

УДК 616.212-001.5-053.2
<https://doi.org/10.18692/1810-4800-2020-6-94-101>

Травмы ЛОР-органов у детей: причины, частота встречаемости и особенности в различные периоды детства

Е. Ю. Радциг^{1,2}, М. М. Евсикова¹, М. А. Варавина¹

¹ Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова, Москва, 117997, Россия

² Морозовская детская городская клиническая больница, Москва, 119049, Россия

ENT trauma in children: causes, frequency and characteristics in different periods of childhood

E. Yu. Radtsig^{1,2}, M. M. Evsikova¹, M. A. Varavina¹

¹ Pirogov Russian National Research Medical University, Moscow, 117997, Russia

² Morozov Children's City Clinical Hospital, Moscow, 119049, Russia

Многочисленные травмы (и их лечение) встречаются с самого начала развития человеческой цивилизации и остаются одной из значимых проблем и в наше время, так как частота травм вообще (и ЛОР-органов в частности) не имеет тенденции к снижению ни у детей, ни у взрослых. Травмы ЛОР-органов находятся на четвертом месте по данным обращаемости за неотложной помощью. Самая распространенная травма челюстно-лицевой области – переломы скелета носа. В статье представлены данные по частоте встречаемости этой патологии и описаны особенности причин, ее вызвавших, в различные периоды детства, представлен алгоритм ведения пациентов. Показана роль гомеопатических арника-содержащих препаратов (Арнигель®) в консервативном лечении реактивных посттравматических явлений со стороны мягких тканей наружного носа.

Ключевые слова: травма ЛОР-органов, перелом наружного носа, причины травм наружного носа у детей, частота встречаемости травм наружного носа у детей, Арнигель®, гомеопатические арника-содержащие препараты.

Для цитирования: Радциг Е. Ю., Евсикова М. М., Варавина М. А. Травмы ЛОР-органов у детей: причины, частота встречаемости и особенности в различные периоды детства. *Российская оториноларингология*. 2020;19(6):94–101. <https://doi.org/10.18692/1810-4800-2020-6-94-101>

Numerous injuries (and their treatment) have been encountered since the very beginning of the development of human civilization and remain one of the most significant problems in our time, since the frequency of injuries in general (and of ENT organs in particular) does not tend to decrease either in children or adults. ENT injuries are in fourth place in terms of emergency appeal rates. The most common injury to the maxillofacial area is a fracture of the skeleton of the nose. The article presents data on the frequency of occurrence of this pathology and describes the features of the causes that caused it in different periods of childhood, presents an algorithm for managing patients. The role of homeopathic arnica-containing remedies (Arnigel®) in the conservative treatment of reactive post-traumatic events from the soft tissues of the external nose is shown.

Keywords: trauma of ENT organs, fracture of the external nose, causes of injuries of the external nose in children, the incidence of injuries of the external nose in children, Arnigel®, homeopathic arnica-containing remedies.

For citation: Radtsig E. Yu., Evsikova M. M., Varavina M. A. ENT trauma in children: causes, frequency and characteristics in different periods of childhood. *Rossiiskaya otorinolaringologiya*. 2020;19(6):94–101. <https://doi.org/10.18692/1810-4800-2020-6-94-101>