

Кузьмич К. И.

ВРОЖДЁННЫЕ РАСЩЕЛИНЫ ВЕРХНЕЙ ГУБЫ И НЁБА

Научный руководитель канд. мед. наук, доц. Кучук Э. Н.

Кафедра патологической физиологии

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Тема врождённых пороков развития человека является одной из наиболее актуальных, так как данные патологии являются достаточно частыми и тяжёлыми заболеваниями, представляющими одну из сложных проблем челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии.

Особого внимания требует тот факт, что помимо основной патологии у таких детей встречается большое количество разнообразных сопутствующих заболеваний и патологических состояний, которые существенно влияют на тактику лечения и реабилитацию детей.

Установлено, что в последнее время во всем мире прогрессивно возрастает количество детей с врождёнными пороками развития, в том числе лица и челюстей. В частности, врождённые расщелины верхней губы и нёба составляют около 13% всех врождённых пороков развития человека. По данным Всемирной организации здравоохранения они встречаются в 1,5 случаев на 1000 новорожденных и по частоте занимают 3 место среди врождённых пороков развития. Частота рождения детей с расщелинами верхней губы и нёба имеет стабильную тенденцию к росту. Так, в Западной Европе число больных с этой патологией увеличилось за последние 40 лет в 2 раза. В Беларуси частота рождения этих детей по сравнению с 1985 годом выросла в 1,63 раза.

Основной причиной роста количества больных с врождёнными расщелинами верхней губы и нёба во всем мире следует считать увеличение количества экзогенных тератогенных факторов и носителей этого порока развития.

Тяжелые врождённые пороки развития челюстно-лицевой области у детей часто являются не только медицинской, но и социальной проблемой, что требует комплекса мероприятий, направленных на профилактику этих заболеваний, а также на лечение и реабилитацию больных с данной патологией.

Целью данной работы является изучить этиологию, патогенез и принципы лечения детей с врожденными расщелинами верхней губы и нёба, а также основы профилактики и медицинской реабилитации детей данной группы.