# Вопросы с вариантами ответов по специальности «Сестринское дело в косметологии (среднее)» (I категория) для аттестации

# Купить базу вопросов с ответами можно здесь:

https://medik-akkreditacia.ru/product/kosmetolog/

#### Полезные ссылки:

- 1) Тесты «Сестринское дело в косметологии (ПСА)» (500 вопросов) <a href="https://medik-akkreditacia.ru/product/kosmetologiya/">https://medik-akkreditacia.ru/product/kosmetologiya/</a>
- 2) Тесты для аккредитации «Косметология» (2470 вопросов) <a href="https://medik-akkreditacia.ru/product/vrach\_kosmetolog/">https://medik-akkreditacia.ru/product/vrach\_kosmetolog/</a>

# Кератолитические средства оказывают следующие эффекты

уменьшают активность сальных желез рассасывают воспалительный инфильтрат размягчают и отслаивают эпидермис и восстанавливают нормальную структуру эпидермиса

#### Гиперкератоз — это

утолщение шиповатого слоя нарушение связи между клетками шиповатого слоя утолщение рогового слоя острый отек сосочков дермы

# Ингибирующим действием на процесс меланогенеза обладают

молочная кислота гидрохинон и арбутин и аскорбиновая кислота азулен

# К невоспалительным элементам при угрях относят

папулы комедоны и милиумы пустулы

#### Укажите признаки розацеа

телеангиэктазии и эритема и инфильтрация и увеличение носа и нефолликулярные папулы и пустулы

# Коллективные средства защиты

фильтрующие противогазы больницы убежища и укрытия формирования гражданской обороны

# При острой сосудистой недостаточности (обморок, коллапс) больному надо придать положение

Горизонтальное с приподнятой головой Полусидячее Горизонтальное с приподнятыми ногами Ровное горизонтальное

# Факторы передачи гепатита «В»:

воздух. продукты питания кровь и сперма и медицинский инструментарий

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между группой лекарственных препаратов (цифра): 1. Гипотензивные, 2. Антигистаминные, 3. Жаропонижающие, 4. Болеутоляющие и названием лекарственного препарата (буква): А. Кордиамин, Б. Парацетамол, В. Супрастин, Г. Коринфар, Д. Димедрол, Е. Медифокс, Ж. Анальгин

1-Г; 2-В, Д; 3-Б; 4-Ж 1-А; 2-В, Д; 3-Г; 4-Ж 1-Г; 2-В; 3- Д, Б; 4-Ж

#### ПЖК обеспечивает

водоотталкивающие свойства кожи амортизационные свойства кожи и теплообменные свойства кожи

# Мышца, окружающая глазницу, относится:

к радиальным мышцам к круговым мышцам

# Выберите уровень отшелушивания при проведении поверхностных пилинга:

на всю глубину рогового слоя на всю глубину эпидермиса до сосочкового слоя дермы

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между видом проблемы (цифра) 1. Физиологическая проблема, 2. Писхологическая проблема, 3. Социальная проблема и его описанием (буква) А. Страх смерти, Б. Боль, В. Одиночество, Г. Недержание мочи, Д. Неуверенность в исходе лечения

1-Б, Г; 2-А, Д; 3-В 1-А,Д; 2-Б,Г; 3-В 1-Б, 2-Д; 3-В

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между описанием обсуждения какого-либо вопроса (цифра) 1. Выслушать каждого и прийти к общей точке зрения, 2. Высказываются все и остаются при своем мнении, 3. Высказывается каждый, не слушая других, 4. Каждый стремиться заставить других принять его точку зрения и его определением (буква) А. Спор, Б. Дискуссия, В. Конфликт, Г. Полемика

1-Γ; 2-B; 3-A; 4-Б 1-A; 2-Б; 3-B; 4-Γ 1-Б; 2-Γ; 3-A; 4-В

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между понятием (цифра): 1. Общие сведения о пациенте, 2. История заболевания, 3. История жизни и значением (буква): А. Фамилия, имя, отчество, Б. Вредные привычки, В. Причина, вызвавшая заболевание, Г. Перенесенные заболевания, Д. Когда и при каких обстоятельствах заболел, Е. Возраст, Ж. Домашний адрес, 3. Год и место рождения, И. Условия быта

1-А, Е, Ж, 3; 2-В, Д; 3-Б, Г, И 1-А, Е, В, Д; 2- Ж, 3; 3-Б, Г, И 1-А, Е, Ж; 2-Б, В, Д; 3-Г, Ж

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между характером симптоматики при черепно-мозговой травме (цифра): 1. Общемозговая, 2. Очаговая и значением (буква): А. Гипертермия, Б. Повышение внутричерепно-го давления, В. Расстройство речи, Г. Рвота, приносящая облегчение, Д. Рвота без облегчения, Е. Парезы конечностей

1-А, В, Д; 2-Б, В, Е;

1-А, Г; 2-В, Д, Б, Е;

1-В, Д, Е; 2-А, Б, В;

# Профилактика представляет собой:

Комплекс мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья Комплекс медицинских вмешательств, направленных на распознавание заболеваний

Комплекс медицинских вмешательств, направленных на установления факта наличия либо отсутствия заболевания

Комплекс медицинских вмешательств, выполняемых по назначению медицинского работника

Д. Комплекс медицинских вмешательств, направленных на лечение заболеваний

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между патологическим состоянием (цифра) 1. Ожог, 2. Судорожный синдром, 3. Артериальная гипертензия, 4. Стенокардия, 5. Анафилактический шок и используемым лекарственным препаратом (буква) А. Седуксен, Б. Анальгин, В. Адреналин, Г. Дибазол, Д. Нитроглицерин, Е. Преднизолон, Ж. Ацетилсалициловая к-та

1-Б; 2-А; 3-Г; 4-Д, Ж; 5-В,Е 1-А; 2-Б; 3-Г; 4-Д, Ж; 5-В

Установите соответствие между градацией возрастных периодов и количеством лет: 1.Средний возраст 2.Долгожитель 3.Старость 4.Пожилой возраст А.61 - 74 года Б.89 лет и старше В.45 - 60 лет Г.75 - 89 лет

