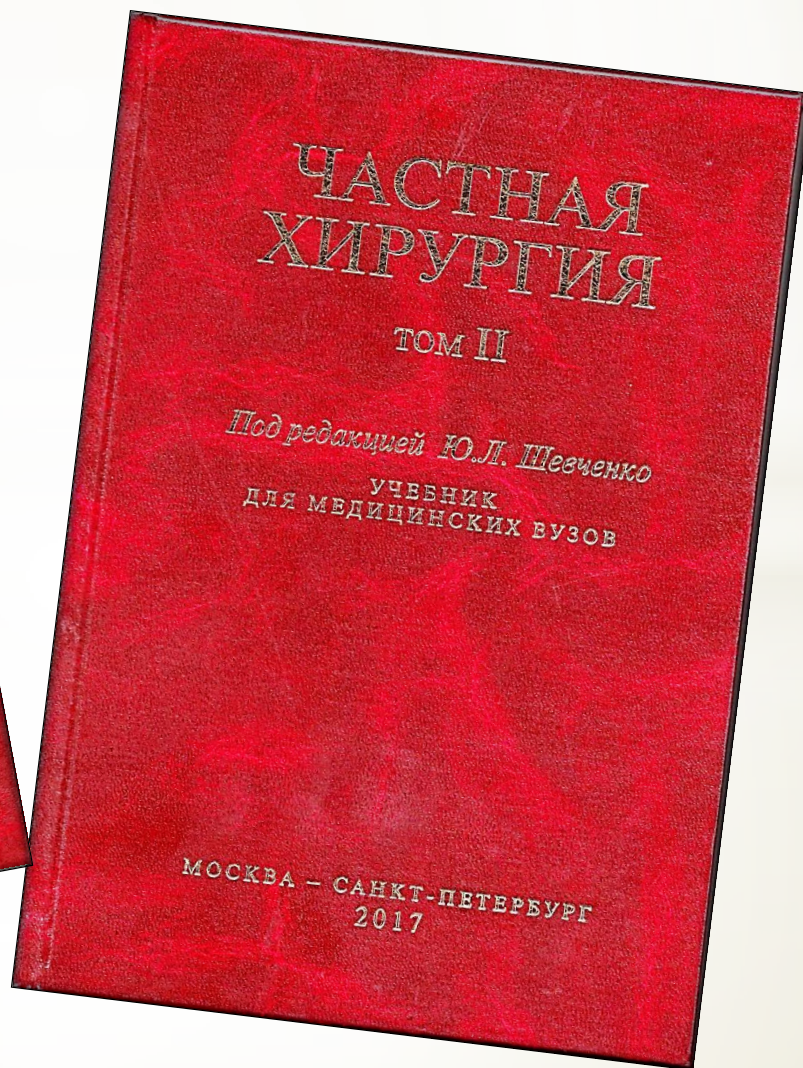


# ВЫСТАВКА ОДНОЙ КНИГИ





## **Юрий Леонидович Шевченко —**

российский врач, хирург и кардиохирург.

Доктор медицинских наук, профессор, академик РАМН (2000) и РАН (2013), начальник Военно-медицинской академии им. С. М. Кирова, Министр здравоохранения Российской Федерации (5 июля 1999 года — 2004 год). Заслуженный деятель науки Российской Федерации, заслуженный врач Российской Федерации, генерал-полковник медицинской службы.

Родился 7 апреля 1947 года в городе Якутске. Свой трудовой путь начал сразу же после окончания школы: в течение года служил матросом на судах Азовско-Черноморского бассейна. В 1966-1968 гг. проходил срочную службу; в этот период окончил военно-фельдшерское училище и в 1968 году поступил на факультет подготовки врачей для Ракетных и Сухопутных войск Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова (Академии).

Учебник «Частная хирургия» под ред. Ю. Л. Шевченко подготовлен ведущими специалистами хирургических клиник Национального медико-хирургического Центра им. Н.И. Пирогова и Военно-медицинской академии.

Сведения о клинике, методах диагностики и лечения заболеваний изложены в доступной форме и охватывают все разделы хирургии.

