

Критерии оценки практических навыков по дерматовенерологии

1. Практический навык: Сбор жалоб и анамнеза пациента с кожным заболеванием

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Установить контакт с пациентом	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
2	Собрать и уточнить информацию о жалобах пациента	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
3	Собрать анамнез заболевания	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
4	Собрать анамнез жизни	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

2. Практический навык: Обследование кожных покровов и видимых слизистых оболочек пациента с кожным заболеванием

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Назвать цель обследования	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
2	Указать оснащение	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
3	Указать оптимальные условия для проведения обследования	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
4	Провести обследование и оценить состояние слизистой оболочки полости рта	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
5	Провести обследование и оценить свойства и состояние кожных покровов	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

3. Практический навык: Распознавание элементов сыпи, описание кожно-слизистых проявлений

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Назвать цель обследования	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
2	Указать оснащение	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
3	Определить первичные и вторичные элементы кожной сыпи	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4
4	Дать подробную характеристику свойств выявленных элементов сыпи	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

4. Практический навык: Выбор и методика использования лекарственной формы для наружного применения

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Исходя из клинической ситуации, определить вид кожного воспаления	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
2	Определить лекарственные формы для наружного применения, показанные и противопоказанные в данной ситуации	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
3	Объяснить принцип использования и механизм	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4

	действия лекарственной формы, оптимальной для данной ситуации	
4	Выписать рецепт данной лекарственной формы	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

5. Практический навык: Люминесцентная диагностика дерматозов с использованием лампы Вуда

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Объяснить суть исследования	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
2	Перечислить показания к исследованию	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
3	Продемонстрировать ход исследования, интерпретировать его результат	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

6. Практический навык: Проведение пробы Бальцера с йодной настойкой

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Объяснить суть исследования	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
2	Перечислить показания к исследованию	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
3	Продемонстрировать ход исследования, интерпретировать его результат	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

7. Практический навык: Обнаружение возбудителей микозов при микроскопии

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Объяснить суть исследования	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
2	Перечислить показания к исследованию	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
3.	Разместить предметное стекло с микропрепаратом на предметном столике, настроить фокус	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
4.	Обнаружить нити мицелия и/или споры в микропрепарате	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

8. Практический навык: Обнаружение возбудителя чесотки при микроскопии

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Объяснить суть исследования	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
2	Перечислить показания к исследованию	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
3.	Разместить предметное стекло с микропрепаратом на предметном столике, настроить фокус	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
4.	Обнаружить возбудителя чесотки и/или продукты его жизнедеятельности в микропрепарате	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

9. Практический навык: Выявление симптомов Никольского, Асбо-Хансена

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Объяснить суть исследования и механизм выявления симптомов	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
2	Перечислить показания к исследованию, определить диагностическую значимость	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
3	Продемонстрировать ход исследования, интерпретировать его результат	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

10. Практический навык: Выявление симптома Уикхэма

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Объяснить суть исследования и механизм выявления симптома	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
2	Перечислить показания к исследованию, определить диагностическую значимость	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
3	Продемонстрировать ход исследования, интерпретировать его результат	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

11. Практический навык: Выявление симптома Бенъе-Мещерского

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Объяснить суть исследования и механизм выявления симптома	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
2	Перечислить показания к исследованию, определить диагностическую значимость	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
3	Продемонстрировать ход исследования, интерпретировать его результат	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

12. Практический навык: Выявление псориазической триады

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Объяснить суть исследования и механизм выявления симптома	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
2	Перечислить показания к исследованию, определить диагностическую значимость	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
3	Продемонстрировать ход исследования, интерпретировать его результат	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

13. Практический навык: Интерпретация результатов лабораторного обследования

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах

1	Перечислить виды лабораторного исследования, применяемые в дерматовенерологии	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
2	Перечислить показания к лабораторным исследованиям в дерматовенерологии	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
3	Оценить данные лабораторного исследования (по выбору преподавателя), интерпретировать результаты	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

14. Практический навык: Сбор анамнеза у пациента с инфекцией, передающейся половым путем

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Установить контакт с пациентом	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
2	Собрать и уточнить информацию о жалобах пациента	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
3	Собрать анамнез заболевания	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
4	Собрать эпидемиологический анамнез	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
5	Собрать анамнез жизни	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

15. Практический навык: Обследование кожных покровов и видимых слизистых оболочек пациента с инфекцией, передающейся половым путем

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Назвать цель и особенности обследования	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
2	Указать оснащение	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
3	Указать оптимальные условия для проведения обследования	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1
4	Провести обследование и оценить состояние слизистой оболочки полости рта	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
5	Провести обследование и оценить свойства и состояние кожных покровов	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
6	Провести обследование и оценить свойства кожи и слизистых гениталий	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

16. Практический навык: Оценка результатов микрореакции преципитации (VDRL, RPR)

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Объяснить суть проведения микрореакции преципитации	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
2	Перечислить показания к исследованию, определить диагностическую значимость	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
3	Интерпретировать результат микрореакции преципитации (VDRL, RPR)	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

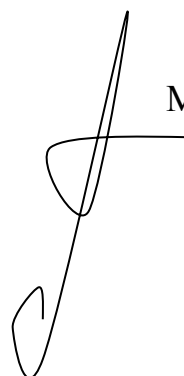
17. Практический навык: Оценка результатов реакции пассивной
гемагглютинации

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Объяснить суть проведения реакции пассивной гемагглютинации	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
2	Перечислить показания к исследованию, определить диагностическую значимость	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
3	Интерпретировать результат реакции пассивной гемагглютинации	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

18. Практический навык: Выявление гонококка при микроскопии

№ п/п	Параметр выполнения действия	Отметка в баллах
1	Объяснить суть исследования	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
2	Перечислить показания к исследованию	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2
3.	Разместить предметное стекло с микропрепаратом на предметном столике, настроить фокус	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
4.	Обнаружить возбудителя гонореи в микропрепарате	<input type="checkbox"/> 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
	Итоговая отметка по 10-ти балльной шкале	

Заведующий кафедрой кожных
и венерических болезней



Музыченко А.П.