

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

**КЛИНИЧЕСКАЯ ФАРМАКОЛОГИЯ, 11 СЕМЕСТР**

ФИО: Косенок Сергей Михайлович

Должность: ректор

Дата подписания: 06.05.2024 08:25:43

Уникальный идентификатор ключа:

e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3db6bdcf836

Код направления

подготовки

Направленность

(профиль)

Форма обучения

Кафедра-разработчик

Выпускающая кафедра

31.05.01

Лечебное дело

Лечебное дело

очная

Внутренних болезней

Внутренних болезней

| Проверяемая компетенция | Задание   | Варианты ответов  | Тип сложности вопроса | Кол-во баллов за правильный ответ |
|-------------------------|---|---|-----------------------|-----------------------------------|
| ПК-8                    | <b>Укажите один правильный ответ</b><br>1. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ВЕЩЕСТВА, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕСЯ НЕВЫСОКОЙ СТЕПЕНЬЮ СВЯЗЫВАНИЯ С БЕЛКАМИ ПЛАЗМЫ, ОКАЗЫВАЮТ ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ | А. быстрый<br>Б. постепенный  | Низкий                | 1,0                               |
| ПК-8<br>ОПК-8           | <b>Укажите один правильный ответ</b><br>2. ДЛЯ СТАРТОВОЙ ТЕРАПИИ ЛЕЧЕНИЯ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ У ПАЦИЕНТОВ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ Б-БЛОКАТОРЫ                         | А. используются<br>Б. не используются   | Низкий                | 1,0                               |
| ПК-8                    | <b>Укажите один правильный ответ</b><br>3. ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ И ОГРАНИЧЕНИЕ К НАЗНАЧЕНИЮ НЕОПИОИДНЫХ АНАЛЬГЕТИКОВ ДЛЯ НПВП ЯВЛЯЮТСЯ                                     | А. язвенная болезнь и гастрит ,<br>Б. гастрит и бронхиальная астма.<br>В. язвенная болезнь и бронхиальная астма | низкий                | 1,0                               |
| ПК-8                    | <b>Укажите один правильный</b>  |   | низкий                | 1,0                               |

|               |  |  |         |     |
|---------------|--|--|---------|-----|
|               | <b>ответ</b><br>4.ШИРОТА<br>ТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО<br>ДЕЙСТВИЯ -ЭТО :  | А. отношение концентрации<br>лекарства в органе или ткани к<br>концентрации его в плазме<br>крови;<br>Б. диапазон между<br>минимальной терапевтической<br>и минимальной токсической<br>концентрациями лекарства в<br>плазме;<br>В. диапазон между<br>минимальной и максимальной<br>терапевтическими<br>концентрациями лекарства. |         |     |
| ПК-8          | <b>Укажите один правильный<br/>ответ</b><br>5. К РЕЦЕПТОРНЫМ<br>СРЕДСТВАМ<br>КОНКУРЕНТНОГО<br>ДЕЙСТВИЯ ОТНОСЯТСЯ:  | А. НПВС (нестероидные<br>противовоспалительные<br>средства);<br>Б. β-адреноблокаторы;<br>В. петлевые диуретики;<br>Г. нитраты  | низкий  | 1,0 |
| ПК-8<br>ОПК-8 | <b>Укажите все правильные<br/>ответы</b><br>6. ПРЕПАРАТОМ ВЫБОРА У<br>ПАЦИЕНТА С<br>ОСЛОЖНЕННОЙ<br>ФОРМОЙ<br>ПИЕЛОНЕФРИТА,<br>ВЫЗВАННОГО<br>СИНЕГНОЙНОЙ<br>ПАЛОЧКОЙ ЯВЛЯЕТСЯ | А. тетрациклин<br>Б. кларитромицин<br>В. цефтазидим<br>Г. фосфомицин<br>Д. амоксиклав  | средний | 1,0 |
| ПК-8          | <b>Выберите наиболее<br/>правильный ответ</b><br><br>7. ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ<br>ДЛЯ НАЗНАЧЕНИЯ и-АПФ<br>ЯВЛЯЕТСЯ :  | А. беременность, лактация;<br>Б.беременность, лактация;<br>выраженные нарушения<br>функции почек;<br>В.беременность, лактация;<br>выраженные нарушения<br>функции почек; сахарный<br>диабет;<br>Г. беременность, лактация;<br>выраженные нарушения<br>функции почек; сахарный<br>диабет; детский возраст                         | средний | 1,0 |
| ПК-8          | <b>Укажите все правильные<br/>ответы</b><br><br>8. ФЕНОМЕН ПЕРВОГО<br>ПРОХОЖДЕНИЯ ЛС ЧЕРЕЗ<br>ПЕЧЕНЬ ЗАВИСИТ ОТ  | А. связывания ЛС с белком<br>Б.активности ферментов<br>гепатоцитов<br>В. уровня экскреции ЛС<br>Г. кровоснабжения печени<br>Д. быстроты всасывания   | средний | 1,0 |
| ПК-8          | <b>Укажите все правильные<br/>ответы</b><br>9. ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ<br>ПИЕЛОНЕФРИТА В   | А.цефалоспорины<br>Б.нитрофураны<br>Г.тетрациклины<br>Д.полусинтетические  | средний | 1,0 |