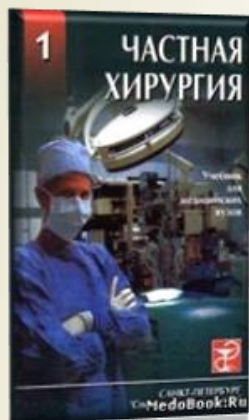
В учебнике учтен опыт предшествующих изданий и традиционно сохранены главы, которые имеют важное значение в формировании представления об оказании медицинской помощи пациентам с различной хирургической патологией, как мирного времени, так и в условиях боевых действий, чрезвычайных ситуаций и катастроф.

Учебник предназначен для студентов медицинских вузов, а также может быть использован в системе последипломного образования.

Особое внимание уделено анализу возможностей применения современных инновационных методов в диагностике и лечении хирургических заболеваний, принципам использования цифровых технологий в организации работы хирургической клиники.

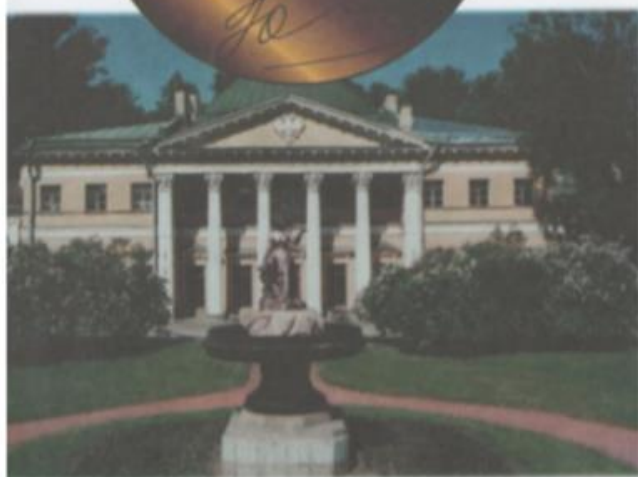
Предназначен для студентов медицинских вузов, а также может быть использован в системе последипломного образования, интересующихся историей медицинской науки.

Первое издание учебника «Частная хирургия» вышло в 1998 году и сразу же стало базовым учебным пособием в преподавании хирургии и слушателям Военно-медицинской академии.



Ограниченный тираж и необходимость внесения дополнений и изменений в содержание побудили уже в 2000 году осуществить второе издание.

000001642308



# ЧАСТНАЯ ХИРУРГИЯ

ТОМ I

*Под редакцией профессора*  
Ю.Л. Шевченко

УЧЕБНИК  
ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ ВУЗОВ

Курский государственный  
НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА  
Медицинский университет

ИЗДАНИЕ  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ  
ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК  
2017

# Содержание книги

## ОГЛАВЛЕНИЕ

Предисловие к третьему изданию .....	9
Предисловие к первому (1998) и второму (2000) изданиям .....	10
Введение. Краткая история развития отечественной хирургии .....	11
<b>Глава I. Хирургические заболевания кожи и мягких тканей .....</b>	<b>18</b>
Доброкачественные новообразования кожи и мягких тканей .....	19
Опухолеподобные образования придатков кожи .....	26
Злокачественные новообразования кожи и мягких тканей .....	27
Предраковые изменения кожи. Рак кожи	
Другие образования кожи и мягких тканей .....	30
Гнойные заболевания кожи и подкожной клетчатки .....	38
Фурункул. Карбункул. Гидраденит. Рожистое воспаление (рожа). Эризипеллоид (свиная рожа). Абсцесс. Флегмона	
Гнойные заболевания пальцев кисти и стопы .....	51
Кожный панариций. Лимфатический панариций. Паронихия. Подногтевой панариций. Подкожный панариций. Костно-суставной панариций. Сухожильный панариций. Пандактилит	
Гнойные заболевания кисти .....	69
Ошибки в диагностике и лечении панариция .....	72
Повреждения кисти и пальцев .....	74
Контрольные вопросы .....	75
<b>Глава II. Хирургические заболевания органов области шеи .....</b>	<b>77</b>
Краткие анатомо-физиологические данные .....	77
Врожденные заболевания и аномалии развития .....	78
Кривошея. Врожденные кисты и свищи шеи. Бранхиогенные кисты и свищи шеи	
Воспалительные заболевания области шеи .....	80
Абсцессы и флегмоны шеи. Фурункул. Карбункул. Ангина Людвиг. Лимфаденит. Неспецифический лимфаденит. Специфический лимфаденит. Туберкулезный лимфаденит	
Опухоли шеи .....	84
Органые опухоли шеи. Каротидная хеMODEKТОМА. Внеорганные опухоли шеи	

