

### Задача №13

Во время стоматологического приема у пациента появилась выраженная головная боль, шум в ушах.

При осмотре: ЧСС — 90 ударов в мин., АД — 240/100 мм. рт. ст.

А. Какие препараты могут быть назначены для купирования гипертонического криза:

1. Анаприлин 2. Резерпин 3. Метопролол **4. Нифедипин, тк обладает антигипертенз действие, которое реализуется за счет вазодилатации, в основе которой лежит блокада входа Са ГМ клеток сосудистого русла.** 5. Эналаприл. Ответ обоснуйте.

Б. Какой препарат является средством первого выбора. Обоснуйте ответ.

**1. Действует быстрее, 2. Действует эффективнее, 3. Вызывает меньше побочных эффектов**

В. Какой способ введения нужно применить для выбранного препарата:

1. Внутримышечный 2. Внутривенный 3. Пероральный 4. **Сублингвальный**

### Задача № 14

Больной М., 50 лет, поступил в клинику с диагнозом: ИБС, Стабильная стенокардия напряжения, 2 ф. к.

А. Выберите адренергические препараты для лечения заболевания:

1. Клофелин 2. **Метопролол** 3. Изадрин 4. Фенотерол 5. **Карведилол.** Ответ обоснуйте. **Тк реализует антиангинальный эффект**

Б. Какой препарат является средством первого выбора. Обоснуйте ответ.

**1. Действует эффективнее, 2. Вызывает меньше побочных эффектов**

В. Какой способ введения нужно применить для выбранного препарата:

1. Внутримышечный 2. Внутривенный **3. Пероральный** 4. Сублингвальный

### Задача №15

На стоматологическом приеме у больного возник приступ стабильной стенокардии.

А. Какие препараты необходимо назначить пациенту для купирования этого состояния?

1. Метопролол 2. Анаприлин 3. Клофелин **4. Нитроглицерин, тк уменьшает потребность миокарда в кислороде за счет уменьшения преднагрузки и постнагрузки.** 5. Дилтиазем 6. Моночинкве. Ответ обоснуйте.

Б. Какой способ введения нужно применить для выбранных препаратов:

1. Внутримышечный 2. Внутривенный 3. Пероральный 4. **Сублингвальный** 5. Наклеить на слизистую десны

В. Какие побочные эффекты могут возникнуть на прием препаратов?

1. Снижение артериального давления
2. Тошнота
3. Головная боль
4. Бронхоспазм
5. Брадикардия

### Задача №16

На приеме у стоматолога у пациента повысилось АД до 180/90 мм рт. ст.

А. Каким препаратом можно купировать гипертонический криз

1. Метопролол
2. Нитроглицерин
3. **Нифедипин, тк расширяет артериолы, снижает опсс и св, увел доставку, сниж потребность**
4. Спиринолактон

Б. К какой группе лекарственных средств относится выбранный препарат

1.  $\beta$  – адреноблокатор
2. Блокатор ангиотензиновых рецепторов
3. Диуретик
4. **Блокатор кальциевых каналов**
5.  $\alpha$  – Адреноблокатор

В. Какой способ введения выберите:

1. Внутривенный
2. Внутримышечный
3. Ингаляционный
4. **Сублингвальный**
5. Энтеральный

### Задача №17

Больная страдает гипертонической болезнью 2Б ст. Длительно принимает клофелин в дозе 0,15 мг 3 раза в день с незначительным эффектом. При осмотре – АД 170/85 мм рт. ст.

А. Ваша тактика?

1. Назначение клофелина немедленно отменить
2. **Постепенно снизить дозу препарата**

Б. Врач принял решение отменить немедленно. Как это может отразиться на состоянии больной?

1. Отмена не отразится на состоянии больной
2. **Разовьется «синдром отдачи»**
3. Постепенно повысится АД

### Задача №18

Больной Н., 40 лет, поступил в кардиологическое отделение с диагнозом: ИБС, стабильная стенокардия напряжения.

А. Какие препараты подойдут для лечения данного заболевания?

1. **Анаприлин, тк уменьшает силу и чсс**
2. **Дилтиазем, тк увел доставку кислорода и умен потребность**
3. Окспренолол
4. **Сустак форте, тк расшир сосуды и увел доставку**
5. Празозин
6. Эналаприл.

Б. Из анамнеза выявлено, что в течение последних пяти лет страдает бронхиальной астмой. Выберите препараты для лечения основного заболевания с учетом сопутствующей патологии. Ответ обоснуйте **2 и 4, тк они не вызывают бронхоспазм**

В. Какой способ введения нужно применить для выбранных препаратов:

1. Внутримышечный
2. Внутривенный
3. **Пероральный**
4. **Сублингвальный**

### Задача №19

На стоматологическом приеме у пациента возник приступ бронхиальной астмы.

А. Каким адренергическим препаратом можно ликвидировать подобное состояние?

**1. Сальбутамол, тк расширяет бронхиолы и снижает гиперреактивность бронхиальных мышц.** 2. Изадрин 3. Метопролол 4. Адреналин 5. Анаприлин. Обоснуйте выбор.

Б. Какой препарат является средством первого выбора. Обоснуйте ответ.

**1. Действует быстрее 2. Действует эффективнее 3. Вызывает меньше побочных эффектов**

В. Выберите способ введения препарата.

1. Перорально 2. Внутривенно 3. Внутримышечно **4. Ингаляционно**

### Задача №20

На приеме у стоматолога у пациента возник приступ бронхиальной астмы.

А. Каким препаратом можно купировать приступ удушья?

1. Кромолин натрия 2. Лоратадин 3. Супрастин 4. Ретафил **5. Сальбутамол** 6. Форматерол

Б. С чем связано терапевтическое действие выбранных препаратов?

1.Расширяет сосуды малого круга кровообращения

**2.Расширяет бронхиолы**

3.Увеличивает мукоцилиарный клиренс

**4.Снижает гиперреактивность бронхиальных мышц**

5.Уменьшает мукоцилиарный клиренс

В. Какой способ введения препаратов следует применить?

1.Внутривенный 2. Внутримышечный **3. Ингаляционный** 4.

Энтеральный 5. Сублингвальный