



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
SOG'LIGNI SAQLASH VAZIRLIGI

**DERMATOLOGIYA VA VENEROLOGIYA
ILMIY-TEKSHIRISH INSTITUTI**

700109 Toshkent
Farobiy ko'chasi 3 uy

1998 y 06 - 16 № 245

А К Т

о проведении клинических испытаний медицинской техники
и изделия медицинского назначения

Название: Излучатель медицинский марки P2M

Фирма-производитель, страна - НПЦ "InfraR", Узбекистан

Фирма-заявитель, страна - НПЦ "InfraR", Узбекистан

1. В клинике Научно-исследовательского института Дерматологии и венерологии Минадрава Республики Узбекистан проведены испытания излучателя медицинской марки P2M с 22 апреля 1998 года.

2. Цель испытания: изучить терапевтическую эффективность излучателя P2M у больных псориазом, экземой, трихофитией кожи и волосистой части головы.

3. Для проведения испытания были представлены: образец излучателя медицинского марки P2M - 1 шт., комплект медицинской документации на изделие

4. Техническая характеристика испытуемого изделия: излучатель инфракрасного излучения длиной 1 м, который устанавливается горизонтально на расстоянии 80-100 см от больного; в зависимости от расположения очагов поражения, размера, глубины воспалительного очага экспозиция от 20 до 45 минут ежедневно или через день.

5. Содержание отчета: Исследуемые - больные с различными дерматитами: псориаз, экзема, аллергический дерматит, трихофития волосистой части головы, гладкой кожи в возрасте от 18 до 60 лет. Всего 41 больной, из них мужчин - 20, женщин - 21.

Псориаз: распространенный, обширный очаг располагающийся на коже волосистой части головы, туловища, верхних и нижних конечностей. На очагах поражения отмечаются папуло-бляшечные элементы различной формы и размеров от 1 см до 5x5 см, 10x20 см, поверхность которых покрыта серебристо-белыми чешуйками, субъективно беспокоит зуд различной интенсивности. Кожа в очагах поражения инфильтрирована. Больные получали инфракрасное излучение по 10-15 сеансов от 25 до 45 минут в день. После 10-12 сеансов у всех больных отмечается уплотнение папуло-бляшек, инфильтрат рассасывается до 80-100%, шелушение разрешается, зуд исчезает.


Достоинство данного изделия : прост в использовании, можно применять как в стационарных, так и в амбулаторных условиях.

Побочные и отрицательные действия при работе с прибором не отмечены, больные переносят лечение хорошо.


В заключение можно сказать, что излучатель медицинской марки Р2М обладает высокой противовоспалительной эффективностью.

Рекомендуется для применения в дерматологической практике при лечении псориаза, экземы, аллергического дерматита.


Председатель комиссии


А. Ш. БАЙСОВ

Члены комиссии


К. Б. АЛИМКАНОВ




Р. Ш. ИСМАИЛОВ