

Вопросы с вариантами ответов по специальности «Медицинский массаж» для аккредитации медиков

Купить базу вопросов с ответами можно здесь:

<https://medik-otvet.ru/product/medicinskij-massazh-psa/>

ЗОНАМИ МАССАЖА ПРИ СИНДРОМЕ ПЕРЕДНЕЙ ЛЕСТНИЧНОЙ МЫШЦЫ В ПОДОСТРЫЙ ПЕРИОД ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) воротниковая область и пораженная конечность
- 2) воротниковая область и здоровая симметричная конечность
- 3) грудь, волосистая часть головы
- 4) спина, здоровая симметричная конечность

ПОЯВЛЕНИЕ ПУЗЫРЕЙ С ПРОЗРАЧНЫМ ЭКССУДАТОМ ХАРАКТЕРНО ДЛЯ СТЕПЕНИ ОЖОГА

- 1) 2
- 2) 1
- 3) 3
- 4) 4

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЗОНОЙ МАССАЖА ПРИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПОТЕНЗИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) грудь
- 2) живот
- 3) воротниковая область
- 4) спина

МАССАЖ ПОЯСНИЧНО-КРЕСТЦОВОЙ ОБЛАСТИ (ОТ I ПОЯСНИЧНОГО ПОЗВОНКА ДО НИЖНИХ ЯГОДИЧНЫХ СКЛАДОК) СОСТАВЛЯЕТ _ ЕДИНИЦ(Ы)

- 1) 1,5
- 2) 1,0
- 3) 2,5
- 4) 2,0

ПРИ ГИПОСТЕНИЧЕСКОЙ ФОРМЕ НЕВРАСТЕНИЯ ПРОВОДИТСЯ МАССАЖ

- 1) тонизирующий
- 2) расслабляющий
- 3) избирательный
- 4) растягивающий

МАССАЖ ГОЛЕНОСТОПНОГО СУСТАВА (ПРОКСИМАЛЬНОГО ОТДЕЛА СТОПЫ, ОБЛАСТИ ГОЛЕНОСТОПНОГО СУСТАВА И НИЖНЕЙ ТРЕТИ ГОЛЕНИ) СОСТАВЛЯЕТ _ УСЛОВНЫХ (ЫЕ) ЕДИНИЦ(Ы)

- 1) 1,5
- 2) 1,0
- 3) 2,5
- 4) 2,0

МАССАЖ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ ПРИ ЭКССУДАТИВНОМ ПЛЕВРИТЕ НА ПАЛАТНОМ РЕЖИМЕ НАЧИНАЮТ С ЗОНЫ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ

- 1) больной половины
- 2) верхней части здоровой половины
- 3) здоровой половины
- 4) передней поверхности

ПРИ ОСТРОМ БРОНХИТЕ ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ УДЕЛЯЮТ МАССАЖУ

- 1) межлопаточной области
- 2) надплечью
- 3) краям реберных дуг
- 4) позвоночника

ПРИЁМ ПОГЛАЖИВАНИЯ В ОПОРАЖНИВАЮЩЕМ МАССАЖЕ ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ ПРОВОДИТСЯ

- 1) по ходу мышечных волокон
- 2) против хода лимфы
- 3) по ходу лимфотока
- 4) в любом направлении

СОЧЕТАНИЕ ПРИЕМОМ МАССАЖА ПРИ КОНТРАКТУРЕ ДЮПЮИТРЕНА

- 1) разминание, непрерывистая вибрация
- 2) поглаживание, растирание
- 3) поглаживание, растирание, разминание
- 4) растирание, прерывистая вибрация

ПРИ УШИБЕ МЯГКИХ ТКАНЕЙ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПРИЕМ

- 1) растирание
- 2) нежное разминание
- 3) поглаживание
- 4) рубление

ПРОЦЕДУРА МАССАЖА СПИНЫ НАЧИНАЕТСЯ С ПРИЕМА

- 1) плоскостного глубокого поглаживания
- 2) плоскостного поверхностного поглаживания
- 3) разминания

4) растирания

ПОКАЗАНИЕМ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЕФИБРИЛЛЯТОРА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) остановка дыхания
- 2) расширенные зрачки
- 3) остановка сердца
- 4) фибрилляция желудочков сердца

ВРЕМЯ ВОЗДЕЙСТВИЯ ВИБРАЦИОННОГО МАССАЖА ПРИ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ _ МИН.

- 1) 2 - 3
- 2) 5 - 6
- 3) 8 - 10
- 4) 6 - 8

ПРИЕМ ПОГЛАЖИВАНИЯ ВЕРХНЕЙ ПОРЦИИ ТРАПЕЦИЕВИДНОЙ МЫШЦЫ ПРОВОДИТСЯ В НАПРАВЛЕНИИ

- 1) акромиального отростка
- 2) затылка
- 3) шейных углов
- 4) ключицы

ОСНОВНЫМ СИМПТОМОМ ЭКССУДАТИВНОГО ПЛЕВРИТА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) головная боль
- 2) повышение температуры тела
- 3) боль в груди
- 4) кашель

ПРИ СКОЛИОЗЕ КОРРИГИРУЮЩИМ ПРИЕМОМ В ПОЯСНИЧНОМ ОТДЕЛЕ НА СТОРОНЕ ДУГИ ИСКРИВЛЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) оттягивание угла лопатки
- 2) сглаживание реберного выступа
- 3) оттягивание крыла подвздошной кости
- 4) формирование талии

ОСНОВНАЯ ЦЕЛЬ СЕГМЕНТАРНОГО МАССАЖА ПОЯСНИЧНО-КРЕСЦОВОЙ ОБЛАСТИ

- 1) рефлекторное влияние на функциональное состояние внутренних органов
- 2) профилактика заболеваний
- 3) повышение тонуса мышц
- 4) улучшение кровообращения

ТАЗОБЕДРЕННЫЙ СУСТАВ ОБРАЗОВАН КОСТЯМИ

- 1) малоберцовой и бедренной
- 2) большеберцовой и малоберцовой
- 3) седалищной и большеберцовой

4) бедренной и вертлужной впадиной тазовой кости

ПАЦИЕНТУ ПРИ КОМЕ НЕОБХОДИМО ПРИДАТЬ ПОЛОЖЕНИЕ

- 1) на спине
- 2) на боку
- 3) с приподнятым ножным концом
- 4) с приподнятым головным концом

РАСПОЛОЖЕНИЕМ ЯН-МЕРИДИАНА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) задняя поверхность тела
- 2) передняя поверхность тела
- 3) внутренняя поверхность конечностей
- 4) передняя поверхность конечностей

ВИДОМ МАССАЖА НА МЫШЦАХ С ПОНИЖЕННЫМ ТОНУСОМ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) избирательный
- 2) расслабляющий
- 3) тонизирующий
- 4) отсасывающий

ПРИ НАРУШЕНИИ ОСАНКИ В ВИДЕ КРУГЛОЙ СПИНЫ НА МЫШЦАХ СПИНЫ ПРОВОДИТСЯ МАССАЖ

- 1) растягивающий
- 2) расслабляющий
- 3) тонизирующий
- 4) избирательный

МАССАЖ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА ВЕРХНЕЙ ТРЕТИ БЕДРА, ОБЛАСТИ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА И ЯГОДИЧНОЙ ОБЛАСТИ ОДНОИМЕННОЙ СТОРОНЫ СОСТАВЛЯЕТ _ УСЛОВНЫХ (ЫЕ) ЕДИНИЦ(Ы)

- 1) 1,5
- 2) 1,0
- 3) 2,5
- 4) 2,0

МАССАЖ НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ СОСТАВЛЯЕТ _ УСЛОВНЫХ (ЫЕ) ЕДИНИЦ(Ы)

- 1) 1,5
- 2) 0,5
- 3) 1,0
- 4) 2,0

ПРИ IV СТЕПЕНИ СКОЛИОЗА УГОЛ ИСКРИВЛЕНИЯ ПОЗВОНОЧНИКА РАВЕН _ ГРАДУСАМ

- 1) более 40
- 2) 1 - 10

- 3) 11 - 25
- 4) 26 - 40

ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ ПРОВОДИТСЯ МАССАЖ

- 1) груди
- 2) спины
- 3) общий
- 4) живота

ПЕРИОСТАЛЬНЫЙ МАССАЖ ПРИМЕНЯЕТСЯ С ЦЕЛЮ

- 1) повышения чувствительности
- 2) профилактики атрофии мышц
- 3) предупреждения развития контрактур
- 4) воздействия на болезненные участки костной ткани

ЗОНАМИ МАССАЖА ПРИ ПОРАЖЕНИИ БОЛЬШЕБЕРЦОВОГО НЕРВА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) пояснично-крестцовая область и здоровая нижняя конечность
- 2) пояснично-крестцовая область и пораженная нижняя конечность
- 3) живот и пораженная нижняя конечность
- 4) спина и пораженная нижняя конечность

ПРИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПОТЕНЗИИ ОТМЕЧАЮТСЯ

- 1) пониженные показатели артериального давления
- 2) повышенные показатели артериального давления
- 3) тошнота, рвота
- 4) головная боль, головокружение

ХАРАКТЕРНЫМ ПОЛОЖЕНИЕМ РУКИ В ПОЗЕ ВЕРНИКЕ-МАННА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) разогнутое предплечье
- 2) супинированное предплечье
- 3) отведенное плечо
- 4) приведенное к туловищу плечо и согнутое предплечье

МАССА ТЕЛА НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ ПРИ I СТЕПЕНИ НЕДОНОШЕННОСТИ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 1000 - 1500
- 2) менее 1000
- 3) 1501 – 2000
- 4) 2001 - 2300

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЗОНОЙ МАССАЖА ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА К КОНЦУ ПОСТЕЛЬНОГО РЕЖИМА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) грудь
- 2) спина
- 3) поясница

4) живот

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ГИГИЕНИЧЕСКОГО МАССАЖА ВЕЧЕРОМ ПРЕДПОЧТЕНИЕ ОТДАЕТСЯ ПРИЕМАМ

- 1) растиранию, разминанию
- 2) поглаживанию, потряхиванию
- 3) разминанию, поколачиванию
- 4) потряхиванию, рублению

ЗОНЫ МАССАЖА ПРИ ПЛОСКО-ВАРУСНОЙ СТОПЕ

- 1) голень, стопа
- 2) бедро, стопа
- 3) бедро, голень, стопа
- 4) пояснично-крестцовая область и нижние конечности

ДЛЯ УМЕНЬШЕНИЯ ВРЕДНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ МОНИТОРА НА ЗДОРОВЬЕ НЕОБХОДИМО

- 1) использовать жидкокристаллические (плоские, LCD) мониторы
- 2) подключить к компьютеру второй монитор
- 3) поставить перед экраном кактус, а лучше два или три
- 4) протирать монитор два раза в день

СТОПА ПРИ ВРОЖДЕННОЙ КОСОЛАПОСТИ НАХОДИТСЯ В ПОЛОЖЕНИИ

- 1) супинации
- 2) пронации
- 3) отведения переднего отдела стопы
- 4) разгибания в голеностопном суставе

ПРИ I СТЕПЕНИ ГИПОТРОФИИ ПРИМЕНЯЮТСЯ ПРИЕМЫ

- 1) прерывистая вибрация
- 2) поглаживание, растирание
- 3) поглаживание, растирание, разминание и прерывистая вибрация
- 4) разминание и прерывистая вибрация

СЕГМЕНТАРНЫЙ МАССАЖ ШЕЙНО-ГРУДНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА СОСТАВЛЯЕТ _ ЕДИНИЦ(Ы)

- 1) 1,5
- 2) 3,0
- 3) 2,5
- 4) 2,0

ПРИ НЕЙРОПАТИИ ЛИЦЕВОГО НЕРВА ВИДОМ МАССАЖА ПОРАЖЕННОЙ ПОЛОВИНЫ ЛИЦА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) расслабляющий
- 2) тонизирующий

- 3) избирательный
- 4) растягивающий

С МОМЕНТА НОРМАЛИЗАЦИИ ТОНУСА МЫШЦ ЗДОРОВЫМ ДЕТЯМ ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ ДОБАВЛЯЕТСЯ ПРИЕМ

- 1) поглаживание
- 2) разминание
- 3) растирание
- 4) вибрация

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ МАССАЖА ПРИ ПЛОСКО-ВАЛЬГУСНОЙ СТОПЕ НАРУЖНАЯ ГОЛОВКА ИКРОНОЖНОЙ МЫШЦЫ

- 1) расслабляется
- 2) тонизируется
- 3) растягивается
- 4) сдавливается

ОСОБЕННОСТЬЮ МЫШЕЧНОЙ СИСТЕМЫ У ЗДОРОВЫХ ДЕТЕЙ ПЕРВЫХ МЕСЯЦЕВ ЖИЗНИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) гипертонус мышц разгибателей рук и ног
- 2) гипертонус мышц сгибателей рук и ног
- 3) гипотонус мышц разгибателей рук и ног
- 4) гипотонус мышц сгибателей рук и ног

НАРУШЕНИЕМ ОСАНКИ В САГИТТАЛЬНОЙ ПЛОСКОСТИ С УМЕНЬШЕНИЕМ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ ИЗГИБОВ

- 1) сколиотическая осанка
- 2) сутулая спина
- 3) плоская спина
- 4) кругловогнутая спина

ПРИ НЕЙРОПАТИИ ЛИЦЕВОГО НЕРВА ЗОНАМИ МАССАЖА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) воротниковая область и лицо
- 2) воротниковая область и волосистая часть головы
- 3) спина, волосистая часть головы
- 4) грудь, лицо

МАССАЖ ЛУЧЕЗАПЯСТНОГО СУСТАВА (ПРОКСИМАЛЬНОГО ОТДЕЛА КИСТИ, ОБЛАСТИ ЛУЧЕЗАПЯСТНОГО СУСТАВА И ПРЕДПЛЕЧЬЯ) СОСТАВЛЯЕТ _ ЕДИНИЦ(Ы)

- 1) 1,0
- 2) 1,5
- 3) 2,0
- 4) 2,5

МЕЛКИЕ, ЧАСТЫЕ НЕПРЕРЫВИСТЫЕ ВИБРАЦИИ ОКАЗЫВАЮТ ДЕЙСТВИЕ

- 1) тонизирующее
- 2) седативное
- 3) противосудорожное
- 4) противовоспалительное

ПРИ КОМПРЕССИОННОМ ПЕРЕЛОМЕ ГРУДНЫХ ПОЗВОНКОВ В I ПЕРИОДЕ ЗОНАМИ МАССАЖА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) грудь, живот, нижние конечности
- 2) грудь, спина
- 3) пояснично-крестцовая область, нижние конечности
- 4) верхние и нижние конечности

ПРИЕМАМИ МАССАЖА ЖИВОТА ПРИ АТОНИЧЕСКИХ КОЛИТАХ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) поглаживание, растирание, разминание, прерывистая вибрация
- 2) растирание, разминание, непрерывистая вибрация
- 3) разминание, непрерывистая вибрация
- 4) поглаживание, непрерывистая вибрация

ПРИ ПОРАЖЕНИИ МАЛОБЕРЦОВОГО НЕРВА НАРУШЕНО

- 1) поворот стопы во внутрь
- 2) сгибание стопы и пальцев ног
- 3) разгибание стопы и пальцев ног
- 4) сгибание голени

АППАРАТНЫЙ ВИБРАЦИОННЫЙ МАССАЖ ПРОВОДИТСЯ В ТЕЧЕНИЕ _ МИН.

- 1) 60
- 2) 20 – 30
- 3) 10 – 15
- 4) 40

ПРИЕМ ПЛОСКОСТНОГО ПОГЛАЖИВАНИЯ ВЫПОЛНЯЕМЫЙ ПОВЕРХНОСТНО, МЕДЛЕННО И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНО ОКАЗЫВАЕТ НА НЕРВНУЮ СИСТЕМУ ДЕЙСТВИЕ

- 1) стимулирующее
- 2) возбуждающее
- 3) успокаивающее
- 4) тонизирующее

СИСТЕМА, ПОДВЕРГАЮЩАЯСЯ ИЗМЕНЕНИЮ В НАЧАЛЬНОМ ПЕРИОДЕ РАХИТА

- 1) костная
- 2) нервная
- 3) двигательная
- 4) мышечная

ПРИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ II СТАДИИ НАЗНАЧАЮТ МАССАЖ

- 1) груди
- 2) живота
- 3) спины
- 4) конечностей

ОСНОВНЫМ ПРИЕМОМ МАССАЖА ПРИ ВЯЛЫХ ПАРАЛИЧАХ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) потряхивание
- 2) растирание
- 3) разминание
- 4) плоскостное поглаживание

ПРИ РАХИТЕ ДЛЯ УКРЕПЛЕНИЯ МЫШЦ СПИНЫ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ПОЛОЖЕНИЕ

- 1) лежа на животе
- 2) лежа на спине
- 3) сидя
- 4) стоя

ПРИ ИНТЕНСИВНОМ МАССАЖЕ АСИММЕТРИЧНЫХ ЗОН ГРУДНОЙ КЛЕТКИ ПЕРВОНАЧАЛЬНО МАССИРУЮТ

- 1) нижнюю зону спереди
- 2) нижнюю зону сзади
- 3) верхнюю зону спереди
- 4) верхнюю зону сзади

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ МАССАЖА ПРИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПОТЕНЗИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) улучшение питания миокарда
- 2) тренировка сердечно-сосудистой системы
- 3) повышение показателей артериального давления
- 4) облегчение работы сердца

ЗОНОЙ МАССАЖА ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА НА ОБЩЕМ ДВИГАТЕЛЬНОМ РЕЖИМЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) спина
- 2) живот
- 3) воротниковая область
- 4) грудная клетка

ОЖОГОВЫЙ ШОК РАЗВИВАЕТСЯ ПРИ ПОВЕРХНОСТНЫХ ОЖОГАХ ПЛОЩАДЬЮ _ %

- 1) 10
- 2) 80
- 3) 5
- 4) 20

ПРИ НЕЙРОПАТИИ ЛИЦЕВОГО НЕРВА ВИДОМ МАССАЖА ЗДОРОВОЙ ПОЛОВИНЫ ЛИЦА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) тонизирующий
- 2) расслабляющий
- 3) избирательный
- 4) растягивающий

ПРИ НАРУШЕНИИ ОСАНКИ В ВИДЕ КРУГЛОВОГНУТОЙ СПИНЫ НА МЫШЦАХ ПОЯСНИЧНОГО ОТДЕЛА ПРОВОДИТСЯ МАССАЖ

- 1) тонизирующий
- 2) расслабляющий
- 3) растягивающий
- 4) избирательный

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ГИГИЕНИЧЕСКОГО МАССАЖА УТРОМ ПРЕДПОЧТЕНИЕ ОТДАЕТСЯ ПРИЕМАМ

- 1) поглаживанию, пунктированию
- 2) разминанию, потряхиванию
- 3) разминанию, поколачиванию
- 4) поглаживанию, потряхиванию

ПРИЕМОМ ВИБРАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) создание колебательных движений в тканях
- 2) смещение подлежащих тканей в разных направлениях
- 3) захват и отжимание подлежащих тканей
- 4) скольжение руки по коже с различной степенью надавливания

ВЕДУЩИМ КЛИНИЧЕСКИМ СИМПТОМОМ КОМЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) кратковременная потеря сознания
- 2) глубокая потеря сознания
- 3) отсутствие реакции на внешние раздражители
- 4) снижение артериального давления

ХАРАКТЕРНЫМ СИМПТОМОМ РЕВМАТОИДНОГО ПОЛИАРТРИТА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) отек
- 2) бледность кожных покровов
- 3) боль при движении
- 4) утренняя скованность суставов

ОСНОВОПОЛОЖНИКОМ РУССКОЙ СИСТЕМЫ МАССАЖА В СПОРТЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) В.И. Дубровский
- 2) В.Н. Мошков
- 3) И.В. Заблудовский
- 4) И.А. Саркизов-Серазини

ОСНОВНЫМ ДЕЙСТВИЕМ В ТЕХНИКЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРИЕМА ГЕЙМЛИХА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) обхват пациента сзади обеими руками между пупком и грудиной

- 2) обхват пациента сзади обеими руками выше грудины
- 3) наклон пострадавшего вперед
- 4) наклон пострадавшего назад

ОСНОВНОЙ ЦЕЛЬЮ КОСМЕТИЧЕСКОГО ГИГИЕНИЧЕСКОГО МАССАЖА ЛИЦА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) лечебная
- 2) профилактика патологических изменений кожи лица, предупреждение ее увядания и старения
- 3) тренировочная
- 4) восстановительная

ВО ИЗБЕЖАНИЕ БОЛЕВЫХ ОЩУЩЕНИЙ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПЕРИОСТАЛЬНОГО МАССАЖА НЕОБХОДИМО УСТАНАВЛИВАТЬ ПАЛЕЦ НА ТОЧКЕ ПОД УГЛОМ _ ГРАДУСОВ

- 1) 80 - 90
- 2) 10 - 20
- 3) 30 - 45
- 4) 60 - 70

ОСОБЕННОСТЬЮ ОТЕКА ПРИ СИНДРОМЕ ЗУДЕКА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) плотность, постоянство
- 2) мягкость
- 3) увеличение к вечеру
- 4) уменьшение за ночь

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН, КОТОРЫЙ РЕГУЛИРУЕТ ОТНОШЕНИЯ, ВОЗНИКАЮЩИЕ В СФЕРЕ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

- 1) Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации
- 2) О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения
- 3) Уголовный кодекс
- 4) Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации

ОСОБЕННОСТЬЮ МАССАЖА РЕБЕНКУ С ДИСПЛАЗИЕЙ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) расслабление мышц передней поверхности бедра
- 2) укрепление приводящих мышц бедра
- 3) расслабление приводящих мышц бедра
- 4) расслабление мышц поясничной области

