

Минимальные требования для специалистов по кольпоскопии

(предложены Центром кольпоскопии, г.Краснодар)

1. Знать историю метода
2. Иметь представление об организации помощи пациенткам с патологией нижнего тракта гениталий в России и за рубежом
3. Знать анатомию и физиологию женской половой системы
4. Иметь представление об устройстве и основных технических характеристиках различных модификаций кольпоскопов. Подготовка кольпоскопа к работе (включение, настройка, регулировка)
5. Знать необходимый набор инструментов, материалов, растворов и принципы организации рабочего места для кольпоскопии
6. Подготовка пациентки к исследованию (положение на кресле, введение влагалищных зеркал, визуализация шейки матки)
7. Знать современную кольпоскопическую классификацию и терминологию
8. Знать виды кольпоскопии
9. Знать этапы стандартной (простой и расширенной) кольпоскопии
10. Знать параметры, оцениваемые при обзорной (простой) кольпоскопии
11. Провести осмотр с использованием физраствора
12. Провести осмотр с использованием зелёного фильтра
13. Уметь определить варианты нормальной сосудистой сети
14. Провести пробу с уксусной кислотой
15. Описать изменения при пробе с уксусной кислотой
16. Умение пользоваться эндоцервикальным зеркалом или инструментом его заменяющим
17. Провести пробу с раствором Люголя (тест Шиллера)
18. Знать элементы нормальной кольпоскопической картины
19. Уметь распознать оригинальный сквамозный эпителий
20. Уметь распознать цилиндрический эпителий
21. Уметь распознать метапластический эпителий
22. Уметь определить элементы зоны трансформации её и границы (сквамозно-цилиндрические стыки -новый и оригинальный)
23. Знать виды и типы зоны трансформации
24. Знать кольпоскопические особенности шейки матки в разные возрастные периоды женщины
25. Знать кольпоскопические особенности при беременности
26. Знать элементы абнормальной (патологической, не нормальной) кольпоскопической картины

27. Уметь распознать ацето-белый эпителий
28. Уметь распознать мозаику
29. Уметь распознать пунктацию
30. Уметь определить атипические сосуды
31. Уметь интерпретировать реакцию эпителиев на раствор Люголя
32. Прогнозировать низкую степень предрака шейки матки
33. Прогнозировать высокую степень предрака шейки матки
34. Определить особенности, подозрительные на инвазивность процесса
35. Определить и оценить влагалищную внутриэпителиальную неоплазию
36. Определить и оценить вульварную внутриэпителиальную неоплазию
37. Определить воспалительные изменения
38. Определить кератоз
39. Определить экзофитные кондиломы
40. Определить цервикальные полипы
41. Определить атрофический эпителий
42. Определить рубцовые изменения
43. Определить изменения, связанные с лечением
44. Уметь взять материал для цитологического и ПЦР-исследований
45. Уметь произвести местное обезболивание
46. Уметь выполнить прицельную биопсию шейки матки, влагалища и вульвы
47. Уметь остановить кровотечение из места биопсии
48. Уметь документировать результаты исследования
49. Знать современные подходы к диагностике, лечению и профилактике заболеваний нижнего тракта гениталий
50. Гарантировать адекватность информации, предоставляемой пациентам.