1В,2Б,3А,4Г 1В, 2Б, 3Г, 4А

1А,2Б,3Г,4В

1В,2Г,3Б,4А

# Ценность человеческой жизни в биомедицинской этике определяется:

Уникальностью и неповторимостью личности Психической и физической полноценностью Возрастом Финансовой состоятельностью

# Д. Национальной принадлежностью

# Отходы, не имеющие контакта с биологическими жидкостями пациентов, относятся к классу:

Α

Б

В

Γ

Д. Д

# Для утилизации медицинских отходов класса «Б» используют цветовую маркировку:

Желтую

Красную

Белую

Черную

Д. Зеленую

# Туберкулез - это:

Не инфекционное заболевание

Острое инфекционное заболевание

Хроническое инфекционное заболевание социальной значимости

Хроническое инфекционное заболевание

Д. Хроническое заболевание социальной значимости

#### Медицинская деонтология – это:

Учение о профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи Правила взаимоотношения пациента и его окружения Наука о профилактике «профессионально выгорания» медицинских работников Наука о профессиональном поведении медицинского работника

Д. Учение о профессиональных стандартах

# Мероприятиями по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, направленными на повышение невосприимчивости пациентов и персонала, являются:

Изоляция инфекционных пациентов Использование спецодежды Дезинфекция Вакцинация Д. Стерилизация

# Специалист по дерматокосметологии занимается:

блефаропластикой электрокоагуляцией пилингом и дермабразией

# Выберите компоненты матрикса дермы:

А.кератин

В.гиалуроновая кислота и

Г.гликозамингликаны

Б.холестерин

# Запах, появляющийся при потоотделении определяется:

Б.метаболитами бактерий, разлагающих составляющие секрета потовых желез А.составом секрета потовых желез

# Гидролипидный барьер кожи образован

выделениями сальных желёз выделениями потовых желёз себумом, потом и эпидермальными липидами

# Жирная кожа характеризуется

мелкими порами наличием комедонов и гиперкератозом и себорея себостазом

# Средства для подготовки к глубокому очищению кожи

пар и ферментативная маска и холодная гидратация спиртовой лосьон

# При каких состояниях кожи показана экстракция комедонов:

при воспалении кожи при себорее густого типа и при риске развития акне при себорейном дерматите

# Себорея это

дерматит повышенная активность потовых желёз повышенная активность сальных желёз воспаление сальных желёз

#### Восстановлению овала лица способствует

косметический массаж пластический массаж

лечебный массаж общий массаж

#### Маски бывают

увлажняющие и очищающие и укрепляющие защитные

# Стремительно развивающийся шок:

Травматический Анафилактический Геморрагический Гемотрансфузионный

# При СПИДе наиболее пораженными являются следующие форменные элементы крови:

лимфоциты тромбоциты эритроциты моноциты

# Транспортировка больных с повреждением таза

лежа на носилках с валиком под поясницей в устойчивом боковом положении лежа на носилках, поза «лягушки полусидя

# Propionibacterium acnes активизируются

при повышенной влажности кожи при повышенной сухости кожи при закупорке сальных желез

#### Выберете правильное утверждение:

мимические морщины закладываются вдоль мышечного волокна мимические морщины закладываются поперек мышечного волокна

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между заболеванием (цифры) и возбудителем (буквы): 1. Холера 2. Брюшной тиф, 3. Корь, 4. Туберкулез и возбудителем (буквы) А. Микобактерия, Б. Вибрион, В. Стафилококк, Г. Сальмонелла, Д. Морбилливирус, Е. Стрептококк, Ж. Бактерия

1-Б; 2-Г; 3-Д; 4-А

```
1-А; 2-Г; 3-Д; 4-Б
1-Б; 2-Д; 3-Г; 4-А
```

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между видом остановки кровотечения (цифра): 1. Окончательная остановка, 2. Временная остановка и описанием (буква): А. Максимальное сгибание конечности, Б. Лигирование сосуда в ране, В. Наложение жгута, Г. Пальцевое прижатие сосуда, Д. Наложение кровоостанавливающего зажима

```
1-А, В, Б; 2- Г, Д
1-Б; 2-А, В, Г, Д
1-Б, Г, Д ; 2-А, В,
```

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между отходами медицинской организации (цифра): 1. Постинъекционные марлевые (ватные) шарики, 2. Пищевые отходы от больных туберкулезом, 3. Просроченные лекарственные препараты, 4. Упаковки от лекарственных препаратов и классом опасности, к которому они относятся (буква): А. "класс А", Б. "класс Б", В. "класс В", Г. "класс Г", Д. "класс Д"

```
1-Б; 2-В; 3-Г; 4-А
1-А; 2-В; 3-Г; 4-Б
1-Б; 2-Г; 3-В; 4-А
```

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между нозологической формой (цифра): 1. Острый гломерулонефрит, 2. Мочекаменная болезнь, 3. Пиелонефрит и причиной, которой она вызвано (буква): А. Однообразное питание, Б. Аллергия, В. Гемолитический стрептококк, Г. Нарушение уродинамики, Д. Хроническая инфекция мочевых путей

1-Д; 2-А, Г; 3-Г, В 1-А; 2-В, Г; 3-Г 1-В; 2-А, Г; 3-Г, Д

# Для лечения и профилактики акне используют:

минеральное масло салициловую кислоту и азелоиновую кислоту и ретиноиды и бензоилпероксид

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между видом инъекции (цифра): 1. Внутримышечно, 2. Внутривенно, 3. Подкожно, 4. Внутрикожно и углом наклона иглы в градусах (буква): А. 45, Б. 90, В. 10-15, Г. 60, Д. 30

1-Б; 2-В; 3-А; 4-В 1-А; 2-В; 3-Б; 4-В

1-Б; 2-Б; 3-В; 4-В

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между форменными элементами крови (цифра): 1. Эритроциты, 2. Лейкоциты, 3. Тромбоциты и нормальным значением (количеством) в анализе крови (буква): А. 4-9х109 л, Б. 180-320х109 л, В. 6-8х1012 л, Г. 4,5-5,0х1012 л, Д. 20-30х109 л

