

Авторский коллектив

Рубен Ильич Азизян — доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник хирургического отдела опухолей головы и шеи НИИ клинической онкологии ГУ РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН. Профессор кафедры госпитальной хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии МГМСУ.

Валентина Зинововна Доброхотова — кандидат медицинских наук, ассистент кафедры онкологии ММА им. И.М. Сеченова.

Михаил Алексеевич Кропотов — доктор медицинских наук, заведующий отделением опухолей черепно-челюстно-лицевой области хирургического отдела опухолей головы и шеи НИИ клинической онкологии ГУ РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН.

Евгений Григорьевич Матякин — доктор медицинских наук, профессор. Заслуженный деятель науки РФ, лауреат премии правительства РФ. Заведующий хирургическим отделом опухолей головы и шеи НИИ клинической онкологии ГУ РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН.

Али Мурадович Мудунов — кандидат медицинских наук, старший научный сотрудник хирургического отдела опухолей головы и шеи НИИ клинической онкологии ГУ РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН.

Сергей Олегович Подвязников — доктор медицинских наук, профессор кафедры онкологии Российской медицинской академии последипломного образования.

Владимир Анатольевич Соболевский — доктор медицинских наук, заведующий отделением реконструктивной и сосудистой хирургии.

Алия Шавкатовна Танеева — кандидат медицинских наук, хирург-онколог хирургического отдела опухолей головы и шеи НИИ клинической онкологии ГУ РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН.

Документ скачан с сайта - "[Медицинская литература](http://www.mmbook.ru)" - www.mmbook.ru

Реконструктивные операции при опухолях головы и шеи [Текст] / под ред. профессора Е.Г. Матякина. — М.: Вердана, 2009 — 224 с: ил.

ISBN 978-5-901439-40-1

Монография посвящена реконструктивным операциям при опухолях головы и шеи. О необходимости их применения свидетельствуют многочисленные публикации в отечественной и зарубежной литературе. Авторы обобщили многолетние наблюдения по данной проблеме. Монография основана на опыте более 1100 реконструктивных операций, выполненных в хирургическом отделении опухолей верхних дыхательно-пищеварительных путей ГУ РОНЦ им. Н.Н. Блохина РАМН за периоде 1980 по 2001 год. Авторы одними из первых в нашей стране стали выполнять пластические операции одновременно с удалением первичной опухоли.

В последние годы активно используются реконструктивные операции с применением микрососудистой техники, что отражено в соответствующих главах.

Монография рассчитана на хирургов-онкологов, челюстно-лицевых и пластических хирургов.

УДК 616-006

ББК 55.6

ISBN 978-5-901439-40-1

© Матякин Е.Г., 2009

© Издательство «Вердана», 2009

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	5
Глава 1. Обоснование и принципы планирования восстановительных операций при опухолях головы и шеи	7
Глава 2. Восстановительные операции с использованием кожно-жировых лоскутов	17
Глава 3. Восстановительные операции с использованием кожно-мышечных лоскутов на ножке	40
Глава 4. Органосохраняющие и реконструктивные операции на нижней челюсти при раке слизистой оболочки полости рта и ротоглотки	65
4.1. Основные концепции выполнения операций на нижней челюсти при раке слизистой оболочки полости рта	65
4.2. Место краевой резекции нижней челюсти в хирургическом лечении рака слизистой оболочки полости рта	66
4.3. Место срединной мандибулотомии, как оперативного доступа, при раке слизистой оболочки полости рта	81
Глава 5. Сегментарная резекция нижней челюсти с одномоментной реконструкцией у больных злокачественными новообразованиями челюстно-лицевой области	98
5.1. Литературная справка	98
5.2. Собственные наблюдения	107
5.3. Сегментарная резекция (показания, общие принципы выполнения)	ПО
5.4. Особенности реконструкции нижней челюсти	118
5.4.1. Замещение дефекта нижней челюсти реконструктивной пластиной	119
5.4.2. Использование перемещенных костно-мышечно-кожных лоскутов	126
5.4.3. Использование реваскуляризированных аутотрансплантатов на микрососудистых анастомозах для замещения дефектов нижней челюсти	130
Глава 6. Реконструктивные операции при опухолях органов головы и шеи с использованием свободных лоскутов	153

**РЕКОНСТРУКТИВНЫЕ
ОПЕРАЦИИ ПРИ ОПУХОЛЯХ ГОЛОВЫ И ШЕИ**

Глава 7. Комбинированные реконструктивные операции при опухолях головы и шеи	169
7.1. Сквозные дефекты щеки	171
7.2. Дефекты слизистой оболочки щеки в сочетании с боковым сегментарным дефектом нижней челюсти	173
7.3. Дефекты передних отделов языка и/или дна полости рта в сочетании с передним сегментарным дефектом нижней челюсти	175
7.4. Дефекты боковых отделов языка и/или дна полости рта в сочетании с боковым сегментарным дефектом нижней челюсти	175
7.5. Дефекты передне-боковых отделов дна полости рта и/или щеки в сочетании с краевым дефектом нижней челюсти	178
7.6. Дефекты передне-боковых отделов языка и/или дна полости рта в сочетании с передне-боковым сегментарным дефектом нижней челюсти и/или кожи подбородочной/подчелюстной области	178
7.7. Дефекты задне-боковых отделов дна полости рта, языка с корнем, боковой стенкой ротоглотки, ретромолярной области в сочетании с/без боковым сегментарным дефектом нижней челюсти с/без дефектом кожи подчелюстной области	189
7.8. Дефекты задне-боковых отделов языка и/или щеки и/или дна полости рта в сочетании с отсутствием половины нижней челюсти (состояние после гемимандибулэктомии с экзартикуляцией) с/без дефектом кожи подчелюстной области	192
7.9. Субтотальные дефекты языка, тканей дна полости рта в сочетании с отсутствием тела нижней челюсти (состояние после резекции от угла до угла) с/без дефектом кожи подбородочной/подчелюстной области	196
Глава 8. Осложнения после реконструктивных операций	203
Список литературы	215