

ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ДЕТЕЙ, КОТОРЫЕ ЧАСТО БОЛЕЮТ

Смиян А.И., Емец А.М.,
Гринько Т.Ю., Сай В.П.

Сумская городская детская клиническая больница
Кафедра педиатрии № 1

Дети, которые часто болеют (ДЧБ), составляют значительный процент всех болеющих детей и являются существенной проблемой практической поликлинической педиатрии. ДЧБ представляют собой гетерогенную группу, которая отличается факторами риска, особенностями клинического течения заболевания, показателями иммунологических реакций.

В комплекс поликлинической реабилитации, детей, которые часто болеют, следует включать такие мероприятия:

1. Динамическое поликлиническое наблюдение (организационные мероприятия).
2. Общеукрепляющие оздоровительные мероприятия.
3. Специальные лечебные мероприятия, которые проводятся несколько раз в течение года.
4. Санация носоглотки всем детям из группы часто болеющих.
5. Лечебные мероприятия после перенесенного острого заболевания.
6. Реабилитация семьи.
7. Лечебная физкультура.
8. Неспецифическая и специфическая коррекция иммунитета.
9. Санаторный этап реабилитации.

Основными принципами амбулаторно-поликлинической реабилитации должны быть поэтапность, преемственность всех

проводимых мероприятий, обязательность их своевременного проведения, наличие в арсенале всех известных средств и методов реабилитации и индивидуальный подход при ее проведении.

К ВОПРОСУ ОБ ОТРАВЛЕНИЯХ У ДЕТЕЙ

Бында Т.П., Хоменко А.И.

Кафедра педиатрии №1

Сумская городская детская клиническая больница

Острые экзогенные отравления у детей занимают одно из первых мест среди несчастных случаев. Развитие бытовой химии, значительное увеличение ассортимента лекарственных веществ и самолечение привели к резкому росту частоты отравлений. Особенности психики и поведения ребенка (подвижность, любознательность), относительно больший по сравнению со взрослыми (1 мл на 1 кг массы тела) объем глотка, копирование того, что делают взрослые, небрежное хранение лекарств и продуктов бытовой химии - все это резко увеличило опасность отравления у детей.

За последние 5 лет в отделение ИТАР ГДКБ г. Сумы поступило 485 детей с отравлением различными веществами. Из них 254 (52,4%) были мальчики и 231 (47,6%) - девочки. Наиболее часто отравления встречались у детей в возрасте от 1 до 3 лет (42,3%), несколько реже - от 10 до 14 лет (26,4%) и от 3 до 7 лет (21,2%), и редко - от 7 до 10 лет (7,0%), до 1 года (2,5%), старше 15 лет - (0,6%).

На протяжении года дети поступали равномерно. В течение дня наблюдалось более частое поступление с 12.00 до 24.00 часов (72,2%).

Время пребывания в отделении ИТАР определялось тяжестью состояния и продолжалось до 1 суток у 47,6%, 1 сутки - у 34,4%, 2 суток - у 7,2% детей и реже дольше. Отравления у детей, проживающих в городе, наблюдались чаще, чем у сельских