

ОКАЗАНИЕ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ В УСЛОВИЯХ ОБЩЕГО ОБЕЗБОЛИВАНИЯ

Горбачева К.А.¹, канд. мед. наук, доцент, Петрович Н.И.¹, канд. мед. наук,

Купина Е.В.².

¹Белорусский государственный медицинский университет

²4-я детская городская клиническая больница

Основной проблемой детской стоматологии является оказание помощи детям с негативным поведением. Проведение даже безболезненных манипуляций у детей младшего возраста вызывает резко отрицательную реакцию и делает невозможным проведение лечения.

Цель исследования: провести анализ оказания стоматологической помощи детям под общим обезболиванием в зависимости от возраста, пола и нозологической формы патологии твердых тканей зуба.

Проведен анализ историй болезни пациентов, обратившихся для санации полости рта в кабинет лечения зубов под наркозом УЗ «4-я детская городская клиническая больница» г. Минска.

Установлено, что в 2010 г. в 4-ой ДГКБ г. Минска под общим обезболиванием оказана стоматологическая помощь 849 пациентам в возрасте 1–17 лет, в том числе 488 мальчикам и 361 девочке ($57,48 \pm 2,3$ % и $42,52 \pm 2,60$ %). Большинство составили дети в возрасте 1–5 лет

(62,2±2,1 %). Реже обращались для лечения зубов под наркозом дети 6–11 лет и значительно реже подростки 12–17 лет (4,83±3,35 %). Проведено лечение 2281 зуба, в том числе 1926 временных (84,4±0,83 %) и 355 постоянных (15,6±1,93 %). Преобладающее количество зубов (78,2±0,86 %) было вылечено по поводу кариеса дентина и 21,8±1,16 % по поводу пульпита. Временные зубы среди запломбированных по поводу кариеса дентина составили 82,11±0,1 %, постоянные — 17,89±0,9 %, среди пульпита — 92,77±1,16 и 7,82±1,16 % соответственно. С различными формами апикального периодонтита удалено 1374 зуба (96,0±0,53 % временных и 4,0±0,53 % постоянных). В среднем, каждому ребенку из числа обратившихся для лечения под наркозом, вылечено 2,7 зуба по поводу кариеса дентина и пульпита, удалено 1,56 зуба.

Таким образом, для оказания стоматологической помощи под общим обезболиванием преимущественно обращались дети в возрасте 1–5 лет, (мальчики в 1,4 раза чаще, чем девочки) по поводу лечения кариеса дентина и удаления временных зубов с апикальным периодонтитом.