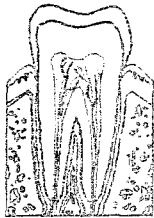


267 дітей із щілинними дефектами верхньої губи і піднебіння, проведено 93 корегуючих і реконструктивних операцій.

Нині постійне лікування за умов диспансерного забезпечення отримують 302 дітини, що створює

реальні можливості для повноцінного відновлення функцій і гармонійного формування зовнішнього вигляду, забезпечує надієвішу соціальну реабілітацію цієї складної категорії хворих.



ВЕДЕННЯ ДІТЕЙ З УРОДЖЕНИМИ ВАДАМИ РОЗВИТКУ ОБЛИЧЧЯ В ПЕРЕД- І РАННІЙ ПІСЛЯОПЕРАЦІЙНИЙ ПЕРІОДИ

*Вищий державний
наочальний заклад
України „Українська
медична
стоматологічна
академія”*

*Ткаченко П.І.,
Гуржій О.В.*

Останніми роками значно збільшилася кількість хворих, у яких уроджені вади розвитку обличчя поєднуються з іншими генетичними аномаліями, зокрема особливостями анатомічної будови органів носоглотки, ротоглотки і верхніх дихальних шляхів, що обумовлює відповідний ризик як анестезіологічного забезпечення, так і проведення власне оперативного втручання. Це визначає важливість послідовності принципу ведення таких хворих на всіх етапах перебування в спеціалізованому відділенні.

Насамперед слід подбати про особливості передопераційної підготовки з метою створення оптимальних умов для проведення інгаляційного

наркозу зі збереженням його відповідної глибини та своєчасного розпізнавання можливих пошколень із боку дихальної і серцево-судинної системи.

У ранній післяопераційний період протягом до хворі мають перебувати в реанімаційному відділенні, де проводиться штучна вентиляція легень із застосуванням зволожувачів повітря, що вдихається. Екстубацію виконують по мірі продремлення пацієнта. Призначають аналгетики, антибіотики широкого спектра дії, санацію рото- і носоглотки.

Інфузійна терапія передбачає парентеральне введення білкових препаратів, розчину глюкози сольових компонентів протягом 2-3 діб у об'єм половини фізіологічної необхідності.

Як показує наш досвід, запобіжні заходи дозволяють покращити результати оперативного втручання, зменшити кількість ускладнень на всіх етапах перебування дитини в спеціалізованому відділенні.