ЖИЗНЕННАЯ СИЛА «ЧИ» ЦИРКУЛИРУЕТ В ТЕЧЕНИЕ СУТОК ПО МЕРИДИАНАМ

- 1) 10 постоянным
- 2) 12 постоянным
- 3) 8 чудесным
- 4) 14 постоянным

ПРИ ВАРИКОЗНОЙ БОЛЕЗНИ НА НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЯХ ПРИЕМАМИ МАССАЖА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) растирание, непрерывистая вибрация
- 2) разминание, прерывистая вибрация
- 3) поглаживание, растирание, разминание
- 4) прерывистая и непрерывистая вибрация

ДЛИТЕЛЬНАЯ ВИБРАЦИЯ С ОДИНАКОВОЙ ЧАСТОТОЙ И АМПЛИТУДОЙ ВЫЗЫВАЕТ

- 1) повышение артериального давления
- 2) неприятные ощущения
- 3) привыкание
- 4) боль

МАССАЖ ЯВЛЯЕТСЯ МЕТОДОМ

- 1) лечения и профилактики заболеваний
- 2) подготовки к оперативному вмешательству
- 3) экстренной терапии
- 4) мануальной терапии

НА КАЖДОГО ПАЦИЕНТА КАБИНЕТА МАССАЖА ЗАВОДИТСЯ КАРТА УЧЕТНАЯ ФОРМА НОМЕР

- 1) 046/У
- 2) 042/У
- 3) 044/У
- 4) 029/У

АТОНИЧЕСКИЙ КОЛИТ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- 1) отсутствием тонуса гладкой мускулатуры тонкого кишечника
- 2) общей слабостью организма
- 3) повышением тонуса гладкой мускулатуры толстого кишечника
- 4) понижением тонуса гладкой мускулатуры толстого кишечника

ДЕПЛЕТОРНЫЙ МАССАЖ НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ НАЧИНАЕТСЯ С ОБЛАСТИ

- 1) пояснично-крестцовой
- 2) голени
- 3) бедра
- 4) стопы

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ИНТЕНСИВНОГО МАССАЖА АСИММЕТРИЧНЫХ ЗОН ГРУДНОЙ КЛЕТКИ ВЫДЕЛЯЮТ _ ЗОНЫ ГИПЕРТРОФИИ

- 1) 2
- 2) 4
- 3) 6
- 4) 3

ФУНКЦИЕЙ ПЛЕЧЕВОЙ МЫШЦЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) разгибание плеча
- 2) сгибание предплечья
- 3) разгибание предплечья
- 4) сгибание кисти

ПРИ ПОРАЖЕНИИ СРЕДИННОГО НЕРВА НАРУШЕНО

- 1) приведение большого пальца
- 2) разгибание кисти, разгибание четвертого, пятого пальцев
- 3) сгибание кисти, сгибание первого, указательного и среднего пальцев
- 4) сгибание четвертого, пятого пальцев

ПРИ АТОНИЧЕСКИХ КОЛИТАХ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЗОНОЙ МАССАЖА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) тонкий кишечник
- 2) толстый кишечник
- 3) грудь
- 4) спина

ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ К НАЗНАЧЕНИЮ МАССАЖА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) пневмония
- 2) гнойничковое поражение кожи
- 3) гипертоническая болезнь
- 4) бронхиальная астма

ВИДОМ МАССАЖА ПРИ СУХОЙ СЕБОРЕЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) тонизирующий
- 2) расслабляющий
- 3) отсасывающий
- 4) растягивающий

ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ К ПРОВЕДЕНИЮ МАССАЖА ПРИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) сердечно-сосудистая недостаточность II стадии
- 2) артериальная гипертензия
- 3) сердечно-сосудистая недостаточность I стадии
- 4) стенокардия напряжения

ПРИ ОСТРОМ БРОНХИТЕ ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ УДЕЛЯЮТ ОТРАБОТКЕ

- 1) межлопаточной области
- 2) надплечью
- 3) краям реберных дуг
- 4) позвоночника

КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ НА СОХРАНЕНИЕ И УКРЕПЛЕНИЕ

ЗДОРОВЬЯ И ВКЛЮЧАЮЩИХ В СЕБЯ ФОРМИРОВАНИЕ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ, ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ И (ИЛИ) РАСПРОСТРАНЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) диагностикой
- 2) реабилитацией
- 3) профилактикой
- 4) лечением

ОСНОВНОЙ ЗОНОЙ МАССАЖА ПРИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПОТЕНЗИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) спина
- 2) пояснично-крестцовая область
- 3) волосистая часть головы
- 4) грудь

К ТРЕТЬЕМУ МЕСЯЦУ ЖИЗНИ У ЗДОРОВОГО РЕБЕНКА ИСЧЕЗАЕТ ГИПЕРТОНУС МЫШЦ

- 1) разгибателей ног
- 2) сгибателей ног
- 3) сгибателей рук
- 4) разгибателей рук

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ МАССАЖА ПРИ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) улучшение крово- и лимфообращения органов дыхания
- 2) расслабление бронхиолярной мускулатуры
- 3) повышение общего тонуса организма
- 4) укрепление организма

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ СПОРТИВНЫЙ МАССАЖ ПРОВОДИТСЯ

- 1) после тренировки
- 2) перед тренировкой
- 3) во время тренировки
- 4) после соревнования

МЫШЦУ, ИННЕРВИРУЕМУЮ ЛУЧЕВЫМ НЕРВОМ, НАЗЫВАЮТ

- 1) общий разгибатель пальцев
- 2) лучевой сгибатель кисти
- 3) локтевой сгибатель кисти
- 4) квадратный пронатор

СПАСТИЧЕСКИЙ КОЛИТ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- 1) отсутствием тонуса гладкой мускулатуры тонкого кишечника
- 2) расслаблением мышц брюшного пресса
- 3) понижением тонуса гладкой мускулатуры толстого кишечника
- 4) повышением тонуса гладкой мускулатуры толстого кишечника

ОСНОВНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА ПРИ МАССАЖЕ СПИНЫ

- 1) сидя
- 2) лежа на спине, руки вдоль туловища
- 3) лежа на животе, руки вытянуты вверх
- 4) лежа на животе, руки вдоль туловища, под голеностопными суставами валик

ОСНОВНЫМИ ПРИЕМАМИ МАССАЖА ОБЛАСТИ СЕРДЦА ПРИ СТЕНОКАРДИИ НАПРЯЖЕНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) поглаживание, растирание
- 2) разминание, непрерывистая вибрация
- 3) растирание, непрерывистая вибрация
- 4) прерывистая и непрерывистая вибрация

МАССАЖ МЫШЦ ПЕРЕДНЕЙ БРЮШНОЙ СТЕНКИ СОСТАВЛЯЕТ _ УСЛОВНЫХ(УЮ) ЕДИНИЦ (У)

- 1) 2,0
- 2) 2,5
- 3) 1,5
- 4) 1,0

ПРИЕМАМИ МАССАЖА ПО ХОДУ ТОЛСТОГО КИШЕЧНИКА ПРИ АТОНИЧЕСКИХ КОЛИТАХ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) разминание, непрерывистая вибрация
- 2) поглаживание, непрерывистая вибрация
- 3) растирание, разминание, непрерывистая вибрация
- 4) поглаживание, растирание, разминание, прерывистая вибрация

ВИДОМ МАССАЖА ПРИ ПОЯСНИЧНОМ ОСТЕОХОНДРОЗЕ БЕЗ БОЛЕЙ В ПОКОЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) отсасывающий
- 2) растягивающий
- 3) расслабляющий
- 4) тонизирующий

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ЦУНЬ РАВЕН

- 1) 2,5 см
- 2) 3.0 см
- 3) продольному размеру ногтевой фаланги I пальца
- 4) поперечному размеру ногтевой фаланги I пальца

ИСХОДНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА ВО ВРЕМЯ ПРОЦЕДУРЫ МАССАЖА ВОРОТНИКОВОЙ ЗОНЫ ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА НА СВОБОДНОМ РЕЖИМЕ

- 1) лежа на правом боку
- 2) лежа на левом боку
- 3) лежа на животе

4) сидя на стуле

СОЧЕТАНИЕ ПРИЕМОВ МАССАЖА НА ЗАДНЕЙ ПОВЕРХНОСТИ ГОЛЕНИ ПРИ КОСОЛАПОСТИ

- 1) поглаживание, растирание, прерывистая вибрация
- 2) поглаживание, растирание, непрерывистая вибрация
- 3) растирание, прерывистая вибрация
- 4) поглаживание, разминание

ПРИ НАРУШЕНИИ ОСАНКИ В ВИДЕ КРУГЛОЙ СПИНЫ НА МЫШЦАХ ПЕРЕДНЕЙ ПОВЕРХНОСТИ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ ПРОВОДИТСЯ МАССАЖ

- 1) расслабляющий
- 2) тонизирующий
- 3) избирательный
- 4) растягивающий

МАССАЖ СПИНЫ И ПОЯСНИЧНОЙ ОБЛАСТИ (ОТ VII ШЕЙНОГО ПОЗВОНКА ДО ОСНОВАНИЯ КРЕСТЦА) СОСТАВЛЯЕТ _ ЕДИНИЦ (Ы)

- 1) 1,0
- 2) 2,0
- 3) 2,5
- 4) 1,5

ПРИ ПОРАЖЕНИИ ЛОКТЕВОГО НЕРВА НАРУШЕНО

- 1) разгибание кисти, разгибание четвертого, пятого пальцев
- 2) сгибание кисти, сгибание четвертого, пятого пальцев
- 3) разгибание большого пальца
- 4) сгибание большого пальца

МАССАЖ ПЛЕЧЕВОГО СУСТАВА (ВЕРХНЕЙ ТРЕТИ ПЛЕЧА, ОБЛАСТЬ ПЛЕЧЕВОГО СУСТАВА И НАДПЛЕЧЬЯ ОДНОИМЕННОЙ СТОРОНЫ) СОСТАВЛЯЕТ _ УСЛОВНЫХ (ЫЕ) ЕДИНИЦ(Ы)

- 1) 2,5
- 2) 1,5
- 3) 1,0
- 4) 2,0

ОТСАСЫВАЮЩИЙ МАССАЖ НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ НАЧИНАЕТСЯ С ОБЛАСТИ

- 1) стопы
- 2) пояснично-крестцовой
- 3) голени
- 4) бедра

КУРС МАССАЖА ЖИВОТА ПРИ СПАСТИЧЕСКИХ КОЛИТАХ СОСТОИТ ИЗ _ ПРОЦЕДУР

- 1) 6 - 8

- 2) 15 - 20
- 3) 1 – 5
- 4) 10 - 15

МАССА ТЕЛА НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ ПРИ II СТЕПЕНИ ЗРЕЛОСТИ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) менее 1000
- 2) 2001 - 2300
- 3) 1501 - 2000
- 4) 1000 - 1500

ОДНИМ ИЗ ОСНОВНЫХ ПРОЯВЛЕНИЙ ОСТЕОАРТРОЗА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) бледность кожных покровов
- 2) чувство онемения
- 3) повышение температуры тела
- 4) тугоподвижность сустава

ВИДОМ МАССАЖА ПРИ ПОЯСНИЧНОМ ОСТЕОХОНДРОЗЕ ПРИ ОТСУТСТВИИ БОЛЕВОГО СИНДРОМА В ПОКОЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) тонизирующий
- 2) расслабляющий
- 3) отсасывающий
- 4) растягивающий

МЕТОДИЧЕСКИМ УКАЗАНИЕМ К ПРИЕМУ РАСТИРАНИЯ БОЛЬШИМ ПАЛЬЦЕМ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) свободное положение пальцев
- 2) создание упора со стороны остальных пальцев
- 3) проведение приема тыльной поверхностью пальца
- 4) выполнение приема выпрямленным пальцем

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ МАССАЖА ПРИ ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ ПАРАЛИЧАХ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) предупреждение развития синкинезий
- 2) расслабление гипертоничных мышц
- 3) борьба с контрактурами мышц
- 4) восстановление угасших и усиление ослабленных сухожильных рефлексов

МЫШЦЕЙ, ОТНОСЯЩЕЙСЯ К ПЕРЕДНЕЙ ГРУППЕ МЫШЦ ПРЕДПЛЕЧЬЯ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) круглый пронатор
- 2) супинатор
- 3) длинный лучевой разгибатель запястья
- 4) плечевая

ПРИЕМАМИ МАССАЖА ПОРАЖЕННЫХ УЧАСТКОВ ПРИ СИРИНГОМИЕЛИИ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) растирание и непрерывистая вибрация

- 2) разминание и непрерывистая вибрация
- 3) поглаживание и растирание
- 4) поглаживание, растирание, разминание, прерывистая вибрация

ОБЩИЙ МАССАЖ У ДЕТЕЙ ГРУДНОГО И МЛАДШЕГО ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА СОСТАВЛЯЕТ _ ЕДИНИЦ(Ы)

- 1) 2,5
- 2) 1,5
- 3) 3,0
- 4) 2,0

ОБЩИЙ МАССАЖ У ДЕТЕЙ ГРУДНОГО И МЛАДШЕГО ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА СОСТАВЛЯЕТ _ УСЛОВНЫХ (ЫЕ) ЕДИНИЦ(Ы)

- 1) 3,0
- 2) 1,5
- 3) 2,0
- 4) 2,5

ОСНОВНЫМИ ПРИЕМАМИ МАССАЖА ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА В НАЧАЛЕ ПОСТЕЛЬНОГО РЕЖИМА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) растирание, разминание
- 2) поглаживание, растирание
- 3) растирание, вибрация
- 4) разминание, вибрация

НАГРУЗКА МЕДСЕСТРЫ ПО МАССАЖУ ПРИ 5-ДНЕВНОЙ РАБОЧЕЙ НЕДЕЛЕ СОСТАВЛЯЕТ _ ЕДИНИЦ

- 1) 36
- 2) 30
- 3) 40
- 4) 45

КОЛИЧЕСТВО ПРОЦЕДУР ИНТЕНСИВНОГО МАССАЖА АСИММЕТРИЧНЫХ ЗОН ГРУДНОЙ КЛЕТКИ В УСЛОВИЯХ ПОЛИКЛИНИКИ ПРОВОДИТСЯ В ТЕЧЕНИЕ НЕДЕЛИ _ РАЗ (А)

- 1) 4
- 2) 2
- 3) 1
- 4) 3

ЗОНОЙ МАССАЖА ПРИ ГРУДНОМ ОСТЕОХОНДРОЗЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) грудь
- 2) спина
- 3) живот
- 4) поясница

ПРИ НАЛИЧИИ РОДИНКИ, ССАДИН НА ПОВЕРХНОСТИ КОЖИ ПРИМЕНЯЮТ ПРИЕМ ПОГЛАЖИВАНИЯ

- 1) гребнеобразный
- 2) граблеобразный
- 3) щипцеобразный
- 4) крестообразный

ПЕРИОСТАЛЬНЫЙ МАССАЖ ВОЗДЕЙСТВУЕТ НА ОБЛАСТЬ

- 1) суставно-связочного аппарата
- 2) сухожилия
- 3) надкостницы
- 4) мышцы

ПРОЦЕДУРА МАССАЖА ГРУДНОЙ КЛЕТКИ ПРИ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЕ ЗАКАНЧИВАЕТСЯ

- 1) «растяжением» грудной клетки в момент вдоха
- 2) «растяжением» грудной клетки в момент выдоха
- 3) «сдавливанием» грудной клетки в момент вдоха
- 4) «сдавливанием» грудной клетки в момент выдоха

ПОВЕРХНОСТНОЙ МЫШЦЕЙ ЖИВОТА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) диафрагма
- 2) поперечная
- 3) наружная косая
- 4) портняжная

ЗОНАМИ МАССАЖА ПРИ СИРИНГОМИЕЛИИ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) спина и грудь
- 2) сегментарная зона и пораженные участки
- 3) симметричные здоровые участки
- 4) спина и живот

МАССА ТЕЛА НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ ПРИ III СТЕПЕНИ ЗРЕЛОСТИ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 1000 - 1500
- 2) 2001 - 2300
- 3) 1501 - 2000
- 4) менее 1000

ОСНОВНЫМИ ПРИЕМАМИ МАССАЖА ВОРОТНИКОВОЙ ОБЛАСТИ ПРИ СТЕНОКАРДИИ НАПРЯЖЕНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) поглаживание, растирание
- 2) разминание, прерывистая вибрация
- 3) растирание, прерывистая вибрация
- 4) прерывистая и непрерывная вибрация

МАССАЖ ВОРОТНИКОВОЙ ЗОНЫ СОСТАВЛЯЕТ _ УСЛОВНЫХ ЕДИНИЦ (Ы)

- 1) 3,0
- 2) 2,0
- 3) 1,5
- 4) 2,5

ПРИ ПЕРЕЛОМАХ ДЛИННЫХ ТРУБЧАТЫХ КОСТЕЙ В РАННИЙ ПОСТИММОБИЛИЗАЦИОННЫЙ ПЕРИОД ПРОВОДИТСЯ МАССАЖ

- 1) расслабляющий
- 2) отсасывающий
- 3) избирательный
- 4) тонизирующий

КОЛИЧЕСТВО ПАР СПИННОМОЗГОВЫХ НЕРВОВ

- 1) 25
- 2) 30
- 3) 20
- 4) 31

ПРИ ОТЕКЕ КВИНКЕ ПЕРВООЧЕРЕДНЫМ МЕРОПРИЯТИЕМ ЯЛЯЕТСЯ

- 1) обеспечение доступа свежего воздуха
- 2) госпитализация в стационар
- 3) прекращение контакта с аллергеном
- 4) оксигенотерапия

ПОВЕРХНОСТНОЙ МЫШЦЕЙ В СРЕДНЕМ ОТДЕЛЕ СПИНЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) внутренняя межреберная
- 2) поперечно-остистая
- 3) широчайшая
- 4) наружная межреберная

МАССАЖ ПЛЕЧЕВОГО СУСТАВА (ВЕРХНЕЙ ТРЕТИ ПЛЕЧА, ОБЛАСТЬ ПЛЕЧЕВОГО СУСТАВА И НАДПЛЕЧЬЯ ОДНОИМЕННОЙ СТОРОНЫ) СОСТАВЛЯЕТ _ ЕДИНИЦ(Ы)

- 1) 2,5
- 2) 1,5
- 3) 1,0
- 4) 2,0

ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ ПРИЕМА РАСТИРАНИЯ

- 1) улучшает кожное дыхание
- 2) усиливает приток крови к тканям
- 3) повышает сократительную функцию мышц
- 4) уменьшает мышечное утомление

ДЕЙСТВИЕМ ВИБРАЦИИ НИЗКОЙ ЧАСТОТЫ С ПОМОЩЬЮ АППАРАТНОГО МАССАЖА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) замедление кровотока
- 2) повышение артериального давления
- 3) понижение артериального давления
- 4) сужение сосудов

ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ К ВИБРАЦИОННОМУ МАССАЖУ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) гипотоническая болезнь
- 2) стенокардия покоя
- 3) артериальная гипертензия I стадии
- 4) язва желудка

ВИБРАЦИОННЫЙ МАССАЖ ЭПИГАСТРАЛЬНОЙ ОБЛАСТИ ВЫЗЫВАЕТ

- 1) замедление перистальтики кишечника
- 2) подавление секреторной функции желудка
- 3) усиление секреторной функции желудка
- 4) уменьшение секреции желчного пузыря

К ЧЕТВЕРТОМУ МЕСЯЦУ ЖИЗНИ У ЗДОРОВОГО РЕБЕНКА ИСЧЕЗАЕТ ГИПЕРТОНУС МЫШЦ

- 1) разгибателей рук
- 2) разгибателей ног
- 3) сгибателей рук
- 4) сгибателей ног

ПРИЕМАМИ МАССАЖА ЖИВОТА ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ГАСТРИТЕ С ПОВЫШЕННОЙ СЕКРЕЦИЕЙ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) поглаживание, растирание
- 2) растирание, разминание
- 3) разминание, прерывистая вибрация
- 4) прерывистая и непрерывистая вибрация

МАССАЖ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ ПРИ ЭКССУДАТИВНОМ ПЛЕВРИТЕ НА ПАЛАТНОМ РЕЖИМЕ НАЧИНАЮТ С ОБЛАСТИ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ

- 1) передней поверхности
- 2) больной половины
- 3) верхней части здоровой половины
- 4) здоровой половины

ПРИЕМОМ РАЗМИНАНИЯ ДЛИННЕЙШИХ МЫШЦ СПИНЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) штрихование
- 2) встряхивание
- 3) выжимание
- 4) надавливание

ВИДОМ МАССАЖА КОНЕЧНОСТИ ПРИ ПОРАЖЕНИИ СРЕДИННОГО НЕРВА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) растягивающий
- 2) расслабляющий
- 3) тонизирующий
- 4) отсасывающий

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ МАССАЖА ПРИ ОЖИРЕНИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) усиление обмена веществ в организме
- 2) повышение общего тонуса организма
- 3) облегчение работы сердца
- 4) укрепление организма

ОСНОВНЫМ ПРИЕМОМ МАССАЖА ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА НА СТРОГОМ ПОСТЕЛЬНОМ РЕЖИМЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) поглаживание
- 2) растирание
- 3) разминание
- 4) вибрация

ПРИ ЭМФИЗЕМЕ ЛЕГКИХ С ПРИЗНАКАМИ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ МАССАЖУ ПОДЛЕЖАТ

- 1) живот
- 2) грудная клетка
- 3) верхние и нижние конечности
- 4) воротниковая область

МАССАЖ ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ, НАДПЛЕЧЬЯ И ОБЛАСТИ ЛОПАТКИ СОСТАВЛЯЕТ _ УСЛОВНЫХ ЕДИНИЦ (Ы)

- 1) 2,0
- 2) 1,0
- 3) 1,5
- 4) 2,5

ВЕДУЩИМ КЛИНИЧЕСКИМ СИМПТОМОМ КОМЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) снижение артериального давления
- 2) отсутствие реакции на внешние раздражители
- 3) кратковременная потеря сознания
- 4) патологическое нарушение сознания

КОМПЛЕКС УПРАЖНЕНИЙ ДЛЯ НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ ПОДБИРАЕТСЯ С УЧЕТОМ

- 1) желания родителей
- 2) состояния мышечной системы
- 3) уровня физического развития ребенка
- 4) возраста ребенка

ПОВЕРХНОСТНОЙ МЫШЦЕЙ СПИНЫ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) наружная межреберная
- 2) внутренняя межреберная
- 3) поперечно-остистая
- 4) широчайшая

ОСНОВНЫМ КЛИНИЧЕСКИМ ПРИЗНАКОМ ОБМОРОКА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) боль за грудиной
- 2) головная боль
- 3) кратковременная потеря сознания
- 4) подъем артериального давления

ВИДОМ МАССАЖА ПРИ II СТЕПЕНИ СКОЛИОЗА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) избирательный
- 2) тонизирующий
- 3) расслабляющий
- 4) растягивающий

ВЛИЯНИЕ МАССАЖА НА МЫШЕЧНУЮ СИСТЕМУ ПРОЯВЛЯЕТСЯ

- 1) общим мышечным напряжением
- 2) повышением либо понижением тонуса мышц
- 3) уменьшением обменных процессов
- 4) уменьшением работоспособности мышц

УЧЕТНАЯ ФОРМА НОМЕР 044/У ОФОРМЛЯЕТСЯ

- 1) врачом отделения физиотерапии
- 2) лечащим врачом
- 3) врачом приемного отделения
- 4) массажистом

КОММУНИКАТИВНОЙ КОМПЕТЕНТНОСТЬЮ МЕДИЦИНСКОГО РАБОТНИКА НАЗЫВАЮТ СПОСОБНОСТЬ

- 1) устанавливать и поддерживать контакты с людьми
- 2) управлять поведением членов медицинского коллектива
- 3) оказывать психологическое воздействие на пациента
- 4) предупреждать ятрогенное воздействие на пациента

НЕРВ, ОТХОДЯЩИЙ ИЗ ПОЯСНИЧНОГО СПЛЕТЕНИЯ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) запирательным
- 2) лучевым
- 3) срединным
- 4) большеберцовым

ПРИ ВИБРАЦИОННОМ МАССАЖЕ С ЧАСТОТОЙ ВИБРАЦИЙ ОТ 100 ГЦ НАБЛЮДАЕТСЯ

- 1) понижение артериального давления
- 2) повышение артериального давления
- 3) брадикардия
- 4) побледнение кожи

ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ К ПРОВЕДЕНИЮ МАССАЖА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) гипертоническая болезнь
- 2) хронический гастрит
- 3) хронический воспалительный процесс
- 4) онкологическое заболевание

ПОКАЗАНИЕМ К ПРОВЕДЕНИЮ ПЕРИОСТАЛЬНОГО МАССАЖА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) остеопороз
- 2) стенокардия напряжения
- 3) онкологические заболевания
- 4) остеомиелит

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ МАССАЖА И ГИМНАСТИКИ ЗДОРОВЫМ ДЕТЯМ ПЕРВЫХ ТРЕХ МЕСЯЦЕВ ЖИЗНИ СОСТАВЛЯЕТ _ МИН.

