

**УДК 617.528**

**ББК 54.5**

**И 75**

**Иорданишвили А.К.** Альвеолиты, их профилактика и лечение: учебное пособие. - СПб.: Человек, 2017. - 92 с.

**Автор:**

**Иорданишвили Андрей Константинович** - доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова Министерства обороны Российской Федерации, полковник медицинской службы запаса

**Рецензенты:**

**Балин Виктор Николаевич** - доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой челюстно-лицевой хирургии и стоматологии, главный стоматолог Института усовершенствования врачей Национального медико-хирургического Центра имени Н.И. Пирогова, полковник медицинской службы запаса

**Самсонов Владимир Владимирович** - кандидат медицинских наук, старший ординатор отделения челюстно-лицевой хирургии З Центрального военного клинического госпиталя имени А.А. Вишневского, майор медицинской службы

В учебном пособии представлены основные сведения по частоте встречаемости, клинической картине, методам профилактики и лечения альвеолитов, как наиболее частого осложнения операции удаления зуба. Описаны методики оценки степени тяжести клинического течения альвеолита и эффективности лечения этого заболевания. Дана информация по сравнительной оценке эффективности лечения альвеолита с использованием различных лекарственных препаратов, а также по применению новых современных средств для профилактики и лечения альвеолита, в том числе у лиц, страдающих сахарным диабетом.

Учебное пособие предназначено для студентов стоматологических факультетов, также может быть использовано стоматологами-интернами и клиническими ординаторами, врачами-стоматологами в процессе переподготовки и усовершенствования по разным разделам стоматологии.

Утверждено в качестве учебного пособия Методическим советом

ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России.

Протокол №11 от 26 июня 2017 г

Издательство ООО «Человек»

Санкт-Петербург, 5-я линия В.О., 68, корп. 2.

Подписано в печать 30.08.2017. Формат 60\*90/16.

Гарнитура Ариал. Усл. печ. л. 5,75. Уст. тираж 500 экз.

Отпечатано в типографии «Артемида».

**ISBN 978-5-93339-382-5**

© А.К. Иорданишвили, 2017

© Издательство «Человек», 2017

# **СОДЕРЖАНИЕ**

<b>Введение.....</b>	<b>4</b>
<b>Глава 1. Альвеолит как заболевание. Этиология и патогенез.....</b>	<b>6</b>
<b>Глава 2. Клиническая картина и классификация альвеолита.....</b>	<b>12</b>
<b>Глава 3. Особенности диагностики тяжести течения и эффективности лечения альвеолита.....</b>	<b>17</b>
<b>Глава 4. Дифференциальная диагностика альвеолита.....</b>	<b>20</b>
<b>Глава 5. Общие принципы лечения.....</b>	<b>24</b>
<b>Глава 6. Возрастные особенности хирургического лечения альвеолита.....</b>	<b>27</b>
<b>Глава 7. Сравнительная оценка использования различных лекарственных средств для лечения альвеолита.....</b>	<b>32</b>
<b>Глава 8. Новые лекарственные средства в лечении альвеолита.....</b>	<b>39</b>
<b>Глава 9. Новые лекарственные средства в профилактике альвеолита.....</b>	<b>49</b>
<b>Глава 10. Возрастные особенности внутренней картины болезни при лечении альвеолита.....</b>	<b>61</b>
<b>Глава 11. Прикладные аспекты местного обезболивания на челюстях.....</b>	<b>68</b>
<b>Заключение.....</b>	<b>74</b>
<b>Тестовое задание.....</b>	<b>76</b>
<b>Список рекомендуемой литературы.....</b>	<b>81</b>
<b>Доктор медицинских наук, профессор Г.А. Гребнев и его вклад в развитие научных и прикладных вопросов стоматологии и челюстно-лицевой хирургии.....</b>	<b>85</b>

## **ВВЕДЕНИЕ**

Удаление зубов является самым частым хирургическим вмешательством, которое, как правило, врачи стоматологи-хирурги выполняют в условиях амбулаторно-поликлинического звена: в стоматологических поликлиниках, клиниках и кабинетах. Несмотря на кажущуюся простоту и лёгкость в выполнении операции удаления зуба, нередко эта операция оказывается технически сложной, длящейся более часа, даже в условиях специализированной клиники многопрофильного стационара. Учитывая, что в государственных (муниципальных, ведомственных) стоматологических лечебно-профилактических учреждениях стоматолог-хирург ежедневно принимает до 25, а чаще - значительно большее количество пациентов, главным образом обращающихся для удаления зубов, становится понятной необходимость хорошей профессиональной подготовки специалиста. Врач стоматолог-хирург часто должен заниматься не только удалением зубов, но и другими лечебно-профессиональными обязанностями. Стоматологи-хирурги выполняют обезболивание в полости рта, выявляют пациентов, нуждающихся в неотложной и плановой госпитализации в связи с заболеваниями органов и тканей челюстно-лицевой области, а также осуществляют отбор пациентов для амбулаторных стоматологических операций. Особое значение отводится онкологической настороженности врачей стоматологов-хирургов. Кроме того, они лечат непредвиденные осложнения, возникшие как во время, так и после операции удаления зуба.

В настоящее время в специальной периодической литературе мало внимания уделяется профилактике и лечению осложнений операции удаления зуба. С одной стороны, это связано с использованием дентальной имплантации. Ведется поиск путей по увеличению выживаемости дентальных имплантатов, а также совершенствованию методов профилактики вторичных воспалительных осложнений дентальной имплантации: имплантационного мукозита и перииимплантита. В то же время в наши дни инфекционно-воспалительные осложнения после операции удаления зуба встречаются часто и, при отсутствии проводимого лечения, очень мучительны для больных. Часто временная нетрудоспособность пациентов при осложнённом течении послеоперационного периода после удаления зуба продолжается до 5 суток. Следует отметить, что инфекционно-воспалительные осложнения после удаления зубов развиваются, несмотря на применение совре-

менных анестетиков, инструментов и лекарственных средств для их профилактики.

В пособии представлены основные сведения по частоте встречающейся, клинической картине, методам профилактики и лечения альвеолита, как наиболее часто наблюдающегося осложнения, возникающего после операции удаления зуба, освещены методики оценки степени тяжести клинического течения альвеолита и оценки эффективности его лечения, дана информация по сравнительной оценке эффективности лечения альвеолита с использованием различных лекарственных препаратов, в том числе у лиц, страдающих сахарным диабетом.

Издание учебного пособия приурочено к 60-летию со дня рождения Главного стоматолога Министерства обороны Российской Федерации, Заслуженного врача России, заведующего кафедрой челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, доктора медицинских наук, профессора, полковника медицинской службы запаса Геннадия Александровича Гребнева.