



Как выбрать оборудование для кабинета офтальмолога

Готового решения для кабинета офтальмолога нет, но есть перечень оборудования:

- 1) Обыкновенное кресло пациента и стул врача или стойка офтальмологическая, например, Polivisus "Simplex 2" Frastema (Италия), IS-600 (Topcon, Япония)
- 2) Светильник передвижной или потолочный
- 3) Авторефрактокератометр HRK-7000 или MRK-3100 (Huvitz, Ю. Корея)
- 4) Щелевая лампа, отечественная – ЩЛ-3Г или SL-P-00 / SL-P-04, украинская – ЩЛ-2Б ИД или модели Xcel-250 (Reichert, США), RS-1000 (Righton, Япония), портативные щелевые лампы фирмы Heine
- 5) Проектор знаков – типа аппарата Ротта или модели CCP-3100 (Huvitz, Ю. Корея) или автоматический АСП-8 (Topcon, Япония)
- 6) Пробные оправы с линзами – отечественные типа НПУ-69-01, китайские «Армед» или модели TF-3 (Shin Nippon, Япония)
- 7) Офтальмоскоп, например, германский фирмы Heine
- 8) Тонومتر бесконтактный 7 (Reichert, США), Shin Nippon NCT-10 (Япония)
- 9) Периметр, например, отечественный - Периком или Перитест-300, украинский ПНР-2 и 3, компьютерный PTS-1000 (Optopol, Польша)
- 10) Компьютерный диоптриметр CLM-3100P (Huvitz, Ю. Корея) или LM-25 с призмкомпенсатором (Shin-Nippon, Япония)
- 11) Скиаскоп Beta 200 Heine (Германия) или украинская скиаскопическая линейка ЛКС-1, отечественная ЛС-02
- 12) Таблицы исследования цветоощущений Рабкина (Украина)
- 13) Лупа бинокулярная стереоскопическая отечественная ЛБВО с осветителем ОВС-1 / ОВС-1М или германские фирмы Heine
- 15) Электрохирургическое оборудование, например, факэмульсификатор для экстракапсулярной экстракции катаракты и витрэктомии или «Спекл-М» для лечения методом стимуляции сетчатки
- 16) Аппараты для диагностики и лечения проблем со зрением – см. «Как выбрать комплекс тестирования»

Оборудование сертифицировано и зарегистрировано в Минздраве РФ и НДС не облагается.

**С глубоким почтением и уважением, директор
Александр Конст. Порцевский (926) 550-03-03**

motoromed@gmail.com