

2010年肿瘤护理：乳腺癌的检查项目_护士资格考试_PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/1/2021_2022_2010_E5_B9_B4

[_E8_82_BF_c21_1619.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/1/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E8_82_BF_c21_1619.htm) 乳房的恶性肿瘤绝大多数系源于乳腺的上皮组织（乳癌），少数可源自乳房的各种非上皮组织（各种肉瘤），偶可见到混合性的癌肉瘤。为妇科常见病、多发病，常见于40-60岁的妇女，30岁以下的女性发病机会较少，20岁左右的青年女子多数为良性纤维腺瘤。乳腺癌早期为无痛的单发小肿块、质硬、表面不平滑、境界不清楚、活动性差、或与皮肤粘连，使皮肤凹陷，乳头下陷或移位。晚期癌肿块侵入胸肌筋膜，并与之固定，肿块不易移动。进一步发展，形成皮肤水肿并呈橘皮样改变，以后发生溃破、出血，扩散至乳房及其周围皮肤、腋窝，锁骨上淋巴结则发生很多硬的小结节并肿大。【检验项目选择】来源

：www.examda.com 血常规，尿常规，肝功能，肾功能，血清酸性磷酸酶（ACP），血清癌胚抗原（CEA），组织多肽抗原（TPA）。【检验结果判定】<http://ks.100test.com>（1）血清酸性磷酸酶（ACP）可升高。（2）血清癌胚抗原（CEA）可增高。（3）组织多肽抗原（TPA）可增高。更多信息请访问：百考试题护士网校 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com