



Дерматоскопы LTI

надежные оптические микроскопы для исследования поверхности кожи



Дерматоскопы LTI – надежные и удобные оптические микроскопы с 10 кратным увеличением для исследования поверхности кожи. Приборы рассчитаны для проведения дерматоскопии в ежедневной практике врача-дерматолога и косметолога.

Дерматоскопы модельного ряда LTI имеет несколько конфигураций, что позволяет подобрать прибор, который оптимально подходит для нужд пользователя. Прибор прост и удобен в работе. Высокоэффективная система освещения обеспечивает яркое и однородное освещения, четкую цветопередачу.

Некоторые модели оснащаются системой из ахроматических линз, что позволяет получать изображение кожи без цветной каймы. По выбору пользователя дерматоскоп может оснащаться пластиной со шкалой или без нее. Все приборы отвечают высоким требованиям качества и надежности, которые предъявляются к медицинскому оборудованию.

На сегодняшний день в клинической практике дерматоскоп используется для раннего обнаружения меланомы, в диагностике различных доброкачественных и злокачественных новообразований кожи, помогает в дифференциальной диагностике различной патологии эпидермиса и мониторировать эффективность лечения.

Кроме того с помощью дерматоскопа возможно проводить диагностику заболеваний волосистой части головы и определять тактику лечения, что в недалеком прошлом было достаточно сложно.

В косметологии дерматоскопия дает возможность правильно определить тип кожи, упрощает выбор необходимого макияжа, в также оценивать его качества. Широко используется дерматоскоп и в эстетической медицине, особенно при использовании лазера. Дерматоскопия дает возможность точно определить тип косметологического недостатка и выбрать необходимый лазер и волну излучения, которая оптимальна в данном случае.