

Буряя А.Ю.

ВОЗМОЖНОСТИ АМБУЛАТОРНОЙ ХИРУРГИИ В ПРЕДПРОТЕТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКЕ ПАЦИЕНТА

Научный руководитель: канд. мед. наук, доц. Ленькова И.И.

Кафедра челюстно-лицевой хирургии и пластической хирургии лица

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Оснащение хирургического стоматологического кабинета и высокий профессионализм врача хирурга-стоматолога обеспечивают высокий результат хирургической предпротетической подготовки пациента.

Цель: выявить частоту проведения амбулаторного хирургического вмешательства для предпротетической подготовки полости рта и обосновать значение хирургического лечения. Провести сравнительную оценку операций по удалению зубов амбулаторно и на базе стационара челюстно-лицевой хирургии.

Материалы и методы. Нами проведена статистическая обработка данных по амбулаторным хирургическим вмешательствам за 2021-2023 годы на базах кафедры челюстно-лицевой хирургии и пластической хирургии лица: университетской студенческой клиники, 11 городской клинической стоматологической поликлиники. Проанализированы данные по количеству удаленных зубов на базе 1-го отделения челюстно-лицевой хирургии 11 ГКБ.

Результаты и их обсуждение. Общее количество амбулаторных плановых операций составило 772 и включило широкий спектр хирургических вмешательств, проводимых на базах кафедры челюстно-лицевой хирургии и пластической хирургии лица. В условиях стационара количество удаленных зубов составило 4351, из них значительную группу составили ретинированные зубы 2156 (49,5%) и незаконченные удаления 322 (7,4%).

Выводы. Проведенные нами амбулаторные плановые операции составили – 772 случая; из них операции атипичного удаления зуба составило 470 (60,8%).

Атипичное и незаконченное удаление зубов в стационаре составило 2478(57%), что свидетельствует о высокой загруженности стационара хирургическими вмешательствами, частичное проведение которых было возможно в амбулаторных условиях.

Оснащение хирургического кабинета и профессионализм врача хирурга-стоматолога являются обязательным условием для выполнения качественной хирургической помощи.

Результат хирургической предпротетической подготовки полости рта обеспечивает надежность и длительность протезирования.