1-В; 2-Б; 3-А

1-Г; 2-А; 3-Б

1-Б; 2-А; 3-В

# Основной причиной смертности в России являются:

Болезни системы кровообращения Новообразования Внешние причины Болезни органов дыхания Д. Болезни органов пищеварения

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между видом травмы почек (цифра) 1. Открытая травма почки, 2. Закрытая травма почки и симптомами (буква) А. Гематурия, Б. Боль в поясничной области, В. Напряжение мышц поясничной области, Г. Запах мочи из раны, Д. Наличие раны кожных покровов, Е. Сохранение целостности кожи

1- А, Б, В, Г, Д; 2-А, Б, В, Г, Д, Е 1- А, Б, Д; 2-А, В, Г, Д

1- А, Б, В, Д; 2-А, В, Г, Д

# Возбудители туберкулеза относятся к классу:

Бактерий Микобактерий Вирусов Грибов Д. Простейших

# Подкожно-жировая клетчатка состоит:

В.из соединительной ткани и жировых клеток А.из жировых клеток Б.из соединительной ткани Г.из жировых клеток и дермы

#### На поверхности кожи

кислая среда нейтральная среда щелочная среда

#### Эпидермальные липиды входят в состав:

В.мышц В.себума Б.подкожно-жировой клетчатки А.рогового слоя

# Выберите компоненты натурального увлажняющего фактора кожи

церамиды молочная кислота и мочевина и пироллидонкарбоновая кислота эластин

#### Какая кожа склонна к раннему появлению морщин

пигментированная комбинированная сухая жирная

# В каком состоянии кожа наиболее проницаема

в гиперувлажненном в нормальном в обезвоженном сухом

# Основное воздействие пластического массажа направлено

на трофику мышц на лимфодренажную систему на железы кожи

# Морфологические нарушения, характерные для сухой кожи:

повышенная активность меланоцитов гиперкератоз

недостаток эпидермальных липидов и нарушение связи между корнеоцитами

#### Жирная кожа склонна

к обезвоживанию к акне к шелушению истончению

# Какой массаж показан после чистки лица

общий пластический массаж массаж по Жаке косметический массаж

# К гиперпигмеланозам относятся следующие кожные патологии

веснушки и лентиго и лентиго витилиго

# Осветляющим действием обладают

арбутин и койевая кислота и гликолевая кислота масло Жожоба гиалуроновая кислота

# Парентеральным путем передаются заболевания:

грипп гепатит В и ВИЧ-инфекция простой герпес гепатит А

# Купероз-это

увеличение пор стойкое расширение сосудов разрастание рогового слоя воспаление потовых желез

# Выберете правильное утверждение:

височная мышца является жевательной височная мышца является мимической

# Препарат, который может заменить йодистый калий для защиты щитовидной железы при радиационных авариях

96% этиловый спирт 0,5% раствор хлоргексидина биглюконата 5% настойка йода 70% этиловый спирт

# Выберете правильное утверждение

мышца, приподнимающая верхнюю губу относится: мышца, приподнимающая верхнюю губу относится:

# Выберите клетку ПЖК

фиброцит себоцит адипоцид

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между термином (цифра): 1. Асфиксия, 2. Афония, 3. Дисфагия, 4. Эзофагит, 5. Медиастенит и значением (буква): А. Воспаление молочной железы, Б. Воспаление пищевода, В. Воспаление средостения, Г. Удушье, Д. Сужение пищевода, Е. Сужение дыхательных путей, Ж. Отсутствие голоса, 3. Отсутствие памяти, И. Нарушение глотания

1-Г; 2-А; 3-И; 4-В; 5-Б 1-А; 2-Ж; 3-Г; 4-Б; 5-В 1-Г; 2-Ж; 3-И; 4-Б; 5-В

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между нозологической формой (цифра): 1. Столбняк, 2. Ботулизм, 3. Менингит, 4. Отек Квинке и симптомом (ами) (буква): А. Диплопия, Б. Тризм, В. Сардоническая улыбка, Г. Ригидность затылочных мышц, Д. Уртикарная сыпь

1-Б, В; 2-А; 3-Г; 4-Д 1-А, В; 2-Б; 3-Г; 4-Д 1-Б, В; 2-А; 3-Д; 4-Г

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между видом потребности (цифра) 1. Социальная потребность, 2. Потребность в самовыражении, 3. Физиологическая потребность и его определением (буква) А. Ненависть, Б. Творчество, В. Признание, Г. Физический

# комфорт

1-A; 2-Б; 3-В 1-В; 2-Б; 3-Г 1-Г; 2-Б; 3-А

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между термином (цифра) 1. Антропометрия, 2. Пульс, 3. Дыхание, 4. Артериальное давление, 5. Динамометрия и определением (буква) А. Напряжение, Б. Тахипное, В. Гипертония, Г. Вес, Д. Наполнение, Е. Гипотония, Ж.

Тип, 3. Рост, И. Мышечная сила

1-A, И; 2-A, Д; 3-Б, Ж; 4-В, Е; 5-Ж 1- A, Д; 2- Г, 3; 3-Б, 4-В, Е; 5-И 1-Г, 3; 2-A, Д; 3-Б, Ж; 4-В, Е; 5-И

# Себум является секретом

потовых желез сальных желёз

# Искусственную вентиляцию легких при реанимации начинают после:

Восстановления сознания Восстановления мышечного тонуса Восстановления деятельности сердца Восстановления проходимости дыхательных путей Д. Появления роговичных рефлексов

# Отсутствуют апокриновые потовые железы:

А.в подмышечных впадинах Б.на ладонях В.в молочных железах Г.в области гениталий

#### Эпидермальные липиды входят в состав

себума подкожножировой клетчатки рогового слоя

# Функциями кожи являются

дыхание и защита и резорбция и обмен веществ Установите соответствие между психологическим типом пациента и его реакции на болезнь: 1. Тревожный 2. Ипохондрический 3. Неврастенический 4.

