ВОПРОС № 1

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 № 2

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

ВОПРОС № 3

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

ВОПРОС № 4

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

ВОПРОС № 5

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 № 6

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 № 7

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

ВОПРОС № 8

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 № 9

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 № 10

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 № 11

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 № 12

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

ВОПРОС № 13

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 № 14

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

ВОПРОС № 15

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

ВОПРОС № 16

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 № 17

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

ВОПРОС № 18

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

ВОПРОС № 19

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

ВОПРОС № 20

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

ВОПРОС № 21

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

ВОПРОС № 22

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

ВОПРОС № 23

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

ВОПРОС № 24

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

ВОПРОС № 25

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

ВОПРОС № 26

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

ВОПРОС № 27

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 № 28

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

ВОПРОС № 29

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

ВОПРОС № 30

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

ВОПРОС № 31

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 № 32

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

ВОПРОС № 33

КАТЕТЕРИЗАЦИЯ МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ ЖЕНЩИНЫ ПРОВОДИТСЯ \_\_\_\_\_\_\_\_ КАТЕТЕРОМ
А) полужестким
Б) жестким
В) любым
Г) мягким

ВОПРОС № 34

НАИБОЛЕЕ НАДЕЖНЫМ КРИТЕРИЕМ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЫХАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ
А) дыхательный объем
Б) минутный объем дыхания
В) РаО2, РаСО2
Г) частота дыхания

ВОПРОС № 35

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

ВОПРОС № 36

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 № 37

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 № 38

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 № 39

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 № 40

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 № 41

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

ВОПРОС № 42

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 № 43

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

ВОПРОС № 44

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

ВОПРОС № 45

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 № 46

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

ВОПРОС № 47

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

ВОПРОС № 48

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 дез. раствор, руки обработать антисептиком
Г) сразу снять перчатки, поместить в дез. раствор, затем утилизировать

ВОПРОС № 49

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

ВОПРОС № 50

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

ВОПРОС № 51

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 № 52

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

ВОПРОС № 53

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

ВОПРОС № 54

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

ВОПРОС № 55

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

ВОПРОС № 56

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

ВОПРОС № 57

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 № 58

ПОЛОЖИТЕЛЬНАЯ РЕАКЦИЯ ИЗОГЕМАГГЛЮТИНАЦИИ С ЦОЛИКЛОНАМИ 0(I) И АB (IV) ГРУПП СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ О \_\_\_\_\_\_ ГРУППЕ КРОВИ
А) B(III)
Б) А(II)
В) 0(I)
Г) AB(IV)

ВОПРОС № 59

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 № 60

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