- 1) 20
- 2) 5 - 7
- 3) 15
- 4) 10

ПРИ ПОРАЖЕНИИ БЕДРЕННОГО НЕРВА НА КОНЕЧНОСТИ ПРОВОДИТСЯ МАССАЖ

- 1) расслабляющий
- 2) тонизирующий
- 3) растягивающий
- 4) отсасывающий

ДЛЯ УМЕНЬШЕНИЯ БОЛЕВЫХ ОЩУЩЕНИЙ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПЕРИОСТАЛЬНОГО МАССАЖА НЕОБХОДИМО УСТАНАВЛИВАТЬ ПАЛЕЦ НА ТОЧКЕ ПОД УГЛОМ _ ГРАДУСОВ

- 1) 10 - 20
- 2) 30 - 45
- 3) 80 - 90
- 4) 60 - 70

ВЛИЯНИЕ МАССАЖА НА СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТУЮ СИСТЕМУ ПРОЯВЛЯЕТСЯ

- 1) расширением функционирующих капилляров
- 2) сужением функционирующих капилляров
- 3) замедлением тока венозной крови
- 4) сужением резервных капилляров

ПРИ КОМПРЕССИОННОМ ПЕРЕЛОМЕ ГРУДНЫХ ПОЗВОНКОВ

- 1) живот
- 2) поясница
- 3) грудь
- 4) спина

КОЛИЧЕСТВО ПАР ЧЕРЕПНО-МОЗГОВЫХ НЕРВОВ

- 1) 14
- 2) 8
- 3) 12
- 4) 10

СОЧЕТАНИЕ ПРИЕМОМ МАССАЖА ПРИ ИНСУЛЬТЕ С МОМЕНТА ПОВЫШЕНИЯ ТОНУСА В МЫШЦАХ НА РАЗГИБАТЕЛЬНОЙ ПОВЕРХНОСТИ ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ

- 1) поглаживание, разминание, прерывистая вибрация
- 2) поглаживание, растирание, разминание
- 3) поглаживание, растирание
- 4) растирание, прерывистая вибрация

ГЛАВНЫМ ПРИЗНАКОМ ТИПИЧНОГО ИНФАРКТА МИОКАРДА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) тахикардия
- 2) боль за грудиной более 15-20 мин.
- 3) брадикардия
- 4) низкое артериальное давление

ЦЕЛЮЮ ГИГИЕНИЧЕСКОГО МАССАЖА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) укрепление и сохранение здоровья и профилактика заболеваний
- 2) физическое совершенствование
- 3) снятие мышечного напряжения
- 4) снятие утомления мышц

РЕФЛЕКТОРНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ В НАДКОСТНИЦЕ УСТРАНЯЮТСЯ ПРИЕМОМ

- 1) захватывания тканей
- 2) сдвигания
- 3) кругового растирания
- 4) перемещения

ОСНОВНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА ПРИ МАССАЖЕ ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ

- 1) лежа на боку
- 2) лежа на животе
- 3) лежа на спине
- 4) сидя, предплечье и кисть на массажном столе

ФУНКЦИЕЙ БОЛЬШОЙ ЯГОДИЧНОЙ МЫШЦЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) отведение бедра
- 2) сгибание голени

- 3) сгибание бедра
- 4) вращение бедра кнаружи, одновременно разгибая его

ОСНОВНЫМ СИМПТОМОМ ЦЕНТРАЛЬНОГО ПАРАЛИЧА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) повышение мышечного тонуса
- 2) понижение мышечного тонуса
- 3) атрофия мышц
- 4) арефлексия

ПОГЛАЖИВАНИЕ ПОДОШВЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ СТОПЫ ПРОВОДИТСЯ ПРИЕМОМ

- 1) крестообразным
- 2) гребнеобразным
- 3) щипцеобразным
- 4) граблеобразным

ДИСПЛАЗИЯ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА РАЗВИВАЕТСЯ В РЕЗУЛЬТАТЕ

- 1) травмы вертлужной впадины
- 2) гипертонуса мышц бедра
- 3) воспалительного процесса головки бедренной кости
- 4) недоразвития всех составляющих элементов тазобедренного сустава

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ МАССАЖА ПРИ ЭКССУДАТИВНОМ ПЛЕВРИТЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) укрепление дыхательной мускулатуры
- 2) ускорение рассасывания выпота
- 3) улучшение дренажной функции легких
- 4) увеличение жизненной емкости легких

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ МАССАЖА ПРИ ПЛОСКО-ВАЛЬГУСНОЙ СТОПЕ ВНУТРЕННЯЯ ГОЛОВКА ИКРОНОЖНОЙ МЫШЦЫ

- 1) тонизируется
- 2) расслабляется
- 3) растягивается
- 4) сдавливается

КРИТЕРИЕМ ЭФФЕКТИВНОСТИ МАССАЖА ПРИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ ЯВЛЯЕТСЯ СНИЖЕНИЕ ДИАСТОЛИЧЕСКОГО ДАВЛЕНИЯ НА _ ММ.РТ.СТ.

- 1) 5 - 10
- 2) 10 - 15
- 3) более 20
- 4) 15 - 20

ЛИЦЕВОЙ НЕРВ ИННЕРВИРУЕТ МЫШЦЫ

- 1) мимические
- 2) жевательные
- 3) мимические и жевательные

4) шейные

ВИБРАЦИОННЫЙ МАССАЖ ОКАЗЫВАЕТ ДЕЙСТВИЕ

- 1) противосудорожное
- 2) противовоспалительное
- 3) обезболивающее
- 4) противоотечное

ЩИПЦЕОБРАЗНЫЙ ПРИЕМ ПОГЛАЖИВАНИЯ ДОПУСТИМО ВЫПОЛНЯТЬ

- 1) основанием кисти
- 2) подушечками первого пальца и мизинца
- 3) подушечкой I пальца и латеральной поверхностью согнутого II пальца
- 4) подушечками больших пальцев обеих рук

СОЧЕТАНИЕ ПРИЕМОМ МАССАЖА ПРИ ПЕРЕЛОМАХ ДЛИННЫХ ТРУБЧАТЫХ КОСТЕЙ В РАННИЙ ПОСТИММОБИЛИЗАЦИОННЫЙ ПЕРИОД

- 1) поглаживание, растирание, разминание
- 2) растирание, разминание
- 3) поглаживание, прерывистая вибрация
- 4) поглаживание, растирание

РЕЗУЛЬТАТОМ ДЕЙСТВИЯ ВИБРАЦИИ ВЫСОКОЙ ЧАСТОТЫ С ПОМОЩЬЮ АППАРАТНОГО МАССАЖА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) повышение артериального давления
- 2) понижение артериального давления
- 3) расширение сосудов
- 4) ускорение кровотока

ПРИ ОЖИРЕНИИ НА УЧАСТКАХ С ПОВЫШЕННЫМ ЖИРОВЫМ ОТЛОЖЕНИЕМ ПРОВОДИТСЯ МАССАЖ

- 1) тонизирующий
- 2) расслабляющий
- 3) отсасывающий
- 4) растягивающий

ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЕ ВЛИЯНИЕ МАССАЖА НА КОЖНЫЙ ПОКРОВ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В

- 1) повышении работоспособности
- 2) улучшении трофических процессов кожи
- 3) замедлении лимфотока
- 4) улучшении лимфотока

ЗОНОЙ МАССАЖА ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА НА ОБЩЕМ РЕЖИМЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) воротниковая область
- 2) грудная клетка
- 3) живот

4) спина

**В СЕГМЕНТАРНОМ МАССАЖЕ РЕФЛЕКТОРНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ В ВИДЕ
ОГРАНИЧЕННОГО ПОВЫШЕНИЯ ТОНУСА УСТРАНЯЮТСЯ**

- 1) приемом натяжения
- 2) приемом ввинчивания, перекатывания валика
- 3) мельчайшими вибрациями
- 4) приемом «пилы»

**РЕЗУЛЬТАТОМ ДЕЙСТВИЯ ВИБРАЦИИ НИЗКОЙ ЧАСТОТЫ С ПОМОЩЬЮ
АППАРАТНОГО МАССАЖА ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) сужение сосудов
- 2) замедление кровотока
- 3) повышение артериального давления
- 4) понижение артериального давления

**МАССАЖ КОЛЕННОГО СУСТАВА (ВЕРХНЕЙ ТРЕТИ ГОЛЕНИ, ОБЛАСТИ КОЛЕННОГО
СУСТАВА И НИЖНЕЙ ТРЕТИ БЕДРА) СОСТАВЛЯЕТ _ УСЛОВНЫХ (ЫЕ) ЕДИНИЦ(Ы)**

- 1) 1,0
- 2) 1,5
- 3) 2,0
- 4) 2,5

К АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ ОБРАБОТКЕ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ ОТНОСЯТ

- 1) обработка персональных данных с помощью средств вычислительной техники
- 2) обработка персональных данных вручную
- 3) сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение персональных данных
- 4) обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение персональных данных

ОСНОВНЫМ ПРИЕМОМ МАССАЖА ПРИ ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ ПАРАЛИЧАХ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) поглаживание
- 2) непрерывистая вибрация
- 3) растирание
- 4) разминание

**КОЛИЧЕСТВО ПРОЦЕДУР ИНТЕНСИВНОГО МАССАЖА АСИММЕТРИЧНЫХ ЗОН
ГРУДНОЙ КЛЕТКИ В УСЛОВИЯХ СТАЦИОНАРА ПРОВОДИТСЯ В ТЕЧЕНИЕ НЕДЕЛИ _
РАЗ (А)**

- 1) 3
- 2) 4
- 3) 1
- 4) 2

СИСТЕМА, ПОДВЕРГАЮЩАЯСЯ ИЗМЕНЕНИЮ В ПЕРИОД РАЗГАРА РАХИТА

- 1) костная
- 2) нервная
- 3) двигательная
- 4) иммунная

ЭКСТРЕННЫМ СОСТОЯНИЕМ, ПРИ КОТОРОМ ИСПОЛЬЗУЮТ ПРИЕМ ГЕЙМЛИХА, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) странгуляционная асфиксия
- 2) электротравма
- 3) ранение живота
- 4) обструкция дыхательных путей инородным предметом

ГЛУБИНА ПРОДАВЛИВАНИЯ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ЗАКРЫТОГО МАССАЖА СЕРДЦА ВЗРОСЛОМУ ЧЕЛОВЕКУ СОСТАВЛЯЕТ _ СМ

- 1) 7–8
- 2) 9–10
- 3) 1–2
- 4) 5–6

ПАЦИЕНТУ ПРИ ОБМОРОКЕ НЕОБХОДИМО ПРИДАТЬ ПОЛОЖЕНИЕ

- 1) с приподнятым головным концом
- 2) с приподнятым ножным концом
- 3) на животе
- 4) на боку

КОЛИЧЕСТВО ПРОЦЕДУР ИНТЕНСИВНОГО МАССАЖА АСИММЕТРИЧНЫХ ЗОН ГРУДНОЙ КЛЕТКИ В УСЛОВИЯХ ПОЛИКЛИНИКИ ПРОВОДИТСЯ В ТЕЧЕНИЕ НЕДЕЛИ _ РАЗ (ЗА)

- 1) 2
- 2) 1
- 3) 4
- 4) 3

ВИДОМ МАССАЖА ПРИ СКОЛИОЗЕ НА СТОРОНЕ СОКРАЩЕННЫХ МЫШЦ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) растягивающий
- 2) тонизирующий
- 3) расслабляющий
- 4) избирательный

СОЧЕТАНИЕ ПРИЕМОВ МАССАЖА НА ПЕРЕДНЕЙ И НАРУЖНОЙ ПОВЕРХНОСТИ ГОЛЕНИ ПРИ КОСОЛАПОСТИ

- 1) растирание, разминание
- 2) поглаживание, растирание, непрерывистая вибрация
- 3) поглаживание, растирание, разминание, прерывистая вибрация
- 4) поглаживание, непрерывистая вибрация

ПРИ СИНДРОМЕ ПЕРЕДНЕЙ ЛЕСТНИЧНОЙ МЫШЦЫ В ПОДОСТРЫЙ ПЕРИОД ВИДОМ МАССАЖА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) расслабляющий
- 2) тонизирующий
- 3) отсасывающий
- 4) растягивающий

ОТДЕЛОМ СЕРДЦА, ОТ КОТОРОГО ОТХОДИТ АОРТА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) правый желудочек
- 2) левый желудочек
- 3) правое предсердие
- 4) левое предсердие

ЩИПЦЕОБРАЗНЫЙ ПРИЕМ ПОГЛАЖИВАНИЯ ВЫПОЛНЯЕТСЯ

- 1) подушечками больших пальцев обеих рук
- 2) основанием кисти
- 3) подушечками первого пальца и мизинца
- 4) указательным и большим пальцами

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ОБЩЕГО МАССАЖА ПРИ ПОСТИНФАРКТНОМ КАРДИОСКЛЕРОЗЕ СОСТАВЛЯЕТ _ МИН.

- 1) 30 - 40
- 2) 45 - 60
- 3) 20 - 30
- 4) 40 – 45

ОСНОВНЫМ ФАКТОРОМ ВЛИЯНИЯ МАССАЖА НА ОРГАНИЗМ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) понижение тонуса мышц
- 2) раскрытие резервных капилляров
- 3) повышение тонуса мышц
- 4) нервно-рефлекторный

НАГРУЗКА МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ПО МАССАЖУ В 30 УСЛОВНЫХ ЕДИНИЦ ЗА ДЕНЬ ПЛАНИРУЕТСЯ ПРИ

- 1) работе на 0,75 ставки
- 2) 5-ти дневной рабочей неделе
- 3) 6-ти дневной рабочей неделе
- 4) работе на 0,5 ставки

ПРИ АЛОПЕЦИИ ОСНОВНЫМИ ЗОНАМИ МАССАЖА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) спина и волосистая часть головы
- 2) волосистая часть головы и лицо
- 3) воротниковая зона и волосистая часть головы
- 4) грудь и лицо

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ МАССАЖА ПРИ ГИПЕРЕСТЕНИЧЕСКОЙ ФОРМЕ НЕВРАСТЕНИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) усиление процессов торможения в коре головного мозга
- 2) стимуляция процессов возбуждения в коре головного мозга
- 3) нормализация общего тонуса организма
- 4) адаптация организма к физическим нагрузкам

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫМ ПРИЕМОМ ПОГЛАЖИВАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) пиление
- 2) обхватывающее
- 3) гребнеобразное
- 4) плоскостное

ПРИ I СТЕПЕНИ СКОЛИОЗА УГОЛ ИСКРИВЛЕНИЯ ПОЗВОНОЧНИКА РАВЕН _ ГРАДУСАМ

- 1) 11 - 25
- 2) до 10
- 3) более 40
- 4) 26 - 40

ПЛОЩАДЬ КАБИНЕТА ПРИ РАБОТЕ ОДНОГО МАССАЖИСТА _ КВ. М

- 1) 10
- 2) 6-8
- 3) 12
- 4) 9

ПРИЕМ СОЕДИНИТЕЛЬНОТКАННОГО МАССАЖА ВЫПОЛНЯЕТСЯ ДИСТАЛЬНЫМИ ФАЛАНГАМИ ПАЛЬЦЕВ

- 1) II и IV
- 2) II и III
- 3) III и IV
- 4) I и II

МАССАЖ СПИНЫ И ПОЯСНИЧНОЙ ОБЛАСТИ (ОТ VII ШЕЙНОГО ПОЗВОНКА ДО ОСНОВАНИЯ КРЕСТЦА) СОСТАВЛЯЕТ _ УСЛОВНЫХ (ЫЕ) ЕДИНИЦ (Ы)

- 1) 1,0
- 2) 2,0
- 3) 2,5
- 4) 1,5

МАССАЖЕМ НАЗЫВАЕТСЯ МЕТОД

- 1) экстренной терапии
- 2) мануальной терапии
- 3) подготовки к оперативному вмешательству

4) лечения и профилактики заболеваний

НИЖНЕЙ ГРАНИЦЕЙ ВОРОТНИКОВОЙ ЗОНЫ ЯВЛЯЕТСЯ УРОВЕНЬ

- 1) четвертого грудного позвонка
- 2) седьмого грудного позвонка
- 3) первого поясничного позвонка
- 4) двенадцатого грудного позвонка

КОЛИЧЕСТВО ФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ ИЗГИБОВ ПОЗВОНОЧНИКА

- 1) три
- 2) четыре
- 3) один
- 4) два

АРТЕРИЮ, ЯВЛЯЮЩУЮСЯ ПРОДОЛЖЕНИЕМ ПОДМЫШЕЧНОЙ АРТЕРИИ, НАЗЫВАЮТ

- 1) плечевой
- 2) локтевой
- 3) лучевой
- 4) подключичной

МЕЛКИЕ, ЧАСТЫЕ НЕПРЕРЫВИСТЫЕ ВИБРАЦИИ ЯВЛЯЮТСЯ ДЕЙСТВИЕМ

- 1) противовоспалительным
- 2) противосудорожным
- 3) тонизирующим
- 4) седативным

ВЛИЯНИЕ МАССАЖА НА КОЖУ ПРОЯВЛЯЕТСЯ

- 1) улучшением лимфотока
- 2) замедлением лимфотока
- 3) повышением работоспособности
- 4) улучшением трофических процессов

ОСНОВНОЙ ЦЕЛЬЮ ГИГИЕНИЧЕСКОГО МАССАЖА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) снятие утомления мышц
- 2) физическое совершенствование
- 3) укрепление и сохранение здоровья и профилактика заболеваний
- 4) снятие мышечного напряжения

ПРИЕМОМ РАЗМИНАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) создание колебательных движений в тканях
- 2) захват тканей, сдавливание и отжимание
- 3) скольжение руки по коже с различной степенью надавливания
- 4) смещение подлежащих тканей в различных направлениях

ПРИЕМ ВАЛЯНИЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ НА МЫШЦАХ

- 1) гипертоничных
- 2) гипотрофичных
- 3) гипотоничных
- 4) болезненных

АППАРАТНЫЙ ВИБРАЦИОННЫЙ МАССАЖ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРОВОДИТЬ

- 1) после легкого завтрака
- 2) до приема пищи
- 3) в первой половине дня
- 4) перед сном

МЕТОДИЧЕСКИМ УКАЗАНИЕМ К ПРОВЕДЕНИЮ ПРИЕМА ПОГЛАЖИВАНИЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) применение поглаживания только в начале процедуры
- 2) сочетание с приемом вибрации
- 3) выполнение приема напряженной рукой
- 4) чередование поглаживания с другими приемами

НЕРВ, ОТХОДЯЩИЙ ИЗ КРЕСТЦОВОГО СПЛЕТЕНИЯ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) лучевым
- 2) бедренным
- 3) седалищным
- 4) запирательным

ПОКАЗАНИЕМ К ПРОВЕДЕНИЮ ПЕРИОСТАЛЬНОГО МАССАЖА ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ВНУТРЕННИХ ОРГАНОВ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) наличие нескольких болезненных участков на доступных участках скелета человека
- 2) наличие специального массажного оборудования
- 3) напряжение мышц пациента
- 4) температурный режим 25 градусов Цельсия

МАССА ТЕЛА НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ ПРИ I СТЕПЕНИ ЗРЕЛОСТИ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) менее 1000
- 2) 1501 – 2000
- 3) 2001 - 2300
- 4) 1000 - 1500

ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ ГИСТАМИНА НА ОРГАНИЗМ ПРОЯВЛЯЕТСЯ