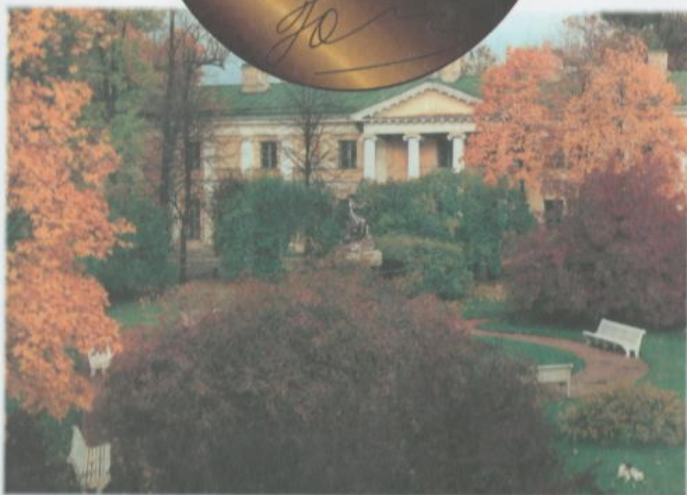
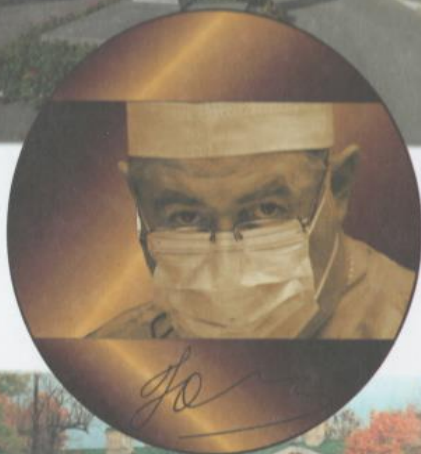
Повреждения шеи .....	85
Сочетанное повреждение гортани и трахеи.	
Повреждение пищевода в шейном отделе	
Заболевания щитовидной железы .....	86
Краткие анатомо-физиологические данные.	
Патологоанатомическая картина. Методы исследования.	
Диффузный токсический зоб (болезнь Грейвса, болезнь Базедова).	
Йододефицитные заболевания щитовидной железы.	
Диффузный эутиреоидный зоб (эндемический зоб).	
Узловой и многоузловой коллоидный пролиферирующий зоб.	
Функциональная автономия щитовидной железы.	
Узловой и многоузловой токсический зоб. Токсическая аденома.	
Спорадический (простой нетоксический) зоб. Аберрантный зоб.	
Тиреоидиты. Гипотиреоз. Опухоли щитовидной железы	
Заболевания околощитовидных желез .....	127
Гиперпаратиреоз. Гипопаратиреоз.	
Опухоли околощитовидных желез	
Контрольные вопросы .....	133
<b>Глава III. Заболевания и повреждения грудной клетки .....</b>	<b>135</b>
Анатомия и физиология грудной клетки .....	135
Анатомия верхней и нижней апертуры грудной клетки.	
Мышцы грудной стенки. Физиология дыхательных движений.	
Хирургические аспекты анатомии грудной клетки	
Врожденные заболевания и аномалии развития грудной клетки .....	148
Воронкообразная грудь. Килевидная грудь. Синдром Поланда.	
Синдром верхней апертуры	
Заболевания мягких тканей грудной стенки .....	164
Болезнь Мондора. Болезнь Титце. Опухоли грудной стенки	
Повреждения груди .....	171
Закрытые повреждения грудной клетки. Повреждения гортани.	
Травмы трахеи и бронхов. Открытые повреждения груди	
Контрольные вопросы .....	204
<b>Глава IV. Заболевания молочной железы .....</b>	<b>206</b>
Краткие анатомо-физиологические данные .....	206
Методы исследования.....	209
Расспрос. Физикальное обследование. Методика самообследования	
молочных желез. Инструментальные исследования	
Пороки развития .....	214
Амастия. Полимастия. Микромастия. Мастоптоз	



