

ОСЛОЖНЕНИЯ ОПЕРАЦИИ АТИПИЧНОГО УДАЛЕНИЯ ЗУБА МУДРОСТИ

Пархимович Н.П., канд. мед. наук, доцент

Белорусский государственный медицинский университет

Цель исследования: профилактика осложнений операции атипичного удаления зуба мудрости.

Задачи: анализ осложнений операции атипичного удаления зуба мудрости по материалам кафедры и клиники челюстно-лицевой хирургии БГМУ.

Проведены исследования и анализ осложнений операций атипичного удаления зубов мудрости на базе стоматологического отделения 30-й поликлиники, Республиканской стоматологической поликлиники, 1-го отделения челюстно-лицевой хирургии 11-й ГКБ: всего 124 пациента (106 в поликлинике, 18 в стационаре). В результате чего выявлены осложнения: дефект кожи угла рта после операции, дефект дистальной стенки альвеолы 7-го зуба после удаления 8-го, перелом нижней челюсти, неврит 3-й ветви тройничного нерва и язычного нерва, отлом инструмента в лунке зуба, перфорация верхнечелюстной пазухи при удвлении верхних зубов мудрости

Выводы.

- применение адекватного обезболивания и четкое информирование пациента о возможных осложнениях операции накануне вмешательства обеспечивает стабильность работы хирурга и является профилактикой положительного психо-эмоционального статуса пациента;
- предварительное эндодонтическое лечение 7-го зуба, при полном разрушении 8-м дистальной стенки альвеолы 7-го — профилактика неврологических состояний;
- проведение предварительного шинирования при локализации 8-го зуба у нижнего края челюсти, а также расположенного в патологическом очаге — возможность сокращения длительности оперативного лечения в случае перелома нижней челюсти;
- использование надлежащего инструментария и оборудования (по возможности физиодиспенсера, обладающего функцией охлаждения), соблюдение техники операции атипичного удаления зуба также является профилактикой осложнений.