

中华人民共和国卫生行业标准

WS 338—2011

乳腺癌诊断

Diagnosis criteria for breast cancer

2011-08-12 发布

2012-02-01 实施

中华人民共和国卫生部 发布

前 言

本标准中 5.1、5.2、5.3、5.5、第 6 章为强制性条款,其余为推荐性条款。

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由卫生部医疗服务标准专业委员会提出。

本标准由中华人民共和国卫生部批准。

本标准主要起草单位:中山大学附属第一医院。

本标准参加起草单位:广东省妇幼保健院、中山大学附属肿瘤医院、第三军医大学西南医院、北京协和医院、南京医科大学附属医院、复旦大学附属肿瘤医院、中国协和医科大学肿瘤医院、北京 307 医院、北京大学人民医院、重庆医科大学附属第一医院、中山大学附属第二医院、广东省人民医院。

本标准主要起草人:王深明。

本标准参加起草人:王颀、杨名添、姜军、孙强、王水、邵志敏、徐兵河、江泽飞、张嘉庆、任国胜、苏逢锡、廖宁。

乳腺癌诊断

1 范围

本标准规定了乳腺癌的诊断及乳腺癌的分期。

本标准适用于全国各级各类医疗卫生机构及其医务人员对乳腺癌的诊断。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅所注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

乳腺癌 TNM 分期 国际抗癌联盟(UICC)

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

乳腺癌 breast cancer

起源于乳腺上皮组织的恶性肿瘤。

3.2

绝经 menopause

月经的永久性终止,且满足以下任意一条则可以推断为绝经:

- a) 双侧卵巢切除术后;
- b) 年龄 ≥ 60 岁;
- c) 年龄 < 60 岁,停经 ≥ 12 月,且卵泡刺激素及雌二醇水平持续在绝经后的范围内。

3.3

隐匿性乳腺癌 occult breast cancer

一类以腋窝淋巴结转移性癌为表现,无其他部位原发癌的证据,但临床体检和常用的影像学检查均不能发现乳腺内病灶的特殊类型乳腺癌,甚至术后病理可能也未能发现乳腺癌灶。

4 缩略语

下列缩略语适用于本文件。

ER:雌激素受体(estrogen receptor)

PR:孕激素受体(progesterone receptor)

HER-2:人类表皮生长因子2型受体(human epidermal growth factor receptor 2)

MRI:核磁共振(magnetic resonance imaging)