**Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования**

**«Башкирский государственный медицинский университет»**

**Министерства здравоохранения**

**Российской Федерации**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Утверждаю |
|  | Директор ИПО  профессор В.В.Викторов  «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2013г. |

**Вопросы**

**для проведения итоговой государственной аттестации**

**курсантов цикла ОУ «Клиническая фармакология»**

Разрешено заседанием ЦМК

терапевтического профиля ИПО

БГМУ

протокол № 3 от 22.01.13г.

**Уфа-2013 г.**

1. Ме­то­ды оцен­ки безо­пас­но­сти дей­ст­вия ле­кар­ст­вен­ных пре­па­ра­тов
2. Роль фар­ма­ко­ло­ги­че­ско­го и фар­ма­ко­пей­но­го ко­ми­те­тов МЗ РФ
3. Прин­ци­пы про­ве­де­ния обу­че­ния вра­чей ме­ди­цин­ских уч­ре­ж­де­ний по во­про­сам кли­ни­че­ской фар­ма­ко­ло­гии и фар­ма­ко­те­ра­пии
4. Ана­лиз дея­тель­но­сти кли­ни­че­ско­го фар­ма­ко­ло­га
5. Ор­га­ни­за­ция ра­бо­ты кли­ни­че­ско­го фар­ма­ко­ло­га ста­цио­на­ра. Про­фес­сио­наль­но-долж­но­ст­ные тре­бо­ва­ния
6. Ос­нов­ные тре­бо­ва­ния, предъ­яв­ляе­мые к ме­то­дам оцен­ки эф­фек­тив­но­сти и безо­пас­но­сти средств
7. Го­су­дар­ст­вен­ная фар­ма­ко­пея. Го­су­дар­ст­вен­ный ре­естр ле­кар­ст­вен­ных средств
8. ­Лекар­ст­вен­ный фор­му­ляр. Це­ли соз­да­ния ле­кар­ст­вен­но­го фор­му­ля­ра.
9. Зна­ние во­про­сов фар­ма­цев­ти­че­ской эко­но­ми­ки для улуч­ше­ния фар­ма­цев­ти­че­ско­го обес­пе­че­ния ле­чеб­но­го уч­ре­ж­де­ния
10. Прин­ци­пы по­строе­ния ин­фор­ма­ци­он­ной служ­бы кли­ни­че­ской фар­ма­ко­ло­гии в ме­ди­цин­ских уч­ре­ж­де­ни­ях
11. Кли­ни­че­ская ха­рак­те­ри­сти­ка про­яв­ле­ний взаи­мо­дей­ст­вия ле­кар­ст­вен­ных средств
12. Эти­че­ские нор­мы при­ме­не­ния ле­кар­ст­вен­ных пре­па­ра­тов в раз­лич­ных кли­ни­че­ских си­туа­ци­ях
13. Об­щие прин­ци­пы ра­цио­наль­ной фар­ма­ко­те­ра­пии
14. Про­ве­де­ние раз­лич­ных форм ап­ро­ба­ции ле­кар­ст­вен­ных пре­па­ра­тов в ус­ло­ви­ях ста­цио­на­ров
15. Био­транс­фор­ма­ция ле­кар­ст­вен­ных средств в ор­га­низ­ме
16. Прин­ци­пы ра­цио­наль­но­го ком­би­ни­ро­ва­ния ле­кар­ст­вен­ных средств
17. Рас­пре­де­ле­ние ле­кар­ст­вен­ных средств, кли­ренс. Пу­ти и ско­рость вы­ве­де­ния ле­кар­ст­вен­ных средств.
18. Час­то­та и ха­рак­тер из­ме­не­ния взаи­мо­дей­ст­вия ле­кар­ст­вен­ных средств
19. Во­про­сы фар­ма­цев­ти­че­ской эко­но­ми­ки

1.

2. Бра­ди­кар­ди­ти­че­ские пре­па­ра­ты. Кли­ни­че­ская фар­ма­ко­ло­гия, так­ти­ка при­ме­не­ния (али­ни­дин, фа­ли­па­мил)

3 Мо­че­гон­ные сред­ст­ва

1.

2. β-ад­ре­ноб­ло­ка­то­ры, так­ти­ка при­ме­не­ния при не­дос­та­точ­но­сти ко­ро­нар­но­го кро­во­об­ра­ще­ния

3 Так­ти­ка при­ме­не­ния уро­сеп­ти­ков при за­бо­ле­ва­ни­ях по­чек и ор­га­нов мо­че­вы­де­ле­ния

1.

2. Сред­ст­ва, при­ме­ня­мые при по­вы­шен­ной мо­то­ри­ке же­луд­ка: хо­ли­ноб­ло­ка­то­ры и спаз­мо­ли­ти­ки 3. Сред­ст­ва, при­ме­няе­мые при ле­че­нии за­бо­ле­ва­ний, вы­зван­ных па­то­ген­ны­ми гри­ба­ми

1.

2 Ан­ти­био­ти­ки, имею­щие в струк­ту­ре β-лак­там­ное коль­цо: пе­ни­цил­ли­ны, це­фа­лос­по­ри­ны, кар­ба­пе­не­мы, мо­но­бак­та­мы

3. Эс­сен­ци­аль­ные фос­фо­ли­пи­ды

1.

2. Нар­ко­ти­че­ские аналь­ге­ти­ки Ос­нов­ные про­яв­ле­ния дей­ст­вия нар­ко­ти­че­ских аналь­ге­ти­ков Так­ти­ка при­ме­не­ния

3 Так­ти­ка при­ме­не­ния ги­пер­тен­зив­ных средств в за­ви­си­мо­сти от при­чи­ны ги­по­тен­зии

1.