Повреждения молочных желез .....	216
Трещины сосков. Ушиб молочных желез	
Воспалительные заболевания .....	217
Неспецифические воспалительные заболевания.	
Хронические специфические воспалительные заболевания	
Доброкачественные изменения молочных желез .....	222
Дистормональные дисплазии молочных желез	
Злокачественные опухоли молочной железы .....	236
Рак молочной железы. Рак грудной железы у мужчин.	
Саркома молочной железы	
Контрольные вопросы .....	269
<b>Глава V. Хирургические заболевания легких и плевры, инфекционные деструкции легких</b> .....	271
Острые абсцессы и гангрена легких .....	271
Доброкачественные опухоли легких .....	287
Кисты легкого	
Злокачественные опухоли легкого .....	296
Рак легкого. Другие злокачественные опухоли легких	
Паразитарные поражения легких .....	318
Эхиноккоз легких. Альвеококкоз легких.	
Цистицеркоз легких. Парагонимоз легких	
Хирургические заболевания плевры .....	340
Эмпиема плевры. Опухоли плевры	
Контрольные вопросы .....	367
<b>Глава VI. Заболевания и повреждения органов средостения</b> .....	369
Краткие топографо-анатомические данные .....	369
Новообразования средостения .....	372
Первичные новообразования средостения. Неврогенные опухоли.	
Опухоли из тканей, смещенных в средостение. Опухоли	
из соединительной ткани. Опухоли из лимфорегикулярной ткани	
Заболевания вилочковой железы .....	385
Опухоли, опухолеподобные поражения и кисты вилочковой железы	
Кисты средостения .....	394
Целомические кисты перикарда	
Медиастиниты .....	398
Острый медиастинит. Хронический медиастинит	
Контрольные вопросы .....	412

<b>Глава VII. Заболевания и повреждения сердца и крупных сосудов</b> .....	414
Врожденные пороки развития сердца и крупных сосудов .....	415
Открытый артериальный (боталлов) проток. Дефект межпредсердной перегородки. Дефект межжелудочковой перегородки. Тетрада Фалло. Коарктация аорты	
Приобретенные пороки сердца .....	433
Митральный стеноз. Недостаточность митрального клапана. Аортальный стеноз. Аортальная недостаточность. Пороки трехстворчатого клапана	
Гнойно-септическая кардиохирургия. Хирургическое лечение инфекционного эндокардита и абсцессов сердца .....	454
Особенности операций на сердце при инфекционном эндокардите	
Онкокардиохирургия. Опухоли сердца .....	459
Хирургическое лечение ишемической болезни сердца (ИБС) .....	464
Аневризмы сердца	
Хирургия аритмий .....	472
Ранения сердца .....	481
Заболевания и повреждения перикарда .....	487
Перикардиты. Кисты перикарда. Опухоли перикарда. Синдром верхней полой вены	
Контрольные вопросы .....	513
<b>Глава VIII. Заболевания и повреждения пищевода</b> .....	516
Краткие анатомо-физиологические данные .....	516
Пороки развития пищевода .....	523
Атрезия пищевода. Врожденный пищеводно-трахеальный свищ. Врожденный стеноз пищевода. Врожденный короткий пищевод	
Инородные тела пищевода .....	528
Раны и разрывы пищевода .....	535
Ранения (перфорации) пищевода со стороны его просвета. Спонтанный разрыв пищевода (синдром Бурхаве). Ожоги пищевода	
Воспалительные заболевания пищевода (эзофагиты) .....	551
Кардиоспазм и ахалазия пищевода .....	557
Дивертикулы пищевода .....	565