- 1) улучшением кожного дыхания
- 2) сужением просвета капилляров
- 3) расширением просвета капилляров
- 4) улучшением обменных процессов

МАССАЖ ГОЛЕНОСТОПНОГО СУСТАВА (ПРОКСИМАЛЬНОГО ОТДЕЛА СТОПЫ, ОБЛАСТИ ГОЛЕНОСТОПНОГО СУСТАВА И НИЖНЕЙ ТРЕТИ ГОЛЕНИ) СОСТАВЛЯЕТ _ ЕДИНИЦ(Ы)

- 1) 2,0
- 2) 2,5
- 3) 1,5
- 4) 1,0

ПРИ СКЛЕРОДЕРМИИ НА ПОРАЖЕННЫХ УЧАСТКАХ ПРИМЕНЯЕТСЯ МЕТОДИКА

- 1) Брока
- 2) Никольского
- 3) Мошкова
- 4) Пospelова

ЗОНОЙ МАССАЖА ПРИ ЭМФИЗЕМЕ ЛЕГКИХ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) грудная клетка
- 2) спина
- 3) переднебоковая поверхность грудной клетки
- 4) воротниковая область

СЕГМЕНТАРНЫЙ МАССАЖ ПРИ БОЛЕЗНЯХ ВНУТРЕННИХ ОРГАНОВ УЧИТЫВАЕТ

- 1) состояние мышечного корсета
- 2) физиологические параметры организма
- 3) гормональный фон
- 4) сегментарное строение тела

ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ К ПРОВЕДЕНИЮ МАССАЖА ПРИ УШИБЕ МЯГКИХ ТКАНЕЙ ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) отек
- 2) острый болевой синдром
- 3) ограничение движения
- 4) контрактура

ИСХОДНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА ВО ВРЕМЯ ПРОЦЕДУРЫ МАССАЖА ВОРОТНИКОВОЙ ЗОНЫ ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА НА СВОБОДНОМ ДВИГАТЕЛЬНОМ РЕЖИМЕ

- 1) лежа на левом боку
- 2) лежа на животе
- 3) сидя на стуле
- 4) лежа на правом боку

ЗОНАМИ МАССАЖА ПРИ СУХОЙ СЕБОРЕЕ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) спина и волосистая часть головы
- 2) волосистая часть головы и лицо
- 3) воротниковая область и лицо

4) воротниковая область и волосистая часть головы

ОСНОВНЫМ ПРИЕМОМ ПОГЛАЖИВАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) граблеобразное
- 2) крестообразное
- 3) щипцеобразное
- 4) плоскостное

**ФИЗИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ СЛЕДУЕТ НАЧИНАТЬ С _
НЕДЕЛЬНОГО ВОЗРАСТА**

- 1) 8 - 10
- 2) 4 – 6
- 3) 2 – 3
- 4) 6 - 8

**КОЛИЧЕСТВО ПРОЦЕДУР ИНТЕНСИВНОГО МАССАЖА АСИММЕТРИЧНЫХ ЗОН
ГРУДНОЙ КЛЕТКИ В УСЛОВИЯХ СТАЦИОНАРА ПРОВОДИТСЯ В ТЕЧЕНИЕ НЕДЕЛИ _
РАЗ (ЗА)**

- 1) 3
- 2) 4
- 3) 1
- 4) 2

МЫШЦЕЙ, ОТНОСЯЩЕЙСЯ К ЗАДНЕЙ ГРУППЕ МЫШЦ ПРЕДПЛЕЧЬЯ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) плечелучевая
- 2) портняжная
- 3) гребешковая
- 4) супинатор

РЕФЛЕКТОРНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ В НАДКОСТНИЦЕ ВЫЯВЛЯЮТСЯ ПРИЕМОМ

- 1) сдвигания
- 2) кругового растирания
- 3) захватывания тканей
- 4) перемещения

ОСНОВАТЕЛЕМ ШВЕДСКОЙ СИСТЕМЫ МАССАЖА И ГИМНАСТИКИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) Н.А. Белая
- 2) П. Г. Линг
- 3) А.Ф. Вербов
- 4) В.И. Васичкин

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЗОНОЙ МАССАЖА ПРИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ
ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) спина
- 2) нижние конечности

- 3) грудь
- 4) волосистая часть головы

ДОПОЛНИТЕЛЬНО ПОДЛЕЖАТ МАССАЖУ ПРИ НЕВРАЛГИИ ТРОЙНИЧНОГО НЕРВА

- 1) воротниковая область
- 2) место выхода лицевого нерва
- 3) места выхода ветвей тройничного нерва
- 4) волосистая часть головы

АНТИВИРУСНОЙ ПРОГРАММОЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) Outlook Express
- 2) Dr. Web
- 3) Power Point
- 4) Internet Explorer

ПРИЕМОМ СЕГМЕНТАРНОГО МАССАЖА С ВОЗДЕЙСТВИЕМ НА МЫШЦЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) штрихование
- 2) сверление
- 3) пиление
- 4) сдвигание

ОСНОВНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА ПРИ МАССАЖЕ ГРУДИ

- 1) лежа на спине, под коленными суставами валик, руки вдоль туловища
- 2) сидя
- 3) стоя
- 4) полусидя

ОБХВАТЫВАЮЩЕЕ НЕПРЕРЫВИСТОЕ ПОГЛАЖИВАНИЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ НА МЫШЦЕ

- 1) большой грудной
- 2) двуглавой плеча
- 3) малой грудной
- 4) широчайшей

ГИПОТРОФИЯ III СТЕПЕНИ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ ДЕФИЦИТОМ МАССЫ ТЕЛА ДО _ ПРОЦЕНТОВ

- 1) 30
- 2) 10
- 3) более 30
- 4) 20

СОЧЕТАНИЕ ПРИЕМОВ МАССАЖА НА НАРУЖНОМ СВОДЕ СТОПЫ ПРИ КОСОЛАПОСТИ

- 1) поглаживание, непрерывистая вибрация
- 2) поглаживание, растирание
- 3) поглаживание, растирание, непрерывистая вибрация

4) поглаживание, растирание, разминание, прерывистая вибрация

МЫШЦУ, ИННЕРВИРУЕМУЮ БОЛЬШЕБЕРЦОВЫМ НЕРВОМ, НАЗЫВАЮТ

- 1) задняя большеберцовая
- 2) передняя большеберцовая
- 3) полусухожильная
- 4) полуперепончатая

МАССАЖ ЛУЧЕЗАПЯСТНОГО СУСТАВА (ПРОКСИМАЛЬНОГО ОТДЕЛА КИСТИ, ОБЛАСТИ ЛУЧЕЗАПЯСТНОГО СУСТАВА И ПРЕДПЛЕЧЬЯ) СОСТАВЛЯЕТ _ УСЛОВНЫХ (ЫЕ) ЕДИНИЦ(Ы)

- 1) 1,5
- 2) 1,0
- 3) 2,5
- 4) 2,0

ВРЕМЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ОДНОЙ МАССАЖНОЙ ЕДИНИЦЫ СОСТАВЛЯЕТ _ МИН

- 1) 10
- 2) 5
- 3) 15
- 4) 20

ОСНОВНЫМ СИМПТОМОМ ЭКССУДАТИВНОГО ПЛЕВРИТА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) одышка
- 2) повышение температуры тела
- 3) кашель
- 4) головная боль

ПРИ ВИБРАЦИОННОМ МАССАЖЕ С ЧАСТОТОЙ ВИБРАЦИЙ ОТ 100 ГЦ ВОЗМОЖНО

- 1) брадикардия
- 2) понижение артериального давления
- 3) повышение артериального давления
- 4) побледнение кожи

СОЧЕТАНИЕ ПРИЕМОВ МАССАЖА ПРИ ИНСУЛЬТЕ С МОМЕНТА ПОВЫШЕНИЯ ТОНУСА В МЫШЦАХ НА ЗАДНЕЙ ПОВЕРХНОСТИ ГОЛЕНИ

- 1) растирание, разминание
- 2) поглаживание, прерывистая вибрация
- 3) поглаживание, разминание, прерывистая вибрация
- 4) поглаживание, растирание, непрерывистая вибрация

ПРИ ГИПЕРСТЕНИЧЕСКОЙ ФОРМЕ НЕВРАСТЕНИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЗОНОЙ МАССАЖА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) живот
- 2) грудь

- 3) спина
- 4) волосистая часть головы

МАССА ТЕЛА НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ ПРИ III СТЕПЕНИ НЕДОНОШЕННОСТИ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 1000 - 1500
- 2) 2001 - 2300
- 3) 1501 - 2000
- 4) менее 1000

ПРИЕМАМИ МАССАЖА ОБЛАСТИ ЛБА ПРИ ГИПОСТЕНИЧЕСКОЙ ФОРМЕ НЕВРАСТЕНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) разминание, непрерывистая вибрация
- 2) поглаживание, растирание
- 3) поглаживание, растирание, разминание, прерывистая вибрация
- 4) растирание, прерывистая вибрация

ПРИ КОМПРЕССИОННОМ ПЕРЕЛОМЕ ГРУДНЫХ ПОЗВОНКОВ В ТРЕТЬЕМ ПЕРИОДЕ ВИДОМ МАССАЖА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) отсасывающий
- 2) растягивающий
- 3) расслабляющий
- 4) тонизирующий

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ МАССАЖА ГРУДНОЙ КЛЕТКИ ПРИ ПНЕВМОНИИ НА ПАЛАТНОМ РЕЖИМЕ СОСТАВЛЯЕТ _ МИН.

- 1) 15
- 2) 20
- 3) 39
- 4) 25

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ МАССАЖА ПРИ ГИПЕРСТЕНИЧЕСКОЙ ФОРМЕ НЕВРАСТЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) адаптация организма к физическим нагрузкам
- 2) стимуляция процессов возбуждения в коре головного мозга
- 3) усиление процессов торможения в коре головного мозга
- 4) нормализация общего тонуса организма

ЗОНОЙ МАССАЖА ПРИ БРОНХОЭКТАТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) задняя поверхность грудной клетки
- 2) верхние конечности
- 3) передняя поверхность грудной клетки
- 4) грудная клетка

МАССАЖ ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ СОСТАВЛЯЕТ _ УСЛОВНЫХ ЕДИНИЦ (Ы)

- 1) 2,0
- 2) 2,5
- 3) 1,0
- 4) 1,5

ВИДОМ МАССАЖА ГРУДНОЙ КЛЕТКИ ПРИ ПНЕВМОНИИ НА ПАЛАТНОМ РЕЖИМЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) тонизирующий
- 2) расслабляющий
- 3) избирательный
- 4) растягивающий

МЫШЦЕЙ ЗАДНЕЙ ПОВЕРХНОСТИ БЕДРА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) клювоплечевая
- 2) плечевая
- 3) трехглавая голени
- 4) полусухожильная

ПРИ ОЖИРЕНИИ НА КОНЕЧНОСТЯХ ПРОВОДИТСЯ МАССАЖ

- 1) растягивающий
- 2) тонизирующий
- 3) отсасывающий
- 4) расслабляющий

ВИДОМ АППАРАТНОГО МАССАЖА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) сегментарный
- 2) точечный
- 3) соединительнотканый
- 4) вакуумный

КРАТНОСТЬ ПРОВЕДЕНИЯ ГЕНЕРАЛЬНОЙ УБОРКИ В МАССАЖНОМ КАБИНЕТЕ

- 1) 2 раза в месяц
- 2) ежедневно
- 3) 1 раз в неделю
- 4) 1 раз в месяц

ПРИЕМЫ МАССАЖА ПРИ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЕ В VI – IX МЕЖРЕБЕРНЫХ ПРОМЕЖУТКАХ

- 1) разминание, прерывистая вибрация
- 2) поглаживание, прерывистая вибрация
- 3) растирание, разминание
- 4) поглаживание, растирание

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ МАССАЖА ПРИ АТОНИЧЕСКИХ КОЛИТАХ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) укрепление мышц брюшного пресса

- 2) ликвидация напряжения мышц брюшного пресса
- 3) понижение тонуса гладкой мускулатуры толстого кишечника
- 4) повышение тонуса всего организма

ПРИ ОТЕКЕ СТОПЫ В ПОСТИММОБИЛИЗАЦИОННЫЙ ПЕРИОД ВИДОМ МАССАЖА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) растягивающий
- 2) расслабляющий
- 3) отсасывающий
- 4) тонизирующий

ПРИ ПЕРЕЛОМАХ КОСТЕЙ ГОЛЕНИ В ПЕРИОД ИММОБИЛИЗАЦИИ ОСНОВНЫМИ ЗОНАМИ МАССАЖА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) пояснично-крестцовая область и здоровая симметричная конечность
- 2) спина, поврежденная конечность
- 3) спина, здоровая симметричная конечность
- 4) грудь, здоровая симметричная конечность

МАССАЖ СПИНЫ (ОТ VII ШЕЙНОГО ДО I ПОЯСНИЧНОГО ПОЗВОНКА) СОСТАВЛЯЕТ _ УСЛОВНЫХ(УЮ) ЕДИНИЦ (У)

- 1) 2,0
- 2) 1,5
- 3) 1,0
- 4) 2,5

ВИДОМ МАССАЖА ПРИ АСИММЕТРИЧНОЙ ОСАНКЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) тонизирующий
- 2) избирательный
- 3) растягивающий
- 4) расслабляющий

МАССАЖ ОБЛАСТИ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ СОСТАВЛЯЕТ _ УСЛОВНЫХ ЕДИНИЦ (Ы)

- 1) 2,5
- 2) 0,5
- 3) 1,5
- 4) 2,0

ДЕЙСТВИЕМ ВИБРАЦИИ ВЫСОКОЙ ЧАСТОТЫ С ПОМОЩЬЮ АППАРАТНОГО МАССАЖА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) повышение артериального давления
- 2) понижение артериального давления
- 3) расширение сосудов
- 4) ускорение кровотока

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ЗАКРЫТОГО МАССАЖА СЕРДЦА ПОВЕРХНОСТЬ, НА КОТОРОЙ

ЛЕЖИТ ПОСТРАДАВШИЙ, ДОЛЖНА БЫТЬ

- 1) жёсткой
- 2) мягкой
- 3) наклонной
- 4) неровной

**НАГРУЗКА МЕДСЕСТРЫ ПО МАССАЖУ ПРИ 6,5 ЧАСОВОМ РАБОЧЕМ ДНЕ
СОСТАВЛЯЕТ_ УСЛОВНЫХ ЕДИНИЦ**

- 1) 45
- 2) 36
- 3) 30
- 4) 40

ВИДОМ МАССАЖА ПРИ ОТЕКАХ, ЛИМФОСТАЗАХ КОНЕЧНОСТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) тонизирующий
- 2) отсасывающий
- 3) избирательный
- 4) расслабляющий

**ПРИ II СТЕПЕНИ СКОЛИОЗА УГОЛ ИСКРИВЛЕНИЯ ПОЗВОНОЧНИКА РАВЕН _
ГРАДУСАМ**

- 1) 1 - 10
- 2) до 25
- 3) более 40
- 4) 26 - 40

**ПРИЕМАМИ ИНТЕНСИВНОГО МАССАЖА АСИММЕТРИЧНЫХ ЗОН ГРУДНОЙ КЛЕТКИ
ЯВЛЯЮТСЯ**

- 1) поглаживание, прерывистая вибрация
- 2) поглаживание, растирание
- 3) растирание, разминание, прерывистая вибрация
- 4) поглаживание, разминание

ОБХВАТЫВАЮЩЕЕ НЕПРЕРЫВИСТОЕ ПОГЛАЖИВАНИЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ НА

- 1) широчайшей мышце
- 2) малой грудной мышце
- 3) большой грудной мышце
- 4) двуглавой мышце плеча

**МАССАЖ КОЛЕННОГО СУСТАВА (ВЕРХНЕЙ ТРЕТИ ГОЛЕНИ, ОБЛАСТИ КОЛЕННОГО
СУСТАВА И НИЖНЕЙ ТРЕТИ БЕДРА) СОСТАВЛЯЕТ _ ЕДИНИЦ(Ы)**

- 1) 2,5
- 2) 1,5
- 3) 1,0
- 4) 2,0

ПРИ ОЖИРЕНИИ ПРОВОДИТСЯ МАССАЖ

- 1) живота и нижних конечностей
- 2) спины и нижних конечностей
- 3) общий
- 4) воротниковой области и верхних конечностей

АРТЕРИЮ, ЯВЛЯЮЩУЮСЯ ПРОДОЛЖЕНИЕМ БЕДРЕННОЙ АРТЕРИИ, НАЗЫВАЮТ

- 1) передней большеберцовой
- 2) подколенной
- 3) бедренной
- 4) задней большеберцовой

НА БОКОВЫХ ПОВЕРХНОСТЯХ ПАЛЬЦЕВ РУК ПРИМЕНЯЕТСЯ ПРИЕМ

- 1) штрихования
- 2) строгания
- 3) крестообразного поглаживания
- 4) щипцеобразного поглаживания

ВИДОМ МАССАЖА ПОРАЖЕННОЙ ПОЛОВИНЫ ЛИЦА ПРИ НЕЙРОПАТИИ ЛИЦЕВОГО НЕРВА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) расслабляющий
- 2) тонизирующий
- 3) избирательный
- 4) растягивающий

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ СТАНДАРТОМ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) характеристика необходимая работнику для осуществления определенного вида профессиональной деятельности
- 2) характеристика квалификации, необходимой работнику для осуществления определенного вида профессиональной деятельности, в том числе выполнения определенной трудовой функции
- 3) свод правил для медицинского работника
- 4) уровень квалификации специалиста

ЗОНАМИ МАССАЖА ПРИ ВАРИКОЗНОЙ БОЛЕЗНИ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) спина и нижние конечности
- 2) пояснично-крестцовая область и нижние конечности
- 3) воротниковая область и верхние конечности
- 4) грудь, живот

ПРИ ОСТРОМ БРОНХИТЕ ПРОВОДИТСЯ МАССАЖ

- 1) растягивающий
- 2) расслабляющий
- 3) тонизирующий

4) избирательный

КРИТЕРИЕМ ЭФФЕКТИВНОСТИ МАССАЖА ПРИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ ЯВЛЯЕТСЯ СНИЖЕНИЕ СИСТОЛИЧЕСКОГО ДАВЛЕНИЯ НА _ ММ.РТ.СТ.

- 1) более 20
- 2) 5 - 10
- 3) 15 – 20
- 4) 10 - 15

С МОМЕНТА НОРМАЛИЗАЦИИ ТОНУСА МЫШЦ ЗДОРОВЫМ ДЕТЯМ ДОБАВЛЯЕТСЯ ПРИЕМ

- 1) поглаживание
- 2) разминание
- 3) растирание
- 4) вибрация

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ СЕГМЕНТАРНОГО МАССАЖА ПРИ БОЛЕЗНЯХ ВНУТРЕННИХ ОРГАНОВ УЧИТЫВАЕТСЯ

- 1) состояние мышечного корсета
- 2) физиологические параметры организма
- 3) гормональный фон
- 4) сегментарное строение тела

ПОКАЗАНИЕМ К ПРОВЕДЕНИЮ ПЕРИОСТАЛЬНОГО МАССАЖА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) наличие нескольких болезненных участков на доступных участках скелета человека
- 2) наличие специального массажного оборудования
- 3) напряжение мышц пациента
- 4) температурный режим 25 градусов Цельсия

ПРИ III СТЕПЕНИ СКОЛИОЗА УГОЛ ИСКРИВЛЕНИЯ ПОЗВОНОЧНИКА РАВЕН _ ГРАДУСАМ

- 1) 1 - 10
- 2) 26 - 40
- 3) более 40
- 4) 11 - 25

ПРИ СКОЛИОЗЕ КОРРИГИРУЮЩИМ ПРИЕМОМ В ГРУДНОМ ОТДЕЛЕ НА СТОРОНЕ СОКРАЩЕННЫХ МЫШЦ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) оттягивание угла лопатки
- 2) сглаживание реберного выступа
- 3) оттягивание крыла подвздошной кости
- 4) формирование талии

СОСТОЯНИЕ ФИЗИЧЕСКОГО, ПСИХИЧЕСКОГО И СОЦИАЛЬНОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ

ЧЕЛОВЕКА, ПРИ КОТОРОМ ОТСУТСТВУЮТ ЗАБОЛЕВАНИЯ, А ТАКЖЕ РАССТРОЙСТВА ФУНКЦИЙ ОРГАНОВ И СИСТЕМ ОРГАНИЗМА НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) заболеванием
- 2) общественным здоровьем
- 3) здоровьем
- 4) болезнью

ВОССТАНОВИТЕЛЬНЫЙ СПОРТИВНЫЙ МАССАЖ ПРОВОДИТСЯ

- 1) перед тренировкой
- 2) после тренировки
- 3) после заболеваний
- 4) перед соревнованием

СЕГМЕНТАРНЫЙ МАССАЖ ПРИМЕНЯЕТСЯ С ЦЕЛЬЮ

- 1) устранения патологических рефлекторных изменений в организме
- 2) профилактики заболеваний
- 3) повышения тонуса мышц
- 4) улучшения кровообращения

ИНТЕНСИВНЫЙ МАССАЖ АСИММЕТРИЧНЫХ ЗОН ГРУДНОЙ КЛЕТКИ ПРОВОДИТСЯ

- 1) в период обострения пневмонии
- 2) при острой пневмонии
- 3) при затяжном, вялотекущем течении неспецифических заболеваний легких
- 4) в послеоперационный период на органы грудной клетки

ПРИ ГИПЕРЕСТЕНИЧЕСКОЙ ФОРМЕ НЕВРАСТЕНИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЗОНОЙ МАССАЖА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) живот
- 2) грудь
- 3) спина
- 4) волосистая часть головы

СИРИНГОМИЕЛИЯ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ НАРУШЕНИЕМ

- 1) тактильной чувствительности
- 2) болевой чувствительности
- 3) обонятельной функции
- 4) двигательной функции

КОНТРАКТУРА ДЮПЮИТРЕНА ПРОЯВЛЯЕТСЯ

- 1) контрактурой лучезапястного сустава
- 2) рубцовым перерождением ладонного апоневроза
- 3) нарушением разгибания II – III пальцев кисти
- 4) ограничением движения локтевого сустава

