

河南启动第六周期医师定期考核

受全国医师定期考核系统升级和新冠疫情等因素影响,2022年河南省第六周期医师定期考核工作延期开展。近日,河南省卫生健康委启动第六周期(2019—2022年度)医师定期考核工作,确认参加第六周期定期考核医疗卫生机构和医师名单。有关事项通知如下:

一、考核周期
为满足全省医师考核需求,本考核周期调整为2019年1月1日至2022年12月31日。

二、考核对象
(一)河南省2022年12月31日前注册的执业(助理)医师;
(二)省外2022年12月31日前注册,2023年1月1日后变更注册河南省的执业(助理)医师;以及2022年12月31日前首次注册,同时在河南省和其他省注册有主要执业机构的执业医师,如已参加过省外2019—2022年度医师定期考核合格的,在不超过考核周期的前提下,可自愿参加本周期考

核。
三、考核平台
河南省依托“河南省医师定期考核信息登记管理系统”(网址:https://dk.henanyixue.com,简称“定考系统”)开展定期考核工作,全省各级考核办、考核机构和医疗卫生机构通过“定考系统”电脑端实现定期考核管理。“定考系统”于2023年4月17日10时正式开放。

在原中国医师协会“医师定期考核信息登记系统”注册的机构(含考核办、考核机构、医疗卫生机构和医师信息,平移至河南省“定考系统”,账号保持不变。

注:因承担全省医师定期考核的系统平台由“中国医师协会信息平台”调整为“河南省医师定期考核信息登记管理系统”,因此,医师考核不再使用原“医师服务考核版”APP(应用程序)。下一步,“河南省医学会”微信公众号和“豫见康”微信公众号将提供医师定期考核服

务。医师使用去年注册的账号可以在新公众号上登录,不需要注册新账号。医师可关注“豫见康”公众号,点击“服务—豫见康—医师定考”,参加考核。

四、工作内容

(一)核查参加考核的医疗卫生机构名单

各级卫生健康委考核办公室应登陆“定考系统”,核查隶属医疗卫生机构名单。对确认应参加本周期考核的医疗卫生机构,于2023年4月22日前完成考核机构指派工作。对医疗卫生机构隶属卫生行政关系与实际考核工作不一致的,应及时填报“医疗卫生机构隶属卫生行政关系调整汇总表”并逐级上报,于2023年4月22日前报送省医师定期考核管理办公室。

(二)确认参加考核的住院医师规范化培训医师名单

参加住院医师规范化培训的医师在现培训机构参加考核,2022年从培训机构报名但目前

已结束规范化培训的医师从现注册机构重新报名。各规范化培训机构填报“参加河南省第六周期医师定期考核规范化培训医师汇总表”,由各级考核办逐级汇总,于2023年4月22日前报送省医师定期考核管理办公室。

(三)核查参加考核的医师名单

各医疗卫生机构应于2023年4月25日前,在“定考系统”中将本单位符合本周期考核条件的医师纳入考核。对在国家“医师电子化注册系统”实际注册状态为“有效”,且2022年已完成报名审核的医师,河南省“定考系统”将默认纳入本周期考核。

参加考核医师通过“豫见康(豫用)”“河南省医学会”微信公众号登录“定考系统”进行考核,开通时间另行通知。

注:医师新参加住院医师规范化培训的,从规范化培训基地地重新报名。住培医师从上次报名后

仍继续培训的,从规范化培训基地地重新报名。

目前,省医师定期考核管理办公室正组织各级医疗机构、定考机构统计机构信息和机构内的医师信息。有正在办理变更注册的医师,要尽快办结。所在医疗机构统计参培医师人数时,要明确表示是否需要参加定期考核。

五、其他要求

(一)各医疗卫生机构要认真负责核查本机构应参加考核的医师名单,确保将应参加本周期考核的医师全部纳入考核。

(二)各级卫生健康委考核办应加强对辖区内考核机构的监督指导,重点落实对民营医院、门诊部、诊所执业医师名单的确认工作。

(三)各级卫生健康行政部门要加强对本地区医师定期考核工作的组织领导,对工作不力、未按期完成医师定期考核工作的单位,将全省通报批评。

本报讯(记者常娟)日前,国家卫生健康委官网发布了国家级医疗质量控制中心及其专家委员会委员名单。河南有29人当选国家级医疗质量控制中心专家委员会委员。

医疗质量控制中心(以下简称质控中心),即县级以上卫生健康行政部门为提高医疗质量和医疗服务水平,促进医疗质量安全同质化,实现医疗质量安全持续改进,根据管理工作需要组建、委托或者指定的医疗质量控制组织。