Меланхолический А. Сосредоточение на субъективных болезненных ощущениях, стремление постоянно рассказывать о них окружающим Б. Непрерывное беспокойство и мнительность в отношении неблагополучного течения болезни В.Удрученность болезнью, неверие в выздоровление, в возможное улучшение, в эффект лечения Г. Вспышки раздражения (нередко заканчивающиеся раскаянием и слезами), особенно при болях, неприятных ощущениях

1Б,2В,3Г,4А

1В,2А,3Г,4Б

15,2A,3Г,4B

1Б,2Г,3А,4В

# Наука о должностном профессиональном поведении медицинских работников, называется:

Медицинская психология Биоэтика Медицинская этика Медицинская деонтология Д. Евгеника

# Выберите компоненты, входящие в состав себума:

эластин триглицериды и сквален мочевина

# Особенности прикрепления мимических мышц:

только к костям к костям и коже

# Показания для жирной кожи

биостимуляция косметический массаж глубокое очищение и дренажный массаж по Жаке

# Инкубационный период гепатита «А»

до 35-45 дней до 6 месяцев до 1 года

# Розацеа характеризуется

постадийным течением и эритематозными проявлениями и

папулезно-пустулезными высыпаниями нарушением пигментации

Установите соответствие между классом медицинских отходов и его характеристикой: 1.Класс А 2 Класс Б 3.Класс В 4. Класс Г 5.Класс Д А. Неблагоприятное воздействие на больного со стороны медицинских работников в процессе обследования и лечения Б. Чрезвычайно эпидемиологически опасные отходы В.Эпидемиологически безопасные отходы, по составу приближенные к ТБО .Г. Радиоактивные отходы Д. Токсикологически опасные отходы

1В,2А,3Г,4Д,5Б 1Г,2А,3Б,4Д,5В 1А,2В,3Б,4Д,5Г 1В,2А,3Б,4Д,5Г

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между путем введения лекарственного средства (цифра): 1. Энтеральный путь, 2. Парэнтеральный путь и способом введения (буква): А. Ректально, Б. Внутривенно, В. Ингаляция, Г. Перкутанно (трансдермально), Д. Сублингвально, Е. Внутримышечно, Ж. Перорально, 3. Буккально

1-А, Д, В; 3; 2-А, В, Б, Е 1-А, Д, Ж, 3; 2-Б, В, Г, Е 1-А, В, Д, Ж; 2-Б, В,

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между заболеванием (цифра) 1. Гепатит С, 2. Гепатит А, 3. Корь, 4. Краснуха и типичной длительностью инкубационного периода (буква) А. от 7 до 50 дней, Б. от 7 до 14 дней, В. от 14 до 180 дней, Г. от 21 дня до 60 дней, Д. от 14 до 21 дня, Е. от 60 до 180 дней

1- B; 2- A; 3-Б; 4-Д 1- A; 2- Б; 3-В; 4-Д 1- Д; 2- Б; 3-А; 4-В

Срок сохранения стерильности изделий, простерилизованных в невскрытом биксе со штатным фильтром:

3 суток 20 суток 30 суток

Санитарно-противоэпидемиологический режим означает проведение комплекса мероприятий:

по профилактике экзогенных интоксикаций

по профилактике внутрибольничных инфекций направленных на пропаганду «Здорового образа жизни»

"Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между номером нормативного документа (цифра): 1. №323-Ф3, 2. №52-Ф3, 3. №2.1.3.2630-10, 4. №541Н и названием (буква): А. Санитарно-эпид.требования к организациям, осуществляющим медиц. деятельность; Б. Об основах охраны здоровья граждан в РФ; В. Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения; Г. О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения

1-Б; 2-Г; 3-А; 4-В 1-А; 2-Г; 3-Б; 4-В 1-Б; 2-В; 3-А; 4-Г

# Эмпатия в общении с пациентом рассматривается как:

Потребность в эмоциональной поддержке Склонность к повышенному настроению Способность к сочувствию, сопереживанию Склонность переживать чувство вины Д. Неспособность к сочувствию

#### Признаки гипогликемического состояния:

Слабость, обильная потливость, чувство голода, дрожь Сухость кожи, жажда, полиурия Раздражительность, плаксивость, тахикардия, гипертермия Сонливость, снижение аппетита, сухость кожи и слизистых Д. Потеря сознания, гипергликемия, ацетонурия

# Пути распространения туберкулеза:

Аэрогенный, алиментарный, контактный Алиментарный, контактный Трансплацентарный Д. Лимфогенный, гематогенный

# Разделение клеток по функциональным состояниям называется:

пенетрацией пролиферацией дифференцировкой десквамацией

# Слои, относящийся к эпидермису:

сосочковый; базальный и зернистый и роговой и шиповатый и блестящий сетчатый

# Основными клетками эпидермиса являются:

меланоциты кератиноциты клетки Лангерганса

#### Процесс десквамации это:

естественное отшелушивание клеток эпидермиса разделение клеток по различному состоянию деление клеток омертвение кожи

# Выберете характерные признаки сухой кожи

угревая сыпь себорея раздражение и шелушение и преждевременное старение

#### Показаниями для глубокого очищения лица являются

импетиго угревая сыпь и наличие милиумов стрептодермия

# Разрушение компактной части рогового слоя является причиной

дегидратации кожи и гиперчувствительности кожи гиперплазии пор

# Показаниями к косметическому массажу являются

сухость кожи и раннее увядание кожи угревая сыпь

# Эвакуация населения при чрезвычайных ситуациях осуществляется по

возрастным показателям о наличию транспортных средств

гемодинамическим показателям эвакуационно-сортировочным признакам

# Причиной развития розацеа является

гиперсекреция сальных желез сосудистые воспаления андрогения

Установите соответствие между типами конфликтов и причинами их возникновения: 1. Внутриличностный конфликт 2. Межгрупповой конфликт Межличностный конфликт А. Борьба за ресурсы медицинской организации (материальные средства) Б. Психологические факторы внутреннего мира медицинского работника В. . Разногласия между формальными и неформальными группами

1В,2Б,3А 1А,2В,3Б 1Б,2В,3А

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между заболеванием (цифра) 1. Холера, 2. Корь, 3. Скарлатина, 4. Грипп и симптомом синдромом (буква) А. Диарея, Б. Гипертермия, В. Сыпь, Г. Интосикация, Д. Обезвоживание, Е. Рвота

