|  |  |
| --- | --- |
| ICS | 11．040 |
| CCS | C 30 |

|  |
| --- |
| 34 |

安徽省地方标准

DB 34/T XXXX—XXXX

中医治未病科设施配置规范

Guidance for TCM equipment for prevention of disease

XXXX - XX - XX发布

XXXX - XX - XX实施

安徽省市场监督管理局  发布

1. 前言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任

本文件由安徽省卫生健康委员会提出并归口。

本文件起草单位：安徽中医药大学第二附属医院

本文件主要起草人：

中医治未病科设施配置规范

* 1. 范围

本文件确立了中医治未病科设施的分类，并规定了配置的设施要求。

本文件适用于医院中医治未病科设施配置工作。

* 1. 规范性引用文件

本文件没有规范性引用文件。

* 1. 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

治未病preventive of disease

采取中医预防或治疗手段，防止疾病发生、发展的方法。在建立健康人数据库的同时，发现、跟踪、预警疾病的发生、发展及治疗的过程，包括未病先防、欲病救萌、已病防变、已变防渐等内容。

* 1. 常用诊疗仪器分类
     1. 中医综合诊断系统检测类

中医脉诊分析系统，中医面诊仪、中医舌诊仪、问诊辩证系统；血压、心电、血氧、血糖、体温设备的接口及附件。

* + 1. 体质辨识系统检测类

检测人体体质的诊断设施。

* + 1. 经络诊断系统检测类

检测和分析经络的变化，了解人体气血的运行状态以及脏腑生理和病理改变的诊断设施。

* + 1. 五脏相音诊断系统检测类

通过对人体声音音频差异分析，了解人体气血的运行状态以及脏腑生理和病理改变的诊断设施。

* + 1. 医用远红外成像检测技术类

采用焦平面热探测器阵列（或光机扫描）将红外辐射能量转为电子视频信号，经过处理后形成被测物体的红外热图像的诊断设施。

* + 1. 舌诊仪、面诊仪、脉诊检测类

舌诊仪检测类：采用数据挖掘技术、机器视觉技术和专家库技术相结合的适用于医生舌诊的辅助分析的诊断设施。面诊仪检测类：对面部整体以及面部五官进行观察，从而判断人体全身与局部的病变情况的诊断设施。脉诊检测类：使用压力传感器等设备模拟医生脉诊检测的诊断设施。

* + 1. 甲诊检测类

根据指甲的色泽、形态等的变化以诊断疾病的诊断设施。

* + 1. 超倍生物显微镜系统检测类

显微检测系统，提示人体病理变化时反映到镜下的各种形态表现的诊断系统。

* + 1. 生物信息能量检测类

检测人体生物信息能量的诊断设施。

* + 1. 量子检测类

根据中医理论，将人体脏腑在身体反射区上的穴位和手腕部脉搏信号和血信号变换成对应的生物电数据，并将此数据与计算机海量数据库中的正常值加以对比，进而确定被测者身体正常与否的诊断设施。

* + 1. 呼吸睡眠检测类

采用波形特征分析、模式识别、人工神经网络等多种理论方法及关联分析等技术，对呼吸睡眠进行分析，记录患者睡眠状态下的许多生理信号的诊断设施。

* + 1. 血液微循环检测类

通过对人体甲襞微循环毛细血管的显微动态透视检查，利用专用的显示系统，实时动态、清晰地显示微循环血管的形态，流态、袢周图像的诊断设施。

* + 1. 人体成分检测类

采用以多频节段生物电阻抗法来测量身体脂肪、体重、BMI(身体质量指数)、非脂肪量等各项健康指数，有效指示客人的身体健康状况的诊断设施。

* 1. 配置要求
     1. 就诊通道

应配置无障碍设施，有条件的医疗机构可提供触摸式语言查询系统。

* + 1. 候诊区

设有健全的消毒制度，保持清洁、整齐、安静。应根据就诊区的不同，配置与治未病科室有关的报刊、信息、杂志等，让患者能学习到相关的医学知识。

* + 1. 接诊区

应配备体温计、血压计、听诊器、压舌板、叩诊锤、脉枕、诊疗床和观片灯等诊察装设施。

应配备洗手槽、医用洗手液、快速手消毒剂等消毒设施。

* + 1. 治疗区

应合理配置排烟设施，以保证通气良好。

* + 1. 制备区

宜配备贮存各种检验物品的电器设备，清洗设施、消毒设施、废物收集容器等，并合理摆放。

* + 1. 中医治未病科

综合个体基本信息、四诊信息、体质类型、经络检测、红外成像、人体成分等情况，辨识受检者的健康状态和变化趋势，以此评估受检者健康状况的种类和患病风险。并从个人生活饮食习惯、心理生理、社会环境等方面对其做个体化、前瞻性的解释说明、分析和建议。

* + 1. 急救设施

宜配备抢救车，确保抢救车药品和物品齐备，以便处理晕厥、低血糖等突发情况。

* + 1. 隐私保护装备

检查及治疗单元间应配备阻燃隔板、阻燃隔帘等遮挡物，保证治疗单元的相对独立，有条件的医疗机构宜为患者配备更衣室。

