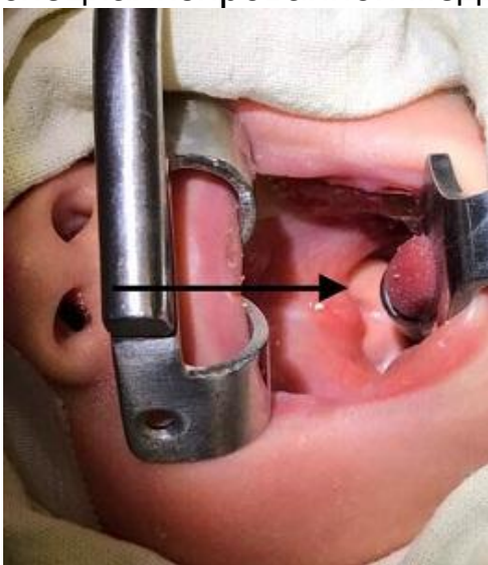


Мальчик И. родился 09.10.17 с затруднением носового дыхания.



В роддоме ребенку было диагностировано новообразование, свисающее под мягким небом, блокирующее носоглотку и 2/3 просвета ротоглотки. 11.10.17 ребенок был переведен в отделение реанимации Научно-практического центра специализированной медицинской помощи детям.



Мальчик дышал через оротрахеальную трубку. В нашем центре ребенку выполнено эндоскопическое исследование носоглотки, на котором подтвердилось объемное образование с гладкой поверхностью, выполняющее весь просвет носоглотки.



Проведены КТ и МРТ исследования с контрастным веществом, где также было подтверждено новообразование на широком основании. 13.10.17 ребенку была наложена трахеостомическая трубка, как подготовка к основному этапу хирургического лечения: удалению опухоли.



16.10.17 бригадой врачей челюстной-лицевых хирургов и оториноларингологов во главе с проф. В.А. Заричанским под эндоскопическим контролем новообразование размерами 2,0 x 1,5 см было удалено в пределах здоровых тканей и отправлено на гистологическое исследование. Кровопотеря во время операции составила 4 мл, время операции 30 мин. В настоящий момент у ребенка наблюдается умеренный послеоперационный отек в полости носоглотки, дыхание самостоятельное через трахеостомическую трубку.