

- 1) С какой целью при флюктуоризации хаотически изменяют частоту и амплитуду токов?
- 2) Механизм анестезирующего действия флюктуирующих токов преимущественно обусловлен:
- 3) Какой лечебный эффект характерен для флюктуоризации?
- 4) Что вызывают флюктуирующие токи?
- 5) Что используют в качестве контактной среды при ультразвуковой терапии?
- 6) Продолжительность анестезирующего эффекта флюктуирующих токов увеличивается при:
- 7) Как дозируют процедуры флюктуоризации?
- 8) Показанием для флюктуоризации является:
- 9) Как проводят процедуры ультразвуковой терапии на мелкие суставы стоп и кистей?
- 10) Какой физический фактор лежит в основе лечебного действия местной дарсонвализации?
- 11) Какова частота тока, применяемого при местной дарсонвализации?
- 12) Какое напряжение подается на стеклянный конденсаторный электрод при местной дарсонвализации?
- 13) При проведении местной дарсонвализации в окружающем электрод воздухе происходит:
- 14) Чем обусловлен бактерицидный эффект местной дарсонвализации?
- 15) Где выделяется наибольшее количество тепла при ультразвуковой терапии?
- 16) В чем проявляется лечебное действие местной дарсонвализации?
- 17) Противовоспалительный эффект местной дарсонвализации используют в:
- 18) Для достижения бактерицидного эффекта местной дарсонвализации применяют:
- 19) Для проведения местной дарсонвализации используют:
- 20) Каким образом располагают электрод при проведении процедуры местной дарсонвализации?
- 21) Чем обусловлено улучшение роста волос при проведении курса процедур местной дарсонвализации?
- 22) Показанием для местной дарсонвализации является:
- 23) Укажите противопоказания для местной дарсонвализации:

- 24) Укажите одно из показаний для местной дарсонвализации:
- 25) Какой физический фактор действует на больного во время проведения процедуры франклинизации?
- 26) Для стимуляции репаративной регенерации при воспалительных процессах назначают:
- 27) Для проведения ультразвуковой терапии используют:
- 28) Какую частоту ультразвуковых колебаний целесообразно использовать при поверхностной локализации патологического процесса?
- 29) На какие ткани влияют токи проводимости, образующиеся в организме под действием импульсного электрического тока?
- 30) Укажите лечебный эффект общей франклинизации:
- 31) При какой частоте воздействия глубина проникновения ультразвуковых колебаний в ткани максимальна?
- 32) По какому параметру дозируют процедуру франклинизации?
- 33) Что является действующим физическим фактором УВЧ-терапии?
- 34) На какой глубине оказывает воздействие на ткани электрическое поле УВЧ при поперечной методике?
- 35) Ультразвуковая терапия на область патологического очага противопоказана при:
- 36) При какой интенсивности начинает проявляться тепловое действие ультразвука в непрерывном режиме генерации колебаний?
- 37) Ультразвуковые колебания какой частоты целесообразно использовать при рубцовом поражении кожи лица?
- 38) Повышение температуры тканей при проведении УВЧ-терапии:
- 39) Каким образом достигают усиления теплового компонента действия э.п. УВЧ?
- 40) При проведении процедуры ультразвуковой терапии излучатель:
- 41) Какова предельно допустимая площадь облучения кожи в эритемных дозах?
- 42) Каким лечебным эффектом обладает УВЧ-терапия?
- 43) В какую фазу воспаления применяют УВЧ-терапию?
- 44) Воздействие э.п. УВЧ в проекции эндокринных желез вызывает:
- 45) Иммуносупрессивный эффект УВЧ-поля проявляется при воздействии на:
- 46) Для проведения процедур УВЧ-терапии используют:

