

УДК 616-079 + 616.37

ББК 54.13

С18

Комплексное ультразвуковое исследование поджелудочной железы.

В.А. Сандриков, Е.П. Фисенко, И.П. Зима

1-е издание - М.: ООО Фирма «СТРОМ», 2008 - 80с: ил.

Документ скачан с сайта "[Медкнига](http://www.mmbook.ru)" - <http://www.mmbook.ru>

Практическое руководство "Комплексное ультразвуковое исследование поджелудочной железы" разработано сотрудниками лаборатории ультразвуковой диагностики ГУ РНЦХ им. академика Б.В. Петровского РАМН и коллективом кафедры функциональной и ультразвуковой диагностики ФППО ММА им И.М. Сеченова.

Включает в себя разделы по нормальной анатомии, методике проведения комплексного ультразвукового исследования поджелудочной железы с использованием традиционного серошкального В-режима и ультразвуковой доплерографии сосудов панкреато-дуоденальной зоны как в норме, так и при различных патологических состояниях.

Представленное практическое руководство рекомендуется для использования в качестве базового материала для системы послевузовского профессионального обучения врачей.

Ни одна из частей этой книги не может быть перепечатана в любом виде (электронном, механическом, фотографическом, письменном и др.) полностью или частями, без письменного разрешения авторов.

ISBN 5-900094- 28-6

© В.А. Сандриков, Е.П. Фисенко, И.П. Зима

© ООО Фирма «СТРОМ», 2008

Содержание

Список сокращений	7
Введение	8
<i>Раздел 1</i>	
Нормальная анатомия поджелудочной железы	9
<i>Раздел 2</i>	
Лучевые инструментальные методы исследования поджелудочной железы	13
<i>Раздел 3</i>	
Методика комплексного ультразвукового исследования поджелудочной железы	17
<i>Раздел 4</i>	
Ультразвуковое изображение неизмененной поджелудочной железы	25
<i>Раздел 5</i>	
Изменения ультразвукового изображения поджелудочной железы	33
<i>Раздел 6</i>	
Классификация заболеваний поджелудочной железы	34
<i>Раздел 7</i>	
Аномалии развития поджелудочной железы	35
<i>Раздел 8</i>	
Воспалительные заболевания поджелудочной железы	37
<i>Раздел 9</i>	
Кисты поджелудочной железы	48
<i>Раздел 10</i>	
Опухоли поджелудочной железы	51