1-А, Г, Д, Е; 2-Б, В, Г; 3-Б, В, Г; 4-Б, Г 1-А,Б, Д, Е; 2-А, В, Г; 3-А, В, Г; 4-Б, Г 1-А, Д, Е; 2-Б, А, Г; 3-А, В, Г; 4-Б, Д

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между заболеванием (цифра): 1. Перфоративная (прободная) язва, 2. Кишечная непроходимость, 3. Желче-каменная болезнь, 4. Пневмония, 5. Тромбофлебит и наиболее частым признаком (буква): А. Кашель, Б. Перитонит, В. Отек тканей, Г. Вздутие живота, Д. Желтуха

1-Б; 2-Д; 3-Г; 4-В; 5-А 1-Б; 2-Г; 3-Д; 4-А; 5-В 1-Г; 2-Б; 3-Д; 4-В; 5-А

"Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между термином (понятием) (цифра)

1. Кома, 2. Десмургия, 3. Деменция, 4. Состояние новорожденного, 5. Сортировка и именем (буква) А. Дезо Пьер, Б. Флоренс Найтингел, В. Мечников И.И., Г. Вирхов

# Рудольф, Д. Апгар Вирджиния, Е. Юдин С.С., Ж. Пирогов Н.И., З. Глазго (Тиздейл Грэхэм, Б. Дж. Дженнетт), И. Альцгеймер Алоис

11

1-Г; 2-А; 3-Б 1-Ж; 2-Б; 3-И; 4-Г; 5-Ж

1-3; 2-Ж; 3-Д; 4-Д; 5-Ж

1-3; 2-А; 3-И; 4-Д; 5-Ж

# Составляющими веществами дермы являются:

Б.эластиновые волокна и

В.гиалуроновая кислота и

Д.коллагеновые волокна

А.церамиды

Г.молочная кислота

# Специалист по сестринской косметологии занимается:

профилактикой старения кожи и массажем срединным и глубоким пилингом

удалением папиллом и бородавок

# гиалуроновая кислота – это

Б.липофильное вещество

А.гидрофильное вещество

# Осложнения гипертонического криза:

Сердечная астма

Пневмония

Легочное кровотечение

Бронхиальная астма

Д. Рвота «кофейной гущей»

#### Иммунными клетками кожи являются:

кератиноциты клетки Лангерганса и фагоциты фибробласты

#### Сальные железы имеют

альвеолярное строение трубчатое строение

# Морфологические нарушения, характерные для жирной кожи

отсутствие гидролипидной мантии общий гиперкератоз и фолликулярный гиперкератоз

# Для снижения раздражающего фактора пилинга в сыворотку добавляют

воду щелочной буфер и липиды и

высокомолекулярные белки и углеводы

# Выберите необходимые средства реабилитации после поверхностного пилинга

увлажняющие и защитные и противовоспалительные очищающие отшелушивающие

# Через какой промежуток времени возникает молниеносная форма шока

до 1-2 минут

до 4-5 минут

до 3-6 минут

больше 5 минут

# Во время коллапса кожные покровы

бледные, влажные, прохладные бледные, сухие, теплые гиперемированные, сухие гиперемированные, влажные

#### Подкожная мышца шеи:

участвует в повороте головы защищает внутренние органы горла и поддерживает кожу шеи

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между патологическим состоянием (цифра): 1. Аграфия, 2. Амнезия, 3. Аневризма, 4. Атаксия и его описанием (буква): А. Утрата силы конечностей, Б. Потеря способности письма, В. Нарушение координации движения, Г. Потеря памяти, Д. Ограниченное или диффузное расширение просвета сосуда или выпячивания его стенки, Е. Уточнение причины заболевания

1-Б; 2-Г; 3-Д; 4-В

1-А; 2-Г; 3-Д; 4-Б

1-Б; 2-А; 3-Г; 4-В

пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите в зависимости от вида травмы (цифра): 1. Перелом шейного отдела позвоночника, 2. Проникающее ранение позвоночника, 3. Перелом костей таза последовательность действий (буква): А. Переложить пострадавшего на носилки, Б. Ввести аналгетики, В. Осмотреть пострадавшего, Г. Транспортировать пострадавшего в медицинскую организацию, Д. Обеспечить проходимость верхних дыхательных путей, Е. Наложить воротник Шанца, Ж. Наложить асептическую повязку, 3. Зарегистрировать неврологические симптомы, И. Провести простейшие противошоковые мероприятия, К. Подложить валик под колени

1: В-Б-А-Е-Д-Г; 2:Ж-Д-Б-А-И-3-Г; 3: В-Б-А-К-Г 1: В-Б-А-Е-Д-Г; 2:Ж-Г-Б-А-К-Г; 3: В-Д-Б-А-И-3

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между патологическим состоянием (цифра) 1. Ожог, 2. Судорожный синдром, 3. Артериальная гипертензия, 4. Стенокардия, 5. Анафилактический шок и используемым лекарственным препаратом (буква) А. Седуксен, Б. Анальгин, В. Адреналин, Г. Дибазол, Д. Нитроглицерин, Е. Преднизолон, Ж. Ацетилсалициловая к-та

1-A; 2-Б; 3-Г; 4-Д, Ж; 5-В 1-Б; 2-А; 3-Г; 4-Д, Ж; 5-В,Е 1-В; 2-Г; 3-А; 4-Д, Ж; 5-В,Е

#### Независимое сестринское вмешательство при одышке:

Ввести 10 мл 2,4% раствор эуфиллина внутривенно Придать пациенту положение Фаулера Дать пациенту увлажненный кислород

#### Череп образован:

костями лицевого отдела нет правильного ответа костями мозгового отдела костями мозгового и лицевого отдела

# Гиалуроновая кислота является составляющей:

В.подкожно-жировой клетчатки А.эпидермального липидного барьера Г.матрикса дермы Б.базальной мембраны

# Фибробласты продуцируют:

В.коллаген и Г.протеазы А.меланин Б.кератин

# Признаки комбинированной кожи:

неравномерная пигментация неравномерная секреция сальных желез и неравномерное увлажнение кожи неравномерная толщина кожи