- 47) Как устанавливают конденсаторные пластины при УВЧ-терапии?
- 48) Дозирование процедур УВЧ-терапии осуществляют:
- 49) При проведении УВЧ-терапии у больного:
- 50) Воздействие э.п. УВЧ с частотой 27,12 МГц запрещено:
- 51) В каких тканях и средах при гальванизации плотность токов проводимости максимальна?
- 52) Какой из двух электродов при проведении процедуры гальванизации называют "активным"?
- 53) Гидрофильные прокладки при гальванизации смачивают:
- 54) Лекарственный электрофорез - метод сочетанного воздействия лекарственного вещества и:
- 55) Какой вид диадинамического тока оптимален для получения миостимулирующего эффекта?
- 56) Процедуры низкочастотной магнитотерапии дозируют по величине
- 57) Высокочастотная магнитотерапия противопоказана при:
- 58) Укажите одно из противопоказаний для ультрафиолетового излучения в эритемных дозах:
- 59) Дозирование средневолнового ультрафиолетового облучения осуществляют в:
- 60) Биодоза - это:
- 61) Дозирование процедур коротковолнового ультрафиолетового облучения осуществляют в:
- 62) Отметьте показания для местного КУФ облучения:
- 63) Для расширения сосудов конечностей следует применить следующий индуктор высокочастотного магнитного поля:
- 64) С помощью каких аппаратов проводят сантиметроволновую терапию?
- 65) Лазерное излучение обладает:
- 66) Поглощение энергии лазерного излучения тканями вызывает:
- 67) Для увеличения проникающей способности лазерного излучения:
- 68) Воздействие красного лазерного излучения запрещено на:
- 69) Укажите показание для назначения лечебного массажа:

- 70) Определите противопоказания для назначения лечебного массажа:
- 71) Когда наиболее целесообразно применение ультразвука?
- 72) Ультразвуковая терапия показана при:
- 73) Аэрозольтерапия - это метод:
- 74) Показанием для наружной аэрозольтерапии является:
- 75) Что такое гидротерапия?
- 76) При проведении "жемчужных" ванн воду перенасыщают:
- 77) Какой душ целесообразно использовать при лечении ожирения?
- 78) Укажите отличие лечебного действия озокерита от действия парафина:
- 79) Какие физические методы относятся к термотерапии?
- 80) При ранних сроках (первые сутки) острой травмы мягких тканей показан следующий метод термотерапии:
- 81) Какое количество больных в течение часа должен принимать врач-физиотерапевт?
- 82) Исходя из каких показателей исчисляется норма нагрузки медсестры ФТО?
- 83) Какова норма нагрузки медсестры по физиотерапии?
- 84) Сколько должны храниться процедурные карточки (форма 044-у) в лечебном учреждении?
- 85) В течение какого периода времени со дня издания приказа органа здравоохранения действительна квалификационная категория, присвоенная врачам, провизорам, работникам среднего медицинского (фармацевтического) персонала?
- 86) Как часто должен проходить медицинский осмотр персонал ФТО?
- 87) Растворы лекарственных препаратов для физиотерапевтических процедур следует хранить:
- 88) При работе с ультрафиолетовыми облучателями защитные очки должны быть одеты на глаза:
- 89) Поверхность стен, потолков, штор, инструментария в помещениях, где эксплуатируется лазерная аппаратура, должна быть:
- 90) Какие лечебные мероприятия должна включать первая доврачебная помощь при электротравме:
- 91) При проведении каких процедур персонал получает 15 % надбавку к зарплате?
- 92) Дайте определение понятию "климат":

- 93) Из указанных методов к климатотерапии относят все перечисленные, исключая:
- 94) Бальнеотерапия включает в себя применение с лечебной целью:
- 95) Какая ванна является минеральной?
- 96) Укажите показание для сероводородных ванн:
- 97) Ведущим фактором в действии питьевых минеральных вод на организм является:
- 98) Уровень минерализации лечебной грязи характеризует:
- 99) В лечебных грязях не должны содержаться:
- 100) Какой из фармакологических препаратов для парентерального введения готовят из грязевого раствора:
- 101) Пелоидотерапия показана при:
- 102) На бальнеолечебных курортах минеральные воды используют:
- 103) Отбор больных, нуждающихся в санаторно-курортном лечении, осуществляется:
- 104) Где выдают санаторно-курортную карту?
- 105) Какой диагноз должен быть указан в санаторно-курортной карте?
- 106) Каким больным противопоказано лечение на курорте или в местном санатории?
- 107) Какой метод физиотерапии следует применять у пациента с острым болевым синдромом?
- 108) Какой физический метод лечения необходимо назначить больному для иммунокоррекции в хроническую стадию воспалительного процесса:
- 109) Для ускорения пролиферативных процессов соединительной ткани применяют:
- 110) В альтеративно-экссудативную фазу воспаления применяемые лечебные физические факторы назначают:
- 111) У каких пациентов с гипертонической болезнью II ст. возможно назначение физиотерапии:
- 112) Физиотерапия при лечении больных ИБС противопоказана при:
- 113) Электрофорез нитроглицерина на переднюю грудную стенку слева может быть назначен больным ИБС:
- 114) Для лечения больного ИБС со стабильной стенокардией применяется лазеротерапия с использованием:
- 115) У больных, перенесших инфаркт миокарда, электросонтерапия противопоказана при наличии:

