**Выходной контроль**

**Выбрать один правильный ответ, ВЫДЕЛИВ ЕГО ЖИРНЫМ ШРИФТОМ**

**Вариант 1**

1. СТИМУЛЯТОР ДЫХАНИЯ, ОБЛАДАЮЩИЙ ПСИХОСТИМУЛИРУЮЩИМ ДЕЙСТВИЕМ:

1) амброксол

2) бромгексин

3) кодеин

4) кофеин

2. АЦЕТИЛЦИСТЕИН:

1) рефлекторно стимулирует секрецию бронхиальных желез

2) облегчает отхождение мокроты за счет прямого стимулирующего действия на бронхиальные железы

3) уменьшает вязкость мокроты за счет разрушения дисульфидных связей протеиногликанов

4) подавляет возбудимость нейронов кашлевого центра

3. РАСШИРЯЕТ БРОНХИ ЗА СЧЕТ БЛОКАДЫ ПАРАСИМПАТИЧЕСКОЙ ИННЕРВАЦИИ:

1) фенотерол

2) сальбутамол

3) ипратропия бромид

4) аминофиллин

4. МУКОЛИТИК, ПРИ КОТОРОМ ВОЗМОЖЕН ПОБОЧНЫЙ ЭФФЕКТ- БРОНХОСПАЗМ:

1) ацетилцистеин

2) бромгексин

3) карбоцистеин

4) амброксол

5. ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ ЛЕКАРСТВЕННОЙ ТЕРАПИИ ОТЕКА ЛЕГКИХ:

1) повышение давления в малом круге кровообращения, устранение вспенивания трансудата в дыхательных путях и альвеолах

2) стимуляция центра дыхания

3) снижение давления в малом круге кровообращения, устранение вспенивания трансудата в дыхательных путях и альвеолах

4) устранение бронхоспазма, блокада лейкотриеновых рецепторов

6. БРОНХОЛИТИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО, ГЛЮКОКОРТИКОСТЕРОИД

1) будесонид

2) аминофиллин

3) ипратропия бромид

4) тиотропия бромид

7. ПРЕПАРАТ ДЛЯ КУПИРОВАНИЯ ПРИСТУПА УДУШЬЯ

1) сальметерол

2) сальбутамол

3) формотерол

4) кетотифен

8. НАРКОТИЧЕСКОЕ ПРОТИВОКАШЛЕВОЕ СРЕДСТВО

1) кодеин

2) либексин

3) бутамират

4) глауцин

9. НЕНЕРКОТИЧЕСКОЕ ПРОТИВОКАШЛЕВОЕ СРЕДСТВО ПЕРИФЕРИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ

1) кодеин

2) преноксдиазин

3) кодеин

4) бекламетазон

5) бутамират

10. СЕЛЕКТИВНЫЙ ИММУНОДЕПРЕССАНТ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ 1) будесонид

2) монтелукаст

3) омализумаб

4) флутиказон