# Противопоказания для глубокого чищения кожи лица

закупорка пор экзема и угревая сыпь в стадии острого воспаления милиумы

# К воспалительным элементам при угрях относят

комедоны пустулы рубцы

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между видом проблемы пациентки после мастэктомии (цифра): 1. Физическая проблема, 2. Психологическая проблема и значением (буква): А. Боль в области раны, Б. Косметический дефект, В. Утрата трудоспособности, Г. Намокание повязки, Д. Страх половой близости, Е. Отек руки, Ж. Страх дальнейшего лечения

1-А, В, Д, Г, Е; 2-Б, Ж 1-А, Г, Е; 2-Б, В, Д, Ж 1-А, Б, В, Г; 2- Д, Ж

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между терминами (цифра) 1. Ортопное, 2. Акроцианоз, 3. Обморок, 4. Асцит, 5. Анасарка и описанием (буква) А. Кратковременная потеря сознания, Б. Скопление жидкости в плевральной полости, В. Положение в постели, Г. Скопление жидкости в брюшной полости, Д. Синюшность губ, кончика носа, Е. Распространенные отеки

1-Д; 2-Б; 3-А; 4-Г; 5-Е; 1-А; 2-Б; 3-В; 4-Г; 5-Е; 1-В; 2-Д; 3-А; 4-Г; 5-Е;

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого

пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между методом иммунопрофилактики (цифра) 1. Специфическая иммунопрофилактика, 2. Неспецифическая иммунопрофилактика и понятием (буква) А. Вакцина, Б. Закаливание, В. Активный иммунитет, Г. Пассивный иммунитет, Д. Режим труда и отдыха, Е. Отсутствие вредных привычек, Ж. Иммуномодуляторы

1-А, В, Г; 2-Б, Д, Е, Ж 1-А, Д, Е, Ж 2-А, Б, Г; 1-А, В, Ж 2-А, Е,

# При установлении очередности оказания медицинской помощи нескольким пациентам медицинский работник руководствуется:

Возрастом пациента Медицинскими показаниями Личными отношениями Социальным статусом пациента Полом пациента

# Обработка рук с использованием мыла и кожного антисептика называется:

Антисептика рук
Очищение рук
Д. Гигиеническая антисептика рук
Дезинфекция рук
Антисептическая обработка рук

# Коллаген по своей химической природе является

Б.углеводом Г.витамином А.липидом В.белком

#### Сальные железы отсутствуют:

А.на груди Б.на ладонях В.в подмышечных впадинах

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между методом (видом) лечения (цифра) 1. Физиотерапия, 2. Массаж, 3. Лечебная физкультура и термином(ами) (буква) А. Мощность, Б. Длительность сеанса, В. Физическая нагрузка, Г. Глубина воздействия, Д. Интенсивность, Е. Проницаемость

1-Б, Г, Д; 2 - А, Б, Г, Е; 3-Б, В

1- А, Б, Г, Е; 2-Б, Г, Д; 3-Б, В 1- А, Б, Г, Е; 2-Б, В 3-Б, Г, Д;

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между понятиями (цифра) 1. Обмен информацией между людьми, 2. Цель общения, 3. Мотив общения, 4. Способ общения и описанием (буква) А. Сознательное намерение, Б. Рациональное намерение, В. Общение, Г. Несознательное намерение, Д. Вербальный, Е. Прозрачный

1-B; 2-A; 3-Г; 4-Д 1-A; 2-Б; 3-Г; 4-Д 1-Г; 2-Д; 3-Б; 4-В

# Многоразовые контейнеры для транспортировки отходов класса A подлежат мытью и дезинфекции:

Не реже 1 раза в неделю После каждого опорожнения Не реже 1 раза в месяц Не реже 1 раза в день Д. Не реже 1 раза в квартал

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между термином (цифра) 1. Анурия, 2. Дизурия, 3. Ишурия, 4. Никтурия, 5. Олигурия и определением (буква) А. Расстройство мочеиспускания, Б. Отсутсвие выделения мочи, В. Преобладание ночного диуреза, Г. Снижение количества выделяемой мочи, Д. Задержка мочи, Е. Повышение концентрации мочи, Ж. Недержание мочи

1-B; 2-A; 3-Ж; 4-А; 5-Г 1-Б; 2-А; 3-Ж; 4-В; 5-Г 1-Г; 2-А; 3-Ж; 4-В; 5-Б

# Сердечно- легочная реанимация при клинической смерти начинается с:

Укладки пациента на твердую поверхность Внутрисердечного введения препаратов Подготовки к интубации трахеи Проведения непрямого массажа сердца

# Волосяная луковица это

В.нижняя часть стержня волоса Б.нижняя часть корня волоса А.нижняя часть волосяного фолликула

# При диагностике состояния кожи учитывают

функциональную активность сальных желез и влажность кожи степень оволосения пигментацию

# Для лечения и профилактики акне используют

салициловую кислоту и азелоиновую кислоту и ретиноиды и бензоилпероксид минеральное масло

# Маски накладываются:

сетчатым слоем прозрачным слоем герметичным слоем

# Какие сопутствующие дополнительные косметические мероприятия можно провести в комплексной терапии угрей

пилинги и противовоспалительную терапию и комедоэкстракцию и дарсонвализацию

#### Шок - это

острая дыхательная недостаточность острая сердечная недостаточность острая сосудистая недостаточность

# Процедуры контурной пластики лица выполняются специалистом с квалификацией:

пластического хирурга дерматохирурга дерматолога

# Холодовые рецепторы иннервируют

мышечные структуры кожи соединительнотканные структуры кожи

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между видом травмы (цифра): 1. Перелом, 2. Вывих, 3.