Новообразования пищевода .....	571
Доброкачественные новообразования пищевода.	
Злокачественные новообразования пищевода	
Контрольные вопросы .....	586
<b>Глава IX. Хирургические заболевания и повреждения диафрагмы.....</b>	<b>588</b>
Краткие анатомо-физиологические данные .....	588
Релаксация диафрагмы .....	592
Разрывы диафрагмы .....	592
Грыжи естественных отверстий диафрагмы .....	595
Опухоли диафрагмы .....	602
Контрольные вопросы .....	604
<b>Глава X. Хирургические заболевания брюшины и сальника .....</b>	<b>606</b>
Острый перитонит .....	606
Спаечная болезнь брюшины .....	628
Опухоли брюшины .....	632
Мезотелиома брюшины	
Контрольные вопросы .....	635
<b>Глава XI. Хирургические заболевания и повреждения брюшнойстенки .....</b>	<b>637</b>
Грыжи живота .....	637
Внутренние грыжи живота. Наружные грыжи живота	
Закрытая травма живота .....	698
Контрольные вопросы .....	704



# ЧАСТНАЯ ХИРУРГИЯ

ТОМ II

*Под редакцией профессора*  
Ю.Л. Шевченко

УЧЕБНИК  
ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ ВУЗОВ

Самарский государственный  
научная библиотека  
Самарский медицинский университет

ИЗДАНИЕ  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ  
ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК  
2017

## ОГЛАВЛЕНИЕ

<b>Глава XII. Хирургические заболевания желудка и двенадцатиперстной кишки</b> ....	10
Краткие анатомо-физиологические данные .....	10
Язва желудка и двенадцатиперстной кишки .....	22
Осложнения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки .....	45
Перфорация язвы желудка и двенадцатиперстной кишки. Острые желудочно-кишечные кровотечения	
Синдром Цоллингера-Эллисона .....	67
Синдром Меллори-Вейса .....	71
Дивертикулы желудка и двенадцатиперстной кишки .....	74
Дивертикулы желудка. Дивертикулы двенадцатиперстной кишки	
Артерио-мезентериальная непроходимость .....	79
Заворот желудка .....	83
Острое расширение желудка (гастроплегия) .....	84
Безоары желудка и двенадцатиперстной кишки .....	86
Доброкачественные опухоли желудка .....	88
Рак желудка .....	90
Гастроинтестинальные стромальные опухоли (GIST) .....	106
Закрытые повреждения и ранения желудка и двенадцатиперстной кишки .....	108
Закрытые повреждения и ранения желудка. Повреждения и ранения двенадцатиперстной кишки	
Контрольные вопросы .....	112
<b>Глава XIII. Хирургические заболевания печени и желчных путей</b> .....	114
Краткие исторические данные .....	114
Хирургическая анатомия печени и желчных путей .....	115
Желчный пузырь и желчные протоки. Кровоснабжение печени. Кровоснабжение желчного пузыря. Лимфатическая система. Иннервация печени. Аномалии и пороки развития печени, желчного пузыря и желчных протоков	
Краткая характеристика физиологических аспектов функции печени и желчных путей .....	120
Методы объективной диагностики хирургических заболеваний печени и желчных путей .....	122
Лабораторная диагностика. Инструментальные методы диагностики заболеваний печени и желчных путей	

Непаразитарные кисты печени и поликистоз печени .....	123
Абсцессы печени .....	124
Паразитарные заболевания печени .....	126
Эхинококкозы. Альвеококкоз	
Доброкачественные опухоли печени .....	128
Злокачественные опухоли печени .....	128
Хронические специфические заболевания печени	
Хирургические заболевания желчного пузыря и желчных путей .....	130
Желчнокаменная болезнь (ЖКБ, холелитиаз)	
Первичный склерозирующий холангит (аутоиммунный холангит) ....	141
Механическая желтуха .....	142
Постхолестистэктомический синдром (ПХЭС) .....	143
Новообразования желчного пузыря, внепеченочных желчных протоков и большого дуоденального сосочка .....	144
Доброкачественные новообразования желчного пузыря и желчных путей. Злокачественные новообразования желчного пузыря и желчных путей	
Ранения печени и желчных путей .....	146
Контрольные вопросы .....	148
<b>Глава XIV. Хирургические заболевания поджелудочной железы .....</b>	<b>150</b>
Краткие данные об анатомии и физиологии поджелудочной железы ....	150
Анатомия поджелудочной железы. Физиология поджелудочной железы	
Пороки развития поджелудочной железы .....	156
Кольцевидная поджелудочная железа. Добавочная (аберрантная) поджелудочная железа. Кистозный фиброз поджелудочной железы	
Кисты поджелудочной железы .....	159
Острый панкреатит .....	165
Хронический панкреатит .....	181
Опухоли поджелудочной железы .....	200
Рак поджелудочной железы. Инсулинома	
Контрольные вопросы .....	212
<b>Глава XV. Хирургические заболевания селезенки .....</b>	<b>214</b>
Исторические данные .....	214
Краткие анатомо-физиологические данные .....	215

