

## ПАТОЛОГИЯ МОЧЕВЫДЕЛИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ (МВС) У ДЕТЕЙ СО SPINA BIFIDA

*Ливатинова А.Н., Романова Е.А.*

Научный руководитель: к. м. н., ассистент Сахно Л.В.  
Кафедра поликлинической педиатрии им. акад. А.Ф. Тура  
Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет

**Актуальность исследования:** патология спинного мозга может приводить к патологии МВС [1], что проявляется мочевым синдромом, приводит к хроническому пиелонефриту и, в случае отсутствия наблюдения и лечения, заканчивается неблагоприятным исходом (уросепсисом и почечной недостаточностью) [2].

**Цель исследования:** изучить частоту патологии МВС у детей со Spina bifida и диспансеризацию этих пациентов.

**Материалы и методы:** произведено анкетирование родителей и детальный анализ 17 историй болезни детей, родившихся со Spina bifida (М-6, Д-11), находившихся на лечении в отделении урологии Клиники СПб ГПМУ (8 чел), неврологии ОДКБ(6 чел), ортопедии Детского ортопедического института им. Г.И. Турнера (3 чел).

**Результаты:** у всех обследованных нами детей имеются нарушения функций тазовых органов. Все пациенты наблюдаются неврологом и ортопедом по месту жительства. По данным историй болезней у всех больных отмечается бактериурия и лейкоцитурия. Из 17 детей хронический пиелонефрит выявлен у 10 (60%), но на учете до поступления в стационар стояли 2 пациента. До госпитализации на отделение урологии никто из 8 детей не состоял на учете. С момента постановки урологического диагноза все дети ежедневно катетеризируются, принимают курсы уросептиков.

**Выводы:** дети с диагнозом Spina bifida состоят на учете только у ортопеда и невролога. Участковый педиатр должен направлять таких больных на консультацию к урологу (нефрологу) для дальнейшего корректного обследования и лечения.

### Литература

1. Гескилл С., Мерлин А. Детская неврология и нейрохирургия. М., 1996.
2. Панасенко Т.В. Современные аспекты диагностики и лечения спинномозговых грыж у детей / Т.В. Панасенко, Т.О. Омурбеков.
3. Иванов В.С. Современная тактика лечения детей со спинномозговыми грыжами. / В.С. Иванов, Э.Ф. Фатыхова // Материалы 4-го всероссийского съезда нейрохирургов 2006 г. 24 с.

## ВЫЯВЛЕНИЕ ИНФЕКЦИИ МОЧЕВЫВОДЯЩИХ ПУТЕЙ И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ДЕТЕЙ С ПАТОЛОГИЕЙ МОЧЕВЫДЕЛИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ НА ПЕДИАТРИЧЕСКОМ УЧАСТКЕ

*Коцкович А.В.*

Научный руководитель: к. м. н., ассистент Сахно Л.В.  
Кафедра поликлинической педиатрии им. акад. А.Ф. Тура  
Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет

**Актуальность:** распространенность инфекции мочевыводящих путей (ИМВП) в среднем составляет 18 случаев на 1000 детского населения [1, 2], поэтому ранняя диагностика патологии МВС и диспансерное наблюдение педиатром актуальны в профилактике тяжелого течения и хронизации воспалительного процесса.