

2023 年江苏省中医住院医师规范化培训 结业考核实施方案

2023 年江苏省中医住院医师规范化培训结业考核包括理论考核和实践能力考核两个部分。

一、考核对象

中医住院医师规范化培训:获得中医学(含中西医结合,下同)专业本科及以上学历,取得执业医师资格证书,完成中医医师规范化培训任务的学员。

中医类别助理全科医生培训:中医学专业三年全日制高职(专科)毕业,完成中医类别助理全科医生规范化培训任务的学员。

二、报考条件

1. 根据国家中医药管理局印发的《中医住院医师规范化培训标准(试行)》(国中医药人教发[2014]25号)、《中医类别全科医生规范化培养标准(试行)》(国中医药人教发[2013]9号)和《中医类别助理全科医生培训标准(试行)》(国中医药人教发[2013]53号)要求,完成相关专业中医医师规范化培训或助理全科医生培训所要求的科室轮转和跟师学习任务。

2. 取得中医类别医师资格证书(成绩证明)或中医类医师执业证书。

根据《住院医师规范化培训考核实施办法(试行)》(国卫办科教发[2015]49号)规定:已完成住院医师规范化培训任务3年内(从应结业当年算起)未通过结业考核者(临床实践能力考核、专业理论考核或其中任一项),如再次申请结业考核,需重新参加住院医师规范化培训。

三、考核科目和范围

理论考核由国家中医药管理局中医师资格认证中心统一命题,科目分为中医和中医全科医学两个专业,中医类别助理全科医生培训按照中医全科专业参加考核。

实践能力考核试题由省中医药管理局统一命题,考核方案另行通知。

考核范围参考国家中医药管理局《中医住院医师规范化培训标准(试行)》、《中医类别全科医生规范化培养标准(试行)》和《中医类别助理全科医生培训标准(试行)》。考核不指定参考用书。

四、报名程序及相关要求

考核报名程序包括网上报名、培训基地初审、市卫生健康委复审、省中医药管理局审核和网上打印准考证等。

1. 网上报名(3月14日—3月19日)。符合报考资格的学员(含往届理论考核未通过的补考学员)登录中国中医药考试认证网(www.tcmtestorg.cn)进行报名(仅参加技能补考的学员登录“江苏省中医医师规范化培训管理平台”(<https://apps.jsehealth.com:8000/jszy/index.jsp>),在线提交补考申请)。2014级及以前参加中

医医师规范化培训且符合报考资格的学员书面填写《江苏省中医医师规范化培训结业考核资格审核表》(表 1),向所在基地中医医师规范化培训管理部门现场申请。

2. 培训基地初审(3月21日—3月26日)。各培训基地登录“江苏省中医医师规范化培训管理平台”,对报考学员资格进行网上审核,在线生成《江苏省中医医师规范化培训结业考核初审合格人员信息表》(表 2,以下简称《初审合格人员信息表》),打印后加盖基地公章,报送所在设区市卫生健康委复审。对 2014 级及以前参加中医医师规范化培训学员进行纸质审核,单独填写《初审合格人员信息表》,加盖基地公章后一并报送设区市卫生健康委。

审核内容包括:学员资质信息、培训时间、跟师情况、年度考核情况和平台轮转手册填写情况等。学员对平台填报信息真实性负责,跟师和轮转信息填写不符要求的不得参加结业考核。

3. 设区市卫生健康委复审(3月27日—3月29日)。各设区市卫生健康委登录“江苏省中医医师规范化培训管理平台”,对基地报送初审合格人员信息进行复核。并在《初审合格人员信息表》加盖设区市卫生健康委公章后报送至江苏卫生健康职业学院。

4. 省级审核(3月29日—4月10日)。省中医药管理局委托江苏卫生健康职业学院根据报考条件,对各市报送人员进行网上信息比对,必要时抽查原始资料,最终确认是否符合报考资格。

5. 理论考场编排(4月11日—4月21日)。由各设区市确定考场后,将考场信息报送江苏卫生健康职业学院。

6. 网上打印准考证(5月15日—5月20日)。经省中医药管理局最终审核确认符合报考资格的人员,在规定时间内登录中国中医药考试认证网(www.tcmtestorg.cn)打印准考证。实践技能考核无需打印准考证,由各设区市统一安排。

7. 理论考试(5月20日)。具体场次安排见准考证。

五、考务组织

具体考务工作由江苏卫生健康职业学院(电话:025-84725311转4)会同省卫生人才交流服务中心(电话:025-83620823)负责实施。报名系统技术支持单位电话:025-69815356。各设区市卫生健康委在辖区内设立考场并负责本辖区的考务工作。委直属单位和参加我省中医医师规范化培训的部、省属医院、驻苏部队医院及民营、学校、厂矿等系统外医院,按属地原则由所在设区市卫生健康委统一组织。

抄送:省医师协会、省临床医学教育研究所、省全科医学培训中心。

江苏省卫生健康委员会办公室

2023年3月10日印发