Методы диагностики .....	220
Физикальное исследование селезенки .....	
Аномалии и пороки развития селезенки .....	223
Блуждающая селезенка. Добавочные селезенки .....	
Новообразования селезенки .....	226
Кисты селезенки. Опухоли селезенки .....	
Поражение селезенки при опухолевых заболеваниях крови .....	234
Лейкозы (гемобластозы) .....	
Злокачественные лимфомы .....	241
Лимфогранулематоз (болезнь Ходжкина). Неходжкинские лимфомы .....	
Абсцесс селезенки .....	245
Спленомегалии при других заболеваниях .....	247
Тромбоз селезеночной вены. Аневризма селезеночной артерии. Инфаркт селезенки .....	
Травмы селезенки .....	251
Методика спленэктомии .....	253
Контрольные вопросы .....	258
<b>Глава XVI. Заболевания надпочечников .....</b>	<b>260</b>
Анатомия и физиология надпочечников .....	260
Кровоснабжение и венозный отток. Лимфоотток. Иннервация. Функциональная анатомия .....	
Семиотика заболеваний надпочечников .....	263
Случайно выявленные опухоли надпочечников (инциденталомы). Альдостерома. Кортикостерома. Андростерома. Кортикоэстрома. Адренокортикальный рак. Феохромоцитома .....	
Хирургические вмешательства на надпочечниках .....	279
Контрольные вопросы .....	281
<b>Глава XVII. Нарушения висцерального кровообращения .....</b>	<b>283</b>
Ишемическая болезнь органов пищеварения .....	283
Хроническая ишемическая болезнь органов пищеварения. Острые нарушения мезентериального кровообращения (инфаркт кишечника) .....	
Нарушения портального кровообращения .....	298
Анатомо-физиологические особенности портального кровообращения. Синдром портальной гипертензии .....	
Контрольные вопросы .....	322

<b>Глава XVIII. Хирургические заболевания тонкой и толстой кишок .....</b>	<b>324</b>
Хирургические заболевания тонкой кишки .....	324
Краткие анатомо-физиологические данные. Аномалии развития тонкой и толстой кишок. Новообразования тонкой кишки	
Хирургические заболевания ободочной кишки .....	334
Краткие анатомо-физиологические данные. Аномалии и пороки развития ободочной кишки. Дивертикулез ободочной кишки. Воспалительные заболевания кишечника. Опухоли ободочной кишки. Опухоли червеобразного отростка	
Острая и хроническая кишечная непроходимость .....	401
Инородные тела желудочно-кишечного тракта .....	416
Инородные тела желудка и тонкой кишки.	
Инородные тела толстой кишки	
Контрольные вопросы .....	418
<b>Глава XIX. Хирургические заболевания прямой кишки и аноректальной области .....</b>	<b>420</b>
Пороки развития прямой кишки и аноректальной области .....	420
Эктопия анального отверстия. Врожденные свищи.	
Промежностные (параректальные) врожденные свищи.	
Врожденные сужения заднепроходного отверстия и прямой кишки.	
Атрезии. Эпителиальный копчиковый ход	
Стриктуры и стенозы прямой кишки .....	435
Недостаточность сфинктера заднего прохода .....	439
Геморрой .....	445
Выпадение прямой кишки .....	454
Новообразования прямой кишки .....	469
Доброкачественные образования прямой кишки.	
Злокачественные опухоли прямой кишки	
Воспалительные заболевания прямой кишки .....	483
Острый и хронический проктит. Дивертикулит. Язвы прямой кишки.	
Острый и хронический парапроктит. Анальная трещина	
Анальный зуд .....	507
Ано-копчиковый болевой синдром .....	508
Перианальные остроконечные кондиломы .....	509
Контрольные вопросы .....	511



