

乳腺癌的治疗与治疗原则

演讲人：

日期：



目录

CATALOGUE

- 乳腺癌概述
- 乳腺癌治疗原则
- 手术治疗方法
- 放射治疗和化学治疗应用
- 靶向治疗和免疫治疗进展
- 康复期管理与生活调整建议



01

乳腺癌概述

定义与发病机制

定义

乳腺癌是乳腺上皮细胞在多种致癌因子的作用下，发生增殖失控的现象。

发病机制

乳腺癌的发病与遗传、激素、生活方式等多种因素有关，具体机制尚不完全清楚。



临床表现及分期



临床表现

早期常表现为乳房肿块、乳头溢液、腋窝淋巴结肿大等症状。

分期

乳腺癌通常分为0期、I期、II期、III期和IV期，其中IV期为晚期，癌细胞已发生远处转移。

诊断方法与标准

诊断方法

乳腺触诊、乳腺X线摄影、
乳腺超声、乳腺MRI、组织
活检等。

诊断标准

根据临床表现、影像学检查
和组织活检结果，综合判断
是否为乳腺癌以及癌症的分
期和分型。



预防措施与重要性




01 预防措施

保持健康的生活方式，如均衡饮食、适量运动、避免过度饮酒等，定期进行乳腺检查，及时发现并治疗乳腺疾病。



02 重要性

乳腺癌是女性常见的恶性肿瘤之一，早期发现和治疗对于提高治愈率和生存率至关重要。预防措施的落实和早期发现对于降低乳腺癌的发病率和死亡率具有重要意义。



02

乳腺癌治疗原则

综合治疗策略



多种治疗手段结合

根据患者病情，结合手术、放疗、化疗、内分泌治疗及靶向治疗等多种治疗手段，提高治疗效果。

保留乳房功能

在保证治疗效果的前提下，尽量保留乳房功能，提高患者生活质量。

全身治疗与局部治疗并重

既关注肿瘤局部控制，又重视全身治疗，以降低复发和转移风险。

遵循循证医学证据

依据临床研究结果和指南，选择最佳治疗方案。

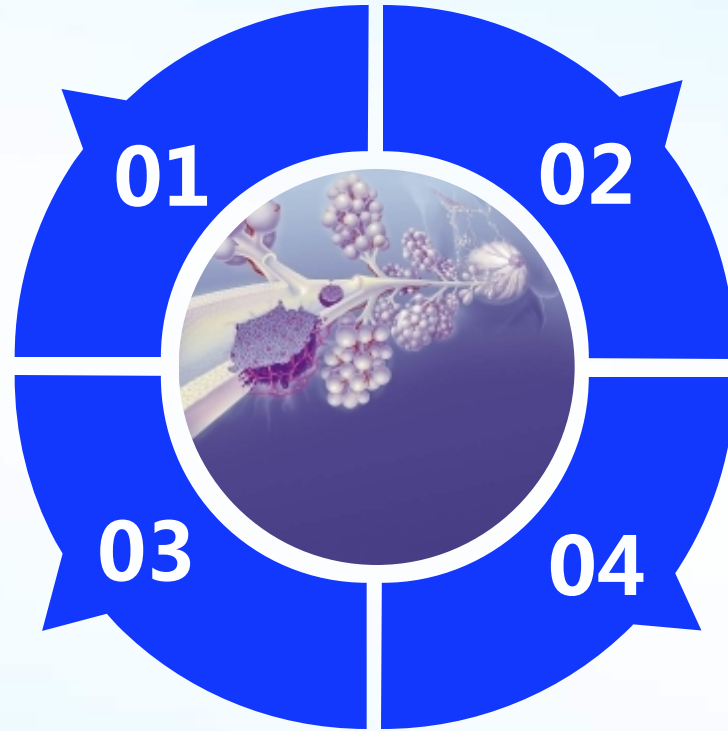
个体化治疗方案设计

基因检测

通过基因检测，了解患者肿瘤基因表达情况，为制定个体化治疗方案提供依据。

患者因素考虑

综合考虑患者的年龄、身体状况、治疗意愿及经济承受能力等因素，制定适合患者的治疗方案。



病理分析

根据肿瘤大小、分级、分期及受体情况等因素，制定针对性的治疗方案。

多学科会诊

组织多学科专家会诊，共同商讨制定最佳治疗方案。

心理支持与康复辅导

心理干预

提供心理咨询和支持，帮助患者树立战胜疾病的信心，减轻焦虑和抑郁情绪。

社会支持

鼓励患者参加乳腺癌患者互助组织，获得社会支持和帮助，减轻治疗过程中的心理负担。