МАССАЖ КИСТИ И ПРЕДПЛЕЧЬЯ СОСТАВЛЯЕТ _ УСЛОВНЫХ(УЮ) ЕДИНИЦ (У)

- 1) 1,5
- 2) 1,0
- 3) 2,5
- 4) 2,0

СОЧЕТАНИЕ ПРИЕМОВ МАССАЖА ЭПИГАСТРАЛЬНОЙ ОБЛАСТИ ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ГАСТРИТЕ С ПОНИЖЕННОЙ СЕКРЕЦИЕЙ

- 1) поглаживание, растирание, прерывистая вибрация
- 2) поглаживание, растирание
- 3) растирание, разминание
- 4) поглаживание, разминание

КОЛИЧЕСТВО ПРОЦЕДУР НА КУРС ЛЕЧЕНИЯ ПРИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ

- 1) 10 - 12
- 2) 5 - 6
- 3) 6 – 10
- 4) 12 – 20

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ МАССАЖА ПРИ ОЖИРЕНИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) облегчение работы сердца
- 2) укрепление организма
- 3) повышение общего тонуса организма
- 4) повышение обмена веществ в организме

ПРИ ИНСУЛЬТЕ НА НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ ПОВЫШАЕТСЯ ТОНУС В МЫШЦАХ

- 1) сгибателях голени
- 2) разгибателях голени
- 3) разгибателях стопы
- 4) сгибателях бедра

ДЛЯ ОСТАНОВКИ ВЕНОЗНОГО КРОВОТЕЧЕНИЯ НЕОБХОДИМО

- 1) наложить жгут
- 2) наложить давящую повязку
- 3) согнуть конечность ниже раны
- 4) согнуть конечность выше раны

ВИДОМ МАССАЖА СТОПЫ ПРИ ПЛОСКОСТОПИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) растягивающий
- 2) расслабляющий
- 3) тонизирующий
- 4) избирательный

ТОЧЕЧНЫЙ МАССАЖ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В ВОЗДЕЙСТВИИ НА

- 1) болезненные участки тела
- 2) биологически активные точки

- 3) костный выступ
- 4) рефлекторно измененный участок тела

СЕГМЕНТАРНЫЙ МАССАЖ ШЕЙНО-ГРУДНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА СОСТАВЛЯЕТ _ УСЛОВНЫХ (ЫЕ) ЕДИНИЦ(Ы)

- 1) 3,0
- 2) 1,5
- 3) 2,0
- 4) 2,5

НЕОТЛОЖНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ОКАЗЫВАЕТСЯ

- 1) при внезапных острых заболеваниях, без явных признаков угрозы жизни пациента
- 2) при внезапных острых состояниях, представляющих угрозу жизни пациента
- 3) при обострении хронических заболеваний представляющих угрозу жизни пациента
- 4) в плановом порядке при заболеваниях без явных признаков угрозы жизни пациента

МАССАЖ КИСТИ И ПРЕДПЛЕЧЬЯ СОСТАВЛЯЕТ _ ЕДИНИЦ (Ы)

- 1) 1,0
- 2) 1,5
- 3) 2,0
- 4) 2,5

ПРИЕМОМ ПОГЛАЖИВАНИЯ НА ВОЛОСИСТОЙ ЧАСТИ ГОЛОВЫ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) щипцеобразный
- 2) гребнеобразный
- 3) граблеобразный
- 4) крестообразный

ПРИЕМ ГРЕБНЕОБРАЗНОГО РАСТИРАНИЯ ПРОВОДЯТ

- 1) локтевым краем кисти
- 2) подушечками пальцев
- 3) тыльной поверхностью дистальных межфаланговых суставов полусогнутой в кулак кисти
- 4) лучевым краем кисти

ОСНОВНЫМ СИМПТОМОМ ПЕРИФЕРИЧЕСКОГО ПАРАЛИЧА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) атрофия мышц
- 2) гипертрофия мышц
- 3) повышение мышечного тонуса
- 4) анкилоз

ПРИ I СТЕПЕНИ СКОЛИОЗА УГОЛ ИСКРИВЛЕНИЯ ПОЗВОНОЧНИКА РАВЕН _ ГРАДУСАМ

- 1) 1 - 10
- 2) 11 - 25
- 3) 26 - 40
- 4) более 40

СОЧЕТАНИЕ ПРИЕМОВ МАССАЖА ПРИ ИНСУЛЬТЕ С МОМЕНТА ПОВЫШЕНИЯ ТОНУСА В МЫШЦАХ НА ПЕРЕДНЕЙ ПОВЕРХНОСТИ ГОЛЕНИ

- 1) поглаживание, разминание, прерывистая вибрация
- 2) поглаживание, растирание, разминание
- 3) поглаживание, прерывистая вибрация
- 4) растирание, разминание

ПРИ ГИПОТРОФИИ II СТЕПЕНИ ПРИМЕНЯЕТСЯ ПРИЕМ МАССАЖА

- 1) разминание
- 2) непрерывистая вибрация
- 3) растирание
- 4) поглаживание

ПЛОЩАДЬ ОДНОГО РАБОЧЕГО МЕСТА МАССАЖИСТА _ КВ. М

- 1) 10
- 2) 12
- 3) 6
- 4) 8

ПОКАЗАНИЕМ К ПРИМЕНЕНИЮ ПОДВОДНОГО ДУША-МАССАЖА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) беременность
- 2) ожирение
- 3) сердечная аритмия
- 4) аневризма аорты

ДОКУМЕНТОМ, ДАЮЩИМ ПРАВО НА ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МЕДИЦИНСКОГО УЧРЕЖДЕНИЯ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) СанПин
- 2) требования к организации
- 3) профессиональный стандарт
- 4) лицензия и аккредитация

СТАНДАРТ, УТВЕРЖДЕННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫМ ОРГАНОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) национальным
- 2) федеральным
- 3) региональным
- 4) муниципальным

ПРИ КОКСАРТРОЗЕ ЗОНАМИ МАССАЖА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) сегментарная область и пораженная конечность
- 2) бедро, голень пораженной конечности
- 3) здоровая конечность, тазобедренный сустав
- 4) бедро здоровой конечности, тазобедренный сустав

ПРИ ПРЕДСТАРТОВОЙ АПАТИИ ПРЕОБЛАДАЕТ ПРИЕМ

- 1) непрерывистая вибрация
- 2) поверхностное поглаживание
- 3) разминание
- 4) глубокое поглаживание

РАХИТ ВОЗНИКАЕТ В РЕЗУЛЬТАТЕ ДЕФИЦИТА ВИТАМИНА

- 1) «А»
- 2) «К»
- 3) «Е»
- 4) «Д»

СОЧЕТАНИЕ ПРИЕМОМ МАССАЖА ПРИ ИНСУЛЬТЕ С МОМЕНТА ПОВЫШЕНИЯ ТОНУСА В МЫШЦАХ НА СГИБАТЕЛЬНОЙ ПОВЕРХНОСТИ ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ

- 1) растирание, непрерывистая вибрация
- 2) поглаживание, растирание, прерывистая вибрация
- 3) поглаживание, растирание, непрерывистая вибрация
- 4) поглаживание, прерывистая вибрация

ВИДОМ МАССАЖА ВОЛОСИСТОЙ ЧАСТИ ГОЛОВЫ ПРИ АЛОПЕЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) растягивающий
- 2) расслабляющий
- 3) тонизирующий
- 4) отсасывающий

ПРИЕМАМИ МАССАЖА, ПРИМЕНЯЕМЫМИ В ОБЛАСТИ СЕРДЦА ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) разминание, прерывистая вибрация
- 2) растирание, разминание
- 3) поглаживание, растирание
- 4) разминание, непрерывистая вибрация

ПОЛОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА ПРИ МАССАЖЕ ЛИЦА

- 1) сидя, голова опирается затылком на подголовник
- 2) сидя, голова наклонена вперед
- 3) лежа на животе
- 4) лежа на боку

ПРОТИВОПОЛОЖНЫЙ ВАРИАНТ ИНТЕНСИВНОГО МАССАЖА АСИММЕТРИЧНЫХ ЗОН ГРУДНОЙ КЛЕТКИ ПРОВОДИТСЯ НА _ ПРОЦЕДУРЕ

- 1) 4
- 2) 1
- 3) 3
- 4) 2

ФИЗИЧЕСКОЕ ЛИЦО, КОТОРОМУ ОКАЗЫВАЕТСЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ИЛИ КОТОРОЕ ОБРАТИЛОСЬ ЗА ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НЕЗАВИСИМО ОТ НАЛИЧИЯ У НЕГО ЗАБОЛЕВАНИЯ И ОТ ЕГО СОСТОЯНИЯ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) пациентом
- 2) больным
- 3) практически здоровым
- 4) здоровым

ПРИ МАССАЖЕ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ В ПРОЕКЦИИ СЕРДЦА ПРИМЕНЯЕТСЯ ПРИЕМ

- 1) похлопывание
- 2) пунктирование
- 3) стегание
- 4) рубление

ПРИЕМОМ СОЕДИНИТЕЛЬНОТКАННОГО МАССАЖА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) короткий штрих
- 2) растирание
- 3) разминание
- 4) вибрация

СОЧЕТАНИЕ ПРИЕМОВ МАССАЖА ПРИ ИНСУЛЬТЕ С МОМЕНТА ПОВЫШЕНИЯ ТОНУСА В МЫШЦАХ НА ПЕРЕДНЕЙ ПОВЕРХНОСТИ БЕДРА

- 1) растирание, разминание
- 2) поглаживание, прерывистая вибрация
- 3) поглаживание, разминание, прерывистая вибрация
- 4) поглаживание, растирание, непрерывистая вибрация

ОСНОВНЫМ ПРИЗНАКОМ ДИСПЛАЗИИ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) ограничение пассивного отведения бедра
- 2) невозможность сгибания бедра
- 3) гипотония мышц бедра
- 4) симметрия ягодичных складок

ПРИ СКОЛИОЗЕ КОРРИГИРУЮЩИМ ПРИЕМОМ В ПОЯСНИЧНОМ ОТДЕЛЕ НА СТОРОНЕ СОКРАЩЕННЫХ МЫШЦ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) оттягивание угла лопатки
- 2) сглаживание реберного выступа
- 3) формирование талии
- 4) оттягивание крыла подвздошной кости

**НАГРУЗКА МЕДСЕСТРЫ ПО МАССАЖУ ПРИ 6,5 ЧАСОВОМ РАБОЧЕМ ДНЕ
СОСТАВЛЯЕТ_ ЕДИНИЦ**

- 1) 30
- 2) 36
- 3) 40
- 4) 45

ПРИ ПЕРЕЛОМАХ ДЛИННЫХ ТРУБЧАТЫХ КОСТЕЙ В ПОСТИММОБИЛИЗАЦИОННЫЙ ПЕРИОД ОСНОВНЫМ ФУНКЦИОНАЛЬНЫМ НАРУШЕНИЕМ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) гипотрофия мышц
- 2) гипертрофия мышц
- 3) гипергидроз
- 4) нарушение сна

ОТСАСЫВАЮЩИЙ МАССАЖ ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ НАЧИНАЕТСЯ С ОБЛАСТИ

- 1) пальцев
- 2) предплечья
- 3) плеча
- 4) кисти

МЫШЦЕЙ ПЕРЕДНЕЙ ПОВЕРХНОСТИ БЕДРА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) ромбовидная
- 2) передняя большеберцовая
- 3) портняжная
- 4) тонкая

ОСНОВНЫМ ПРИЕМОМ МАССАЖА ВОЛОСИСТОЙ ЧАСТИ ГОЛОВЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) крестообразное поглаживание
- 2) гребнеобразное поглаживание
- 3) граблеобразное растирание
- 4) сдвигание

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПРОЦЕДУРЫ МАССАЖА ПЕРЕДНЕБОКОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ ПРИ ПНЕВМОНИИ НА ПОСТЕЛЬНОМ РЕЖИМЕ СОСТАВЛЯЕТ _ МИН.

- 1) 10 - 12
- 2) 5 - 10
- 3) 15 - 20
- 4) 12 - 15

ФУНКЦИЕЙ БОЛЬШОЙ ЯГОДИЧНОЙ МЫШЦЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) разгибание бедра, несколько вращая его наружу
- 2) сгибание бедра
- 3) отведение бедра
- 4) сгибание голени

ВИДОМ МАССАЖА ПРИ ЛЮМБАЛГИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) расслабляющий
- 2) тонизирующий
- 3) отсасывающий
- 4) растягивающий

К УПРАЖНЕНИЯМ, ПРОВОДИМЫМ ЗДОРОВЫМ ДЕТЯМ ПЕРВЫХ ТРЕХ МЕСЯЦЕВ ЖИЗНИ, ОТНОСЯТСЯ

- 1) рефлекторные
- 2) пассивные
- 3) активные
- 4) дыхательные

РАЗДЕЛ ДОЛЖНОСТНОЙ ИНСТРУКЦИИ, ОТРАЖАЮЩИЙ ТЕ ВИДЫ РАБОТ, КОТОРЫЕ ДЕЛЕГИРОВАНЫ ДАННОМУ РАБОТНИКУ НА ПОСТОЯННОЙ ОСНОВЕ, НАЗЫВАЮТСЯ

- 1) ответственность
- 2) должностные обязанности
- 3) права
- 4) связи

«ПОЗОЙ ЭМБРИОНА» ДОСТИГАЮТ

- 1) повышения тонуса мышц
- 2) расслабления тонуса мышц
- 3) профилактики гипотрофий
- 4) стимуляции двигательных навыков

ОСНОВНЫМ ПРИЁМОМ МАССАЖА СУСТАВОВ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) вибрация
- 2) поглаживание
- 3) растирание
- 4) разминание

ХАРАКТЕРНЫМ ПОЛОЖЕНИЕМ НОГИ В ПОЗЕ ВЕРНИКЕ-МАННА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) разогнутая стопа
- 2) отведенное бедро
- 3) согнутая голень
- 4) разогнутая в коленном суставе голень и согнутая стопа

ПРИ ПОСТИНФАРКТНОМ КАРДИОСКЛЕРОЗЕ ПРОВОДИТСЯ МАССАЖ

- 1) общий
- 2) спины
- 3) грудной клетки
- 4) живота

МАССАЖ МЫШЦ ПЕРЕДНЕЙ БРЮШНОЙ СТЕНКИ СОСТАВЛЯЕТ _ ЕДИНИЦ (Ы)

- 1) 2,5
- 2) 1,5
- 3) 1,0
- 4) 2,0

ПРИ ОТРАВЛЕНИИ УГАРНЫМ ГАЗОМ ПЕРВООЧЕРЕДНЫМ МЕРОПРИЯТИЕМ ЯЛЯЕТСЯ

- 1) введение антидота
- 2) госпитализация в стационар
- 3) промывание желудка
- 4) обеспечение доступа свежего воздуха

ВЛИЯНИЕ МАССАЖА НА ЛИМФАТИЧЕСКУЮ СИСТЕМУ ПРОЯВЛЯЕТСЯ

- 1) уменьшением скорости движения лимфы
- 2) увеличением скорости движения лимфы
- 3) застоем лимфы
- 4) сужением просвета сосудов

БОЛЬШОЙ ВКЛАД В РАЗВИТИЕ ЛЕЧЕБНОГО МАССАЖА В РОССИИ ВНЕС

- 1) П.Г. Линг
- 2) А. Ф. Вербов
- 3) М.А Еремушкин
- 4) В.И Васичкин

ПРОЦЕДУРА МАССАЖА ГРУДНОЙ КЛЕТКИ ПРИ ПЛЕВРАЛЬНЫХ СПАЙКАХ ЗАКАНЧИВАЕТСЯ

- 1) «растяжением» грудной клетки в момент вдоха
- 2) «растяжением» грудной клетки в момент выдоха
- 3) «сдавливанием» грудной клетки в момент вдоха
- 4) «сдавливанием» грудной клетки в момент выдоха

ШЕЙНЫМ ПРОСТРЕЛОМ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) цервикаго
- 2) дорсаго
- 3) дорсалгия
- 4) люмбаго

ПОВТОРНЫЕ КУРСЫ МАССАЖА ПРИ НЕВРАСТЕНИИ НЕОБХОДИМО ПРОВОДИТЬ ЧЕРЕЗ _ МЕСЯЦА (ЕВ)

- 1) 3 - 4
- 2) 4 - 5
- 3) 1 – 2
- 4) 1,5 – 2

ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ ПРИЕМА РАСТИРАНИЯ ПРОЯВЛЯЕТСЯ

- 1) улучшением кровообращения
- 2) улучшением кожного дыхания
- 3) уменьшением мышечного утомления
- 4) повышением сократительной функции мышц

РАЗМЕР МАССАЖНОЙ КУШЕТКИ _ М

- 1) длина до 2 м, ширина до 0,7 м
- 2) длины до 1 м, ширина до 0,3 м
- 3) длина до 2,5 м, ширина до 1 м
- 4) длина до 1,5 м, ширина до 0,4 м

ВЛИЯНИЕ МАССАЖА НА МЫШЕЧНУЮ СИСТЕМУ ПРОЯВЛЯЕТСЯ

- 1) повышением или понижением тонуса мышц
- 2) общим мышечным напряжением
- 3) уменьшением работоспособности мышц
- 4) уменьшением обменных процессов

ПРИ ПСОРИАЗЕ НА ПОРАЖЕННЫХ УЧАСТКАХ ПРИМЕНЯЕТСЯ МЕТОДИКА

- 1) Пospelова
- 2) Брока
- 3) Никольского
- 4) Мошкова

МАССАЖ ЛОКТЕВОГО СУСТАВА (ВЕРХНЕЙ ТРЕТИ ПРЕДПЛЕЧЬЯ, ОБЛАСТЬ ЛОКТЕВОГО СУСТАВА, НИЖНЕЙ ТРЕТИ ПЛЕЧА) СОСТАВЛЯЕТ _ УСЛОВНЫХ (ЫЕ) ЕДИНИЦ(Ы)

- 1) 2,5
- 2) 1,5
- 3) 1,0
- 4) 2,0

СОЗДАТЕЛЕМ МЕТОДИКИ РЕФЛЕКТОРНО-СЕГМЕНТАРНОГО МАССАЖА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) А.Е Щербак
- 2) И.В. Заблудовский
- 3) С.П. Боткин
- 4) А.А. Бирюков

ВИДОМ МАССАЖА НА МЫШЦАХ С ПОВЫШЕННЫМ ТОНУСОМ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) тонизирующий
- 2) расслабляющий
- 3) избирательный
- 4) отсасывающий

ПРИ УТОПЛЕНИИ В ВОДЕ ПЕРВООЧЕРЕДНЫМ МЕРОПРИЯТИЕМ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) измерение артериального давления

- 2) промывание желудка
- 3) удаление жидкости из дыхательных путей
- 4) согревание пострадавшего

ПРИ ВИБРАЦИОННОМ МАССАЖЕ С ЧАСТОТОЙ ВИБРАЦИЙ ОТ 10 ДО 50 ГЦ НАБЛЮДАЕТСЯ

- 1) повышение артериального давления
- 2) понижение артериального давления
- 3) покраснение кожи
- 4) тахикардия

ЭКСТРЕННАЯ И НЕОТЛОЖНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ОКАЗЫВАЕТСЯ НА ОСНОВАНИИ

- 1) Приказа МЗ и СР РФ от 4 мая 2012 г. № 477н \ "Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи\ "
- 2) Приказа МЗ РФ от 20 июня 2013 г. № 388н «Об утверждении Порядка оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи»
- 3) Федерального закона от 29 ноября 2010 г. № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»
- 4) Федерального закона от 21 ноября 2011г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»

ПРИЕМОМ РАЗМИНАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) захват, сдавливание и отжимание тканей
- 2) создание колебательных движений в тканях
- 3) смещение подлежащих тканей в различных направлениях
- 4) скольжение руки по коже с различной степенью надавливания

ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ К ПРОВЕДЕНИЮ МАССАЖА ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ТРАВМАТИЧЕСКОМ БУРСИТЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) наличие гнойного экссудата
- 2) припухлость
- 3) деформация
- 4) ограничение движения

НАГРУЗКА МЕДСЕСТРЫ ПО МАССАЖУ ПРИ РАБОЧЕМ ДНЕ В 7 ЧАС. 42 МИН. СОСТАВЛЯЕТ _ ЕДИНИЦ

- 1) 40
- 2) 45
- 3) 30
- 4) 36

В ПЕРИОД РЕКОНВАЛЕСЦЕНЦИИ ПРИ РАХИТЕ ПРИМЕНЯЮТСЯ ПРИЕМЫ

- 1) растягивающие

- 2) избирательные
- 3) расслабляющие
- 4) тонизирующие

ВРЕМЯ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОДНУ ТОЧКУ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПЕРИОСТАЛЬНОГО МАССАЖА_ МИН

- 1) 5 – 7
- 2) 10
- 3) 0,5 – 1
- 4) 1 – 5

ПРИЕМОМ НЕПРЕРЫВИСТОЙ ВИБРАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) потряхивание
- 2) рубление
- 3) валяние
- 4) подергивание

РЕАНИМАЦИЕЙ НАЗЫВАЮТ

- 1) специальную бригаду скорой помощи
- 2) отделение больницы
- 3) науку, изучающую методы восстановления жизни
- 4) практические действия, направленные на восстановление дыхания и кровообращения при терминальных состояниях

ПРИ ПОРАЖЕНИИ МАЛОБЕРЦОВОГО НЕРВА ЗОНАМИ МАССАЖА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) пояснично-крестцовая область и здоровая симметричная конечность
- 2) пояснично-крестцовая область и пораженная нижняя конечность
- 3) бедро, голень пораженной конечности
- 4) воротниковая область и здоровая симметричная конечность

ПОКАЗАНИЕМ К НАЛОЖЕНИЮ ЖГУТА ЯВЛЯЕТСЯ КРОВОТЕЧЕНИЕ

- 1) артериальное
- 2) паренхиматозное
- 3) венозное
- 4) капиллярное

ПРИ ВИБРАЦИОННОМ МАССАЖЕ С ЧАСТОТОЙ ВИБРАЦИЙ ОТ 10 ДО 50 ГЦ ВОЗМОЖНО

- 1) покраснение кожи
- 2) повышение артериального давления
- 3) понижение артериального давления
- 4) тахикардия