Ушиб, 4. Рана и ее абсолютным признаком (буква): А. Пружинящая фиксация, Б. Кровотечение, В. Крепитация, Г. Отек, Д. Воспаление, Е. Гипертермия

1-В; 2-А; 3-Г; 4-Б

1-Б; 2-А; 3-Г; 4-В

1-В; 2-Г; 3-А; 4-Б

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между состоянием (цифра): 1. Астматический статус, 2. Типичный приступ бронхиальной астмы и последовательностью действия (буква): А. Дать вдохнуть 2 дозы астмопента, Б. Запретить пользоваться астмопентом, В. Госпитализировать, Г. Проветрить помещение, Д. Дать теплое щелочное питье, Е. Ввести адреналин

1: Б-Д-В-Г; 2: Г-А-Д

1: Б-Г-Д-В; 2: А-Г-Д

1: Б-В-Г; 2: Д-А-Г

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между причинами, факторами, проблемами, формами, относящимися к инфаркту миокарда (цифра): 1. Фактор риска, 2. Психологическая проблема, 3. Причина, 4. Форма и описанием определением (буква): А. Стресс, Б. Атеросклероз, В. Страх смерти, Г. Гиподинамия, Д. Тромбоз, Е. Артериальная гипертензия, Ж. Болевая, Е. Абдоминальная

1-A, Г, Е; 2-В; 3-Б, Д; 4-Ж, 3 1-A, Б,В; 2-Г; 3-Б, 4-Ж, 3 1-A, В, Б; 2-В; 3-A, Д; 4-Е, 3

# Основная функция гиалуроновой кислоты:

Г.обеспечивать тургор кожи А.обеспечивать эластичность кожи В.обеспечивать влажность кожи Б.обеспечивать прочность кожи

#### В стержне волоса различают

Г.меланоциты А.мозговое вещество и Б.корковое вещество и В.кутикулу

# К придаткам кожи относятся:

Г.слизистые оболочки А.волосы и Б.ногти и В.сальные железы

#### Сосудистая система кожи

Б.не является придатком кожи А.является кожным придатком

#### Цвет кожи определяется

количеством меланоцитов количеством зерен меланина

# Для восстановления кожи после процедуры очищения используются:

химический пилинг ультрозвуковой пилинг дарсонвализация и защита кожи и массаж по Жаке

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между патологией (цифра): 1. Стенокардия, 2. Артериальная гипертензия, 3. Колика, 4. Гипертермия, 5. Инфаркт миокарда и используемым лекарственным средством (буква): А. Нифидипин, Б. Парацетамол, В. Нитроминт, Г. Фентанил, Д. Но-шпа, Е. Глюкофаж, Ж. Мерказолил

1-B; 2-Г; 3-Д; 4-Б; 5-А; 1-А; 2-Б; 3-Д; 4-В; 5-Г; 1-В; 2-А; 3-Д; 4-Б; 5-Г;

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между названием метода дезинфекции (цифра) 1. Механический, 2. Физический, 3. Химический, 4. Биологический и способом дезинфекции (буква) А. Протирание, Б. Кипячение, В. Венитиляция, Г. Ультрафиолетовое облучение, Д. Стирка, Е. Воздействие ультразвуком, Ж. Хлорирование, 3. Использование дезинфектантов, И. Антагонистическое действие микроорганизмов

1-А, В, Ж; 2-Б, Г,И; 3-Ж, 3; 4-И 1-А, Б, Д; 2-Б,Д, Е; 3-Ж, 3; 4-И 1-А, В, Д; 2-Б, Г, Е; 3-Ж, 3; 4-И

# Пути заражения конъюнктивитом инфекционного характера:

Через руки Через мазь Через воду
При наличии инфекционных заболеваний
Д. При не правильном использовании глазных капель

# Клетки Лангерганса:

Б.связаны с базальной мембраной эпидермиса А.являются дендридными клетками и Г.являются частью периферической неспецифической иммунной системы В.являются плазматическими иммунными клетками

#### Потовые железы имеют:

А.трубчатое строение Б.альвеолярное строение

# Причинами гиперкератоза кожи являются:

гиперфункция сальной железы и облучение УФ и низкая скорость десквамации клеток гипофункция сальной железы

# В каком слое кожи отсутствуют сосуды:

в дерме в эпидермисе в ПКЖ

#### Возникновение страха и тревоги при приступе стенокардии является проявлением:

Соматогении Эгогении Ятрогении Соррогении Д. Госпитализма

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между термином (цифра) 1. Дезинфекция, 2. Дератизация, 3. Дезинсекция, 4. Стерилизация и определением (буква) А. Мероприятия по уничтожению грызунов, Б. Мероприятия по уничтожению насекомых, В. Мероприятия по уничтожению орнятия по уничтожению грибов, Е. Мероприятия по уничтожению грибов, Е. Мероприятия по уничтожению сорняков

1-Б; 2-А; 3-Г; 4-В 1-В; 2-Б; 3-Г; 4-А 1-Г; 2-А; 3-Б; 4-В Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между терминами (цифра) 1. Амнезия, 2. Эйфория, 3. Эмоция, 4. Вербальный, 5. Конфликт и понятием значением (буква) А. Настоение, Б. Общение, В. Память, Г. Интерес, Д. Слово, Е. Взгляд, Ж. Речь, 3. Информация

1-В; 2-А; 3-Б, 3; 4-Г; 5-Д, Ж 1-В; 2-А; 3-Б, 3; 4-Д, Ж; 5-Г

# Базальная мембрана образована:

фибриллярными белками базальными клетками эпидермиса

# Основным условием оказания медицинской помощи является:

Медицинские показания
Информированное согласие пациента
Требования родственников
Возможность извлечения финансовой выгоды
Д. Требования коллег

# Наука, изучающая механизмы поддержания и сохранения здоровья - это:

Гигиена Валеология Биология Генетика Д. Биохимия

# Основная функция меланоцита:

распознавание антигенов притягивание и связывание воды выработка пигмента меланина выработка кератина

#### Базальные кератиноциты характеризуются:

способностью вырабатывать меланин наличием дендрионов высокой митотической активностью

# Заражение при контакте с ВИЧ-инфицированным пациентом может произойти при

бытовом контакте уколе иглой и порезе острорежущим предметом и попадании крови и слюны больного на слизистые оболочки

# Диагностическая классификация делит кожу на

живую мертвую сухую и жирную

# При отёчности лица показан

пластический массаж лимфодренажный массаж лечебный массаж по Жаке

# Патогенические факторы, вызывающие угревую сыпь

нарушение пигментации гиперактивность потовых желез гормональная дисфункция и гиперсекреция кожного сала

# Гликолевая кислота невысокой концентрации нейтрализуется

водой спиртом маслом

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между элементом крови (цифра) 1. Эритроцит, 2. Лимфоцит, 3. Эозинофил, 4. Тромбоцит и его функцией (буква) А. Участие в иммунных процессах, Б. Транспорт кислорода, В. Участие в свертывании крови, Г.

