

УДК 6161 : 616-089
ББК 54.57
Б83

Рецензент

Болоков М. С. — кандидат медицинских наук, доцент, заведующий
кафедрой хирургии № 1 и последипломного образования
Медицинского института Майкопского государственного
технологического университета

Борсов, М. Х.

Б83 Хирургическое лечение больных с окклюзионным пора-
жением бедренно-подколенного сегмента : монография /
М. Х. Борсов. — Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2019. — 152 с.

ISBN 978-5-4475-9849-5

В монографии показаны ближайшие и отдаленные результаты бедрен-
но-подколенного шунтирования в зависимости от вида трансплантата; пред-
ставлена технология медицинской реабилитации пациентов. Особое внима-
ние уделено послеоперационным осложнениям и методике лечения больных
с окклюзионным поражением бедренно-подколенного сегмента.

Для сердечно-сосудистых хирургов и студентов медицинских вузов.

Текст печатается в авторской редакции.

Автор монографии выражает сердечную благодарность:

– Л. А. Бокерия, доктору медицинских наук, профессору, академику
РАН и РАМН, директору НЦССХ им. А. Н. Бакулева РАМН;

– В. И. Коваленко, доктору медицинских наук, профессору,
главному специалисту НЦССХ им. А. Н. Бакулева РАМН;

– коллективу Адыгейской республиканской клинической больницы.

УДК 6161 : 616-089
ББК 54.57

ISBN 978-5-4475-9849-5

© Борсов М. Х., текст, 2019

© Издательство «Директ-Медиа», оформление, 2019

СОДЕРЖАНИЕ

ПРЕДИСЛОВИЕ.....	5
Глава 1. Хирургическое лечение больных с атеросклеротическим поражением артерий бедренно-подколенного сегмента (состояние проблемы)	7
1.1. Методы хирургической коррекции артериальных поражений в бедренно-подколенном сегменте.....	7
1.1.1. Эндартерэктомия.....	11
1.1.2. Расширенная профундопластика.....	13
1.1.3. Бедренно-подколенное шунтирование	13
Глава 2. Общая характеристика пациентов и методы исследования.....	33
2.1. Общая характеристика пациентов.....	33
2.2. Методы исследования	42
Глава 3. Ближайшие результаты бедренно-подколенного шунтирования в зависимости от вида трансплантата (собственные исследования)	52
3.1. Результаты проксимального БПШ при атеросклеротическом поражении.....	52
3.2. Зависимость количества и структуры послеоперационных осложнений от вида трансплантата	58
3.3. Результаты проксимального БПШ при диабетической макроангиопатии.....	61
3.4. Результаты дистального БПШ.....	68
Глава 4. Отдаленные результаты проксимального БПШ в зависимости от вида трансплантата	71
4.1. Зависимость проходимости бедренно-подколенного шунта от вида трансплантата	73
4.2. Зависимость сохранности конечности от вида трансплантата.....	77
4.3. Летальность после проксимального БПШ	82
4.4. Повторные операции при поздних тромбозах бедренно-подколенных шунтов.....	83
4.5. Зависимость результатов проксимального БПШ от сопутствующей поясничной симпатэктомии	90

Глава 5. Медицинская реабилитация пациентов после БПШ	100
5.1. Принципы консервативного лечения больных с окклюзионными поражениями артерий нижних конечностей	100
5.2. Способы коррекции гемореологических нарушений	104
5.3. Роль диспансерного наблюдения и реабилитации больных после бедренно-подколенного шунтирования.....	106
ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....	111
ВЫВОДЫ	124
ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ	126
СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ	127
Список научных и научно-методических трудов М. Х. Борсова.....	146
Об авторе.....	151