

<<乳腺疾病防治308问>>

图书基本信息

书名：<<乳腺疾病防治308问>>

13位ISBN编号：9787800898990

10位ISBN编号：7800898997

出版时间：1998-09

出版时间：中国中医药出版社

作者：刘轩 编

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>

## <<乳腺疾病防治308问>>

### 内容概要

#### 内容提要

乳腺疾病是妇女的常见病、多发病，特别是乳腺癌的发病率逐年升高，已成为女性恶性肿瘤的第一位，严重威胁着广大妇女的健康。

为了更好地宣传普及乳腺疾病及其防治的有关知识，提高乳腺疾病的临床诊治水平，我们编写了这本书，以献给我们的姐妹及家人，献给致力于乳腺疾病防治的医护人员和妇幼保健工作者。

本书象用问答的形式，比较全面地介绍了乳房的形态结构及生理功能、乳腺疾病的常见症状及诊断方法、常见的乳腺疾病及其治疗、乳腺疾病的保健预防及康复护理等，在本书的最后一篇还介绍了国内近年来乳腺疾病诊治的最新进展。

全书力求语言由浅入深、通俗易懂；内容全面丰富、中西结合。

既可作为女性乳腺保健的指导手册，又可作为医护人员从事临床及科研工作的参考书目。

## <<乳腺疾病防治308问>>

### 书籍目录

#### 基础篇

- 1.乳房的形态和位置是怎样的？
- 2.乳房的内部结构如何？
- 3.乳房的发育经历哪几个不同的时期？
- 4.乳房的生理功能有哪些？
- 5.影响乳房生理功能的内分泌激素有哪些？
- 6.青春期乳房会有哪些变化？
- 7.月经周期对乳房有什么影响？
- 8.妊娠期乳房会有哪些变化？
- 9.哺乳期乳房会有哪些变化？
- 10.乳汁是怎样产生的？
- 11.绝经前后乳房会有哪些变化？
- 12.乳房小些会影响结婚生育吗？
- 13.两侧乳房不对称是正常的吗？
- 14.天生的“塌乳头”还能喂奶吗？
- 15.副乳是怎样形成的？
- 16.医是如何认识乳房的？

#### 症状篇

- 17.乳房疼痛一般有哪些原因？
- 18.如何对乳房疼痛作出诊断及鉴别诊断？
- 19.腋下或肩背疼痛不适也可能与乳房有关吗？
- 20.绝经后又出现乳房疼痛可能是什么原因？
- 21.常见的乳房肿块有哪些，如何确定肿块的性质？
- 22.为什么有些乳房肿块会时而大、时而小？

<<乳腺疾病防治308问>>

- 23.不伴疼痛的乳房肿块不要紧吗？
- 24.良、恶性乳房肿块的鉴别要点是什么？
- 25.常见的乳头溢液有哪几种？
- 26.如何对乳头溢液进行鉴别诊断？
- 27.为什么不是哺乳期也会有奶水？
- 28.乳头血性溢液一定是癌吗？
- 29.乳头及乳晕部瘙痒、皮疹也可能是癌的征兆吗？
- 30.乳房红肿热痛是由什么引起的？
- 31.乳房窦道和瘘管是怎样形成的？
- 32.为什么会出现一侧乳头抬高或回缩？
- 33.乳房皮肤出现小“酒窝”或“橘皮”样变时意味着什么？
- 34.乳房萎缩下垂是怎么回事？
- 35.乳房过于肥大是怎么回事？
- 36.小女孩乳房过早发育是怎么引起的？
- 37.男性乳房有时也会增大吗？

检查诊断篇

- 38.何时去看医生最合适？
- 39.乳房病病史有哪些特殊性？
- 40.乳房病体格检查有哪些内容？
- 41.进行乳房体格检查应特别注意些什么？
- 42.什么是乳房X线摄影？
- 43.什么情况下应定期进行X线检查？
- 44.哪些情况不宜进行乳腺X线检查？

