

ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ АТРЕЗИИ ПИЩЕВОДА У НОВОРОЖДЕННЫХ

Ажимамаатов Х. Т.

*Андижанский государственный медицинский институт, Андижан,
Узбекистан
halilullo78@gmail.com*

Цель исследования. Усовершенствование результатов хирургического лечения при атрезии пищевода у новорожденных путем применения и совершенствования техники наложения межпищеводного анастомоза.

Материалы и методы. Нами был проведен сравнительный анализ результатов хирургического лечения атрезии пищевода у 118 новорожденных, проходящие лечение в отделении неонатальной хирургии Республиканского перинатального центра Министерства здравоохранения Республики Узбекистан и в отделении неонатальной хирургии Андижанского областного детского многопрофильного медицинского центра. В 10 случаях мы провели коррекцию сопутствующих аномалий. Из них сигмостомия была проведена у 6 новорожденных, коррекция дуоденальной непроходимости – у 2, промежностная проктопластика – у 1, перевязку открытого артериального протока (ОАП) провели у 1 новорожденного. Пациенты были разделены на 2 группы в зависимости от способа операций. В первую (основную) группу вошли 51 новорожденный с атрезией пищевода, оперированные по усовершенствованной методике, вторую (контрольную) группу – 65 пациентов, которые были прооперированы традиционным методом.

Результаты. Наши наблюдения показали, что у новорожденных из основной группы несостоятельность анастомоза встречалась у 8% случаев, что почти в три раза меньше, чем при применении анастомоза традиционным методом. В контрольной группе мы наблюдали, что в раннем послеоперационном периоде несостоятельность анастомоза встречалась у 23%, или у 15 пациентов. У 40% новорожденных (n=6) наблюдались тяжелые гнойно-септические осложнения, которые привели к летальному исходу.

Заключение. Таким образом, результаты наших наблюдений позволяют сделать вывод о том, что усовершенствованный метод хирургической коррекции значительно снижает риск послеоперационной несостоятельности анастомоза и тем самым, улучшает результаты оперативного лечения атрезии пищевода.

EVALUATION OF THE EFFECIENCY OF SURGICAL TREATMENT OF ESOPHAGEAL ATRESIA IN NEWBORN

Azhimamatov K. T.

*Andijan State Medical Institute, Andijan, Uzbekistan.
anonim_f@mail.ru*

Improving the results of surgical treatment for esophageal atresia in newborns by applying and improving the technique of applying intersesophageal anastomosis.