛА АГГЛЮТИНАЦИЯ.ЭТО ОЗНАЧАЕТ, ЧТО КРОВЬ  
А) совместима по резус-фактору  
Б) резус-положительная   
В) резус-отрицательная  
Г) не совместима по резус-фактору

ВОПРОС № 57

ВЯЗКОСТЬ КРОВИ  
А) влияет на скорость установившегося турбулентного потока  
Б) не увеличивается при снижении кровотока  
В) повышается при снижении температуры   
Г) не увеличивается при увеличении концентрации белка крови

ВОПРОС № 58

ВНУТРИВЕННОЕ ВВЕДЕНИЕ ГИДРОКАРБОНАТА НАТРИЯ БЕЗ АДЕКВАТНОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ПРИВЕДЕТ К  
А) снижению осмоляльности сыворотки  
Б) накоплению углекислого газа   
В) повышению артериального давления  
Г) снижению концентрации натрия в сыворотке

ВОПРОС № 59

МЕЛКИЕ ХИРУРГИЧЕСКИЕ ОПЕРАЦИИ ПРОВОДЯТСЯ ПРИ СТАДИИ НАРКОЗА  
А) возбуждения  
Б) пробуждения  
В) наркозного сна  
Г) анальгезии

ВОПРОС № 60

ОЖОГ ВЕРХНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ СООТВЕТСТВУЕТ ОЖОГУ ПОВЕРХНОСТИ ТЕЛА \_\_\_\_\_%  
А) 25  
Б) 10  
В) 5  
Г) 15