按照组建、委托或者指定质控中心的卫生健康行政部门级别,质控中心分为国家级质控中心、省级质控中心、市(地)级质控中心和县(区)级质控中心(组)。按照专业领域和工作方向,质控中心分为临床类质控中心、医技类质控中心和管理类质控中心等。

此次公布的国家级医疗质控中心名单中,共包含呼吸内科专业、消化内科专业、肾病学专业等40个种类的质控中心,共涉及全国25家挂靠单位。



扫描二维码 查看详细名单

河南二十九人当选国家级医疗质控中心专家委员会委员

相关链接:

河南第六周期医师定期考核有哪些重要变化

一、考核周期变了
考核周期由2019—2021年调整为2019—2022年,跨度四年。

二、考核医师范围变了
考核医师注册截止时间由2021年12月31日延后至2022年12月31日。这意味着2022年注册的新医师也可以参加定期考核。

另外有两类医师比较特殊:
1.省外2022年12月31日

前注册,2023年1月1日后变更注册河南省的执业(助理)医师;

2.2022年12月31日前首次注册,同时在河南省和其他省注册有主要执业机构的执业医师;

上述两类医师如果已经参加过省外2019—2022年度医师定期考核并考核合格的,在不超过考核周期的前提下,可自愿参加本周期考核。

三、考核平台变了

因承担全省医师定期考核的系统平台由“中国医师协会信息平台”调整为“河南省医师定期考核信息登记管理系统”,因此,医师考核不再使用原“医师服务考核版”APP(应用程序)。下一步,“河南省医学会”微信公众号和“豫见康”微信公众号将提供医师定期考核服务。医师使用去年注册的账号可以在新公众号上登录,不需注册新账号。

四、住培医师的变化

医师新参加住院医师规范化培训的,从规范化培训基地地重新报名。住培医师从上次报名后仍继续培训的,从规范化培训基地地重新报名。

如果2022年报名时尚在住培,目前已经毕业的医师,可从现在的执业机构重新报名。

五、现阶段医师要做什么

省医师定期考核管理办公室正组织各级医疗机构、定考机构统计机构信息和机构内的医师信息。有正在办理变更注册的,要尽快办结。所在医疗机构统计参培医师人数时,变更中的医师要明确表示是否需要参加定期考核。

机构动员阶段结束后,省医师定期考核管理办公室将开放医师登录端口,正式开展考核。

(内容由河南省卫生健康委提供)



近日,一位护士在驻马店市第二人民医院2023年护理技能竞赛决赛中进行操作。

本次比赛严格按照护理操作技能评分标准进行。全院500余名护士经过初赛、半决赛、护理部半决赛,共有30名选手进入总决赛。赛场上,选手们迅速进入状态,核对、评估、物品准备、穿刺、终末处理,不时地与患者沟通、解释、安慰、宣教等,动作熟练,操作连贯,不仅体现出扎实的操作水平,也将人性化服务的理念融入每一个细节中。

丁宏伟 崔喜云/摄

300名国内外专家齐聚河南 助力心血管疾病防治

本报讯(记者朱晓娟 通讯员王赟哲)“此次会议,搭建起一个河南省乃至全国的重要学术交流平台,将进一步促进心血管疾病全生命周期管理建设,推动多学科交叉与融合,反哺临床研究,造福患者。”4月14日~16日,河南省医师协会心血管内科医师年会暨河南省心血管代谢联盟成立大会在郑州举行,大会主席张金盈在讲话中,阐明大会将以科学研究和临床诊疗为

出发点,积极探索心血管病防治的“河南样板”。

据悉,本次大会以“交流、合作、学习、互鉴、创新、发展”为宗旨,通过线上线下方式进行。中国科学出版社、中国医师协会心血管内科医师分会会长葛均波,北京大学第一医院首席专家霍勇,中华医学会心血管病学分会候任主任委员马长生,郑州大学第一附属医院党委书记、院长王成增,河南省医师协会会长黄伟,河南省医师协会副秘书长胡建平,河南省医师协会心血管内科医师分会会长张金盈,北京大学基础医学部教授唐朝枢,北京中医药大学附属医院内分泌科主任任纪衣,上海交通大学医学院附属胸科医院心血管内科主任任纪衣,广东省人民医院心血管内科主任任纪衣,贵州省遵义医科大学

心血管病学院院长石蓓,河南省心血管代谢联盟主席、河南省人民医院内分泌科主任袁慧娟,河南省医师协会心血管内科医师分会副会长高传玉、袁义强、张静、赵国安、张丽华、黄克钧等300名专家、学者受邀参加大会。

会议设置了肿瘤心脏病学论坛、高峰论坛、高层次人才论坛、基础与转化论坛等多个分论坛,邀请200余位国内外知名专家授课,以临床为出发点,探讨心血管病防治理念,交流心血管前沿新技术,推动跨学科融合发展。

