

中华人民共和国卫生行业标准

WS 397—2012

糖尿病筛查和诊断

Criteria for the screening and diagnosis of diabetes mellitus

2012-09-24 发布

2013-03-01 实施

中华人民共和国卫生部 发布

前 言

本标准中第 5 章、第 7 章、第 8 章、9.1 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。

本标准主要起草单位:北京大学第三医院、上海交通大学医学院附属瑞金医院、北京大学人民医院、中国医科大学附属第一医院、中山大学附属第三医院、北京大学第一医院。

本标准参加起草单位:中国医学科学院北京协和医院、卫生部中日友好医院、中国人民解放军总医院、上海交通大学附属第六人民医院、中南大学湘雅二医院、山东省立医院、第二军医大学长海医院、中山大学附属第一医院、复旦大学中山医院、卫生部北京医院、山东大学齐鲁医院。

本标准主要起草人员:洪天配、宁光、纪立农、滕卫平、翁建平、郭晓蕙。

本标准参加起草人员(按姓名汉语拼音排序):陈丽、高鑫、郭立新、贾伟平、李光伟、廖二元、陆菊明、母义明、肖海鹏、邢小平、杨慧霞、杨文英、曾正陪、赵家军、周智广、邹大进。

糖尿病筛查和诊断

1 范围

本标准规定了糖尿病的定义、分型、筛查和诊断。

本标准适用于全国各级各类医疗机构医务人员对糖尿病的筛查和诊断。

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。

WS 331 妊娠期糖尿病诊断

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

糖尿病 diabetes mellitus

由于胰岛素分泌功能缺陷和(或)胰岛素作用缺陷所引起,以慢性高血糖伴碳水化合物、脂肪及蛋白质代谢障碍为主要特征的一组病因异质性的代谢性疾病。

3.2

葡萄糖调节受损 impaired glucose regulation; IGR

糖尿病前期 pre-diabetes

介于正常血糖水平与糖尿病之间的代谢中间状态,其中包括葡萄糖耐量受损和空腹血糖受损。

3.3

葡萄糖耐量受损 impaired glucose tolerance; IGT

表现为个体的口服葡萄糖耐量试验(OGTT)负荷后 2 h 血糖水平超过正常范围但低于诊断糖尿病的血糖切点,并且空腹血糖水平也低于诊断糖尿病的血糖切点。

3.4

空腹血糖受损 impaired fasting glucose; IFG

空腹血糖水平高于正常但低于诊断糖尿病的血糖切点,并且 OGTT 2 h 血糖水平低于定义葡萄糖耐量受损的血糖切点。

3.5

空腹血糖 fasting blood glucose

8 h~14 h 内无能量摄入的血糖。

3.6

随机血糖 random blood glucose

一天中任何时间的血糖,无须考虑与进餐的关系。

3.7

体质量指数 body mass index; BMI

体重指数