

# Оглавление

<b>Предисловие . . . . .</b>	<b>5</b>	
<b>Предисловие к русскому изданию . . . . .</b>	<b>6</b>	
<b>Благодарности . . . . .</b>	<b>7</b>	
<b>Глоссарий . . . . .</b>	<b>7</b>	
<b>Список сокращений . . . . .</b>	<b>8</b>	
<b>1 Общие сведения . . . . .</b>	<b>11</b>	
Клинические проявления окклюзии	Подготовка больного	17
периферических артерий	11    Защита от облучения	18
Консультирование больных	16	
<b>2 Материалы . . . . .</b>	<b>20</b>	
Классификация канюль, проводников.	Катетеры для ангиографии	31
катетеров и интродьюсеров	Баллонные катетеры	45
по размеру	Стенты	48
Канюли	Контрастные средства	55
Проволочные проводники	Назначение лекарственных средств	60
Интродьюсеры	28	
<b>3 Методы . . . . .</b>	<b>63</b>	
Ретроградная катетеризация общей	Чрескожная транслюминальная	
бедренной артерии	ангиопластика	125
Ангеградная катетеризация общей	Имплантация стента	128
бедренной артерии	Локальный тромболизис	132
Перекрестная катетеризация	Аспирация тромба	142
Доступ через плечевую артерию	Субинтимальная реканализация	145
Закрытие сосудистого доступа	Атерэктомия	149
Венозный доступ	Эксимерный лазер	149
Ангиография	Эмболизация	150
Измерение диаметра сосудов	Удаление инородных тел и техника	
	«протаскивания»	156
<b>4 Живот . . . . .</b>	<b>160</b>	
Почечные артерии	Брюшная аорта и ее бифуркация	182
Риски и осложнения	Подвздошные артерии	191

Особенности наружной подвздошной артерии	198	Сочетание эндоваскулярного и открытого хирургического вмешательства	203
Аневризмы подвздошных артерий	200		
<b>5 Нижние конечности . . . . .</b>	<b>205</b>		
Общая бедренная артерия	205	Подколенная артерия	228
Поверхностная бедренная артерия	205	Артерии голени	234
Глубокая артерия бедра	226		
<b>6 Верхние конечности . . . . .</b>	<b>243</b>		
Стеноз и окклюзия левой подключичной артерии	243	Диализные шунты	246
		Синдром верхней полой вены	252
<b>7 Прочие эндоваскулярные вмешательства . . . . .</b>	<b>255</b>		
Стентирование сонных артерий	255	Эмболизация артерий солидных органов	260
Эндоваскулярное протезирование аорты	256	Трансьюгulaire внутривеночное портосистемное шунтирование	262
Артериовенозные мальформации	258	Имплантация кава-фильтра	263
Желудочно-кишечное кровотечение	260	Имплантация порта	264
<b>8 Осложнения . . . . .</b>	<b>266</b>		
Осложнения со стороны сосудистого доступа	267	Осложнения в месте ангиопластики	269
		Системные осложнения	269
<b>9 Рецидивный стеноз . . . . .</b>	<b>271</b>		
Патогенез	271	Профилактика рецидивов	271
<b>10 Документирование и послеоперационная обработка данных</b>	<b>274</b>		