



# 中华人民共和国卫生行业标准

WS/T 104—2014  
代替 WS 104—1999

---

## 地方性克汀病和地方性亚临床克汀病诊断

Diagnosis for endemic cretinism and endemic subclinical cretinism

2014-12-23 发布

2015-04-01 实施

---

中华人民共和国国家卫生和计划生育委员会 发布

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 WS 104—1999《地方性克汀病和地方性亚临床克汀病诊断》。

本标准与 WS 104—1999 相比主要变化如下：

- 标准性质修改为推荐性；
- 修订了地方性克汀病定义；
- 增加了“3.2 精神发育迟滞”的定义；
- 增加了“精神发育迟滞”，并取代 WS 104—1999 正文和 A.1.3 中的“智力障碍”；
- 增加了“4 缩略语”；
- 增加了“6.1 地克病”和“6.2 亚克汀”条目，条目下增加了“实验室检查”；
- 增加了“8 鉴别诊断”；
- 增加了“A.1.2 听力障碍的诊断”；
- 增加了“表 A.2 中度、重度和极重度精神发育迟滞的特征”。

本标准起草单位：天津医科大学、北京协和医院、新疆维吾尔自治区疾病预防控制中心、甘肃省疾病预防控制中心。

本标准主要起草人：陈祖培、钱明、阎玉芹、戴为信、王锋锐、张育新。

本标准的历次版本发布情况为：

- WS 104—1999。

## 地方性克汀病和地方性亚临床克汀病诊断

### 1 范围

本标准规定了地方性克汀病和地方性亚临床克汀病的临床诊断依据。

本标准适用于我国碘缺乏地区对地方性克汀病和地方性亚临床克汀病的诊断。

### 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。

GB 16005 碘缺乏病病区划分

### 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

#### 3.1

**地方性克汀病和地方性亚临床克汀病 endemic cretinism and endemic subclinical cretinism**

由碘缺乏所造成的,以精神发育迟滞为主要特征的神经-精神综合征。

#### 3.2

**精神发育迟滞 mental retardation**

一组精神发育不全或受阻的综合征,特征为智力低下和社会适应困难,起病于发育成熟以前(18岁以前)。

### 4 缩略语

下列缩略语适用于本文件。

地克病:地方性克汀病(endemic cretinism)

甲减:甲状腺功能减退症(hypothyroidism)

黏肿型:黏液水肿型(myxoedematous type)

亚克汀:地方性亚临床克汀病(endemic subclinical cretinism)

亚临床甲减:亚临床甲状腺功能减退症(subclinical hypothyroidism)

FT<sub>3</sub>:游离三碘甲腺原氨酸(free triiodothyronine)

FT<sub>4</sub>:游离甲状腺素(free thyroxine)

IQ:智商(intelligence quotient)

TSH:促甲状腺激素(thyroid stimulating hormone)

TT<sub>3</sub>:三碘甲腺原氨酸(triiodothyronine)

TT<sub>4</sub>:甲状腺素(thyroxine)