- 116) Укажите наиболее эффективную методику расположения электродов при проведении амплипульстерапии больному с двухсторонней облитерацией сосудов на уровне средней трети бедра с артериальной недостаточностью II стадии:
- 117) Показанием для общего ультрафиолетового облучения в острой фазе ревматизма является:
- 118) Выберите максимально эффективную комбинацию физических методов лечения у больного с острой пневмонией, пневмосклерозом, ДН I ст. на этапе морфологического восстановления (10-20-й день заболевания) при наличии воспалительного инфильтрата в легких, редкого кашля с небольшим количеством мокроты:
- 119) Больному бронхиальной астмой с дисгормональным вариантом течения при гипопункции надпочечников патогенетически обоснованным является:
- 120) Какой метод физиотерапии противопоказан у пациента, страдающего дискинезией желчевыводящих путей по гиперкинетическому типу?
- 121) Какой физический метод лечения оптимален у больного с хроническим холицистохолангитом, сопровождающимся дискинезией желчевыводящих путей по гипокинетическому типу?
- 122) Какие бальнеолечебные факторы применяют для лечения больных дискинезией желчевыводящих путей?
- 123) Назначьте оптимальный вариант бальнеотерапии больному с патологией почек для улучшения диуреза:
- 124) Какие методы физиотерапии окажут противовоспалительное действие у пациента с обострением хронического пиелонефрита (подострая стадия)?
- 125) Укажите физический фактор, используемый для изгнания конкрементов у больного с заболеванием почек:
- 126) Выберите препарат, оптимальный для введения методом электрофореза больному с воспалительными заболеваниями почек в фазе обострения:
- 127) Выберите правильную тактику действия врача-физиотерапевта при лечении больного хроническим пиелонефритом, если в анализе мочи выявлено 40 эритроцитов в поле зрения:
- 128) Применение физиотерапии с целью изгнания камней показано при:
- 129) Больному ревматоидным артритом, активность 0 степени, ФН I, при фиброзно-склеротических изменениях в суставах целесообразно назначить:
- 130) Выберите оптимальный метод лечения нарушений чувствительности больного остеохондрозом позвоночника с корешковым синдромом:
- 131) При наличии двигательных нарушений (периферический парез) при остеохондрозе позвоночника наиболее эффективно воздействие на паретичные мышцы:
- 132) В лечении больного плечелопаточным периартрозом (один из рефлекторных

синдромов шейного остеохондроза) физиотерапию следует применять:

- 133) Больному остеохондрозом с резко выраженным корешковым синдромом показаны:
- 134) В травматологии физические факторы не используются в целях:
- 135) Больному с келоидными рубцами после термических ожогов наиболее целесообразно назначить:
- 136) В острый период тромбофлебита показан электрофорез:
- 137) Для лечения трубного бесплодия при снижении сократительной активности маточных труб без нарушения их проходимости показана:
- 138) Выберите правильное назначение при обострении хронического гнойного гайморита с наличием экссудата в полостях до проведения лечебных пункций:
- 139) Назначьте физиотерапию больному хроническим ларингитом с целью максимально быстрого купирования симптома афонии:
- 140) Какое излучение используют для фотохимиотерапии (PUVA-терапия):
- 141) Фотохимиотерапия (PUVA-терапия) показана при:
- 142) Для купирования диффузного кожного зуда рекомендуется применение:
- 143) При нарушении кровоснабжения в области гениталий и промежности положительный эффект достигается местным применением:
- 144) Укажите, в каких тканях и средах при гальванизации плотность токов проводимости максимальна:
- 145) Укажите, чем смачивают гидрофильные прокладки при гальванизации:
- 146) Лекарственный электрофорез - это метод сочетанного воздействия лекарственного вещества и:
- 147) Выберите вид диадинамического тока, оптимального для получения нейромюстимулирующего эффекта:
- 148) Для проведения токов при местной дарсонвализации используют:
- 149) Установите, каким лечебным эффектом обладает УВЧ-терапия:
- 150) Укажите, каким образом устанавливают конденсаторные пластины при проведении процедур УВЧ-терапии:
- 151) Процедуры низкочастотной магнитотерапии дозируют по следующим параметрам:
- 152) Противопоказанием для назначения высокочастотной магнитотерапии является:
- 153) Выберите правильное определение понятия "биодоза":

- 154) Укажите, какой вид индукторов при подведении высокочастотного магнитного поля применяется для расширения сосудов конечностей:
- 155) Назовите аппараты, с помощью которых проводят СВЧ-терапию:
- 156) Выделите правильную характеристику лазерного излучения:
- 157) Укажите неправильную характеристику лазерного излучения:
- 158) Установите, каким образом при проведении процедур лазеротерапии достигается увеличение проникающей способности лазерного излучения:
- 159) Отметьте противопоказание для назначения лечебного массажа:
- 160) Укажите вид контактной среды, который используют при проведении процедур ультразвуковой терапии?
- 161) Выберите правильный ответ, какого типа излучатели используют для проведения ультразвуковой терапии:
- 162) Выделите противопоказание для назначения ультразвуковой терапии:
- 163) Выберите правильное определение аэрозольтерапии:
- 164) Укажите правильное определение гидротерапии:
- 165) Выберите вид душа, который целесообразно использовать при ожирении?
- 166) Выделите физические методы, которые относятся к термотерапии?
- 167) Укажите, какой метод термотерапии возможно использовать в ранние сроки (первые сутки) острой травмы мягких тканей:
- 168) Введите правильный ответ, какое количество больных в течение часа должен принимать врач-физиотерапевт:
- 169) Укажите нормы нагрузки медсестры по физиотерапии:
- 170) Укажите срок хранения процедурных карточек (форма 044-у) в лечебном учреждении?
- 171) Выделите лечебные мероприятия, которые должна включать первая доврачебная помощь при электротравме:
- 172) Выделите правильное определение понятия "климат":
- 173) К климатотерапии из нижеуказанных методов относят все перечисленные, исключая:
- 174) Выберите показания для назначения сероводородных ванн:
- 175) Укажите ведущий фактор в лечебном действии питьевых минеральных вод:



- 176) Дайте правильный ответ, какой показатель характеризует уровень минерализации лечебной грязи:
- 177) Определите, какие микроорганизмы не должны содержаться в лечебных грязях:
- 178) Установите, каким способом используют минеральные воды на бальнеолечебных курортах:
- 179) Введите правильный ответ, в каком учреждении оформляется санаторно-курортная карта:
- 180) Укажите противопоказание для лечения больного на курорте или в местном санатории?
- 181) Выберите лечебный физический фактор, который следует применять при остром болевом синдроме:
- 182) Выделите метод физиотерапии, который назначают для стимуляции репаративной регенерации:
- 183) Для ускорения формирования соединительной ткани применяют:
- 184) Установите соответствие между диагнозом пациента и показанием для назначения физиотерапевтических воздействий:
- 185) Выберите максимально эффективную комбинацию физических методов лечения у больного острой пневмонией на этапе морфологического восстановления (10-20-й день заболевания) при наличии воспалительного инфильтрата в легких, редкого кашля с небольшим количеством мокроты:
- 186) Укажите, какой метод физиотерапии является патогенетическим у больного бронхиальной астмой с дисгормональным вариантом течения, сопровождающимся гиподисфункцией надпочечников:
- 187) Установите метод физиотерапии, который не следует назначать больному хроническим холицистохолангитом, сопровождающимся дискинезией желчевыводящих путей по гиперкинетическому типу:
- 188) Назначьте оптимальный вариант бальнеотерапии пациенту с патологией почек для улучшения диуреза:
- 189) Больному ревматоидным артритом в стадии ремиссии, при наличии фиброзно-склеротических изменений в суставах и ограничении их подвижности, целесообразно назначить:
- 190) При наличии двигательных нарушений (периферического пареза) при остеохондрозе позвоночника, с целью их купирования наиболее эффективно воздействие на паретичные мышцы:
- 191) Установите области, на которые следует воздействовать физическими факторами при лечении больного плече-лопаточным периартритом:
- 192) Выберите метод физиотерапии, который необходимо назначить пациенту с