ТРЕБОВАНИЕМ К ПРОВЕДЕНИЮ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОГО МАССАЖА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) напряжение мышц брюшного пресса

- 2) наличие болевого синдрома
- 3) наличие полного мочевого пузыря
- 4) опорожнение мочевого пузыря

ПРИ КОМПРЕССИОННОМ ПЕРЕЛОМЕ ГРУДНЫХ ПОЗВОНКОВ В I ПЕРИОДЕ РЕАБИЛИТАЦИИ ЗОНАМИ МАССАЖА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) грудь, живот, нижние конечности
- 2) грудь, спина
- 3) пояснично-крестцовая область, нижние конечности
- 4) верхние и нижние конечности

ХАРАКТЕРНЫМ ПОЛОЖЕНИЕМ РУКИ В ПОЗЕ ВЕРНИКЕ-МАННА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) свисающее и приведенное плечо, согнутое в локтевом суставе, кисть повернута ладонью вниз
- 2) отведенное плечо
- 3) разогнутое предплечье
- 4) супинированное предплечье

ПРИЕМОМ ПОГЛАЖИВАНИЯ, УЛУЧШАЮЩИМ ЛИМФО- И КРОВООБРАЩЕНИЕ НА СПИНЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) плоскостное поверхностное
- 2) щипцеобразное
- 3) обхватывающее прерывистое
- 4) плоскостное глубокое

ЗОНАМИ МАССАЖА ПРИ ПОРАЖЕНИИ БЕДРЕННОГО НЕРВА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) живот и пораженная нога
- 2) пояснично-крестцовая область и здоровая нога
- 3) пояснично-крестцовая область и пораженная нога
- 4) спина и пораженная нога

ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЕ ВЛИЯНИЕ ПРИЕМОВ МАССАЖА НА НЕРВНУЮ СИСТЕМУ

- 1) угнетают рефлексы
- 2) тонизируют или успокаивают
- 3) угнетают рефлекторную связь коры головного мозга с мышцами
- 4) ухудшают трофику тканей

ПЕРИОДОМ ДЛЯ НАЛОЖЕНИЯ ТЕПЛОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОВЯЗКИ ПАЦИЕНТАМ С ОТМОРОЖЕНИЯМИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) скрытый
- 2) реактивный
- 3) дореактивный
- 4) постреактивный

ФУНКЦИЕЙ ДЛИННОЙ ЛАДОННОЙ МЫШЦЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) отведение кисти
- 2) сгибание пальцев
- 3) сгибание кисти
- 4) разгибание кисти

ОСНОВНЫМИ ПРИЕМАМИ МАССАЖА ПЕРЕДНЕБОКОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ ПРИ ПНЕВМОНИИ НА ПОСТЕЛЬНОМ РЕЖИМЕ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) разминание, прерывистая вибрация
- 2) поглаживание, прерывистая вибрация
- 3) растирание, разминание
- 4) поглаживание, растирание

ВИДОМ МАССАЖА ПРИ ОТЕКАХ, ЛИМФОСТАЗЕ КОНЕЧНОСТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) расслабляющий
- 2) избирательный
- 3) тонизирующий
- 4) отсасывающий

ОСНОВНЫМИ ПРИЕМАМИ МАССАЖА НА КОНЕЧНОСТЯХ ПРИ ЭМФИЗЕМЕ ЛЕГКИХ С ПРИЗНАКАМИ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) растирание, непрерывистая вибрация
- 2) поглаживание, прерывистая вибрация
- 3) поглаживание, растирание, разминание
- 4) разминание, непрерывистая вибрация

ПОКАЗАНИЯМИ К ВИБРАЦИОННОМУ МАССАЖУ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) злокачественные новообразования
- 2) доброкачественные новообразования
- 3) болезни периферической нервной системы
- 4) заболевания крови

ОСНОВНЫМ ПРИЕМОМ МАССАЖА ЗДОРОВЫМ ДЕТЯМ ПЕРВЫХ ТРЕХ МЕСЯЦЕВ ЖИЗНИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) вибрация
- 2) растирание
- 3) поглаживание
- 4) разминание

ОСНОВНОЙ ЦЕЛЬЮ КОСМЕТИЧЕСКОГО ГИГИЕНИЧЕСКОГО МАССАЖА ЛИЦА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) тренировочная
- 2) лечебная
- 3) профилактическая
- 4) восстановительная

**ДВИГАТЕЛЬНОЕ НЕВРОЛОГИЧЕСКОЕ ПОРАЖЕНИЕ ОБЕИХ РУК И ОБЕИХ НОГ
НАЗЫВАЕТСЯ**

- 1) гемипарезом
- 2) монопарезом
- 3) тетрапарезом
- 4) парапарезом

**МАССАЖ И ГИМНАСТИКА ЗДОРОВОМУ РЕБЕНКУ ДО ГОДА НАЗНАЧАЕТСЯ С _
МЕСЯЦЕВ**

- 1) 3,0 – 4,0
- 2) 4,0 – 5,0
- 3) 2,0 – 3,0
- 4) 1,5 – 2,0

ПРИЕМ ПИЛЕНИЯ ПРОВОДЯТ

- 1) локтевым краем одной или обеих кистей
- 2) костными выступами средних межфаланговых суставов
- 3) подушечками четырех пальцев
- 4) большим пальцем

ОСТЕОАРТРОЗОМ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) повреждение сумочно-связочного аппарата
- 2) посттравматическое состояние
- 3) острое воспаление сустава
- 4) дистрофически-дегенеративное заболевание сустава

**МАССАЖ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА ВЕРХНЕЙ ТРЕТИ БЕДРА, ОБЛАСТИ
ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА И ЯГОДИЧНОЙ ОБЛАСТИ ОДНОИМЕННОЙ СТОРОНЫ
СОСТАВЛЯЕТ _ ЕДИНИЦ(Ы)**

- 1) 2,0
- 2) 2,5
- 3) 1,5
- 4) 1,0

**СЕГМЕНТАРНЫЙ МАССАЖ ПОЯСНИЧНО-КРЕСТЦОВОЙ ОБЛАСТИ СОСТАВЛЯЕТ _
УСЛОВНЫХ (ЫЕ) ЕДИНИЦ(Ы)**

- 1) 1,5
- 2) 1,0
- 3) 2,0
- 4) 2,5

ЗОНАМИ МАССАЖА ПРИ ПНЕВМОНИИ НА ПОСТЕЛЬНОМ РЕЖИМЕ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) спина и верхние конечности
- 2) переднебоковая поверхность грудной клетки и нижние конечности
- 3) грудная клетка и верхние конечности

4) живот и верхние конечности

ПРИ АРТЕРИАЛЬНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ МЕСТОМ ПАЛЬЦЕВОГО ПРИЖАТИЯ СОННОЙ АРТЕРИИ СЛУЖИТ

- 1) поперечный отросток VI шейного позвонка
- 2) угол нижней челюсти
- 3) шея
- 4) щитовидный хрящ

ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ К ПРОВЕДЕНИЮ МАССАЖА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) хроническая пневмония
- 2) дискинезия кишечника
- 3) температура выше 37,5 градусов Цельсия
- 4) хронический колит

ОСНОВНОЙ ЗОНОЙ МАССАЖА ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ГАСТРИТЕ С ПОНИЖЕННОЙ СЕКРЕЦИЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) воротниковая область
- 2) живот
- 3) спина
- 4) грудь

ЗОНАМИ МАССАЖА ПРИ ПОРАЖЕНИИ БЕДРЕННОГО НЕРВА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) спина и пораженная нижняя конечность
- 2) живот и пораженная нижняя конечность
- 3) пояснично-крестцовая область и здоровая нижняя конечность
- 4) пояснично-крестцовая область и пораженная нижняя конечность

ОСНОВНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА ПРИ МАССАЖЕ ГРУДИ

- 1) лежа на спине, под коленными суставами валик, руки вдоль туловища
- 2) сидя
- 3) лежа на боку
- 4) полусидя

ЗОНОЙ МАССАЖА ПРИ ОСТРОМ БРОНХИТЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) верхние конечности
- 2) передняя поверхность грудной клетки
- 3) грудная клетка
- 4) задняя поверхность грудной клетки

ДЕЙСТВУЮЩИМ МОМЕНТОМ МАССАЖА НА ОРГАНИЗМ ЯВЛЯЕТСЯ РАЗДРАЖЕНИЕ РЕЦЕПТОРОВ

- 1) кожи
- 2) костной ткани
- 3) внутренних органов

4) надкостницы

ВИДОМ МАССАЖА В ПОДОСТРЫЙ ПЕРИОД ШЕЙНОГО ОСТЕОХОНДРОЗА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) тонизирующий
- 2) расслабляющий
- 3) растягивающий
- 4) отсасывающий

ПРИ ПОРАЖЕНИИ БОЛЬШЕБЕРЦОВОГО НЕРВА НА КОНЕЧНОСТИ ПРОВОДИТСЯ МАССАЖ

- 1) растягивающий
- 2) расслабляющий
- 3) тонизирующий
- 4) отсасывающий

ЗОНАМИ МАССАЖА ПРИ ПОРАЖЕНИИ БОЛЬШЕБЕРЦОВОГО НЕРВА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) пояснично-крестцовая область и пораженная нога
- 2) пояснично-крестцовая область и здоровая нога
- 3) спина и пораженная нога
- 4) живот и пораженная нога

ОСНОВНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА ПРИ МАССАЖЕ ЗАДНЕЙ ПОВЕРХНОСТИ НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ

- 1) лежа на правом боку
- 2) лежа на спине
- 3) лежа на животе, под голеностопным суставом валик, руки вдоль туловища
- 4) лежа на левом боку

МАССАЖ НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ СОСТАВЛЯЕТ _ ЕДИНИЦ(Ы)

- 1) 2,0
- 2) 0,5
- 3) 1,5
- 4) 1,0

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫМ ПРИЕМОМ ПОГЛАЖИВАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) глажение
- 2) штрихование
- 3) пересекание
- 4) накатывание

КУРС МАССАЖА ПРИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПОТЕНЗИИ СОСТОИТ ИЗ _ ПРОЦЕДУР

- 1) 10 - 15
- 2) 25 - 30
- 3) 5 - 10
- 4) 15 - 20

ПРИ ПОРАЖЕНИИ ПЛЕЧЕВОГО СПЛЕТЕНИЯ ЗОНАМИ МАССАЖА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) поясница, здоровая симметричная конечность
- 2) воротниковая область и здоровая симметричная конечность
- 3) воротниковая область и пораженная конечность
- 4) спина, здоровая симметричная конечность

АППАРАТНЫЙ ВИБРАЦИОННЫЙ МАССАЖ НАЧИНАЮТ ПРОВОДИТЬ С ЗОНЫ

- 1) плечевого пояса
- 2) нижних конечностей
- 3) спины, поясницы
- 4) груди, живота

ПЛОСКОСТОПИЕ - ЭТО ЗАБОЛЕВАНИЕ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРАТА, ПРОЯВЛЯЮЩЕЕСЯ ИЗМЕНЕНИЕМ СТОПЫ В ВИДЕ

- 1) супинации
- 2) приведения переднего отдела
- 3) увеличения сводов
- 4) снижения сводов

ГИПОТРОФИЯ I СТЕПЕНИ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ ДЕФИЦИТОМ МАССЫ ТЕЛА ДО _ ПРОЦЕНТОВ

- 1) более 30
- 2) 10
- 3) 20
- 4) 30

ПОВЕРХНОСТНОЙ МЫШЦЕЙ СПИНЫ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) передняя зубчатая
- 2) дельтовидная
- 3) мышца, выпрямляющая позвоночник
- 4) трапецевидная

В НАЧАЛЬНЫЙ ПЕРИОД РАХИТА ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПРИЕМ

- 1) прерывистой вибрации
- 2) поглаживания
- 3) растирания
- 4) разминания

ОСНОВНЫМИ НАПРАВЛЕНИЯМИ ПРИМЕНЕНИЯ ТЕЛЕМЕДИЦИНСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) исследовательская работа
- 2) телемониторинг (телеметрия)
- 3) научный поиск
- 4) работа с пациентом

ПРИ ПЕРЕЛОМАХ ДЛИННЫХ ТРУБЧАТЫХ КОСТЕЙ ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ В ПЕРИОД ИММОБИЛИЗАЦИИ ЗОНАМИ МАССАЖА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) воротниковая область, поврежденная конечность
- 2) воротниковая область, здоровая симметричная конечность
- 3) грудь, здоровая конечность
- 4) спина, поврежденная конечность

ПРИЕМ ОБХВАТЫВАЮЩЕГО ПРЕРЫВИСТОГО ПОГЛАЖИВАНИЯ ВЫПОЛНЯЕМЫЙ ГЛУБОКО, БЫСТРО И КРАТКОВРЕМЕННО ОКАЗЫВАЕТ НА НЕРВНУЮ СИСТЕМУ ДЕЙСТВИЕ

- 1) возбуждающее
- 2) успокаивающее
- 3) рассасывающее
- 4) обезболивающее

ПОВЕРХНОСТНОЙ МЫШЦЕЙ ГРУДИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) ромбовидная
- 2) подлопаточная
- 3) малая грудная
- 4) большая грудная

МАССАЖ ЛОКТЕВОГО СУСТАВА (ВЕРХНЕЙ ТРЕТИ ПРЕДПЛЕЧЬЯ, ОБЛАСТЬ ЛОКТЕВОГО СУСТАВА, НИЖНЕЙ ТРЕТИ ПЛЕЧА) СОСТАВЛЯЕТ _ ЕДИНИЦ(Ы)

- 1) 1,5
- 2) 1,0
- 3) 2,5
- 4) 2,0

МЫШЦУ, ИННЕРВИРУЕМУЮ МАЛОБЕРЦОВЫМ НЕРВОМ, НАЗЫВАЮТ

- 1) передняя большеберцовая
- 2) задняя большеберцовая
- 3) икроножная
- 4) камбаловидная

ОСНОВНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА ПРИ МАССАЖЕ ПЕРЕДНЕЙ ПОВЕРХНОСТИ НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ

- 1) лежа на спине, под коленными суставами валик, руки вдоль туловища
- 2) сидя
- 3) лежа на животе
- 4) полусидя

ПРИЕМ ГРАБЛЕОБРАЗНОГО ПОГЛАЖИВАНИЯ ПРОВОДЯТ

- 1) тыльной поверхностью пальцев
- 2) лучевым краем кисти

- 3) подушечками сомкнутых пальцев
- 4) подушечками разведенных пальцев

ДЕПЛЕТОРНЫЙ МАССАЖ ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ НАЧИНАЕТСЯ С ОБЛАСТИ

- 1) кисти
- 2) пальцев
- 3) предплечья
- 4) плеча

МАССАЖ ОБЛАСТИ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ СОСТАВЛЯЕТ _ ЕДИНИЦ (Ы)

- 1) 2,0
- 2) 0,5
- 3) 2,5
- 4) 1,5

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ МАССАЖА ПРИ ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ ПАРАЛИЧАХ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) предупреждение развития синкинезий
- 2) расслабление гипертоничных мышц
- 3) борьба с контрактурами мышц
- 4) восстановление силы и тонуса мышц приемами поглаживание, растирание, разминание

СПОСОБ НАХОЖДЕНИЯ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНОЙ ТОЧКИ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) топографо-анатомический
- 2) визуальный
- 3) кистевой
- 4) ладонный

ПЕРИОСТАЛЬНЫЙ МАССАЖ - ЭТО

- 1) повышение болевой чувствительности
- 2) профилактика атрофии мышц
- 3) предупреждение развития контрактур
- 4) воздействие на наиболее болезненные участки надкостницы, рефлекторно возникающие при заболеваниях

ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ К ПРОВЕДЕНИЮ ИНТЕНСИВНОГО МАССАЖА АСИММЕТРИЧНЫХ ЗОН ГРУДНОЙ КЛЕТКИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) острый бронхолегочной процесс
- 2) хроническая пневмония
- 3) бронхиальная астма
- 4) артериальная гипертензия I стадии

ПРИ ПОРАЖЕНИИ ЛУЧЕВОГО НЕРВА НАРУШЕНО

- 1) сгибание кисти, сгибание пальцев
- 2) разгибание кисти, разгибание пальцев

- 3) сгибание большого пальца
- 4) противопоставление большого пальца

ПРИ ГИПОТРОФИИ МАССАЖ И ГИМНАСТИКА ПРОВОДЯТСЯ

- 1) отдельно
- 2) комплексно, одновременно
- 3) групповым методом
- 4) малогрупповым методом

ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА КАБИНЕТА МАССАЖА В ГРАДУСАХ ЦЕЛЬСИЯ

- 1) 27
- 2) 18-20
- 3) 20-22
- 4) 25-26

МАССАЖ СТОПЫ И ГОЛЕНИ СОСТАВЛЯЕТ _УСЛОВНЫХ (ЫЕ) ЕДИНИЦ(Ы)

- 1) 2,0
- 2) 2,5
- 3) 1,5
- 4) 1,0

ОСНОВНЫМ ПРИЕМОМ МАССАЖА ПРИ БРОНХОЭКТАТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ЯВЛЯЕТСЯ ПРИЕМ

- 1) прерывистой вибрации
- 2) непрерывистой вибрации
- 3) растирания
- 4) разминания

ПОВЕРХНОСТНОЙ МЫШЦЕЙ В ВЕРХНЕМ ОТДЕЛЕ СПИНЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) дельтовидная
- 2) мышца, выпрямляющая позвоночник
- 3) трапецевидная
- 4) передняя зубчатая

ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ АЦЕТИЛХОЛИНА НА ОРГАНИЗМ ПРОЯВЛЯЕТСЯ

- 1) улучшением кожного дыхания
- 2) увеличением скорости передачи нервного возбуждения с нервной клетки на мышцу
- 3) сужением просвета капилляров
- 4) расширением просвета капилляров

ОСНОВНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА ПРИ МАССАЖЕ ЗАДНЕЙ ПОВЕРХНОСТИ НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ

- 1) лежа на животе, под голеностопными суставами валик, руки вдоль туловища
- 2) лежа на спине

- 3) лежа на левом боку
- 4) лежа на правом боку

ПРИЕМАМИ МАССАЖА ЖИВОТА ПРИ СПАСТИЧЕСКИХ КОЛИТАХ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) поглаживание, растирание
- 2) растирание, разминание
- 3) разминание, прерывистая вибрация
- 4) поглаживание, прерывистая вибрация

КОМПЛЕКС УПРАЖНЕНИЙ ДЛЯ НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ ПОДБИРАЕТСЯ СООТВЕТСТВЕННО

- 1) состоянию мышечной системы
- 2) уровню физического развития ребенка
- 3) желанию родителей
- 4) возрасту ребенка

ЗОНОЙ МАССАЖА ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА НА СТРОГОМ ПОСТЕЛЬНОМ РЕЖИМЕ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) живот, верхние конечности
- 2) спина, верхние конечности
- 3) нижние конечности
- 4) грудь, живот

ЗОНОЙ МАССАЖА ПРИ ПЛЕВРИТЕ НА ПАЛАТНОМ РЕЖИМЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) верхние конечности
- 2) передняя поверхность грудной клетки
- 3) грудная клетка
- 4) задняя поверхность грудной клетки

ОСНОВНОЙ ЗОНОЙ МАССАЖА ПРИ ГИПЕРЕСТЕНИЧЕСКОЙ ФОРМЕ НЕВРАСТЕНИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) спина
- 2) воротниковая область
- 3) живот
- 4) лицо

ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИНТЕНСИВНОГО МАССАЖА АСИММЕТРИЧНЫХ ЗОН ГРУДНОЙ КЛЕТКИ ВЫДЕЛЯЮТ _ ВАРИАНТА

- 1) 3
- 2) 2
- 3) 5
- 4) 4

ОСНОВНЫМ ДОКУМЕНТОМ, ПОДТВЕРЖДАЮЩИМ ТРУДОВОЙ СТАЖ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) слова служащего

- 2) справки
- 3) трудовая книжка
- 4) свидетели

СОЗДАТЕЛЕМ РЕФЛЕКТОРНО-СЕГМЕНТАРНОГО МЕТОДА МАССАЖА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) С.П. Боткин
- 2) А.А. Бирюков
- 3) И.В. Заблудовский
- 4) А.Е Щербак

ГЛАВНЫМ ПРИЗНАКОМ ТИПИЧНОГО ИНФАРКТА МИОКАРДА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) боль за грудиной более 20 мин.
- 2) тахикардия
- 3) низкое артериальное давление
- 4) брадикардия

ПРИ ГОНАРТРОЗЕ МАССАЖУ ПОДЛЕЖАТ

- 1) бедро и голень пораженной конечности
- 2) бедро и голень здоровой конечности
- 3) спина, коленный сустав
- 4) пояснично-крестцовая область, пораженная конечность

ПРИ ВАРИКОЗНОЙ БОЛЕЗНИ ВИДОМ МАССАЖА ПОЯСНИЧНО-КРЕСТЦОВОЙ ОБЛАСТИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) избирательный
- 2) расслабляющий
- 3) тонизирующий
- 4) отсасывающий

ОДНИМ ИЗ ПРОТИВОПОКАЗАНИЙ К ТОЧЕЧНОМУ МАССАЖУ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) сахарный диабет
- 2) бронхиальная астма
- 3) поражение внутренних органов с тяжелыми расстройствами их функций
- 4) хронический гайморит

ЗОНАМИ МАССАЖА ПРИ ПЛОСКОСТОПИИ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) живот и нижние конечности
- 2) голень
- 3) пояснично-крестцовая область и нижние конечности
- 4) нижние конечности

ПРИ СИНДРОМЕ ПЕРЕДНЕЙ ЛЕСТНИЧНОЙ МЫШЦЫ В ПОДОСТРЫЙ ПЕРИОД ЗОНАМИ МАССАЖА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) воротниковая область и здоровая симметричная конечность
- 2) воротниковая область и пораженная конечность

