**Пропедевтика**

Тема: Самостоятельный расспрос больного. Общий осмотр больного (общий состояние больного, сознания, телосложение.) Методы обследование больного.

Какие методы используется для исследование больного?

Все ответы верны

Объективный

Субъективный

Лабораторный

Начиная с какого размера роста развивается гигантизм?

Мужчин выше 200см, женщин 190см.

Мужчин выше 190см, женщин 180см.

Мужчин выше 180см, женщин 170см.

Мужчин выше 170см, женщин 160см.

При каком типе конституция имеет овальную форму головы, одинаковые размеры грудного и брюшного отделов?

Нормостенический

Астенический

Гиперстенический

Правильного ответа нет

Какие заболевание характерны для астеников?

Туберкулез легких, язвенная болезнь.

язвенная болезнь, высокая давление.

Сахарный диабет, артроз.

Рак легких, сахарный диабет.

Какие варианты положения пациента выделяют?

а. Все ответы верны

б. Пассивное во время комы

в. Активное у здорового человека

г . Сидя, наклонившись вперёд, при экссудативном перикардите

Тесты №2

Тема:Общий осмотр головы. Шеи, конечностей, кожный покров. Термометрия, антропометрия.

Какой цвет преобретает язык при забаливаниям рака желудка и пеллагре?

Лакированный

Малиновый

Чистый красный

Желтаватый

На каком расстояние слышно шепотная речь?

6м

5м

4м

3м

Что такое «миоз» и «мидриаз»?

Миоз-сужение, мидриаз- расширение зрачка.

Миоз- расширение, мидриаз- сужение зрачка.

Миоз- расширение, мидриаз- сужение сосудов.

Миоз-сужение, мидриаз- расширение сосудов.

Какие называется кожное поражение если образуется пузырки с гноем?

Пустула.

Улькус.

Макула.

Резиола.

Назовите вид гипертермии при температуре 38.0- 38.9 0 С?

Фебрильная.

Субфебрильная

Пиретическая

Гиперпиретическая

Тесты №3

Тема: Методика пальпации и перкуссии. Пальпация лимфатических узлов, щитовидных желез. Перкуссия история развития, техника, методы, виды и диагностические значение.

При каких условиях используется точкообразная пальпация?

Для определения жидкости в брюшной полости.

Для определения почек.

Для определения кожи и подкожной жировой клечатки.

Правильного ответа нет

При асците и для ощупывания печени, селезенки и почек какой вид пальпации используется?

Баллотирующая

Проникающая

Бимануальная

Правильного ответа нет

Кем был введен метод аускультации?

1819 год. Рене Лаеннок- ком

1806 год. Жан Карвизаром.

1827 год. Пьеру Пиорри.

Правильного ответа нет

В норме когда возникает тимпанический звук?

При перкуссии брюшной и половой органов.

При перкуссии органов дыхательной системы.

При перкуссии органов сердечно-сосудистой системы.

б, в

От чего зависит громкость звука?

От амплитуды.

От частоты.

От высоте звука

От характера.

Тесты №4

Тема: Методы обследования больного с заболеванием органов дыхания. Расспрос. Осмотр. Пальпация сравнительная перкуссия.

Какие патологические формы грудной клетки наблюдаются при синдроме Марфана?

Грудная клетка преобретает килевидную форму.

Грудная клетка преобретает воронкообразную форму.

Грудная клетка преобретает ладьевидную форму.

Правильного ответа нет

Найдите правильный ответ. Частота дыхание…

У новорожденного а. 40-45 в минуту.

5 годовое ребенка б. 25-30 в минуту.

В норме у взрослого человека с.12-18 в минуту.

1а, 2б, 3с.

1б, 2а, 3с.

1с, 2б, 3а.

1а, 2с, 3б.

Какие патологические изменения налюдаются при дыхание Грокко?

Дыхательный акт наблюдается без паузы апное.

Дыхательный акт состоит из нескольких паузы апное.

Глубина дыхательного движения переривается с паузой апное.

Правильного ответа нет

Найдите неправильный ответ.

Кифоз- искривление переда.

Кифосколеоз- сочетание искривление позвоночника со стороны с зада.

Сколеоз- искривление с бокового направления.

Правильного ответа нет

При каких заболеваниях наблюдается «ночной кашель»

При туберкулезе.

При гриппе, пневмонии.

При раке легкого, пневмонии.