2. Сред­ст­ва реф­лек­тор­но­го дей­ст­вия, уст­ра­няю­щие ко­ро­на­рос­паз­мы (ва­ли­дол и т.д.)

3. Сред­ст­ва, влияю­щие на мо­то­ри­ку ки­шеч­ни­кА

1.

2. Так­ти­ка при­ме­не­ния средств, влияю­щих на им­мун­ные про­цес­сы при гло­ме­ру­ло­неф­ри­те

3. Пре­па­ра­ты гор­мо­нов щи­то­вид­ной же­ле­зы и ан­ти­ти­рео­ид­ные сред­ст­ва

1.

2. Ан­ти­гис­та­мин­ные сред­ст­ва

3. Пре­па­ра­ты, сти­му­ли­рую­щие β2-ад­ре­но­ре­цеп­то­ры (изад­рин, ор­ци­пре­на­ли­на суль­фат, саль­бу­та­мол, фе­но­те­рол, тер­бу­та­лин, ад­ре­на­ли­на гид­ро­хло­рид)

1.

2. Ос­нов­ные эф­фек­ты сер­деч­ных гли­ко­зи­дов, ис­поль­зуе­мые в те­ра­пев­ти­че­ских це­лях

3. Пре­па­ра­ты, сти­му­ли­рую­щие β2-ад­ре­но­ре­цеп­то­ры (изад­рин, ор­ци­пре­на­ли­на суль­фат, саль­бу­та­мол, фе­но­те­рол, тер­бу­та­лин, ад­ре­на­ли­на гид­ро­хло­рид)

1.

2. Клас­си­фи­ка­ция не­сте­ро­ид­ных про­ти­во­вос­па­ли­тель­ных средств

3 Так­ти­ка при­ме­не­ния глю­ко­кор­ти­кои­дов как про­ти­во­вос­па­ли­тель­ных средств при рев­ма­ти­че­ских за­бо­ле­ва­ни­ях

1.

2. Ор­га­ни­че­ские нит­ра­ты. Кли­ни­че­ская фар­ма­ко­ло­гия, так­ти­ка при­ме­не­ния

3 Сер­деч­ные гли­ко­зи­ды

1.

2. Пре­па­ра­ты гор­мо­нов под­же­лу­доч­ной же­ле­зы и син­те­ти­че­ские ан­ти­диа­бе­ти­че­ские сред­ст­ва

3. Ги­по­ли­пи­де­ми­че­ские сред­ст­ва

1.

2. Про­ти­во­рвот­ные сред­ст­ва (ско­по­ла­мин, ан­ти­гис­там, рег­лан, це­ру­кал и т.д.) . Бло­ка­то­ры се­ро­то­ни­но­вых 5-НТ3-ре­цеп­то­ров (он­дан­се­трон, тро­пи­се­трон и др.) Так­ти­ка при­ме­не­ния про­ти­во­рвот­ных средств

3 Так­ти­ка при­ме­не­ния ан­ти­коа­гу­лян­тов при за­бо­ле­ва­ни­ях сер­деч­но-со­су­ди­стой сис­те­мы

1.

2. Ос­нов­ные груп­пы ан­ти­бак­те­ри­аль­ных средств: ме­ха­низм дей­ст­вия, ре­жим до­зи­ро­ва­ния, по­боч­ные дей­ст­вия, так­ти­ка при­ме­не­ния

3 Ан­та­го­ни­сты аль­до­сте­ро­на (спи­ро­но­лак­тон)

1.

2. Сред­ст­ва, дей­ст­вую­щие на ад­ре­нер­ги­че­ские про­цес­сы

3 Про­ти­во­по­даг­ри­че­ские сред­ст­ва

1.

2. Сред­ст­ва, сти­му­ли­рую­щие лей­ко­по­эз

3 Так­ти­ка при­ме­не­ния средств, об­ла­даю­щих про­ти­во­вос­па­ли­тель­ной и про­ти­во­ал­лер­ги­че­ской ак­тив­но­стью при за­бо­ле­ва­ни­ях ор­га­нов ды­ха­ния

1.

2. Кар­дио­то­ни­че­ские сред­ст­ва

3 Ле­кар­ст­вен­ные сред­ст­ва, кор­ре­ги­рую­щие про­цес­сы им­му­ни­те­та

1.

2. Сред­ст­ва, при­ме­ня­мые при по­вы­шен­ной мо­то­ри­ке же­луд­ка: хо­ли­ноб­ло­ка­то­ры и спаз­мо­ли­ти­ки

3. Ос­нов­ные прин­ци­пы ан­ти­бак­те­ри­аль­ной те­ра­пии

1.

2. Сред­ст­ва, бло­ки­рую­щие каль­цие­вые ка­на­лы. Кли­ни­че­ская фар­ма­ко­ло­гия, так­ти­ка при­ме­не­ния

3. Сред­ст­ва, влияю­щие на мо­то­ри­ку же­луд­ка

1. Прин­ци­пы кли­ни­че­ских ис­пы­та­ний но­вых ле­кар­ст­вен­ных средств по схе­ме GSP

2. Про­ти­во­ви­рус­ные сред­ст­ва

3 Сред­ст­ва, бло­ки­рую­щие каль­цие­вые ка­на­лы - ти­па (груп­па 4) - ве­ра­па­мил, диль­тиа­зем