|               |  |   |         |     |
|---------------|--|---|---------|-----|
|               | ПЕРИОД ЛАКТАЦИИ<br>ПРОТИВОПОКАЗАНЫ   | пенициллины<br>Е.аминогликозиды   |         |     |
| ПК-8<br>ОПК-8 | <b>Укажите все правильные ответы</b><br><br>10. ЛЕЧЕНИЕ<br>ВНЕБОЛЬНИЧНОЙ<br>ПНЕВМОНИИ У ЛИЦ<br>МОЛОДОГО ВОЗРАСТА<br>НА АМБУЛАТОРНОМ<br>ЭТАПЕ СЛЕДУЕТ<br>НАЧИНАТЬ С<br>НАЗНАЧЕНИЯ | А. карбопенемов<br>Б. аминогликазидов<br>Г. фторхинолонов<br>Д. полусинтетических<br>пенницилинов<br>Е. макролидов  | средний | 1,0 |
| ПК-8          | <b>Укажите все правильные ответы</b><br>11. ПОБОЧНЫЕ ЭФФЕКТЫ<br>НИТРОГЛИЦЕРИНА   | А.покраснение лица<br>Б. гипотония<br>В. головная боль<br>Г. отеки голеней<br>Д. боли в мышцах<br>Е.бронхоспазм   | средний | 1,0 |
| ПК-8<br>ОПК-8 | <b>Укажите все правильные ответы</b><br>12.АБСОЛЮТНОЕ<br>ПРОТИВОПОКАЗАНИЕ К<br>ТЕРАПИИ САХАРНОГО<br>ДИАБЕТА ПРЕПАРАТОМ<br>СУЛЬФАНИЛ МОЧЕВИНЫ                                     | А. тяжелые формы СД<br>Б. состояние прекомы и комы<br>В. почечная и печеночная<br>недостаточность;<br>Г. беременность<br>Д. сахарный диабет 2 типа  | средний | 1,0 |
| ПК-8<br>ОПК-8 | <b>Укажите все правильные ответы</b><br>13. ПОКАЗАНИЯ К<br>НАЗНАЧЕНИЮ<br>МЕТАТРЕКСАТА  | А. ревматоидный артрит;<br>Б. аутоиммунный<br>тиреоидит<br>В. саркоидоз;<br>Г.бронхиальная астма<br>Д. антифосфолипидный<br>синдром   | средний | 1,0 |
| ПК-8<br>ОПК-8 | <b>Укажите все правильные ответы</b><br>14. ПОДТВЕРЖДЕН<br>ДИАГНОЗ<br>РЕВМАТОИДНОГО<br>АРТРИТА. В КАЧЕСТВЕ<br>БАЗИСНОЙ ТЕРАПИИ ВЫ<br>МОЖЕТЕ НАЗНАЧИТЬ:                           | А.4,7-хлорхинолоновые<br>препараты (делагил),<br>Б. Цитостатики (азатиоприн),<br>В. Глюкокортикоиды<br>(преднизолон),<br>Г. НПВС(диклофенак)<br>Д. Сульфаниламиды<br>(Сульфасалазин)<br>Е. Антибиотики<br>(тетрациклины),<br>И. Иммуномодуляторы<br>(левамизол) | средний | 1,0 |
| ПК-8          | <b>Укажите все правильные ответы</b><br>15 ХОЛЕРЕТИКИ,<br>УВЕЛИЧИВАЮТ<br>ОБРАЗОВАНИЕ ЖЕЛЧИ   | А. увеличение концентрации<br>желчных кислот в желчи<br>Б. рефлекторное воздействие<br>на слизистую оболочки тонкой<br>кишки<br>Г. ингибированием синтеза<br>простогландинов<br>Д. спазмолитическое   | средний | 1,0 |

