

Л.М. Бурдина, Д.В. Маковкин

**Л 59 Методы и средства современной рентгенодиагностики
заболеваний молочной железы.**

М.: Фирма СТРОМ, 2003. — 184 С. ISBN 5-900094-12-X

В практическом руководстве рассматриваются различные группы риска возможного развития рака молочной железы для формирования контингента женщин, нуждающихся в проведении профилактических проверочных обследований. Приводится описание методик маммографического обследования, преимуществ и недостатков различных укладок.

Проводится разбор технических основ маммографии, химических процессов, происходящих при обработке рентгеновской пленки и др., анализируются наиболее часто встречающиеся ошибки при проведении маммографических исследований. В иллюстрации включены рентгенограммы, демонстрирующие основные симптомы различных заболеваний молочной железы. Представлены клинические, физико-технические и экономические аспекты современной маммографии.

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

Формат 60х90 1/16. Усл.п.л. 11,5. Тираж 1000 экз.
Отпечатано с готовых фотоформ ООО «Фирма СТРОМ»
в типографии ООО «Офсетная типография № 21»

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.

© Л.М. Бурдина, Д.В. Маковкин.

© Фирма СТРОМ, 2003.

ISBN 5-900094-12-X

Введение 4

Глава 1.

**Группы риска
развития рака молочной железы. 5**

Глава 2.

**Особенности проведения
маммографического исследования 35**

Глава 3.

**Методики рентгенологического исследования
молочных желез. Проекции, используемые
при маммографии 55**

Глава 4.

**Возможные ошибки и артефакты при
проведении маммографических исследований 103**

Глава 5.

**Примерные расчетные нормы времени
на проведение рентгенологических
исследований молочной железы 127**

Глава 6.

Технические основы маммографии 129

Глава 7.

**Выбор оборудования. Технические требования
к современному маммографу 151**

Глава 8.

**Преимущества и недостатки
цифрового изображения в маммографии 158**

Глава 9.

**Анализ экономической эффективности
в здравоохранении 165**

Глава 10.

**Экономические показатели работы рентгеновского
маммографического кабинета 170**

Литература 179