康复辅导

为患者提供康复辅导，包括术后康复、化疗康复、放疗康复等，促进患者身体功能恢复。

生活方式调整

指导患者调整生活方式，包括饮食、运动、作息等方面，促进身心健康。



长期随访与监测

制定复查计划，包括乳腺超声、钼靶、骨扫描等检查，以及肿瘤标志物检测，及时发现复发和转移。

定期复查

对患者进行健康教育，提高患者对乳腺癌的认识和重视程度，促进患者积极参与治疗和康复过程。

健康教育

监测不良反应

关注患者治疗过程中可能出现的不良反应，如恶心、呕吐、脱发、骨髓抑制等，及时处理和调整治疗方案。

建立随访档案

为患者建立随访档案，记录患者的治疗情况、复查结果及不良反应等信息，为患者的后续治疗提供依据。

An abstract graphic on the left side of the slide, consisting of several overlapping, curved, translucent blue bands that create a sense of depth and movement. The background is a light blue gradient.

03

手术治疗方法

手术类型选择依据

01

肿瘤大小和位置

根据肿瘤的大小、位置和浸润程度，选择适合的手术方式。

02

病理类型

不同的病理类型对手术的敏感度和预后效果不同，需结合病理检查结果进行选择。

03

患者年龄和身体状况

患者的年龄、身体状况和手术耐受能力也是选择手术方式的重要因素。



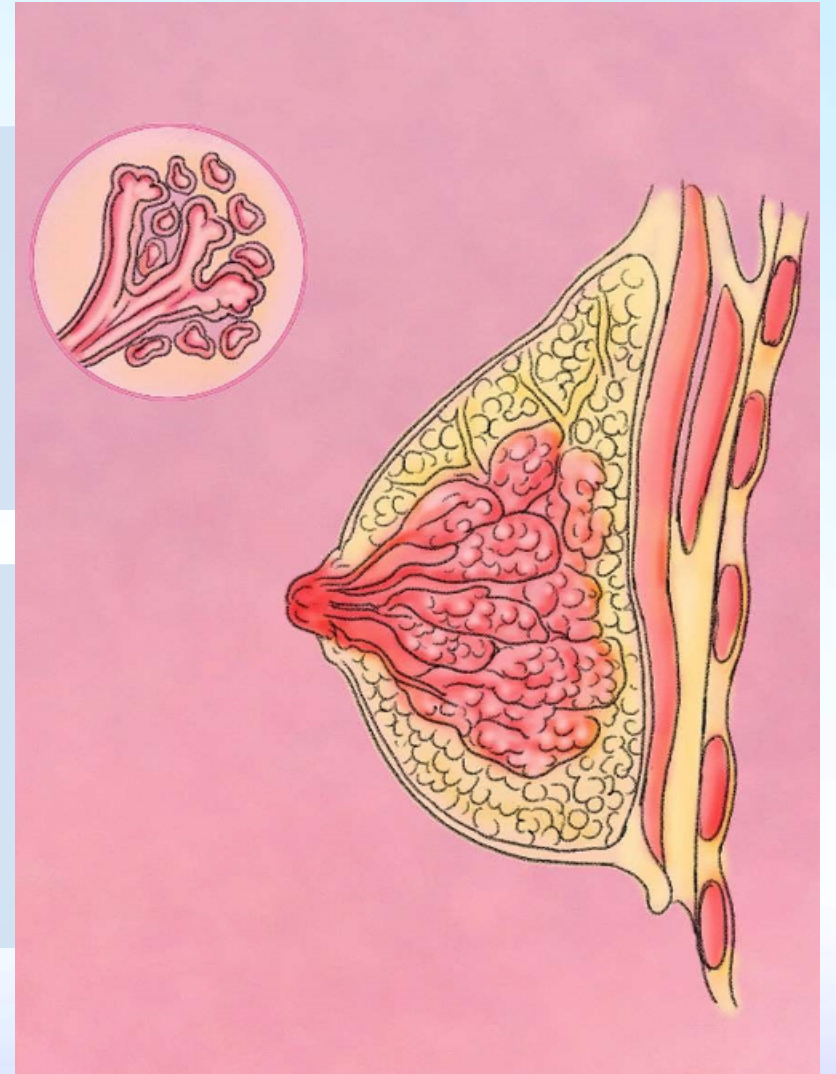
保乳手术技术要点及适应症

技术要点

保乳手术需精确切除肿瘤及周围一定范围的正常组织，确保切缘阴性，并保留乳房的外形和功能。

适应症

保乳手术适用于早期乳腺癌患者，且肿瘤大小适中、位置较好，无淋巴结转移或仅有微小转移。



乳房重建术介绍及效果评估



介绍

乳房重建术是采用自体组织或假体等材料，通过手术方法重新构建乳房形态，以改善因乳腺癌手术造成的乳房缺失或畸形。

效果评估

乳房重建术后效果良好，可恢复女性身体曲线美，提高生活质量。但手术效果因个体差异而异，需结合患者实际情况进行评估。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：
<https://d.book118.com/178136074005007011>