**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**

**ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Институт дополнительного профессионального образования**

Кафедра терапии и общей врачебной практики с курсом гериатрии

УТВЕРЖДАЮ

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Сафуанова Г. Ш.

«\_\_\_\_\_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2018 г.

**КОМПЛЕКТ ТЕСТОВ ДЛЯ ОЦЕНКИ УРОВНЯ**

**ЗНАНИЙ по теме: Системная красная волчанка**

1. Для системной красной волчанки характерно:

1. поражение кожи, волос и слизистых оболочек является одним из наиболее частых проявлений заболевания;

2. алопеция может быть локализованной или диффузной;

3. фоточувствительность может усиливаться под влиянием лечения аминохинолиновьши препаратами;

4. встречаются дискоидные очаги.

1) если правильны ответы 1, 2 и 3;

2) если правильны ответы 1 и 3;

3) если правильны ответы 2 и 4;

4) если правильный ответ 4;

\*5) если правильны ответы 1, 2, 3 и 4.

2. При системной красной волчанке возможно развитие следующих клинических вариантов поражений почек:

1. изолированный мочевой синдром;

2. нефритический мочевгой синдром;

3. нефротический мочевой синдром;

4. пиелонефритический мочевой синдром.

1) если правильны ответы 1, 2 и 3;

2) если правильны ответы 1 и 3;

3) если правильны ответы 2 и 4;

4) если правильный ответ 4;

\*5) если правильны ответы 1, 2, 3 и 4.

3. При системной красной волчанке поражение нервной системы может проявляться:

1. переходящими нарушениями мозгового кровообращения;

2. судорогами;

3. периферической полинейропатией;

4. психозами.

1) если правильны ответы 1, 2 и 3;

\*2) если правильны ответы 1 и 3;

3) если правильны ответы 2 и 4;

4) если правильный ответ 4;

5) если правильны ответы 1, 2, 3 и 4.

4. Показанием к назначению цитостатиков при системной красной волчанке является:

1. активность волчаночного нефрита;

2. высокая общая активность болезни;

3. резистентность к глюкокортикостероидам;

4. выраженность синдрома Рейно.

1) если правильны ответы 1, 2 и 3;

2) если правильны ответы 1 и 3;

3) если правильны ответы 2 и 4;

4) если правильный ответ 4;

\*5) если правильны ответы 1, 2, 3 и 4.

5. При системной красной волчанке выявляется:

1. снижение в крови уровня комплемента СН 50;

2. наличие в крови ревматоидного фактора в низком титре;

3. гипергаммаглобулинемия;

4. снижение содержания в крови циркулирующих иммунных комплексов.

\*1) если правильны ответы 1, 2 и 3;

2) если правильны ответы 1 и 3;

3) если правильны ответы 2 и 4;

4) если правильный ответ 4;

5) если правильны ответы 1, 2, 3 и 4.

6. Проявление кожного синдрома при системной красной волчанке может быть:

1. алопеция;

2. фотодерматоз;

3. сетчатое ливедо;

4. витилиго.

1) если правильны ответы 1, 2 и 3;

2) если правильны ответы 1 и 3;

3) если правильны ответы 2 и 4;

4) если правильный ответ 4;

\*5) если правильны ответы 1, 2, 3 и 4.

7. Для потологии сердца при системной красной волчанке верно :

1. в болшинстве случаев обнаруживается бессимптомный экссудативный перикардит;

2. редко сопровождается развитием недостаточности кровообращения;

3. характерны бородавчатые эндокардиальные вегетации;

4. миокардит.

1) если правильны ответы 1, 2 и 3;

2) если правильны ответы 1 и 3;

3) если правильны ответы 2 и 4;

4) если правильный ответ 4;

\*5) если правильны ответы 1, 2, 3 и 4.

8. При системной красной волчанке выявляется:

1. серопозитивность по ревматоидному фактору;

2. снижение уровня комплемента по СН50;

3. ложноположительная реакция Вассермана;

4. антитела к нативной ДНК.

1) если правильны ответы 1, 2 и 3;

2) если правильны ответы 1 и 3;

\*3) если правильны ответы 2 и 4;

4) если правильный ответ 4;

5) если правильны ответы 1, 2, 3 и 4.

9. К невролгическим проявлениям системной красной волчанки с антифосфолипидным синдромом относят:

1. острое нарушение мозгового кровообращения;

2. деменцию;

3. мигрень;

4. поперечный миелит.

1) если правильны ответы 1, 2 и 3;

2) если правильны ответы 1 и 3;

3) если правильны ответы 2 и 4;

4) если правильный ответ 4;

\*5) если правильны ответы 1, 2, 3 и 4.

10. Продолжительность жизни болных с люпуснефритом коррелирует с:

1. артериальной гипертензией;

2. нефротическим синдромом;

3. высоким содержанием в крови антител к ДНК;

4. низким содержанием в крови комплемента.

1) если правильны ответы 1, 2 и 3;

\*2) если правильны ответы 1 и 3;

3) если правильны ответы 2 и 4;

4) если правильный ответ 4;

5) если правильны ответы 1, 2, 3 и 4.