

Перечень практических навыков  
для оценки в симулированных условиях при проведении  
второго этапа первичной аккредитации специалистов  
со средним профессиональным образованием  
по специальности 31.02.04 Медицинская оптика

1. Использование диффузного освещения при биомикроскопии
2. Использование прямого фокального освещения при биомикроскопии
3. Исследование бинокулярного рефракционного баланса
4. Исследование монокулярного рефракционного баланса
5. Исследование стереоскопического зрения
6. Объективное исследование клинической рефракции с помощью авторефрактометра с расшифровкой результата исследования
7. Объективное исследование радиуса кривизны передней поверхности роговицы с помощью авторефрактометра с расшифровкой результата исследования
8. Проведение осевой пробы с помощью скрещенного цилиндра
9. Проведение силовой пробы с помощью скрещенного цилиндра
10. Субъективное исследование клинической рефракции с помощью набора пробных очковых линз
11. Базовая сердечно-легочная реанимация

Примерный перечень оснащения и оборудования для демонстрации  
практических навыков в симулированных условиях  
по специальности 31.02.04 Медицинская оптика

1. Письменный стол
2. Стул
3. Кресло для пациента
4. Зеркало настольное
5. Авторефкератометр
6. Пуппилометр или измерительная линейка для измерения антропометрических параметров лица и головы пациента
7. Щелевая лампа с принадлежностями
8. Проектор знаков с принадлежностями
9. Большой набор пробных очковых линз или фороптер
10. Кросс-цилиндр
11. Поляризационные очки
12. Оклюдор
13. Универсальная пробная оправа
14. Таблица для проверки остроты зрения вблизи
15. Периметр с принадлежностями (проекторный или автоматический)
16. Пробный набор (образец) контактных линз

17. Торс механический взрослого для отработки приемов сердечно-легочной реанимации, лежащий на полу
18. Кожный антисептик для обработки рук (из расчета 5 мл на одну попытку аккредитуемого) \*
19. Ёмкость с жидким мылом
20. Бумага для подбородника к авторефрактометру размер 120x35 мм (из расчета 1 шт. на одну попытку аккредитуемого) \*
21. Бумага для лицевого установа к щелевой лампе размер 120x35 мм (из расчета 1 шт. на одну попытку аккредитуемого) \*
22. Салфетка с антисептиком одноразовая для авторефкератометра\*
23. Салфетка с антисептиком одноразовая для пуппилометра\*
24. Салфетка с антисептиком одноразовая для щелевой лампы\*
25. Салфетка с антисептиком одноразовая для периметра\*
26. Салфетка одноразовая спиртовая\*
27. Салфетка марлевая нестерильная, размер 110x125 мм (из расчета 1 шт. на одну попытку аккредитуемого)
28. Перчатки медицинские нестерильные (из расчета 1 пара на одну попытку аккредитуемого) \*
29. Напольный коврик для аккредитуемого
30. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «А» любого цвета, кроме желтого и красного (из расчета 1 шт. на все попытки аккредитуемого) \*
31. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «Б» желтого цвета (из расчета 1 шт. на все попытки аккредитуемого)\*
32. Устройство-маска полиэтиленовая с обратным клапаном для искусственной вентиляции легких (из расчета 1 маска на все попытки аккредитуемого) \*
33. Шариковая ручка с синими чернилами для заполнения аккредитуемым медицинской документации (из расчета 1 шт. на все попытки аккредитуемого) \*

\* количество рассчитывается исходя из числа аккредитуемых