<<乳腺疾病防治308问>>

- 45.乳腺X线摄影会致癌吗？
- 46.乳腺钼靶X线摄影操作应注意些什么？
- 47.正常乳腺钼靶X线片是什么样的？
- 48.正常乳腺的X线片分哪几型？
- 49.乳腺X线分型能预测乳腺癌吗？
- 50.乳腺增生病的X线表现是怎样的？
- 51.乳腺纤维腺瘤X线征象如何？
- 52.乳腺囊肿的X线表现是什么？
- 53.几种常见的乳腺良性疾病的X线鉴别要点是什么？
- 54.乳腺癌的常见X线表现有哪些？
- 55.乳腺良、恶性病变钼靶X线片的鉴别要点是什么？
- 56.乳腺的硒静电X线摄影（即干板摄影）有那些特点？
- 57.乳导管造影的适应症及操作要点是什么？
- 58.怎样根据乳导管造影表现判断病变的位置及性质？
- 59.什么情况下行囊肿内充气造影？
- 60.什么是乳腺超声诊断？
- 61.乳腺声象图良、恶性病变的鉴别要点是什么？
- 62.多普勒彩色超声也能用于乳腺检查吗？
- 63.什么是乳腺的冷光透照检查？
- 64.乳腺疾病的近红外线图象表现有哪些？
- 65.近红外乳腺扫描良、恶性病变的鉴别要点是什么？
- 66.什么是乳腺的热图检查？
- 67.乳腺液晶热象图良、恶性病变的鉴别要点是什么？
- 68.如何评价液晶热图的诊断能力？

<<乳腺疾病防治308问>>

- 69.乳腺良、恶性疾病的红外热象图鉴别要点有哪些？
- 70.什么是纤维乳管内窥镜（FDS）检查？
- 71.动脉数字减影血管造影也能用于乳腺组织的检查吗？
- 72.CT也能用于乳腺组织检查吗？
- 73.磁共振乳腺检查是怎么回事？
- 74.什么是乳腺细胞学检查？
- 75.溢液涂片及皮损处刮片操作应注意些什么？
- 76.细针穿刺细胞学检查操作应注意些什么？
- 77.乳腺针吸细胞学诊断的准确性及安全性如何，针吸会引起肿瘤播散吗？
- 78.乳腺良、恶性病变细胞学鉴别诊断要点是什么？
- 79.什么是乳腺癌联合诊断的最佳方案？
- 80.什么是乳房活组织病理检查？
- 81.超微结构观察对于乳腺癌检测有何意义？
- 82.为什么乳腺病有时也需做血中激素水平测定？
- 83.为什么应对切除的乳腺癌组织行激素受体检查？
- 84.检查血中肿瘤标记物能诊断乳腺癌吗？
- 85.乳腺癌免疫组织化学检测有何意义？
- 86.流式细胞分析术检查对乳腺癌有何意义？
- 87.癌基因、抑癌基因及其产物的检测对乳腺癌有何意义？
- 88.乳腺癌患者在术后还需做哪些检查？

疾病篇

- 89.急性乳腺炎的临床表现是什么？

<<乳腺疾病防治308问>>

- 90.急性乳腺炎的诊断要点是什么？
- 91.急性乳腺炎与炎性乳癌如何鉴别？
- 92.急性乳腺炎与浆细胞性乳腺炎如何鉴别？
- 93.急性乳腺炎的各个期应怎样治疗？
- 94.治疗急性乳腺炎有哪些单方、验方及其他疗法？
- 95.乳房结核有哪些临床表现？
- 96.乳房结核的诊断要点是什么？
- 97.乳房结核应与哪些病进行鉴别诊断？
- 98.怎样治疗乳房结核？
- 99.什么是乳腺增生病？
- 100.乳腺增生病是怎样引起的？
- 101.乳腺增生病的临床表现是怎样的？
- 102.乳腺增生病的诊断标准是什么？
- 103.乳腺增生病需与哪些病进行鉴别诊断？
- 104.乳腺增生病的病理表现是怎样的？
- 105.什么叫乳腺导管或小叶的非典型增生？
- 106.乳腺增生病与乳腺癌的关系如何？
- 107.乳腺增生病的治疗原则及疗效标准是怎样的？
- 108.治疗乳腺增生病的常用西药有哪些？
- 109.乳腺增生病在什么情况下应进行手术治疗？
- 110.中医如何对乳腺增生病进行辨证论治？
- 111.中医治疗乳腺增生病还有哪些特色疗法？
- 112.患有乳腺增生病的女性应注意些什么？
- 113.什么叫乳痛症？

