

СТАЦИОНАР ЗАМЕЩАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ В ДЕТСКОЙ УРОЛОГИИ-АНДРОЛОГИИ: НАШ ОПЫТ

Щедров Д.Н., Березняк И.А., Писарева М.В., Морозов Е.В.

Областная детская клиническая больница, Ярославль

Актуальность. Стационар-замещающие технологии в хирургии детского возраста занимают по праву все большее место в практике. Широкое их внедрение в последние годы обусловлено рядом преимуществ для родителей и пациентов: отсутствие длительной госпитализации, снижение риска присоединения внутрибольничной инфекции, более благоприятная психологическая обстановка для ребенка, организационный комфорт родителей. В условиях ограниченного количества коек и жестких рамок государственного задания для большинства учреждений данный вариант оказания помощи так же представляется рациональным.

Материал и методы. Центр амбулаторной хирургии на базе ГБУЗ ЯО ОДКБ функционирует с 2017 года. За период 2017–2020 гг. выполнено 418 операций, из них: операций при гидроцеле — 59, при варикоцеле — 53; при крипторхизме — 112, в т.ч. при абдоминальных формах; при патологии крайней плоти — 165, при дистальных формах гипоспадии — 11, иных операций — 18. Лапароскопическим доступом выполнено 103 операции при варикоцеле, гидроцеле и крипторхизме — 24,6 % всех операций.

Результаты и обсуждение. При организации работы центра амбулаторной хирургии по профилю урология руководствовались следующими организационными положениями:

- являясь самостоятельной административной и территориальной единицей Центр амбулаторной хирургии использует ресурс и кадровый потенциал специализированного отделения;
- широкое применение лапароскопических технологий;
- выполнение не только «малых» операций, но и вмешательств реконструктивного характера;
- привлечение наиболее опытных специалистов круглосуточного стационара с большим стажем и высокими квалификационными категориями;
- использование при необходимости диагностических и лечебных возможностей круглосуточного стационара.

Выводы и рекомендации. Оказание стационар замещающей помощи пациентам андрологического профиля наиболее рационально на базе крупного многопрофильного стационара. Лапароскопические технологии могут быть успешно применены в центре амбулаторной хирургии. В амбулаторных условиях возможно выполнение не только «малых андрологических» операций, но и ряд реконструктивных вмешательств на уретре. Применение ресурсов и кадров специализированного стационара позволяет избежать в большинстве случаев осложнений, а при необходимости нивелировать их последствия максимально быстро и оптимальным способом.