- 3) спина, здоровая симметричная конечность
- 4) грудь, волосистая часть головы

ОСНОВНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА ПРИ МАССАЖЕ ПЕРЕДНЕЙ ПОВЕРХНОСТИ НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ

- 1) лежа на спине, под коленными суставами валик, руки вдоль туловища
- 2) сидя
- 3) стоя
- 4) полусидя

ВИД МАССАЖА ПРИ СИНДРОМЕ ПЕРЕДНЕЙ ЛЕСТНИЧНОЙ МЫШЦЫ В ПОДОСТРЫЙ ПЕРИОД

- 1) расслабляющий
- 2) тонизирующий
- 3) отсасывающий
- 4) растягивающий

С МОМЕНТА НОРМАЛИЗАЦИИ ТОНУСА МЫШЦ ЗДОРОВЫМ ДЕТЯМ ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ ВВОДЯТСЯ УПРАЖНЕНИЯ

- 1) пассивные
- 2) активные
- 3) идеомоторные
- 4) дыхательные

КУРС МАССАЖА ПРИ ВАРИКОЗНОЙ БОЛЕЗНИ СОСТОИТ ИЗ _ ПРОЦЕДУР

- 1) 20 - 25
- 2) 5 - 10
- 3) 15 - 20
- 4) 10 - 15

РЕФЛЕКТОРНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ В МЫШЦАХ ВЫЯВЛЯЮТСЯ ПРИЕМОМ

- 1) точечного надавливания
- 2) поглаживания
- 3) растяжения
- 4) смещения

ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ К ВИБРАЦИОННОМУ МАССАЖУ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) невралгия
- 2) ожирение
- 3) атония кишечника
- 4) злокачественное новообразование

НАРУШЕНИЕМ ОСАНКИ В САГИТАЛЬНОЙ ПЛОСКОСТИ С УВЕЛИЧЕНИЕМ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ ИЗГИБОВ ПОЗВОНОЧНИКА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) круглая спина

- 2) плоская спина
- 3) плосковогнутая спина
- 4) сколиотическая осанка

ПРИ НАРУШЕНИИ ОСАНКИ В ВИДЕ КРУГЛОВОГНУТОЙ СПИНЫ ПРОВОДИТСЯ МАССАЖ

- 1) растягивающий
- 2) расслабляющий
- 3) избирательный
- 4) тонизирующий

МАССАЖ ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ, НАДПЛЕЧЬЯ И ОБЛАСТИ ЛОПАТКИ СОСТАВЛЯЕТ _ ЕДИНИЦ (Ы)

- 1) 2,0
- 2) 1,0
- 3) 1,5
- 4) 2,5

ВИДОМ МАССАЖА ВОРОТНИКОВОЙ ОБЛАСТИ ПРИ ПОРАЖЕНИИ ПЛЕЧЕВОГО СПЛЕТЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) тонизирующий
- 2) расслабляющий
- 3) отсасывающий
- 4) растягивающий

ОСНОВНОЙ ЗОНОЙ МАССАЖА ПРИ ГИПЕРСТЕНИЧЕСКОЙ ФОРМЕ НЕВРАСТЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) живот
- 2) спина
- 3) воротниковая область
- 4) лицо

ЗОНОЙ МАССАЖА ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА НА СТРОГОМ ПОСТЕЛЬНОМ РЕЖИМЕ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) живот, верхние конечности
- 2) спина
- 3) нижние конечности
- 4) грудь, живот

МАССАЖ ЛИЦА СОСТАВЛЯЕТ _ УСЛОВНЫХ(УЮ) ЕДИНИЦ (У)

- 1) 1,0
- 2) 1,5
- 3) 2,0
- 4) 2,5

ПРИЕМОМ ПОГЛАЖИВАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) скольжение руки по коже не сдвигая ее в складки, с различной степенью надавливания
- 2) смещение подлежащих тканей в разных направлениях
- 3) захват и отжимание подлежащих тканей
- 4) создание колебательных движений в тканях

ПРИ ПЕРЕЛОМАХ ДЛИННЫХ ТРУБЧАТЫХ КОСТЕЙ В ПОСТИММОБИЛИЗАЦИОННОМ ПЕРИОДЕ ОСНОВНЫМ ФУНКЦИОНАЛЬНЫМ НАРУШЕНИЕМ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) нарушение сна
- 2) гипертрофия мышц
- 3) гипотрофия мышц
- 4) гипергидроз

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ МАССАЖА ПРИ СПАСТИЧЕСКИХ КОЛИТАХ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) нормализация обмена веществ
- 2) укрепление мышц брюшного пресса
- 3) ликвидация напряжения мышц брюшного пресса
- 4) повышение тонуса гладкой мускулатуры толстой кишки

ПРИЕМ ВСТРЯХИВАНИЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ НА ЗОНЕ

- 1) конечности
- 2) спины
- 3) живота
- 4) груди

СОЧЕТАНИЕ ПРИЕМОМ МАССАЖА НА ВНУТРЕННЕМ СВОДЕ СТОПЫ ПРИ КОСОЛАПОСТИ

- 1) поглаживание, растирание, растяжение
- 2) поглаживание, растирание, разминание
- 3) разминание, растяжение
- 4) поглаживание, прерывистая вибрация

МАССАЖ СПИНЫ (ОТ VII ШЕЙНОГО ДО I ПОЯСНИЧНОГО ПОЗВОНКА) СОСТАВЛЯЕТ _ ЕДИНИЦ (Ы)

- 1) 2,5
- 2) 1,0
- 3) 1,5
- 4) 2,0

ВРЕМЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ОДНОЙ МАССАЖНОЙ ЕДИНИЦЫ

- 1) 10
- 2) 5
- 3) 15
- 4) 20

МАССАЖ И ГИМНАСТИКА ЗДОРОВЫМ ДЕТЯМ ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ ПРОВОДИТСЯ ДО КОРМЛЕНИЯ ЗА _ МИН.

- 1) 30 - 60
- 2) 20 - 30
- 3) 50 - 70
- 4) 70 - 80

ОБЩИЙ ГИГИЕНИЧЕСКИЙ МАССАЖ НАЧИНАЕТСЯ С ЗОНЫ

- 1) нижних конечностей
- 2) спины
- 3) живота
- 4) груди

ОСНОВНЫМИ ПРИЕМАМИ МАССАЖА НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ ПРИ ПНЕВМОНИИ НА ПОСТЕЛЬНОМ РЕЖИМЕ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) поглаживание, растирание
- 2) растирание, разминание
- 3) разминание, прерывистая вибрация
- 4) поглаживание, прерывистая вибрация

ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ К ПРОВЕДЕНИЮ МАССАЖА ПРИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) стенокардия напряжения
- 2) артериальная гипертензия
- 3) сердечно-сосудистая недостаточность II Б стадии
- 4) сердечно-сосудистая недостаточность I стадии

ВОЗДЕЙСТВИЕ АППАРАТАМИ ВИБРОМАССАЖА ПРИ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ПРОВОДИТСЯ

- 1) на область нижних поясничных позвонков
- 2) на область воротниковой зоны
- 3) на область нижних грудных и верхних поясничных позвонков
- 4) на область верхних грудных позвонков

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ МАССАЖА ПРИ ОСТРОМ БРОНХИТЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) уменьшение и ликвидация болей
- 2) улучшение дренажной функции бронхов
- 3) укрепление организма
- 4) нормализация температуры тела

ФОРМИРОВАНИЕ ПОЗЫ ВЕРНИКЕ-МАННА ПРОИСХОДИТ ПОСЛЕ ПЕРЕНЕСЕННОГО

- 1) острого нарушения мозгового кровообращения
- 2) сдавления плечевого сплетения
- 3) перелома бедренной кости

4) ревматоидного артрита

ПРИ ИНСУЛЬТЕ НА ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ ТОНУС ПОВЫШАЕТСЯ В МЫШЦАХ

- 1) разгибателях кисти
- 2) супинаторах предплечья
- 3) разгибателях плеча
- 4) сгибателях плеча

ПОКАЗАНИЕМ К ПРИМЕНЕНИЮ ПРИЕМА ПРЕРЫВИСТОЙ ВИБРАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) отечность
- 2) гипотония мышц
- 3) нарушение кровотока
- 4) контрактура

МАССАЖ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ ПРИ ВАРИКОЗНОЙ БОЛЕЗНИ НАЧИНАЮТ С ОТРАБОТКИ

- 1) тыльной поверхности стопы
- 2) задней поверхности голени
- 3) задней поверхности бедра
- 4) подошвенной поверхности стопы

ОБЩИЕ ПРАВИЛА ВЕДЕНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ УСТАНОВЛИВАЕТ

- 1) Трудовой кодекс РФ
- 2) Федеральный закон «Об основах охраны здоровья граждан в РФ»
- 3) Уголовный кодекс РФ
- 4) Конституция РФ

СЕГМЕНТАРНЫЙ МАССАЖ ПОЯСНИЧНО-КРЕСТЦОВОЙ ОБЛАСТИ СОСТАВЛЯЕТ _ ЕДИНИЦ(Ы)

- 1) 2,0
- 2) 2,5
- 3) 1,0
- 4) 1,5

ОСНОВНОЙ ЗОНОЙ МАССАЖА ПРИ СТЕНОКАРДИИ НАПРЯЖЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) воротниковая область
- 2) грудь
- 3) живот
- 4) верхние конечности

ВЛИЯНИЕ ПНЕВМОМАССАЖА НА ОРГАНИЗМ ПРОЯВЛЯЕТСЯ

- 1) укреплением дыхательной мускулатуры
- 2) возбуждением центральной нервной системы
- 3) улучшением периферического кровообращения
- 4) увеличением жизненной емкости легких

ДОКУМЕНТОМ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИМ ТРУДОВЫЕ ОТНОШЕНИЯ ГРАЖДАН РФ, ЯВЛЯЕТСЯ КОДЕКС

- 1) Гражданский
- 2) Налоговый
- 3) Уголовный
- 4) Трудовой

ПРИ СКОЛИОЗЕ КОРРИГИРУЮЩИМ ПРИЕМОМ В ГРУДНОМ ОТДЕЛЕ НА СТОРОНЕ ДУГИ ИСКРИВЛЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) оттягивание угла лопатки
- 2) сглаживание реберного выступа
- 3) оттягивание крыла подвздошной кости
- 4) формирование талии

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ОБЩЕГО ГИГИЕНИЧЕСКОГО МАССАЖА СОСТАВЛЯЕТ _ МИН

- 1) 60 и более
- 2) 10 – 20
- 3) 45-60
- 4) 30 – 40

ДОКУМЕНТОМ, РАЗРЕШАЮЩИМ МЕДИЦИНСКОМУ УЧРЕЖДЕНИЮ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ УКАЗАННЫЙ В НЕМ ВИД ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) лицензия
- 2) сертификат
- 3) устав
- 4) приказ

МАССА ТЕЛА НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ ПРИ II СТЕПЕНИ НЕДОНОШЕННОСТИ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 1501 - 2000
- 2) 2001 - 2300
- 3) 1000 - 1500
- 4) менее 1000

ЗОНОЙ МАССАЖА ПРИ ЛЮМБАЛГИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) пояснично-крестцовая область
- 2) спина
- 3) воротниковая область
- 4) грудь

ПРИ ГИПЕРЕСТЕНИЧЕСКОЙ ФОРМЕ НЕВРАСТЕНИИ ПРОВОДИТСЯ МАССАЖ

- 1) растягивающий
- 2) тонизирующий
- 3) расслабляющий

4) избирательный

МЕЖРЕБЕРНЫЕ ПРОМЕЖУТКИ ПРИ МАССАЖЕ ГРУДИ ОТРАБАТЫВАЮТСЯ ПРИЕМОМ

- 1) граблеобразного поглаживания
- 2) гребнеобразного поглаживания
- 3) пунктирования
- 4) поколачивания

ПРАВО ГРАЖДАН РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА ОХРАНУ ЗДОРОВЬЯ ГАРАНТИРУЕТСЯ

- 1) Конституцией РФ
- 2) Уголовным кодексом РФ
- 3) Основами законодательства РФ об охране здоровья граждан
- 4) Трудовым кодексом РФ

ПРИ ПОРАЖЕНИИ МАЛОБЕРЦОВОГО НЕРВА ЗОНАМИ МАССАЖА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) пояснично-крестцовая область и пораженная конечность
- 2) пояснично-крестцовая область и здоровая симметричная конечность
- 3) воротниковая область и здоровая симметричная конечность
- 4) бедро, голень пораженной конечности

ВРОЖДЕННАЯ КОСОЛАПОСТЬ ПРОЯВЛЯЕТСЯ

- 1) напряжением мышц передней и наружной поверхности голени
- 2) уменьшением сводов стопы
- 3) деформацией опорно-двигательного аппарата стопы
- 4) расслаблением мышц задней поверхности голени

ПРИЕМОМ РАСТИРАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) смещение подлежащих тканей строго в одном направлении
- 2) смещение подлежащих тканей в различных направлениях
- 3) захват и отжимание подлежащих тканей
- 4) создание колебательных движений в тканях

ПРИЕМЫ, ПРИМЕНЯЮЩИЕСЯ В РАССЛАБЛЯЮЩЕМ ВИДЕ МАССАЖА

- 1) поглаживание, разминание
- 2) растирание, прерывистая вибрация
- 3) поглаживание, растирание, разминание, прерывистая вибрация
- 4) поглаживание, растирание, непрерывистая вибрация

ПРИЕМАМИ МАССАЖА ГРУДНОЙ КЛЕТКИ ПРИ ПЛЕВРИТЕ НА ПАЛАТНОМ РЕЖИМЕ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) поглаживание, растирание
- 2) поглаживание, разминание
- 3) растирание, разминание

4) разминание, вибрация

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ МАССАЖА ПРИ ПОРАЖЕНИИ ПЛЕЧЕВОГО СПЛЕТЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) снятие явлений гипертонуса
- 2) снятие явлений гипертрофии
- 3) профилактика мышечной контрактуры
- 4) восстановление двигательной функции конечности

ВЛИЯНИЕ МАССАЖА НА СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТУЮ СИСТЕМУ

- 1) устранение застойных явлений в малом и большом круге кровообращения
- 2) сужение функционирующих капилляров
- 3) замедление тока венозной крови
- 4) сужение резервных капилляров

НАРУШЕНИЕ ОСАНКИ ВО ФРОНТАЛЬНОЙ ПЛОСКОСТИ ПРОЯВЛЯЕТСЯ

- 1) плосковогнутой спиной
- 2) кругловогнутой спиной
- 3) асимметричной осанкой
- 4) плоской спиной

ПРИ КОМПРЕССИОННОМ ПЕРЕЛОМЕ ГРУДНЫХ ПОЗВОНКОВ

- 1) грудь
- 2) спина
- 3) поясница
- 4) живот

КОЛИЧЕСТВО СЕГМЕНТОВ В ШЕЙНОМ ОТДЕЛЕ СПИННОГО МОЗГА

- 1) 6
- 2) 5
- 3) 7
- 4) 8

ОСНОВНОЙ ЗОНОЙ МАССАЖА ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ГАСТРИТЕ С ПОВЫШЕННОЙ СЕКРЕЦИЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) спина
- 2) живот
- 3) нижняя часть груди
- 4) грудь

ОСНОВНЫМ ПРИЗНАКОМ ИНФАРКТА МИОКАРДА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) интенсивная, сжимающая боль за грудиной
- 2) общая слабость
- 3) повышение артериального давления
- 4) понижение артериального давления

ВИДОМ МАССАЖА ЗДОРОВОЙ ПОЛОВИНЫ ЛИЦА ПРИ НЕЙРОПАТИИ ЛИЦЕВОГО НЕРВА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) тонизирующий
- 2) расслабляющий
- 3) избирательный
- 4) растягивающий

ПРИ ГИПЕРСТЕНИЧЕСКОЙ ФОРМЕ НЕВРАСТЕНИЯ ПРОВОДИТСЯ МАССАЖ

- 1) растягивающий
- 2) тонизирующий
- 3) расслабляющий
- 4) избирательный

ПРИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ II СТАДИИ НА КОНЕЧНОСТЯХ ПРИМЕНЯЮТСЯ ПРИЕМЫ МАССАЖА

- 1) поглаживание, растирание, разминание
- 2) разминание, непрерывистая вибрация
- 3) растирание, прерывистая вибрация
- 4) поглаживание, прерывистая вибрация

ВИД МАССАЖА ГОЛЕНИ ПРИ ПЛОСКО-ВАРУСНОЙ СТОПЕ

- 1) расслабляющий
- 2) растягивающий
- 3) тонизирующий
- 4) избирательный

ГИПОТРОФИЯ II СТЕПЕНИ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ ДЕФИЦИТОМ МАССЫ ТЕЛА ДО _ ПРОЦЕНТОВ

- 1) 10
- 2) 30
- 3) более 30
- 4) 20

АРТЕРИЮ, ЯВЛЯЮЩУЮСЯ ПРОДОЛЖЕНИЕМ ПОДКЛЮЧИЧНОЙ АРТЕРИИ, НАЗЫВАЮТ

- 1) лучевой
- 2) плечевой
- 3) подмышечной
- 4) локтевой

ПРИЕМ ПЕРЕСЕКАНИЕ ПРОВОДЯТ

- 1) лучевым краем кисти при отведенном большом пальце
- 2) ладонной поверхностью кисти
- 3) локтевым краем кисти

4) тыльной поверхностью кисти

ПОЗВОНОЧНАЯ АРТЕРИЯ ПРОХОДИТ ЧЕРЕЗ ПОПЕРЕЧНЫЕ ОТРОСТКИ ШЕЙНЫХ ПОЗВОНКОВ

- 1) всех семи
- 2) двух верхних
- 3) двух нижних
- 4) трех верхних

ВОЗМОЖНЫМ ДВИЖЕНИЕМ В КОЛЕННОМ СУСТАВЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) разгибание
- 2) приведение
- 3) отведение
- 4) пронация

МАССА ТЕЛА НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ ПРИ IV СТЕПЕНИ НЕДОНОШЕННОСТИ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 1000 - 1500
- 2) 2001 - 2300
- 3) менее 1000
- 4) 1501 - 2000

ПРИ ОТЕКЕ СТОПЫ В ПОСТИММОБИЛИЗАЦИОННОМ ПЕРИОДЕ ВИДОМ МАССАЖА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) расслабляющий
- 2) отсасывающий
- 3) растягивающий
- 4) тонизирующий

ОДНОЙ ИЗ КОСТЕЙ, КОТОРАЯ ОБРАЗУЕТ ЛОКТЕВОЙ СУСТАВ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) ключица
- 2) плечевая
- 3) крестец
- 4) грудина

КОЛИЧЕСТВО СУСТАВНЫХ ОТРОСТКОВ У ГРУДНЫХ ПОЗВОНКОВ

- 1) три
- 2) четыре
- 3) один
- 4) два

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЗОНОЙ МАССАЖА ПРИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) живот
- 2) грудь

- 3) спина
- 4) височная область

СОЧЕТАНИЕ ПРИЕМОВ МАССАЖА НА ПОРАЖЕННОЙ ГРУДИНО-КЛЮЧИЧНО-СОСЦЕВИДНОЙ МЫШЦЕ

- 1) поглаживание, растирание, непрерывистая вибрация, растяжение
- 2) поглаживание, растирание
- 3) поглаживание, растирание, прерывистая вибрация
- 4) растирание, разминание

ПОЛОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА ПРИ МАССАЖЕ ЛИЦА

- 1) лежа на животе
- 2) стоя
- 3) сидя, голова наклонена вперед
- 4) сидя, голова опирается затылком на подголовник

ОСНОВНАЯ ЗАДАЧА МАССАЖА ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ГАСТРИТЕ С ПОНИЖЕННОЙ СЕКРЕЦИЕЙ

- 1) расслабление мышц брюшного пресса
- 2) подавление моторной и секреторной функции желудка
- 3) стимуляция моторной и секреторной функции желудка
- 4) ликвидация застойных явлений

МАССАЖ ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ СОСТАВЛЯЕТ _ ЕДИНИЦ (Ы)

- 1) 2,5
- 2) 1,0
- 3) 1,5
- 4) 2,0

ПЛЕЧЕВОЙ СУСТАВ ОБРАЗОВАН КОСТЯМИ

- 1) плечевой и лопаткой
- 2) локтевой и лучевой
- 3) лучевой и лопаткой
- 4) плечевой и локтевой

ПРИ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЕ ТЩАТЕЛЬНОЙ ОТРАБОТКЕ ПОДЛЕЖАТ _ МЕЖРЕБЕРНЫЕ ПРОМЕЖУТКИ

- 1) 6 - 9
- 2) 1 - 5
- 3) 3 - 7
- 4) 10 - 12

ОСНОВНОЙ ЗОНОЙ МАССАЖА ПРИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) грудь
- 2) верхние конечности

- 3) спина
- 4) воротниковая область

ПЕРВЫМ МЕРОПРИЯТИЕМ ПРИ ЭЛЕКТРОТРАВМЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) прекращение воздействия электрического тока
- 2) проведение непрямого массажа сердца
- 3) проведение искусственной вентиляции легких
- 4) обеспечение доступа свежего воздуха

НЕДОНОШЕННЫМ ДЕТЯМ ПОДБОР ПРИЕМОВ МАССАЖА И УПРАЖНЕНИЙ ДОЛЖЕН БЫТЬ

- 1) нагрузочным
- 2) минимальным
- 3) комплексным
- 4) индивидуальным

КОМПЛЕКС МЕДИЦИНСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ, ВЫПОЛНЯЕМЫХ ПО НАЗНАЧЕНИЮ МЕДИЦИНСКОГО РАБОТНИКА, ЦЕЛЮ КОТОРЫХ ЯВЛЯЕТСЯ УСТРАНЕНИЕ ИЛИ ОБЛЕГЧЕНИЕ ПРОЯВЛЕНИЙ ЗАБОЛЕВАНИЯ ИЛИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЛИБО СОСТОЯНИЙ ПАЦИЕНТА, ВОССТАНОВЛЕНИЕ ИЛИ УЛУЧШЕНИЕ ЕГО ЗДОРОВЬЯ, ТРУДОСПОСОБНОСТИ И КАЧЕСТВА ЖИЗНИ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) симптоматикой
- 2) профилактикой
- 3) лечением
- 4) диагностикой

ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ К ПРОВЕДЕНИЮ МАССАЖА ПРИ СТЕНОКАРДИИ НАПРЯЖЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) гипертоническая болезнь I стадии
- 2) сердечно-сосудистая недостаточность I стадии
- 3) атеросклероз коронарных сосудов
- 4) нестабильная стенокардия

ДОКУМЕНТОМ, РЕГУЛИРУЮЩИМ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СПЕЦИАЛИСТА ПО МАССАЖУ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) профессиональный стандарт
- 2) лицензия
- 3) СанПин
- 4) требования к организации

ОСНОВНОЙ ЗОНОЙ МАССАЖА ПРИ НЕВРАЛГИИ ТРОЙНИЧНОГО НЕРВА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) живот
- 2) грудь
- 3) лицо
- 4) спина

ПРИ КОНТРАКТУРЕ ДЮПЮИТРЕНА МАССАЖУ ПОДЛЕЖАТ

- 1) кисть и предплечье пораженной конечности
- 2) воротниковая зона и здоровая симметричная конечность
- 3) воротниковая зона и пораженная конечность
- 4) здоровая симметричная и пораженная конечности

МАССАЖ СТОПЫ И ГОЛЕНИ СОСТАВЛЯЕТ _ ЕДИНИЦ(Ы)

- 1) 1,0
- 2) 1,5
- 3) 2,0
- 4) 2,5

ПРИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ НА ВОРОТНИКОВОЙ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЯЮТСЯ ПРИЕМЫ МАССАЖА

- 1) прерывистая и непрерывистая вибрация
- 2) растирание, прерывистая вибрация
- 3) поглаживание, растирание, разминание
- 4) разминание, непрерывистая вибрация

ЗОНАМИ МАССАЖА ПРИ НЕЙРОПАТИИ ЛИЦЕВОГО НЕРВА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) грудь, лицо
- 2) воротниковая область и волосистая часть головы
- 3) воротниковая область и лицо
- 4) спина, волосистая часть головы

ОСНОВНОЙ ЗОНОЙ МАССАЖА ПРИ ГИПОСТЕНИЧЕСКОЙ ФОРМЕ НЕВРАСТЕНИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) пояснично-крестцовая
- 2) живот
- 3) воротниковая область
- 4) спина

АРТЕРИЮ, ЯВЛЯЮЩУЮСЯ ПРОДОЛЖЕНИЕМ НАРУЖНОЙ ПОДВЗДОШНОЙ АРТЕРИИ, НАЗЫВАЮТ

- 1) подколенной
- 2) бедренной
- 3) задней большеберцовой
- 4) передней большеберцовой

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ МАССАЖА ПРИ НЕЙРОПАТИИ ЛИЦЕВОГО НЕРВА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) уменьшение спазма сосудов мозга
- 2) восстановление нарушенных функций мимических мышц
- 3) улучшение психоэмоционального состояния
- 4) профилактика вестибулярных нарушений

ВИДОМ МАССАЖА ПРИ УШИБЕ МЯГКИХ ТКАНЕЙ ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) отсасывающий
- 2) расслабляющий
- 3) тонизирующий
- 4) избирательный

ВЛИЯНИЕ МАССАЖА НА НЕРВНУЮ СИСТЕМУ ПРОЯВЛЯЕТСЯ

- 1) угнетением рефлексов
- 2) седативным действием
- 3) угнетением рефлекторной связи коры головного мозга с мышцами
- 4) уменьшением трофики тканей

ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ К ПРОВЕДЕНИЮ МАССАЖА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) острый период заболевания
- 2) дискинезия желчевыводящих путей
- 3) растяжение связок коленного сустава
- 4) ушиб мягких тканей

НЕРВ, ОТХОДЯЩИЙ ИЗ ПЛЕЧЕВОГО СПЛЕТЕНИЯ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) локтевым
- 2) бедренным
- 3) запирательным
- 4) малоберцовым

ОСНОВНЫМ ПРИЕМОМ В ДЕПЛЕТОРНОМ МАССАЖЕ ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) обхватывающее прерывистое поглаживание
- 2) обхватывающее непрерывистое поглаживание
- 3) рубление
- 4) пунктирование

ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ К ПРОВЕДЕНИЮ ПОДВОДНОГО ДУША-МАССАЖА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) заболевания кожи
- 2) невроты
- 3) болезни обмена веществ
- 4) заболевания периферической нервной системы

МАССАЖ ВОЛОСИСТОЙ ЧАСТИ ГОЛОВЫ СОСТАВЛЯЕТ_ ЕДИНИЦ (Ы)

- 1) 1,0
- 2) 1,5
- 3) 2,0
- 4) 2,5

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ МАССАЖА ПРИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) общее укрепление организма
- 2) тренировка сердечно-сосудистой системы
- 3) снижение показателей артериального давления
- 4) улучшение работы сердца

ЗОНОЙ МАССАЖА ПРИ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) верхние конечности
- 2) передняя поверхность грудной клетки
- 3) грудная клетка
- 4) задняя поверхность грудной клетки

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ МАССАЖА ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) улучшение коронарного кровообращения
- 2) общеукрепляющее воздействие на сердечно-сосудистую систему
- 3) нормализация показателей артериального давления
- 4) предупреждение застойных явлений

ЗОНАМИ МАССАЖА ПРИ НЕЙРОПАТИИ ЛУЧЕВОГО НЕРВА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) воротниковая область и пораженная конечность
- 2) воротниковая область и здоровая симметричная конечность
- 3) крестцовая область и пораженная конечность
- 4) поясничная область и здоровая симметричная конечность

В МЕХАНИЗМЕ ДЕЙСТВИЯ МАССАЖА НА ОРГАНИЗМ ВАЖНУЮ РОЛЬ ИГРАЕТ

- 1) распад белка
- 2) резус-фактор
- 3) нервно-рефлекторный фактор
- 4) образование свободных радикалов

РАЗМЕР СТОЛИКА ДЛЯ МАССАЖА РУК _ М

- 1) 0,5x0,5x0,3
- 2) 0,8x0,55x0,35
- 3) 0,4x0,4x0,5
- 4) 0,6x0,8x0,2

ЗОНОЙ МАССАЖА В ПОДОСТРЫЙ ПЕРИОД ШЕЙНОГО ОСТЕОХОНДРОЗА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) пояснично-крестцовая область
- 2) грудь
- 3) спина
- 4) воротниковая область

ОСНОВНЫМИ ПРИЕМАМИ МАССАЖА ПРИ ЭМФИЗЕМЕ ЛЕГКИХ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) растирание, разминание
- 2) разминание, прерывистая вибрация

- 3) поглаживание, растирание
- 4) растирание, прерывистая вибрация

ПРИ ПЛОСКОСТОПИИ НА МЫШЦАХ НАРУЖНОЙ ПОВЕРХНОСТИ ГОЛЕНИ ПРИМЕНЯЮТСЯ ПРИЕМЫ

- 1) поглаживание, растирание, непрерывистая вибрация
- 2) поглаживание, растирание, разминание, прерывистая вибрация
- 3) поглаживание, растирание, прерывистая вибрация
- 4) поглаживание, растирание

ПРИ ИНСУЛЬТЕ НА ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ ПОВЫШАЕТСЯ ТОНУС В МЫШЦАХ

- 1) супинаторах предплечья
- 2) разгибателях плеча
- 3) сгибателях плеча
- 4) разгибателях кисти

КУРС МАССАЖА ПРИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПОТЕНЗИИ СОСТОИТ ИЗ _ ПРОЦЕДУР

- 1) 5 - 10
- 2) 20 - 25
- 3) 15 - 20
- 4) 10 - 15

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ МАССАЖА ГРУДНОЙ КЛЕТКИ ПРИ ПНЕВМОНИИ НА ПАЛАТНОМ РЕЖИМЕ СОСТАВЛЯЕТ _ МИН.

- 1) 15
- 2) 25
- 3) 39
- 4) 10

КЛИНИЧЕСКОЙ ФОРМОЙ ОСТРОЙ АЛЛЕРГИЧЕСКОЙ РЕАКЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) контактный дерматит
- 2) лекарственная болезнь
- 3) коллапс
- 4) отек Квинке

МАССАЖ ЛИЦА СОСТАВЛЯЕТ _ ЕДИНИЦ (Ы)

- 1) 1,0
- 2) 1,5
- 3) 2,0
- 4) 2,5

ЗОНОЙ МАССАЖА ПРИ ПНЕВМОНИИ НА ПАЛАТНОМ РЕЖИМЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) грудная клетка
- 2) передняя поверхность грудной клетки
- 3) задняя поверхность грудной клетки

4) нижние конечности

МАССА ТЕЛА НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ ПРИ IV СТЕПЕНИ ЗРЕЛОСТИ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 1000 - 1500
- 2) 2001 - 2300
- 3) менее 1000
- 4) 1501 - 2000

ЗОНАМИ МАССАЖА ПРИ НАРУШЕНИЯХ ОСАНКИ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) спина, живот
- 2) спина, поясничная область, грудь, живот
- 3) грудь, живот,
- 4) грудь, поясничная область

ПРИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ I СТАДИИ НАЗНАЧАЮТ МАССАЖ

- 1) живота
- 2) спины
- 3) общий
- 4) груди

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫМ ПРИЕМОМ РАЗМИНАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) щипцеобразное
- 2) поперечное
- 3) штрихование
- 4) строгание

**ПРИ II СТЕПЕНИ СКОЛИОЗА УГОЛ ИСКРИВЛЕНИЯ ПОЗВОНОЧНИКА РАВЕН _
ГРАДУСАМ**

- 1) более 40
- 2) 1 - 10
- 3) 11 - 25
- 4) 26 - 40

ОДНИМ ИЗ ПРОТИВОПОКАЗАНИЙ К ТОЧЕЧНОМУ МАССАЖУ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) бронхиальная астма
- 2) болезни органов желудочно-кишечного тракта
- 3) сахарный диабет
- 4) хронический гайморит

**СУБЪЕКТИВНЫМ ОЩУЩЕНИЕМ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ СОЕДИНИТЕЛЬНОТКАННОГО
МАССАЖА ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) мышечное подергивание
- 2) онемение конечности
- 3) «царапанье ногтем»
- 4) давящая боль

МАССАЖ И ГИМНАСТИКА ЗДОРОВЫМ ДЕТЯМ ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ ПРОВОДИТСЯ ПОСЛЕ КОРМЛЕНИЯ ЧЕРЕЗ _ МИН.

- 1) 40 - 45
- 2) 20 - 30
- 3) 30 - 40
- 4) 45 - 60

ВИДОМ МАССАЖА ЖИВОТА ПРИ СКОЛИОЗЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) растягивающий
- 2) расслабляющий
- 3) тонизирующий
- 4) избирательный

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ МАССАЖА ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) улучшение обмена веществ
- 2) стимуляция функции поджелудочной железы
- 3) общее укрепление организма
- 4) повышение работоспособности

ПЕРВООЧЕРЕДНЫМ МЕРОПРИЯТИЕМ ПРИ ЭЛЕКТРОТРАВМЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) обеспечение доступа свежего воздуха
- 2) госпитализация в стационар
- 3) прекращение воздействия электрического тока
- 4) проведение непрямого массажа сердца

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ МАССАЖА ПРИ ПОРАЖЕНИИ ПЛЕЧЕВОГО СПЛЕТЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) снятие явлений гипертрофии
- 2) профилактика мышечной контрактуры
- 3) восстановление двигательной функции верхней конечности
- 4) снятие явлений гипертонуса

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ МАССАЖА И ГИМНАСТИКИ НЕДОНОШЕННЫМ ДЕТЯМ ПЕРВЫХ ТРЕХ МЕСЯЦЕВ ЖИЗНИ СОСТАВЛЯЕТ _ МИН.

- 1) 10
- 2) 3 - 4
- 3) 5
- 4) 8

ВИДОМ МАССАЖА ПРИ ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ ПАРАЛИЧАХ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) отсасывающий
- 2) расслабляющий
- 3) тонизирующий
- 4) избирательный

ХАРАКТЕРНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ НОГИ В ПОЗЕ ВЕРНИКЕ-МАННА

- 1) согнутая голень
- 2) бедро и коленный сустав разогнуты, стопа согнута
- 3) отведенное бедро
- 4) разогнутая стопа

ДЛЯ УЧЕТА ПРОЦЕДУР МАССАЖА ВЕДЕТСЯ МЕДИЦИНСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ УЧЕТНАЯ ФОРМА НОМЕР

- 1) 042/У
- 2) 029/У
- 3) 046/У
- 4) 044/У

МАССАЖ ВОЛОСИСТОЙ ЧАСТИ ГОЛОВЫ СОСТАВЛЯЕТ_ УСЛОВНЫХ(УЮ) ЕДИНИЦ (У)

- 1) 1,0
- 2) 1,5
- 3) 2,0
- 4) 2,5

ПРИ КОМПРЕССИОННОМ ПЕРЕЛОМЕ ГРУДНЫХ ПОЗВОНКОВ В ТРЕТЬЕМ ПЕРИОДЕ РЕАБИЛИТАЦИИ ВИДОМ МАССАЖА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) отсасывающий
- 2) растягивающий
- 3) расслабляющий
- 4) тонизирующий

ВИДОМ МАССАЖА ПРИ СКОЛИОЗЕ НА СТОРОНЕ РАСТЯНУТЫХ МЫШЦ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) избирательный
- 2) растягивающий
- 3) расслабляющий
- 4) тонизирующий

ПРИ НАРУШЕНИИ ОСАНКИ В ВИДЕ КРУГЛОВОГНУТОЙ СПИНЫ НА МЫШЦАХ ПОЯСНИЧНОЙ ОБЛАСТИ ПРОВОДИТСЯ МАССАЖ

- 1) избирательный
- 2) растягивающий
- 3) тонизирующий
- 4) расслабляющий

НЕВРОЛОГИЧЕСКОЕ ДВИГАТЕЛЬНОЕ НАРУШЕНИЕ ОДНОЙ РУКИ ИЛИ ОДНОЙ НОГИ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) монопарезом
- 2) парапарезом
- 3) гемипарезом

4) тетрапарезом

ПРИ ПЕРЕЛОМЕ ДИАФИЗА БЕДРЕННОЙ КОСТИ В ПЕРИОД ВЫТЯЖЕНИЯ МАССАЖ ЗДОРОВОЙ КОНЕЧНОСТИ ПРОВОДИТСЯ

- 1) расслабляющий
- 2) тонизирующий
- 3) растягивающий
- 4) отсасывающий

ЗОНАМИ МАССАЖА ПРИ ПОРАЖЕНИИ ПЛЕЧЕВОГО СПЛЕТЕНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) воротниковая область и здоровая рука
- 2) воротниковая область и пораженная рука
- 3) грудь и пораженная рука
- 4) спина и пораженная рука

ОСНОВНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА ПРИ МАССАЖЕ СПИНЫ

- 1) лежа на животе, руки вдоль туловища, под голеностопными суставами валик
- 2) лежа на животе, руки вытянуты вверх
- 3) стоя
- 4) лежа на спине, руки вдоль туловища

ПРИ ПЕРЕЛОМАХ ДЛИННЫХ ТРУБЧАТЫХ КОСТЕЙ В ПОСТИММОБИЛИЗАЦИОННЫЙ ПЕРИОД ФУНКЦИОНАЛЬНЫМ НАРУШЕНИЕМ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) бледность кожных покровов
- 2) мышечная контрактура
- 3) сухость кожных покровов
- 4) повышенная влажность тела

В ПЕРИОД РАЗГАРА РАХИТА ПРИМЕНЯЕТСЯ ПРИЕМ

- 1) прерывистой вибрации
- 2) растирания
- 3) поглаживания
- 4) разминания

СОЧЕТАНИЕ ПРИЕМОВ МАССАЖА ПРИ ИНСУЛЬТЕ С МОМЕНТА ПОВЫШЕНИЯ ТОНУСА В МЫШЦАХ НА ЗАДНЕЙ ПОВЕРХНОСТИ БЕДРА

- 1) поглаживание, растирание
- 2) поглаживание, разминание, прерывистая вибрация
- 3) поглаживание, растирание, разминание
- 4) растирание, прерывистая вибрация

ПРИ III СТЕПЕНИ СКОЛИОЗА УГОЛ ИСКРИВЛЕНИЯ ПОЗВОНОЧНИКА РАВЕН _ ГРАДУСАМ

- 1) более 40
- 2) 1 - 10

- 3) до 40
- 4) 11 - 25

АППАРАТНЫЙ ВИБРАЦИОННЫЙ МАССАЖ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРИНИМАТЬ

- 1) перед сном
- 2) до приема пищи
- 3) после легкого завтрака
- 4) в первой половине дня

ПРИЕМОМ ПРЕРЫВИСТОЙ ВИБРАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) рубление
- 2) встряхивание
- 3) потряхивание
- 4) сотрясение

ПРИЕМЫ РАЗМИНАНИЕ И ВИБРАЦИЯ ЗДОРОВЫМ ДЕТЯМ ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ ДОБАВЛЯЮТСЯ ПОСЛЕ _ МЕСЯЦЕВ

- 1) 7 - 8
- 2) 8 - 10
- 3) 3 - 4
- 4) 4 - 6

ВИД МАССАЖА НАРУЖНОЙ ПОВЕРХНОСТИ НОГ ПРИ «О» -ОБРАЗНОЙ ФОРМЕ КОНЕЧНОСТЕЙ

- 1) тонизирующий
- 2) расслабляющий
- 3) избирательный
- 4) растягивающий

ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ К ПРОВЕДЕНИЮ ГИГИЕНИЧЕСКОГО МАССАЖА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) головная боль
- 2) гипотоническая болезнь
- 3) ожирение
- 4) гнойничковое поражение кожи

НАГРУЗКА МЕДСЕСТРЫ ПО МАССАЖУ ПРИ 5-ДНЕВНОЙ РАБОЧЕЙ НЕДЕЛЕ СОСТАВЛЯЕТ _УСЛОВНЫХ ЕДИНИЦ

- 1) 45
- 2) 30
- 3) 36
- 4) 40

ЭКСТРЕННАЯ ПОМОЩЬ ОКАЗЫВАЕТСЯ

- 1) при внезапных острых состояниях без явных признаков угрозы жизни пациента
- 2) при внезапных острых состояниях, представляющих угрозу жизни пациента

- 3) в машине скорой помощи при заболеваниях без явных признаков угрозы жизни пациента
- 4) при обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента

МАССАЖ ВОРОТНИКОВОЙ ЗОНЫ СОСТАВЛЯЕТ _ ЕДИНИЦ (Ы)

- 1) 3,0
- 2) 2,0
- 3) 1,5
- 4) 2,5

ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ ПРИЕМА НЕПРЕРЫВИСТОЙ ВИБРАЦИИ ПРОЯВЛЯЕТСЯ

- 1) понижением тонуса мышц
- 2) восстановлением рефлексов
- 3) повышением тонуса мышц
- 4) сокращением сроков образования костной мозоли

ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ ПРИЕМАМИ МАССАЖА НА КОНЕЧНОСТЯХ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) поглаживание, растирание, разминание
- 2) поглаживание, прерывистая вибрация
- 3) разминание, непрерывистая вибрация
- 4) растирание, прерывистая вибрация

МЕХАНИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ МАССАЖА НА ОРГАНИЗМ ПРОЯВЛЯЕТСЯ

- 1) растяжением и смещением тканей
- 2) повышением тонуса мышц
- 3) понижением тонуса мышц
- 4) раскрытием резервных капилляров

ОБЛАСТЬ ВОЗДЕЙСТВИЯ АППАРАТАМИ ВИБРОМАССАЖА ПРИ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ

- 1) область нижних поясничных позвонков
- 2) область воротниковой зоны
- 3) область нижних грудных и верхних поясничных позвонков
- 4) область верхних грудных позвонков

ОСНОВНОЙ ПРИЕМ В ОТСАСЫВАЮЩЕМ МАССАЖЕ ВЕРХНЕЙ КОНЕЧНОСТИ

- 1) рубление
- 2) обхватывающее прерывистое поглаживание
- 3) обхватывающее непрерывистое поглаживание
- 4) пунктирование

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫМ ПРИЕМОМ РАСТИРАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) растирание подушечкой большого пальца

- 2) штрихование
- 3) растирание основанием кисти
- 4) растирание локтевым краем кисти

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЗОНОЙ МАССАЖА ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА К КОНЦУ ПОСТЕЛЬНОГО РЕЖИМА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) живот
- 2) область сердца
- 3) поясница
- 4) грудь

ПРИ ИНСУЛЬТЕ НА НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ ТОНУС ПОВЫШАЕТСЯ В МЫШЦАХ

- 1) сгибателях голени
- 2) разгибателях голени
- 3) разгибателях стопы
- 4) сгибателях бедра

ПРАВИЛЬНОЕ СООТНОШЕНИЕ КОМПРЕССИЙ НА ГРУДИНУ И ВДОХОВ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ РЕАНИМАЦИИ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 10 : 2
- 2) 5 : 2
- 3) 30 : 2
- 4) 15 : 2

ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ ПРИЕМА ПРЕРЫВИСТОЙ ВИБРАЦИИ ПРОЯВЛЯЕТСЯ

- 1) понижением тонуса мышц
- 2) восстановлением рефлексов
- 3) очищением кожи от ороговевшего слоя эпидермиса
- 4) улучшением кожного дыхания

ЗОНАМИ МАССАЖА ПРИ НЕЙРОПАТИИ МАЛОБЕРЦОВОГО НЕРВА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) спина
- 2) поясница
- 3) пояснично-крестцовая область и здоровая симметричная конечность
- 4) пояснично-крестцовая область и пораженная конечность

ДВИГАТЕЛЬНОЕ НЕВРОЛОГИЧЕСКОЕ ПОРАЖЕНИЕ РУКИ И НОГИ С ОДНОЙ СТОРОНЫ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) тетрапарезом
- 2) монопарезом
- 3) гемипарезом
- 4) парапарезом