<<乳腺疾病防治308问>>

- 114.什么是乳腺纤维腺瘤？
- 115.乳腺纤维腺瘤的临床表现是怎样的？
- 116.怎样诊断乳腺纤维腺瘤？
- 117.乳腺纤维腺瘤需与哪些病进行鉴别诊断？
- 118.乳腺纤维腺瘤的病理表现是怎样的？
- 119.乳腺纤维腺瘤会发生癌变吗？
- 120.乳腺纤维腺瘤的治疗原则及疗效标准是怎样的？
- 121.多发性乳腺纤维腺瘤应怎样处理？
- 122.患有乳腺纤维腺瘤一定要立即手术吗？
- 123.中医怎样治疗乳腺纤维腺瘤？
- 124.什么是乳腺巨纤维腺瘤？
- 125.乳腺巨纤维腺瘤与乳腺分叶状囊肉瘤关系如何？
- 126.什么是乳腺导管内乳头状瘤？
- 127.乳腺导管内乳头状瘤的临床表现是怎样的？
- 128.乳腺导管内乳头状瘤的诊断标准是什么？
- 129.乳腺导管内乳头状瘤需与什么病进行鉴别诊断？
- 130.乳腺导管内乳头状瘤的治疗原则、治疗方法及疗效标准是怎样的？
- 131.什么是乳腺导管扩张综合征？
- 132.乳腺导管扩张综合征的诊断要点是什么？
- 133.乳腺导管扩张综合征应与什么病进行鉴别诊断？
- 134.乳腺导管扩张综合征的治疗原则及疗效标准有哪此？
- 135.乳腺导管扩张综合征的中医治疗有何特色？



<<乳腺疾病防治308问>>

- 136.什么是泌乳 闭经综合征？
- 137.泌乳 闭经综合征的诊断要点是什么？
- 138.怎样治疗泌乳 闭经综合征？
- 139.常见的乳房囊肿有哪些？
- 140.乳房外伤性脂肪坏死与乳腺癌的鉴别要点是什么？
- 141.乳房湿疹与湿疹样乳癌的鉴别要点是什么？
- 142.什么是乳腺癌？
- 143.乳腺癌发病率愈来愈高了吗？
- 144.哪些人容易患乳腺癌？
- 145.男子也会得乳腺癌吗？
- 146.儿童也会得乳腺癌吗？
- 147.乳腺癌的地区分布有什么特点？
- 148.乳腺癌病因性危险因素有哪些？
- 149.乳腺癌的发生与月经、婚姻、生育及哺乳等因素有什么关系？
- 150.乳腺癌的发生与哪些内分泌激素密切相关，作用机制是什么？
- 151.口服避孕药会导致乳腺癌的发生吗？
- 152.良性乳腺病将来会发展成乳腺癌吗？
- 153.乳腺癌会遗传吗？
- 154.病毒与乳腺癌的发生有关吗？
- 155.饮食因素与乳腺癌的发生有关吗？
- 156.环境因素与乳腺癌的发生有关吗？
- 157.精神因素与乳腺癌的发生有关吗？
- 158.乳腺癌有哪些临床表现？

<<乳腺疾病防治308问>>

- 159.乳腺癌的肿块一般常见于什么部位？
- 160.黄豆粒大的肿块也会是乳腺癌吗？
- 161.乳房里摸不到肿块却得了乳腺癌是怎么回事？
- 162.乳腺癌的皮肤表现是怎样的？
- 163.乳腺癌乳头有哪些改变？
- 164.乳腺癌常见的转移方式有哪些？
- 165.怎样知道乳腺癌发生了淋巴转移？
- 166.怎样知道乳腺癌已转移到肺？
- 167.怎样知道乳腺癌发生了骨转移？
- 168.乳腺癌的诊断依据有哪些？
- 169.乳腺癌需与哪些病进行鉴别诊断？
- 170.乳腺癌的临床分期是怎样的？
- 171.什么是国际TNM分期法？
- 172.怎样根据临床情况来判断乳腺癌的预后？
- 173.乳腺癌大体标本的外观是怎样的？
- 174.什么是乳腺癌的病理分期？
- 175.乳腺癌的病理分级标准是怎样的？
- 176.怎样根据组织学分级来判断乳腺癌的预后？
- 177.乳腺癌有哪些不同的病理类型？
- 178.什么是非浸润性癌？
- 179.浸润性癌有哪些？
- 180.浸润性特殊型癌有哪些？
- 181.怎样根据病理类型来判断乳腺癌的预后？