**Антигистаминная** 1-B; 2-A; 3-Г; 4-А

1-Б; 2-А; 3-Г; 4-В

1-Б; 2-Г; 3-А; 4-В

# Выберите кости, образующие свод черепа:

скуловая кость теменная кость и лобная кость и затылочная кость и височная кость

# Болевые нервные окончания находятся

Б.в подкожной жировой клетчатке В.в эпидермисе А.в дерме Г.распределены среди всех слоев кожи

# Выберите уровень отшелушивания при проведении поверхностных пилинга

на всю глубину рогового слоя на всю глубину эпидермиса до сосочкового слоя дермы

# « Не навреди» - это основной принцип этической модели:

Парацельса Гиппократа деонтологической биоэтики

# Заболевания, наиболее затрудняющие проведение спасательных работ в зоне чрезвычайных ситуаций

особо опасные инфекции простудные заболевания сердечно-сосудистые заболевания заболевания кожи и подкожной клетчатки

Установите соответствие между комплексом мероприятий и целью их проведения: 1. Дезинфекция 2. Стерилизация 3. Асептика 4. Антисептика А. Уничтожение патогенных, условно-патогенных возбудителей, в том числе споровых форм Б. Уничтожение патогенных возбудителей В. Предупреждение попадания микроорганизмов в рану Г. Уничтожение микроорганизмов в ране

1Г,2В,3А,4Б 1Б,2В,3А,4Г 1Б,2А,3В,4Г 1Б,2Г,3В,4А

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между видом клизмы (цифра): 1.Клизма по Огневу, 2. Гипертоническая клизма, 3. Очистительная клизма, 4. Сифонная клизма и составом (буква): А. NaCl-10% 150 ml, Б. NaCl 10% 20 мл+глицерин 20 мл + Перекись 3% 20 мл; В. Вода до 10 л, Г. Вода 1,5-2,0 л; Г. Масло вазелиновое 100 мл.

1-Б; 2-А; 3-Г; 4-В 1-А; 2-Б; 3-Г; 4-В 1-Б; 2-В; 3-Г; 4-А

Обсуждение, при котором участники отстаивают только свою точку зрения, не прислушиваясь к мнению других называется:

Спор Дискуссия Полемика Конфликт

#### Компромисс

# Эпидермис это -

многослойный эпителий ороговевающий эпителий однослойный эпителий наружный слой кожи

# В состав эпидермальных липидов входят

гиалуроновая кислота триглицериды церамиды и ненасыщенные эссенциальные жирные кислоты

# Механизм действия ретиноидов при противоугревой терапии направлен

на фолликулярный гиперкератоз и на гиперпродукцию кожного сала антимикробное

# Документом, дающим право на получение бесплатной медицинской помощи на всей территории РФ является:

Пенсионное свидетельство Медицинская карта Паспорт Страховой медицинский полис Д. ИНН

# Меланин – это вещество, определяющее:

жирность кожи цвет кожи влажность кожи упругость кожи

# Моральное регулирование медицинской деятельности от правового регулирования отличает:

Свобода выбора действия
Произвольность мотива деятельности
Уголовная безнаказанность
Социальное одобрение
Д. Наличие денежной заинтересованности

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между локализацией раны (травмы) (цифра): 1. Голова, 2.

Голеностопный сустав, 3. Нижняя челюсть, 4. Плечевой сустав и видом повязки (буква): А. Восьмиобразная, Б. Чепец, В. Уздечка, Г. Мостовидная, Д. Колосовидная

1-В; 2-А; 3-Б; 4-Д

1-Б; 2-А; 3-В; 4-Д

1-Б; 2-А; 3-Д; 4-В

# Коллаген расщепляется:

А.гиалуронидазой

Г.коллагеназой

Б.эластазой

В.супероксидисмутазой

# Показания для сухой кожи:

процедуры глубокого очищения восстановление гидролипидной мантии и увлажнение и косметический массаж

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между порядковым номером этапа сестринского процесса (цифра): 1. Первый этап, 2. Второй этап, 3. Третий этап, 4. Четвертый этап, 5. Пятый этап и его описанием (буква): А. Составление плана сестринских вмешательств, Б. Сбор информации о больном, сестринское обследование, В. Оценка (анализ) полученных результатов, Г. Выявление проблем и постановка сестринского диагноза, Д. Осуществление плана сестринских вмешательств

1-А; 2-Б; 3-Д; 4-Г; 5-В

1-Б; 2-А; 3-Г; 4-Д; 5-В

1-Б; 2-В; 3-Г; 4-Д; 5-А

# Паллиативная медицинская помощь - это:

Часть специализированной медицинской помощи, включающая в себя применение методов лечения

Комплекс медицинских вмешательств, направленных на избавление от боли и облегчение других тяжелых проявлений заболевания, в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан

Часть высокотехнологичной медицинской помощи, включающая в себя применение уникальных методов лечения

Помощь, оказываемая врачами-специалистами, включающая в себя использование специальных методов

Д. Помощь, оказываемая врачами-специалистами, включающая в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого

пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между понятием (цифра): 1. Фактор передачи инфекции, 2. Пути передачи инфекции, 3. Источник инфекции и значением (буква): А.Контакт, Б. Воздух , В. Вода , Г. Трансмиссия, Д. Человек, Е. Почва, Ж. Животное 1-Б, Б, 2-А,Г; 3-Д, Ж; 1-Б, В, Е; 2-А,Г; 3-Д, Ж; 1-Б, В, Е; 2-А, Б; 3-В, Ж;

# Выберете правильные утверждения:

ростковым слоем называют базальный слой и среди клеток базального слоя расположены меланоциты базальный слой эпидермиса содержит клетки Лангерганса зернистый слой отличается высокой митотической активностью