

УДК 617.52(07)
ББК 54.58я7
М93

Мушковская С.С., Подьякова Ю.А. Укушенные раны лица: учебное пособие. – СПб: Издательство «Человек», 2018. – 48 с.

Авторы:

Мушковская Светлана Сергеевна – кандидат медицинских наук, доцент кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии им. А.А. Лимберга ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, челюстно-лицевой хирург.

Подьякова Юлия Андреевна – аспирант кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии им. А.А. Лимберга ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, челюстно-лицевой хирург.

Рецензент:

Александр Сергеевич Иванов – доктор медицинских наук, профессор кафедры стоматологии общей практики ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова.

Предлагаемое учебное пособие основано на обобщении данных литературных источников и многолетнего клинического опыта сотрудников кафедры и клиники по лечению укушенных ран челюстно-лицевой области. В пособии приведены статистические данные укушенных ран, нанесенных животными и человеком, описаны клинические особенности таких ран в области лица, современные принципы проведения первичной хирургической обработки и основные методы первично-восстановительных операций.

Учебное пособие предназначено для челюстно-лицевых и пластических хирургов.

Издательство ООО «Человек»
Санкт-Петербург, 5-я линия В.О., 68, корп. 2.
Подписано в печать 05.12.2018. Формат 60×90/16.
Гарнитура Мириад. Усл. печ. л. 3. Тираж 500 экз.
Отпечатано в типографии «Артемида».

ISBN 978-5-93339-422-8

© С.С. Мушковская, Ю.А. Подьякова, 2018
© Издательство «Человек», 2018

СОДЕРЖАНИЕ

Введение.....	4
Глава 1. Статистические данные.....	5
Глава 2. Особенности укушенных ран челюстно-лицевой области.....	7
Глава 3. Микрофлора укушенных ран	11
Глава 4. Лечение пациентов с укушенными ранами лица, нанесенными животными и человеком	13
4.1. Экстренная помощь пациентам.....	13
4.2. Первичная хирургическая обработка укушенных ран	13
4.3. Основные методы первично-восстановительных операций ...	17
4.4. Антибактериальная терапия.....	41
Заключение	42
Тестовые задания для контроля усвоения материала	43
Рекомендуемая литература	47
Дополнительная литература.....	48



Рис. 1. Виды укушенных ран, нанесенных человеком

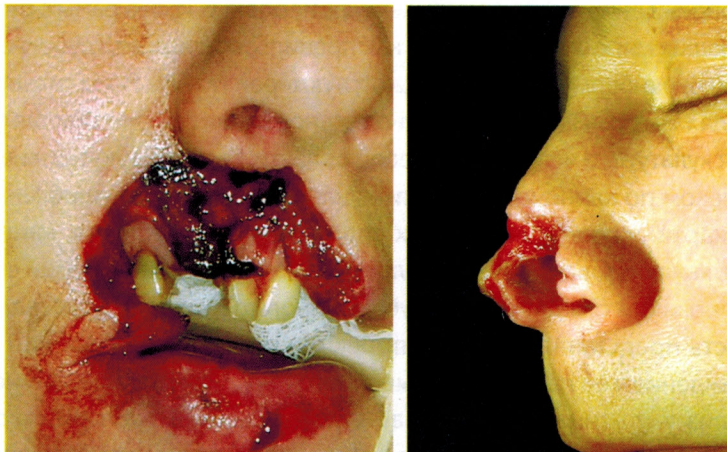


Рис. 2. Виды укушенных ран, нанесенных собакой



Рис. 3. Вид укушенной раны и ссадины, нанесенных кошкой

Тяжесть обезображивания лица обусловлена видом раны, ее локализацией, величиной потери тканей. Необходимо отметить, что при всех повреждениях, за исключением ссадин, происходит нарушение свойственных человеку черт лица. Даже относительно небольшие повреждения мягких тканей лица вызывают более тяжелые переживания у пациента, чем такие же ранения других областей тела. Укушенные раны наблюдаются и в области языка, слизистой оболочки щек по линии смыкания зубов, губ как результат самоповреждения. Такие раны всегда инфицированные, могут нагнаиваться и осложняться образованием абсцессов и флегмон.

По данным ряда исследователей при анализе укушенных ран лица было выявлено, что раны, нанесённые человеком, а не животными, равных размеров, одинаковых областей и одних сроков обращения в специализированное учреждение от момента травмы чаще нагнаиваются, и процессы приживления перенесенных тканей при пластике лица протекают медленнее. По-видимому, это связано со свойствами слюны человека, попадающей в рану при травме. Кроме того, осложнения различного вида при применении лоскутных операций встречаются чаще у пациентов с укушенными ранами, чем при аналогичных операциях у пациентов с травмой другой этиологии.

Особенностью всех укушенных ран является их повышенная бактериальная обсемененность, которая складывается из:

- Микрофлоры полости рта животного или человека.
- Экзогенной флоры окружающей среды.