|               |  |   |         |     |
|---------------|--|---|---------|-----|
|               |  | действием на гладкую мускулатуру желчных протоков |         |     |
| ПК-8          | <b>Выберите правильную комбинацию ответов</b><br>16.РАСПРЕДЕЛИТЕ БРОНХОЛИТИКИ ПО ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ДЕЙСТВИЯ<br>1.пролонгированные<br>2.короткодействующие<br>А) олодатерол<br>Б)фенотерол<br>В)ипратропия бромид<br>Г)индекатерол  |   | высокий | 1,0 |
| ПК-8<br>ОПК-8 | <b>Выберите правильную комбинацию ответов</b><br>17.УКАЖИТЕ АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЙ ПРЕПАРАТ ДЛЯ СТАРТОВОЙ ТЕРАПИИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВОЗБУДИТЕЛЯ<br>1. Mycoplasma pneumoniae<br>2. Pseudomonas aeruginosa<br>3. S. Pneumoniae<br>А) цефтазидим<br>Б) амоксициллин<br>В) азитромицин   |   | высокий | 1,0 |
| ПК-8          | <b>Сделайте заключение</b><br>18. НАПИШИТЕ СХЕМУ 3-Х КОМПОНЕНТНОЙ АНТИХЕЛИКОБАКТЕРНОЙ ТЕРАПИИ  |   | высокий | 1,0 |
| ПК-8<br>ОПК-8 | <b>Сделайте заключение</b><br>19. ПАЦИЕНТКА ПОСТУПИЛА В СТАЦИОНАР С ЖАЛОБАМИ НА РЕЗКУЮ СЛАБОСТЬ, ОДЫШКУ ПРИ ХОДЬБЕ, ПРИ ОБСЛЕДОВАНИИ: В ОАК НВ 76 Г/Л, ЦП 1,2 . В ПУНКТАТЕ КОСТНОГО МОЗГА - МЕГАЛОБЛАСТНЫЙ ТИП КРОВЕТВОРЕНИЯ, КОНЦЕНТРАЦИЯ ЖЕЛЕЗА В СЫВОРОТКЕ КРОВИ В НОРМЕ, СДЕЛАЙТЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ, НАЗНАЧЬТЕ ЛЕЧЕНИЕ. |   | высокий | 1,0 |

|      |   |  |         |     |
|------|---|--|---------|-----|
| ПК-8 | <i>Дополните:</i><br>20. КОМБИНИРОВАННЫЙ<br>ПРИЕМ ИНДОМЕТАЦИНА<br>И ГЕНТАМИЦИНА,<br>НАИБОЛЕЕ ЧАСТО<br>ВЫЗЫВАЕТ НАРУШЕНИЕ<br>ФУНКЦИИ |  | высокий | 1,0 |
|------|---|--|---------|-----|