

ОТЗЫВ

на методические рекомендации по лечебному применению аппарата магнито-инфракрасной лазерной терапии РИКТА-01 (под ред О.И.Ефанова)

Методические рекомендации написаны в соответствии с требованиями ГОСТ Р15.013-94. Они содержат необходимые пользователям сведения об основных вопросах лазерной терапии, показаниях и противопоказаниях, технических данных и характеристиках, назначении и основных областях лечебно-профилактического использования аппарата и методов, реализуемых с помощью аппарата РИКТА-01 и его модификаций. Рекомендации содержат детальное описание методик проведения процедур светодиодной и лазерной терапии основных заболеваний в неврологии, кардиологии, пульмонологии, гастроэнтерологии, урологии, гинекологии и других областях клинической медицины.

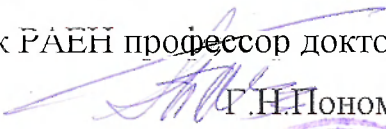
В основном разделе рекомендаций детально изложены особенности его лечебного использования монохроматического излучения, показания и противопоказания к применению его различных режимов, генерируемых аппаратом РИКТА-01 при лечении пациентов с различными заболеваниями. Во второй части методических рекомендаций изложены физические и биологические основы лазерной терапии и вопросы лазерной безопасности.

Текст рекомендаций изложен корректно и основан на современных представлениях о механизмах действия монохроматического излучения различных параметров. Рекомендации написаны доступным для пользователя языком, четко и ясно; в них подробно изложена техника выполнения процедур и приведены необходимые и поясняющие ее схемы и рисунки.

В представленном виде методические рекомендации могут быть рекомендованы к утверждению комиссией по аппаратам и приборам, применяемым в физиотерапии Комитета по новой медицинской технике МЗ РФ.

Главный физиотерапевт МО РФ

Академик РАЕН профессор доктор медицинских наук


Г.Н.Пономаренко

Подпись Г.Н.Пономаренко заверяю