<b>Глава XX. Хирургические заболевания и повреждения периферических кровеносных и лимфатических сосудов</b> .....	513
Краткие анатомо-физиологические данные .....	513
Повреждения кровеносных сосудов .....	517
Острая травма магистральных артерий. Повреждения вен	
Аневризмы кровеносных сосудов .....	541
Облитерирующие поражения артерий .....	557
Облитерирующий атеросклероз. Неспецифический аорто-артериит.	
Болезнь Бюргера (облитерирующий тромбангиит).	
Острая артериальная непроходимость	
Хирургические заболевания вен .....	611
Краткие анатомо-физиологические данные. Тромбофлебиты и флеботромбозы. Синдром Педжета-Шреттера. Посттромботическая болезнь. Варикозная болезнь. Ангиодисплазии и артериовенозные сообщения	
Заболевания лимфатических сосудов конечностей .....	661
Анатомия и физиология лимфатической системы конечностей. Лимфедема (слоновость). Пороки развития лимфатических сосудов. Синдром Милроя-Мейже. Лимфангиит. Лимфаденит	
Контрольные вопросы .....	677
<b>Глава XXI. Хирургический сепсис</b> .....	680
Общие положения и терминология .....	680
Патогенез генерализованных воспалительных реакций.....	683
Диагностика сепсиса .....	686
Основные принципы лечения сепсиса .....	687
Контрольные вопросы.....	690
<b>Глава XXII. Клиническая трансплантация органов</b> .....	692
Общие вопросы клинической трансплантологии.....	692
Трансплантация сердца .....	701
Трансплантация почки .....	704
Трансплантация легкого .....	707
Трансплантация печени .....	709
Трансплантация поджелудочной железы .....	713
Трансплантация кишечника .....	714

Трансплантация селезенки .....	716
Тканевые трансплантационные технологии (имплантация культур клеток) .....	717
Перспективы развития клинической трансплантологии .....	719
Контрольные вопросы .....	720
<b>Глава XXIII. Организация хирургической помощи в мирное время и при чрезвычайных ситуациях .....</b>	<b>722</b>
Организация хирургической помощи в мирное время .....	722
Организация хирургической помощи при чрезвычайных ситуациях (ЧС) .....	730
Контрольные вопросы .....	736
<b>Глава XXIV. Инновационные и мини-инвазивные технологии в хирургии .....</b>	<b>738</b>
Инновационные технологии в клинической практике .....	740
Гибкая эндоскопия в хирургии. Гастроинтестинальная эндоскопия. Эндобронхоскопия и эндобронхиальные вмешательства. Миниинвазивные чрескожные технологии под контролем УЗИ и РТВ. Ультразвуковая абляция в лечении хирургических больных. Эндовидеохирургия – современное направление хирургии. Миниинвазивные и эндовидеохирургические вмешательства в травматологии и ортопедии. Роботизированный комплекс в хирургической практике	
Цифровые технологии в клинической практике .....	770
Компьютерная навигация в ортопедической практике. Нейронавигация. Навигация и технологии картирования в хирургической аритмологии. Применение 3D моделирования в современной реконструктивной хирургии	
Комплексная автоматизация высокотехнологичных хирургических операций. Перспективы реализации высокотехнологичных систем поддержки медицинских компьютерных технологий .....	787
Интегрированная интеллектуальная операционная – новое направление организации хирургических процессов.....	788
Удаленный мониторинг и имплантируемые электронные устройства. Видекоммуникационный комплекс в хирургической службе многопрофильного центра	
Контрольные вопросы .....	800
<b>Заключение .....</b>	<b>803</b>

**Частная хирургия :**  
**учеб. для мед. вузов : в 2 т.**  
**/ под ред. Ю. Л. Шевченко. –**  
**[3-е изд.]. - М.: РАЕН, 2017.**

Книга находится в отделах учебной и научной литературы.