
СЕРИЯ:
ИЗЛУЧАТЕЛИ ВЫНОСНЫЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ
для аппарата КВЧ-ИК терапии «ТРИОМЕД УНИВЕРСАЛ»

Регистрационное удостоверение
ФСР 2009/06554 от 17.08.2012 г.
Декларация о соответствии
№ РОСС RU ME77. ДОО234 от 30.10.2012

ИЗЛУЧАТЕЛЬ
«ИНФРАКРАСНЫЙ»
(№ 5)

Применение специализированных излучателей обеспечивает направленное действие на органы и ткани, системы органов и функциональные системы организма. Разработаны на основе генератора ЭМИ КВЧ «BioTrEM®» (международный патент № EE 05541)

Фотоны здоровья

ИЗЛУЧАТЕЛЬ «ИНФРАКРАСНЫЙ» (№ 5)

Предназначение: в комплексных программах профилактики, лечения и реабилитации пациентов при заболеваниях в соответствии с показаниями.

Основные показания к применению:

- подострые и хронические негнойные воспалительные заболевания внутренних органов;
- вяло заживающие раны и трофические язвы;
- заболевания периферической нервной системы с болевым синдромом;
- остаточные явления после ожогов и отморожений;
- вегетативные дисфункции;
- симпаталгия;
- при сахарном диабете 2-го типа для увеличения чувствительности тканей к инсулину.

Противопоказания к применению:

- наличие доброкачественных или злокачественных новообразований;
- активные формы туберкулеза;
- гипертоническая болезнь III стадии;
- кровотечение;
- недостаточность кровообращения II–III стадии.

Не рекомендуется воздействие на область глаз!

Направленность воздействия: клеточные и субклеточные структуры (органеллы) энергообеспечения.

Время работы: 5 минут.

Краткая справка

Инфракрасное излучение (ИК-излучение) — это электромагнитное излучение, часть спектра излучения Солнца. ИК-лучи обладают рассасывающим, противовоспалительным, спазмолитическим и обезболивающим действием.

Применение новых материалов и технологий позволили создать ИК-излучатель со специально подобранным режимом низкоинтенсивного импульсного модулированного воздействия, который оказывает прежде всего энергоинформационное воздействие на клеточном и субклеточном уровне.

Такой вид фотонной терапии позволяет оптимизировать процессы энергообеспечения клетки, настроить систему внутриклеточной регуляции и активизировать биосинтетические процессы. Также активизируются метаболические процессы в клетке и улучшается её энергообеспечение в условиях недостатка кислорода. Эти эффекты, кроме самостоятельного положительного значения, важны для подготовки к проведению последующей КВЧ-терапии и других видов лечения.

Эффекты применения аппарата КВЧ-ИК терапии «ТРИОМЕД УНИВЕРСАЛ» с излучателем «Инфракрасный»:

- улучшение реологических свойств крови;
- нормализация микроциркуляции;
- оптимизация деятельности нейроэндокринной системы;
- активизация регенерации тканей.

Рекомендации к применению

Рекомендуется воздействие на зоны и области проекции внутренних органов и суставов, раневых поверхностей, биологически активных точек и зон кожных покровов.

Ниже представлена типовая схема курсового применения аппарата КВЧ-ИК терапии «ТРИОМЕД УНИВЕРСАЛ» с излучателем «Инфракрасный» при различных заболеваниях (*Методические рекомендации «Особенности применения модулированного крайне высокочастотного электромагнитного излучения в клинической практике», разработанные в ЧОУ ВПО «Санкт-Петербургский медико-социальный институт», 2012 г.*).

Биологически активные зоны кожных покровов, рекомендуемые для воздействия, обозначены в соответствии с нумерацией зон BioTrEM-воздействия¹, используемой в методической литературе компании

¹Зоны BioTrEM-воздействия — это специально подобранные, оптимальные зоны для лечебного воздействия аппаратами КВЧ-ИК терапии, имеющими в качестве излучателя генератор ЭМИ КВЧ «BioTrEM®».

СЕММЕД. В приложении на странице 8 даны соответствующие обозначения по международной (французской) классификации.

Дополнительно рекомендуются для воздействия зоны дискомфорта или максимальной болезненности, определяемые при прощупывании (пальпации).

Важно знать!

1. Излучателем «Инфракрасный» можно воздействовать на точки и зоны, подготавливая их для последующего воздействия специализированными КВЧ-излучателями. Лечебное воздействие осуществляется в течение 5 минут на каждую зону (точку). КВЧ-терапия проводится через 2 часа после воздействия излучателем «Инфракрасный».
2. Для рассасывания рубцов лечебное воздействие осуществляется на область прямой проекции рубца в течение 10 минут ежедневно на протяжении 2-х недель.
3. При хронических негнойных воспалительных заболеваниях лечебное воздействие осуществляется в течение 10 минут над прямой проекцией больного органа или очага воспаления на протяжении 2-х недель.
4. При сахарном диабете 2-го типа лечебное воздействие осуществляется в течение 5 минут

над прямой проекцией поджелудочной железы на протяжении 2-х недель.

5. При вялотекущих процессах, для ускорения процессов заживления раневых поверхностей, трофических язв, лечебное воздействие осуществляется в течение 5 минут над прямой проекцией очага на протяжении 2-х недель. После воздействия излучателем «Инфракрасный» рекомендуется проведение сеанса КВЧ-терапии.
6. При наличии атрофических и дегенеративных процессов, хронических заболеваний рекомендуется применение по следующей схеме:

1-й день: зона 55 слева + зона 35 справа;

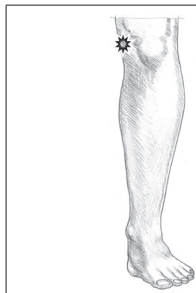
2-й день: зона 55 справа + зона 35 слева;

3-й день: зона 89 + зона 88;

4-й день: зона 89 + зона 88;

5-й день: зона 4 справа + зона 89;

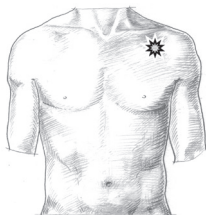
6-й день: зона 4 слева + зона 89.



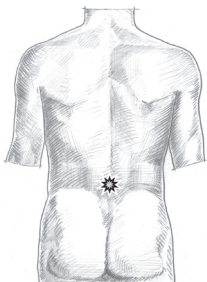
Зона 4 – воздействие на зону у края подколенной складки при сгибании коленного сустава с внутренней стороны



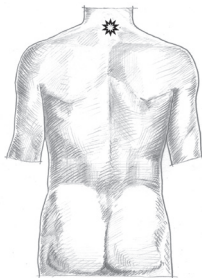
Зона 35 – воздействие на зону плеча, область выше локтевого отростка локтевой кости (на 2 см выше локтя)



Зона 55 – воздействие на зону наружной трети подключичной области



Зона 88 – воздействие на зону под остистым отростком II поясничного позвонка



Зона 89 – воздействие на зону между VII шейным и I грудным позвонками

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Таблица соответствия зон BioTrEM-воздействия и их нумерации, принятым в методической литературе компании СЕММЕД точкам акупунктуры, их обозначению по международной (французской) классификации.

	Точка	BioTrEM зона		Точка	BioTrEM зона
F	F 8	4	VG	VG 4	88
P	P 1	55		VG 14	89