

<<乳腺病理诊断难点>>

图书基本信息

书名：<<乳腺病理诊断难点>>

13位ISBN编号：9787117140621

10位ISBN编号：7117140623

出版时间：2011-7

出版单位：人民卫生

作者：(美)科纳|译者:薛德彬//黄文斌

页数：352

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<乳腺病理诊断难点>>

### 内容概要

Frederick

C.Koerner编著的《乳腺病理诊断难点》题材新颖，详细论述当今乳腺外科病理学领域面临的常见疑难诊断问题。

全书包括四篇，每篇先阐述基本概念和特异性病变的病理学特征，然后集中讨论易混淆病变之间的鉴别诊断，引领读者获得最准确的病理学诊断。

<<乳腺病理诊断难点>>

作者简介

译者：薛德彬 黄文斌 编者：（美国）科纳（Frederick C.Koerner） 合著者：丁华野 赵澄泉 杨光之

## <<乳腺病理诊断难点>>

### 书籍目录

- 第1章 乳腺病理诊断方法简介
- 第一篇 上皮增生性病变
- 第2章 上皮增生性病变分析基本概念
- 第3章 一般导管增生性病变
- 第4章 大汗腺细胞增生性病变
- 第5章 黏液性导管增生性病变
- 第6章 小叶性肿瘤
- 第二篇 乳头状增生性病变
- 第7章 乳头状增生性病变分析基本概念
- 第8章 乳头状瘤
- 第9章 乳头状癌
- 第10章 微乳头状增生性病变
- 第三篇 硬化性病变
- 第11章 硬化性病变基本概念
- 第12章 硬化性腺病
- 第13章 放射状瘢痕
- 第14章 低级别浸润性导管癌
- 第四篇 纤维上皮性病变
- 第15章 纤维上皮性病变分析基本概念
- 第16章 纤维腺瘤
- 第17章 黏液样纤维腺瘤
- 第18章 叶状肿瘤
- 第19章 错构瘤和变异型纤维腺瘤
- 第20章 假血管瘤样间质增生
- 索引

## <<乳腺病理诊断难点>>

### 章节摘录

版权页：插图：硬化性腺病曾经被视为一种特殊病变，即使对经验丰富的病理医师也具有诊断挑战性，但是现在已经认识清楚，容易诊断。

与其他类型腺病不同，该病似乎起源于成形的终末导管小叶单位，由小叶中央的细长小导管增生拉长而形成。

硬化作为硬化性腺病的主要特征，是肌上皮细胞产生基底膜蛋白沉积，包绕、挤压腺体所致。

硬化导致结构扭曲变形，貌似浸润性癌。

硬化性腺病常见，多见于育龄妇女。

因其他良性病变切除的乳房标本中，至少10%含有硬化性腺病。

常表现为显微镜下散在病灶，病灶内可有钙化。

发现钙化会促使活检，但硬化性腺病往往表现为静止性病变，仅在组织学检查时才被发现。

罕见情况下，硬化性腺病的多个小病灶融合，形成肿块，此时称为腺病瘤或结节性腺病。

结节性硬化性腺病的发病年龄比镜下偶然发现者约年轻10岁。

虽然小叶性肿瘤常伴随硬化性腺病，但研究尚未发现硬化性腺病与乳腺癌有直接形态学联系，所以临床医师通常忽视其存在，但病理医师却不能持这种态度。

病理医师必须仔细观察硬化性腺病的组织学特征，掌握与浸润性癌的鉴别特点。

只有对这两种病变的特征进行对比观察、深入研究，病理医师才能避免严重的误诊。

<<乳腺病理诊断难点>>

编辑推荐

<<乳腺病理诊断难点>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>