

中华人民共和国卫生行业标准

WS/T 610—2018

7岁~18岁儿童青少年血压偏高筛查界值

Reference of screening for elevated blood pressure among children and adolescents
aged 7~18 years

行业标准信息服务平台

2018-06-13 发布

2018-12-01 实施

中华人民共和国国家卫生健康委员会 发布

前 言

本标准按照GB/T 1.1—2009给出的规则起草。

本标准起草单位：北京大学、哈尔滨医科大学、北京协和医学院、天津医科大学、宁夏医科大学。

本标准主要起草人：马军、王海俊、马迎华、董彬、邹志勇、张慧颖、绳宇、张欣、赵海萍、张琳。

行业标准信息平台

7岁~18岁儿童青少年血压偏高筛查界值

1 范围

本标准规定了7岁~18岁儿童青少年血压评价方法和标准、血压测量要求和血压偏高筛查报告要求。本标准适用于我国7岁~18岁儿童青少年血压偏高的筛查。

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/T 26343 学生健康检查技术规范

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

血压 blood pressure

血液在血管中流动,流动的血液对单位面积血管壁的作用力,即流动血液的侧压。一般以毫米汞柱(1 mmHg=0.133kPa)为动脉压的单位。

注:在实际临床和研究中,常将动脉压简称为“血压”,本标准血压亦指动脉压。

3.2

正常高值血压 high normal blood pressure

判断方法有两种,一种是:收缩压(Systolic Blood Pressure, SBP)和(或)舒张压(Distolc Blood Pressure, DBP) \geq 同性别、同年龄、同身高百分位人群 P_{90} 血压,且 $<P_{95}$ 血压。另一种是:收缩压 ≥ 120 mmHg(但 $<$ 同性别、同年龄、同身高百分位人群 P_{95})和(或)舒张压 ≥ 80 mmHg(但 $<$ 同性别、同年龄、同身高百分位人群 P_{95})。

3.3

血压偏高 high blood pressure

收缩压和(或)舒张压 \geq 同性别、同年龄、同身高百分位人群 P_{95} 血压。

3.4

界值点 cut-offs