наличием острого болевого синдрома, обусловленным остеохондрозом позвоночника:

- 193) Определите противопоказание для назначения лечебных физических факторов:
- 194) Пациенту с келоидными рубцами после термических ожогов наиболее целесообразно назначить:
- 195) Выберите метод физиотерапии для максимально быстрого купирования синдрома афонии у больного с обострением хронического ларингита:
- 196) Укажите спектр излучения, который используется для фотохимиотерапии (PUVA-терапии):
- 197) Введите правильный ответ:
- 198) Определите, каким образом дозируют силу тока при проведении амплипульстерапии:
- 199) Определите, как изменяется возбудимость нервной ткани под катодом при действии на нее постоянного тока:
- 200) Для увеличения продолжительности анальгетического эффекта амплипульстерапии необходимо:
- 201) Выберите, каким из перечисленных эффектов обладает гальванизация:
- 202) Противовоспалительный эффект гальванизации используют:
- 203) Выберите правильное показание для назначения амплипульстерапии:
- 204) Определите физико-химическую основу для лекарственного электрофореза:
- 205) Укажите правильный вариант ускоренной схемы общего ультрафиолетового облучения:
- 206) Выберите растворитель для лекарственных веществ, нерастворимых в воде:
- 207) Укажите преимущество, которым обладает лекарственный электрофорез перед другими способами введения лекарственных препаратов:
- 208) Установите, какой вид электрического тока является действующим фактором транскраниальной электроанальгезии:
- 209) Введите правильный ответ, чем преимущественно обусловлен анальгетический эффект транскраниальной электроанальгезии:
- 210) Отметьте правильное расположение электродов при электросонтерапии:
- 211) Установите показание для назначения электросонтерапии:
- 212) Оптимальным родом работы синусоидальных модулированных токов, используемым для стимуляции атрофированных мышц, является:

- 213) Укажите, при каких заболеваниях показано назначение дидинамотерапии:
- 214) Отметьте правильное расположение электродов при транскраниальной электроаналгезии:
- 215) Установите противопоказание для назначения транскраниальной электроаналгезии:
- 216) Противовоспалительный эффект низкоинтенсивной УВЧ-терапии используют:
- 217) Для подведения тока при ультратонтерапии используют:
- 218) Установите, каким лечебным эффектом обладает ультратонтерапия:
- 219) Выделите показание для назначения ультратонтерапии:
- 220) Установите показание для назначения ультратонтерапии:
- 221) Укажите противопоказание для назначения ультратонтерапии:
- 222) При работе с лазерным излучением защитные очки должны быть одеты на глаза:
- 223) Выделите методы, физиотерапии, которые относятся к фототерапии?
- 224) Укажите показание для назначения дарсонвализации:
- 225) Выделите физические методы, которые относятся к высокочастотной электротерапии:
- 226) Выделите физические методы, которые относятся к низкочастотной электротерапии:
- 227) Выберите способ проведения процедур ультразвуковой терапии на части тела со сложной конфигурацией (мелкие суставы стоп и кистей):
- 228) Выберите физический фактор, который лежит в основе лечебного действия местной дарсонвализации:
- 229) Укажите, чем обусловлен бактерицидный эффект местной дарсонвализации:
- 230) Выберите, какой способ введения лекарственных веществ не используется в физиотерапии:
- 231) Выделите противопоказание для местной дарсонвализации:
- 232) Повторный инструктаж по охране труда персонал физиотерапевтического отделения должен проходить:
- 233) В кабинах, экранированных тканью с микропроводом, необходимо проводить следующие процедуры:
- 234) Правильно укажите глубину воздействия на ткани электрического поля УВЧ при использовании поперечной методики:

- 235) Укажите лечебный эффект, которым обладает УВЧ-терапия?
- 236) Выделите фазу воспалительного процесса, в которую возможно использование УВЧ-терапии:
- 237) Процедуры низкочастотной магнитотерапии дозируют по величине:
- 238) Укажите лечебный эффект, которым обладает амплипульстерапия?
- 239) Укажите противопоказание, при котором проведение УВЧ-терапии запрещено:
- 240) Квалификационная категория, присвоенная врачам, провизорам, работникам среднего медицинского (фармацевтического) персонала, действительна, со дня издания приказа органа здравоохранения:
- 241) Определите частоту прохождения медицинского осмотра персоналом физиотерапевтического отделения:
- 242) Укажите правильные сроки хранения процедурных карточек (форма 044-у) в лечебном учреждении?
- 243) Укажите физиотерапевтический метод лечения, который показан больным нейроциркуляторной дистонией:
- 244) Отметьте вид физиотерапевтических процедур, при проведении которых персонал должен получать 15 % надбавку к зарплате:
- 245) Выделите метод физиотерапии, который следует применять у пациента с острым болевым синдромом:
- 246) Назначение физиотерапии в лечении больных ишемической болезнью сердца противопоказано:
- 247) В целях достижения седативного лечебного эффекта применяют:
- 248) Выберите лечебный физический фактор, используемый для изгнания конкрементов у больного с заболеванием почек:
- 249) Укажите предельно допустимую площадь одноразового облучения кожных покровов в эритемных дозах:
- 250) Определите заболевание, при котором проведение магнитотерапии на область конечностей патогенетически обосновано:
- 251) Выделите лечебные эффекты эритемных доз средневолнового ультрафиолетового облучения:
- 252) Отметьте показание для назначения ультрафиолетового излучения в эритемных дозах:
- 253) Укажите количество аппаратов, которых можно разместить в одной процедурной кабине физиотерапевтического отделения:

- 254) Выберите комбинации приемов лечебного массажа, которые используют для получения тонизирующего эффекта:
- 255) Выберите, с какими методами физического воздействия можно сочетать лечебный массаж:
- 256) При оформлении назначения ультразвуковой терапии необходимо указать все указанные ниже параметры, кроме:
- 257) В стационарном лечебном учреждении число врачей-физиотерапевтов определяется, исходя из:
- 258) Укажите документацию, не являющуюся обязательной для физиотерапевтического отделения:
- 259) Укажите специалиста, который должен устранять неисправности в физиотерапевтической аппаратуре:
- 260) Укажите несущую частоту в синусоидальных модулированных токах:
- 261) Выделите спектр лечебных эффектов низкоинтенсивной низкочастотной магнитотерапии:
- 262) Диадинамотерапия - это лечебное воздействие на организм:
- 263) Отметьте показания для местного КУФ-облучения:
- 264) Укажите область, на которую воздействие лазерным излучением красного спектра запрещено:
- 265) Укажите нормы нагрузки на врача-физиотерапевта:
- 266) Медицинский профиль санатория определяется:
- 267) К климатотерапии из нижеуказанных методов не относят:
- 268) Выберите показания для назначения радоновых ванн:
- 269) Укажите вид токов, который используется в методе интерференцтерапии:
- 270) Назначение физиотерапии в лечении больных сердечно-сосудистой патологией противопоказано:
- 271) Противопоказанием для назначения радоновых ванн является:
- 272) Выберите принцип, которым необходимо руководствоваться в лечении больных облитерирующими заболеваниями сосудов конечностей:
- 273) Укажите прием проведения лечебного массажа, проводимый без смещения кожных покровов:
- 274) Укажите прием проведения лечебного массажа, проводимый с захватом мышц:

- 275) Отметьте противопоказание для назначения лечебного массажа на область нижних конечностей:
- 276) Укажите контактную среду, которую используют при проведении процедур ультразвуковой терапии?
- 277) Выберите наиболее доступную область размещения терминала при лазерном облучении крови (ЛОК):
- 278) Норма нагрузки медицинской сестры по физиотерапии составляет:
- 279) Укажите физический фактор, который лежит в основе лечебного действия амплипульстерапии:
- 280) Отметьте, какое напряжение подается на стеклянный конденсаторный электрод при ультратонтерапии:
- 281) Выберите противопоказание для назначения электросонтерапии:
- 282) Укажите критерии правильного проведения УВЧ-терапии:
- 283) В кабинах, экранированных тканью с микропроводом, необходимо эксплуатировать:
- 284) Глубина проникновения ультразвуковых колебаний в ткани максимальна при частоте излучения:
- 285) Определите, у какой из нижеперечисленных минеральных ванн сосудорасширяющий (вазоактивный) эффект выражен максимально:
- 286) Действующим физическим фактором УВЧ-терапии является:
- 287) Укажите главный лечебный эффект углекислых ванн:
- 288) Укажите продолжительность анальгетического эффекта однократной процедуры дидинамотерапии:
- 289) Выберите правильный ответ. При наличии болевого очага катод располагают:
- 290) Отметьте вид дидинамического тока, оптимальный для получения нейромиостимулирующего эффекта:
- 291) Ток, модулированный коротким периодом - это:
- 292) Укажите правильно лечебное действие грязевых аппликаций при наличии свежих рубцов кожи:
- 293) Назначение высокочастотной магнитотерапии противопоказано при:
- 294) Выберите, каким физическим фактором может быть купирован острый болевой синдром нервно-мышечного генеза:
- 295) Укажите правильный ответ. Биодоза - это:

- 296) Отметьте показания для местного КУФ-облучения (коротковолнового ультрафиолетового облучения):
- 297) Характерной особенностью лазерного излучения является:
- 298) Укажите параметры несущей частоты синусоидальных модулированных токов, используемых в лечебных целях:
- 299) Увеличение проникающей способности лазерного излучения достигается:
- 300) Выберите вид душа, который целесообразно использовать при ожирении:
- 301) Специализация (медицинский профиль) санатория обусловлены:
- 302) Выделите противопоказания для назначения ультразвуковой терапии:
- 303) Укажите нормы нагрузки медицинской сестры по физиотерапии:
- 304) Укажите цель назначения лечебных физических факторов в альтеративно-экссудативную фазу воспаления:
- 305) Укажите правильный срок хранения процедурных карточек (форма 044-у) в лечебном учреждении?
- 306) В остром периоде воспаления внутренних органов (альтеративно-экссудативную фазу) для достижения противовоспалительного эффекта применяют:
- 307) Выберите правильное соответствие:
- 308) Укажите физиотерапевтический метод лечения, который показан больным гипертонической болезнью I стадии с наличием жалоб на раздражительность, плохой сон:
- 309) Правильным определением понятия "климат" является:
- 310) Укажите, при назначении какого физического метода лечения возможно резкое снижение АД, вплоть до развития ортостатического коллапса (при однократной процедуре):
- 311) Назначение пелоидотерапии показано у больных:
- 312) Показанием для назначения радоновых ванн является:
- 313) В целях ускорения развития соединительной ткани при формировании рубца применяют:
- 314) Укажите правильную последовательность назначения физиотерапевтических процедур больному с фурункулом в стадии инфильтрации в области предплечья:
- 315) Выберите правильную тактику назначения физических факторов больному при обострении хронического гнойного гайморита с наличием экссудата в полостях до проведения лечебных пункций:

- 316) Выберите принцип, которым необходимо руководствоваться в лечении больных облитерирующими заболеваниями сосудов конечностей с наличием артериальной недостаточности I и II стадии:
- 317) Установите правильный вариант назначения физиотерапии больному хроническим ларингитом, с целью максимально быстро купирования симптома афонии:
- 318) Определите заболевание, при котором проведение ДМВ-терапии на область надпочечников патогенетически обосновано:
- 319) Отметьте противопоказание для назначения ультрафиолетового излучения в эритемных дозах:
- 320) Ускоренной схемой общего ультрафиолетового облучения является:
- 321) Выберите вариант магнитотерапии, оптимальный для лечения начальных стадий варикозной болезни с неосложненным течением:
- 322) Выберите правильное сочетание методов физиотерапии для уменьшения вязкости мокроты и ускорения ее эвакуации из трахеобронхиального дерева:
- 323) Механизм бактерицидного действия коротковолнового ультрафиолетового излучения на микроорганизмы обусловлен:
- 324) Выберите область, на которой определяют биодозу для коротковолнового ультрафиолетового облучения
- 325) Выберите оптимальную последовательность использования лечебных физических факторов в лечении пациента с очаговой пневмонией:
- 326) Укажите длину волны лазерного излучения инфракрасного диапазона:
- 327) Выделите лечебный эффект, не характерный для лазерного облучения:
- 328) Противопоказаниями для использования физических факторов у женщин при воздействии на область малого таза является:
- 329) При накожном лазерном облучении крови (ЛОК) излучатель устанавливают:
- 330) Назначение УВЧ-терапии в нетепловых дозах показано при:
- 331) Укажите глубину модуляции синусоидальных модулированных токов, необходимую для получения максимального нейромюстимулирующего лечебного эффекта:
- 332) Выберите правильный ответ. Норма нагрузки медицинской сестры по массажу составляет:
- 333) Укажите нормативно-правовой документ, который регламентирует проведение процедур лечебного массажа:
- 334) Укажите наиболее эффективную методику расположения электродов при проведении амплипульстерапии больному с односторонней облитерацией сосудов на



уровне средней трети бедра с артериальной недостаточностью II стадии:

335) Выделите, у каких пациентов с гипертонической болезнью II ст. возможно назначение физиотерапии:

336) Укажите, где должен быть смонтирован индивидуальный пусковой щиток:

337) Выберите правильный ответ. Выбор частоты воздействующего тока при использовании транскраниальной электростимуляции у пациентов с болевым синдромом определяется:

338) Какая из перечисленных форм документации не является обязательной для физиотерапевтического отделения:

339) Определите цель увеличения несущей частоты в синусоидальных модулированных токах:

340) Выберите правильный ответ. Микроволновая терапия - это:

341) Какой лечебный эффект вызывают флюктуирующие токи?

342) Назначьте физиотерапию больному хроническим ларингитом с целью максимально быстрого купирования симптома афонии:

343) Укажите спектр ультрафиолетового излучения, используемый для фотохимиотерапии (PUVA-терапия):

344) Выберите оптимальный метод лечения болевого синдрома, обусловленного "пяточной шпорой":

345) Для лечения трубного бесплодия показана:

346) При болезни Пейрони положительный эффект достигается местным применением:

347) Укажите правильно лечебное действие грязевых аппликаций при наличии спаечного процесса:

348) Выберите, каким физическим фактором может быть купирована острый болевой синдром нервно-мышечного генеза:

349) Что такое электродрегинг?

350) Амплипульстерапию применяют при:

351) Низкочастотную импульсную электротерапию периферического действия не применяют при:

352) Какой вид тока является действующим фактором транскраниальной электроанальгезии?

353) Увеличение концентрации какого вещества в структурах головного мозга способствует формированию снотворного и седативного эффектов электросонтерапии?

- 354) Чем обусловлен механизм формирования репаративно-регенеративного эффекта транскраниальной электроанальгезии?
- 355) В какой области располагают электрод, соединенный с анодом при проведении процедуры гальванического воротника по Щербаку?
- 356) Назовите противопоказание к назначению колоногидротерапии (промыванию кишечника):
- 357) Какой душ целесообразно использовать для получения седативного эффекта?
- 358) Какая температура воды считается индифферентной при проведении ванн?
- 359) Оксигенотерапия - это лечебное применение:
- 360) Каким образом формируются "бегущие" магнитные поля, используемые в лечебных целях в физиотерапии?
- 361) Способ диспергирования высокодисперсных аэрозолей:
- 362) Масляные ингаляции назначают: