

*Полуян М. С.*

## **ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ С СИНДРОМОМ АЛЬВЕОЛИТА**

*Научный руководитель канд. мед. наук, доц. Глинник А. В.*

*Кафедра челюстно-лицевой хирургии*

*Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск*

**Актуальность.** Операция удаления зуба является одним из самых частых хирургических вмешательств, которое, как правило, проводится в амбулаторных стоматологических учреждениях. Вопрос об осложнениях при операции удаления зуба, альвеолите в частности, широко освещен в специальной литературе. Также, многие авторы (Pavek, Зелинский, Бачинский) отмечают тенденцию к увеличению количества больных альвеолитом с последующими осложнениями (периостит и остеомиелит челюсти, абсцесс, флегмона, лимфаденит). Эти данные свидетельствуют о необходимости более глубокого и детального изучения воспаления лунки зуба и методов его лечения.

**Цель:** изучить и сравнить методы лечения постэкстракционного альвеолоневрита, определить их эффективность.

**Материал и методы.** Изучены истории болезней пациентов с развившимся альвеолитом лунки удаленного зуба.

**Результаты.** В результате проведенного исследования определены основные причины и факторы, способствующие развитию воспаления лунки зуба. Определена эффективность различных методов лечения альвеолитов.

**Заключение.** Данные, полученные при исследовании могут быть использованы в клинике хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии, что позволит повысить качество и эффективность оказываемых услуг, что в свою очередь будет способствовать экономии времени и материальных ресурсов при проведении лечения возможных воспалительных осложнений.