

УДК 616-091  
ББК 52.5  
К47

Данное издание представляет собой перевод с английского  
**Robbins and Cotran Atlas of Pathology**, автор **Edward C. Klatt**.  
Перевод опубликован по контракту с издательством Elsevier Inc.

#### Перевод и научное редактирование

*Мишнёв Олеко Дмитриевич* — доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой патологической анатомии лечебного факультета Российского государственного медицинского университета, главный научный сотрудник отдела патологической анатомии Института хирургии имени А.В. Вишневского,  
Главный патологоанатом Минздравсоцразвития РФ, Заслуженный врач РФ  
*Щёголев Александр Иванович* — доктор медицинских наук, профессор, заведующий отделом патологической анатомии Института хирургии имени А.В. Вишневского, профессор кафедры патологической анатомии лечебного факультета Российского государственного медицинского университета

**Клатт, Э.К.**

**К47** **Атлас патологии Роббинса и Котрана** [Текст] / Э.К. Клатт ; пер. с англ. ; под ред. О.Д. Мишнёва, А.И. Щёголева. — М.: Логосфера, 2010. — 544 с. : ил. : 21,6 см. — Перевод изд. Robbins and Cotran Atlas of Pathology / Edward C. Klatt. — ISBN 978-5-98657-019-8.

В атласе представлены более 1200 цветных иллюстраций по всем основным патологическим процессам, с которыми можно встретиться на практике, а также при изучении курса патологии или при подготовке к квалификационному экзамену по медицинским специальностям, проводимому в США (USMLE). Принцип построения атласа соответствует главам 7-го издания руководства «Основы патологии болезней Роббинса и Котрана» (Robbins and Cotran Pathologic Basis of Disease). Иллюстрации данного атласа дополняют рисунки, представленные в этом руководстве.

В атлас включены иллюстрации наиболее важных рентгенологических изменений, которые отражают реальные клинические проявления при конкретных заболеваниях. Высококачественные иллюстрации имеют маркировку для определения ключевых признаков патологических изменений. В каждом наблюдении представлено комплексное описание ключевых морфологических признаков, а также клинико-лабораторные данные по наиболее важным разделам патологии. Картины макроскопических и микроскопических изменений дополнены цветными рисунками и схемами, а также соответствующими рентгенограммами.

Атлас является прекрасным изданием, содержащим необходимый объём сведений или справочных материалов для читателя, имеющего различный уровень подготовки, — студента, врача, научного работника.

**УДК 616-091  
ББК 52.5**

**Предупреждение.** По закону ни издатель, ни авторы не несут какой-либо ответственности за любой вред и/или ущерб, нанесенный любым лицам либо их собственности в результате или в связи с использованием материалов, содержащихся в этой книге. Всю ответственность несет практикующий врач, который выбирает наилучший метод лечения пациента, основываясь на проведении независимой экспертизы и получении сведений о пациенте.

**Все права защищены.** Не допускается воспроизведение и/или распространение в любой форме или любым способом (электронным или механическим, включая фотокопирование, видеозапись или любую систему хранения и поиска информации) без письменного разрешения издателя. За разрешением обращаться в Elsevier's Health Sciences Rights Department in Philadelphia, PA, USA; тел.: (1) 215 239 3804, факс: (1) 215 239 3805  
Документ скачан с сайта <http://www.mmbook.ru>

ISBN 978-5-98657 019-8 (рус.)  
ISBN 1-4160-0274-X (англ.)

© Elsevier Inc., 2006  
© ООО «Логосфера», перевод на русский язык, оформление русского издания, 2010

Предисловие. . . . .	vi
Благодарности. . . . .	vii
Список сокращений. . . . .	viii
Список участников. . . . .	ix

## **ГЛАВА 1**

Кровеносные сосуды. . . . .	I
-----------------------------	---

## **ГЛАВА 2**

Сердце. . . . .	25
-----------------	----

## **ГЛАВА 3**

Патология эритроцитов. . . . .	57
--------------------------------	----

## **ГЛАВА 4**

Гематопатология. . . . .	69
--------------------------	----

## **ГЛАВА 5**

Лёгкие. . . . .	97
-----------------	----

## **ГЛАВА 6**

Голова и шея. . . . .	139
-----------------------	-----

## **ГЛАВА 7**

Желудочно-кишечный тракт. . . . .	153
-----------------------------------	-----

## **ГЛАВА 8**

Печень и жёлчные протоки. . . . .	195
-----------------------------------	-----

<b>ГЛАВА 9</b>	
Поджелудочная железа . . . . .	221
<b>ГЛАВА 10</b>	
Почки . . . . .	229
<b>ГЛАВА 11</b>	
Нижний мочевыводящий тракт. . . . .	265
<b>ГЛАВА 12</b>	
Мужская половая система. . . . .	275
<b>ГЛАВА 13</b>	
Женская половая система. . . . .	291
<b>ГЛАВА 14</b>	
Молочная железа . . . . .	333
<b>ГЛАВА 15</b>	
Эндокринная система . . . . .	349
<b>ГЛАВА 16</b>	
Кожа . . . . .	369
<b>ГЛАВА 17</b>	
Болезни костей, суставов и опухоли мягких тканей. . . . .	403
<b>ГЛАВА 18</b>	
Периферические нервы и скелетные мышцы. . . . .	433
<b>ГЛАВА 19</b>	
Центральная нервная система . . . . .	445
<b>ГЛАВА 20</b>	
Глаз . . . . .	493
Иллюстрации. . . . .	505
Предметный указатель. . . . .	509