

БЕЗОПАСНОЕ ЛЕЧЕНИЕ



Методы и методики воздействия на человека физическими факторами разрабатываются более 200 лет. В настоящее время они с успехом применяются в клинической практике. Одна из причин распространения - усиление аллергии у пациентов на различные лекарственные вещества, что ограничивает выбор медикаментозных средств. Физиотерапию применяют для комплексного и восстановительного лечения, реабилитации и вторичной профилактики больных с различными заболеваниями и травматическими повреждениями.

▲ Медсестра Светлана Ивановна Плешакова

ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ФИЗИЧЕСКИХ МЕТОДОВ:

- расширяется диапазон лечебного воздействия;
- сокращаются сроки лечения больных;
- не возникает аллергии и лекарственной болезни;
- потенцируется действие большинства лекарственных веществ;
- не наблюдается лекарственных зависимостей;
- отсутствует побочное действие на другие органы и ткани;
- формируются мягкие безболезненные лечебные эффекты;
- не нарушается целостность тканей;
- имеется продолжительный период ремиссии хронических заболеваний.

Наиболее выраженный лечебный эффект большинства физических факторов наступает в результате проведения курсового лечения, так как в организме включаются механизмы долговременной адаптации, которые усиливают лечебное воздействие. Продолжительность курсового лечения при одних заболеваниях составляет 7-10 процедур (например, при ОРВИ), при других 15-20 (например, при грыже межпозвоночных дисков). Процедуры проводятся ежедневно или через день в зависимости от динамики заболевания. Суммация лечебных эффектов физических факторов обеспечивает длительное последствие курса физиотерапии. Отдаленные результаты наступают в промежутке от 2 недель до 3 месяцев.

ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ ПРОЦЕДУРЫ НАЗНАЧАЮТСЯ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ПО СЛЕДУЮЩИМ НОЗОЛОГИЯМ:

- Терапевтические**
(гипертоническая болезнь, ИБС, заболевания сосудов конечностей, трахеобронхит, пневмонии, дискинезии, холецистит, гастрит, заболевания суставов и позвоночника, остеохондроз, артрит, ожирение, заболевания кожи, экзема, заболевания центральной и периферической нервной системы);
- Гинекологические**
(воспалительные заболевания половой системы, лактостаз, мастит);
- Отоларингологические**
(риниты, гаймориты, отиты, ларингиты);
- Стоматологические**
(заболевания пародонта, слизистой оболочки полости рта, височно-нижнечелюстного сустава);
- Травматологические**
(травмы связок, мышц суставов);
- Хирургические**
(послеоперационные состояния и осложнения, геморрой, флебит).

Решаева Ю.-Ф.001-001361 от 16.06.2017



▲ Врач-физиотерапевт Ольга Владимировна Линь

Для лечения хронических отеков, послеоперационной обструкции лимфатических сосудов, ишемической болезни и венозной недостаточности, а также для лечения целлюлита, для ухода после липосакции и при синдроме тяжелых ног используется аппарат лимфопрессотерапии, работающий по принципу пневматической прессотерапии (специальные аппликаторы, оснащенные множеством наслаивающихся друг на друга камер, обеспечивают мягкий массаж, который стимулирует естественную циркуляцию лимфы по телу).

У детей применение физиотерапии имеет свои особенности, обусловленные анатомо-физиологическими отличиями и своеобразием патологии. Болезнь изменяет реактивность ребенка, нередко приводит к задержке физического развития.

Задача физиотерапии в педиатрии – профилактика и лечение заболеваний, а также обеспечение развития систем детского организма в соответствии с возрастом.

В клинике НИАРМЕДИК используются аппараты VTL из новой серии современных многофункциональных комбайнов, включающих в себя электротерапию, ультразвуковую терапию, магнитотерапию и низкоинтенсивную лазеротерапию, УВЧ-терапию.

За полгода использования техники были получены отличные результаты при лечении заболеваний и травм опорно-двигательного аппарата, заболеваний внутренних и лор-органов, а также неврологических заболеваний. За несколько сеансов пациент нередко полностью избавляется от мучительных болей, отеков и других неприятных состояний, вызванных острой или хронической патологией. Результат лечения аппаратами VTL позволяет пациентам в кратчайшие сроки вернуться к полноценной бытовой и профессиональной деятельности, улучшить качество жизни, повысить защитные силы и адаптационные возможности организма.

☎ пн-пт с8:00 до 20:00
сб-вс до 13:00



📍 Обнинск, ул. Гагарина, 37Б
☎ 8 (484) 395-55-02 / 8 (484) 395-55-02