

М.А. Хан, Е.М. Тальковский

НЕМЕДИКАМЕНТОЗНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ДЕТЕЙ С ХРОНИЧЕСКИМ ЭНТЕРОКОЛИТОМ

ФБГУ «Российский научный центр медицинской реабилитации и курортологии» МЗ РФ, Москва

В статье представлен обзор методов восстановительной медицины, применяемых в комплексном лечении хронического энтероколита у детей, определены задачи медицинской реабилитации, изложены характеристики и механизмы действия физических факторов, а также методов традиционной медицины при лечении данного заболевания, приведены методики лечения.

Ключевые слова: медицинская реабилитация, хронический энтероколит, дети, физиотерапия, смт, свч, тнч, интерференционные токи, лазеротерапия, индуктотермия, фитотерапия, пелоидотерапия, гомеопатия, массаж.

Контактная информация:

Хан Майя Алексеевна – д.м.н., проф., руководитель научно-исследовательского отделения педиатрии ФБГУ «Российский научный центр медицинской реабилитации и курортологии» МЗ РФ

Адрес: 121069 г. Москва, Борисоглебский пер., 9

Тел.: (499) 766-70-23, **Е-mail:** 6057015@mail.ru

Статья поступила 12.07.13, принята к печати 2.10.13.

сегмент операционной манжеты СИО (маслянистый псевдокипящий слой) на область проекции тол-

рени желудка и кивает на кисте ижнеи ольшого ребенка.

ЛИТЕРАТУРА

1. Хан М.А., Тальковский Е.М. Восстановительное лечение детей с заболеваниями колопроктологического профиля. Глава 10. В кн.: Детская колопроктология: Руководство для врачей. Под ред. А.В. Гераскина, А.Ф. Дронова, А.Н. Смирнова. М.: Контэнт, 2012: 165–168.

2. Хан М.А., Петрова А.В., Попов В.В. и др. Физические факторы в комплексном лечении хронических запоров у детей. Педиатрия. 2011; 90 (2): 96–98.

3. Разумов А.Н., Хан М.А., Кривцова Л.А., Демченко В.И. Физиотерапия в педиатрии. Москва-Омск: Омский государственный университет, 2003: 116–117.

4. Денисов М.Ю. Практические основы реабилитации детей с заболеваниями кишечника. М.: БИНОМ, 2010: 79, 110–135.

5. Хан М.А., Петрова А.В. Методы физиотерапии в комплексном лечении хронических запоров у детей. Рос. вестн. перинатологии и педиатрии. 2010; 2: 45–48.

6. Хан М.А., Петрова А.В., Попов В.В. и др. Методы физиотерапии в комплексном лечении детей с хроническими запорами. Вестн. восстановительной медицины. 2012; 4: 46–51.

7. Петрова А.В., Хан М.А., Бобровницкий И.П., Потапов А.С. Влияние интерференционных токов, криомассажа и их комбинированного применения на процессы ПОЛ при хронических запорах у детей. Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. 2006; 1: 41–43.

8. Филимонов Р.М., Фаустова Ю.И., Филимонова Т.Р.

Физиотерапия при синдроме раздраженного кишечника. Вopr. курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. 2013; 2: 51–56.

9. Хан М.А., Бобровницкий И.П., Чернышев В.В. Применение динамической электронной стимуляции от аппарата «ДЭНАС» при хроническом запоре у детей: Пособие для врачей. М.: РИФ «САНЭД», 2005.

10. Улащик В.С. Физиотерапия. В кн.: Универсальная медицинская энциклопедия. Минск: Книжный Дом, 2008: 246–249.

11. Санаторно-курортное лечение. Сборник нормативно-методических документов. Под ред. А.Н. Разумова. Библиотека журнала «Вестник государственного социального страхования». М.: Медицина, 2000: 70–71.

12. Разумов А.Н., Хан М.А., Бобровницкий И.П. и др. Применение массажа эластичным псевдокипящим слоем в детских лечебно-профилактических, дошкольных и школьных образовательных учреждениях: Пособие для врачей. М.: Удмурдский государственный университет, 2010: 8–12.

13. Мазурин А.В., Сорокина А.А., Кукса В.П., Углицких А.К. Физиотерапия при заболеваниях желудочно-кишечного тракта у детей. Мед. научный и учебно-методический журнал. 2000; 5: 35–42.

14. Соколов С.Я. Фитотерапия и фитофармакология: Руководство для врачей. М.: Медицинское информационное агентство, 2000: 545–551.