<<乳腺疾病防治308问>>

- 182.乳腺癌是不治之症吗？
- 183.乳腺癌的临床治愈是指什么？
- 184.乳腺癌治疗的原则是什么？
- 185.什么是乳腺癌的综合治疗方法？
- 186.乳腺癌的手术适应症有哪些？
- 187.乳腺癌的手术禁忌症有哪些？
- 188.乳腺癌手术的术前准备有哪些？
- 189.乳腺癌手术的治疗方式有哪些？
- 190.如何评价各种不同术式的治疗效果？
- 191.乳腺癌术后多久可以考虑乳房重建问题？
- 192.什么情况下不宜行乳房再造手术？
- 193.什么是乳腺癌的放射治疗？
- 194.乳腺癌放射治疗的适应症有哪些？
- 195.实施放疗应注意些什么？
- 196.常见的放疗并发症有哪些？
- 197.怎样处理放疗并发症？
- 198.什么是乳腺癌的化学治疗？
- 199.乳腺癌的化疗方式有哪些？
- 200.什么是乳腺癌的新辅助化疗？
- 201.什么是乳腺癌的保驾化疗？
- 202.乳腺癌的单一化疗药物有哪些？
- 203.晚期乳腺癌的联合化疗方案有哪些？
- 204.如何评价各种不同化疗方式的治疗效果？
- 205.怎样根据实际情况选择不同的化疗方式？

<<乳腺疾病防治308问>>

- 206.常见的化疗毒副反应有哪些？
- 207.怎样处理各种化疗毒副反应？
- 208.什么是乳腺癌的内分泌治疗？
- 209.乳腺癌的内分泌治疗方式有哪些？
- 210.常用的预防性去势方法有哪些？
- 211.用于治疗乳腺癌的激素类药物有哪些？
- 212.抗雌激素药物治疗乳腺癌的机理是什么？
- 213.常用的抗雌激素药物有哪些？
- 214.临床如何正确使用三苯氧胺？
- 215.雌激素合成抑制剂治疗乳腺癌的机理是什么？
- 216.常用的雌激素合成抑制剂有哪些？
- 217.临床如何正确使用氨基导眠能？
- 218.怎样根据实际情况选择不同的内分泌治疗方式？
- 219.什么是乳腺癌的免疫疗法？
- 220.中医治疗乳腺癌有哪几种方法？
- 221.中医如何对乳腺癌进行辨证论治？
- 222.中医如何对乳腺癌进行对症治疗？
- 223.可以用于治疗乳腺癌的中成药有哪些？
- 224.常用的治疗乳腺癌的单方、验方有哪些？
- 225.如何运用中医的外治法治疗乳腺癌？
- 226.中医中药治疗乳腺癌应注意些什么？
- 227.对晚期乳腺癌病人应怎样综合治疗？
- 228.乳腺癌病人出现淋巴转移后应怎样处理？

<<乳腺疾病防治308问>>

- 229.乳腺癌病人出现远处转移后应怎样处理？
- 230.乳腺癌病人出现骨转移后应怎样处理？
- 231.怎样根据激素受体测定来判断乳腺癌的预后？
- 232.怎样根据细胞增殖能力及DNA含量来判断乳腺癌的预后？
- 233.怎样根据癌基因的改变来判断乳腺癌的预后？
- 234.什么是湿疹样乳癌（Paget's病）？
- 287.乳腺癌患者手术后应注意些什么？
- 288.怎样看待及使用治疗乳腺癌的偏方、验方及气功等方法？
- 289.乳腺癌患者能像常人一样结婚、生育吗？
- 290.怎样预防乳腺癌的复发？
- 291.作为一名乳腺癌患者的家属应当注意些什么？
- 292.作为一名乳腺癌患者的主管医生应当注意些什么？
- 293.怎样安排乳腺癌患者的饮食起居？
- 294.如何对乳腺癌患者进行术后护理？
- 295.如何对晚期乳腺癌患者进行护理？
- 进展篇
- 296.什么是乳腺癌癌前病变？
- 297.研究乳腺癌癌前病变的意义是什么？
- 298.癌前病变一定能发展成癌吗？
- 299.研究乳腺癌癌前病变有哪些途径？
- 300.什么是乳腺癌的早期诊断？
- 301.乳腺癌早期诊断有什么重要意义？
- 302.早期乳腺癌有哪些临床特征？

<<乳腺疾病防治308问>>

- 303.怎样实现乳腺癌的早期诊断？
- 304.目前在乳腺癌早期诊断方面尚存在哪些问题？
- 305.乳腺癌的术式近年来有哪些变化？
- 306.如何提高乳腺癌的治疗水平？
- 307.中医乳房病学研究的现状如何及存在的问题有哪些？
- 308.中医乳房病学研究今后应向什么方向发展？

<<乳腺疾病防治308问>>

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>