此外,大会还为参会者安排了一场医务工作者常见法律问题知识讲座。来自中国医院协会医疗法制专业委员会副主任委员邓利强带来的《“新医师法”解读》专题讲座,围绕“医生多点执业”“患者隐私和个人信息保

护问题”等热点话题进行一一解读,让参会者受益匪浅。

“近些年,河南的医疗水平提升得很快,但优质医疗资源分布不均匀,而且群众对医疗的需求是实实在在的,尤其是在心血管等致死率较高的疾病上。”黄伟说,河南省医师协会今后将继续发挥平台引领作用,推动心血管疾病医疗体系建设,助力河南心血管学科建设向高度、精度、深度发展,优化医疗服务体系,努力为群众提供全方位全周期健康服务。

“心血管发病率高的问题在河南较为突出,且仍处于上升期,需要系统化提升心血管病防治水平,从源头上预防心血管病的发生。”王成增说,郑州大学第一附属医院心血管内科始终坚持以“高科技、国际化、创新型”为建设

目标,不断推动医疗、教学和科研方面全面发展,以促进产、学、研深度合作和成果转化为导向,持续提升心血管病的整体诊疗水平,最大限度降低心血管病患者的再住院和死亡风险。

“在我们的调查中,发现患有心肌梗死、脑卒中的患者,不少是由高血压、高血脂等代谢性疾病引发的血管病变所致。”霍勇说,我国心脑血管发病率和死亡率仍处于上升期,建立覆盖预防、诊疗、救治、康复全流程的心血管疾病防治管理体系是当务之急。

此外,在参会者的共同见证下,河南省心血管代谢联盟正式揭牌成立。

“河南省心血管代谢联盟的成立,可谓恰逢其时。代谢性疾病是导致心血管疾病的源头之

一,联盟的成立对研究心血管代谢性疾病的病因、病理及规范诊疗流程,创新救治技术,建立全周期健康管理,具有重要的示范作用。”袁慧娟说,心血管代谢联盟将发挥平台引领作用,开展跨学科合作诊疗,干预多重代谢危险因素,加强心血管代谢性疾病诊疗规范,探索诊疗新模式。

此次会议的举办,为国内外心血管专家、学者搭建了交流平台,探讨了跨学科合作的诊疗新模式,将有力推动河南心血管病领域科研进展。河南省医师协会心血管内科医师分会,将继续承担心血管病防治规范化工作,推动心血管病专科培训普及,完善区域心血管病诊疗体系,带动区域内专科诊疗能力的共同进步,为河南省心血管病学科的建设作出贡献。



河南省心血管代谢联盟成立现场 王赟哲/摄

“让好项目找到好企业,让好企业找到好创新方案,找个‘好媳妇’,众联共创医疗器械创新服务平台就是双方的‘好红娘’。”4月15日,在首届医疗器械产学研创新高峰论坛上,河南省医疗器械商会会长、驼人集团创始人王人胜向与会者介绍,该平台就是要打通从临床创新到成果转化落地的“最后一公里”。

在论坛现场创新产品展示区,一款新一代全麻诱导的气道工具——鸣人喉罩(多功能喉罩)吸引了多位与会者驻足。鸣人喉罩又被称作四代喉罩或多功能喉罩,是由首都医科大学附属北京友谊医院教授田鸣与驼人集团在传统喉罩的基础上合作创新开发的一款新产品,具有多项独家专利。

据众联共创医疗器械创新服务平台负责人刘艳红介绍,鸣人喉罩的气管插管导向装置设计最为突出,该产品为单独注册

“红娘”牵线搭桥 促医疗器械创新转化

——首届医疗器械产学研创新高峰论坛侧记

本报记者 朱晓娟 通讯员 张宏曼

产品,具有较高的生物相容性,插管成功率高达95%,在临床上取得广泛应用推广,解决了临床急救、气管插管困难。

专利分析展区以全国各个省份为单位,以图文形式展示了当地医院国内专利分析与创新成果转化政策,让参会观众不仅可以直观了解到各省份医院的专利类型及有效性、法律状态、申请人排名、各地市排名、技术功效价值度等专利现状,还可以深入学习各地创新成果转化政

策,为后续创新研发汲取灵感。

另外,会议现场还设置了创新展区、创新企业展示区、医工项目展示区等不同主题的创新展区。上千个创新展板向参会者展示了医疗器械临床优质项目,涵盖低耗、高耗设备和体外诊断设备等多个类别,项目来自于全国近600家医院。

创新项目交流活动与企业创新成果交流活动同期举行。来自上海交通大学医学院附属第九人民医院、福建省立医院等

医疗机构的20余个创新项目负责人与北京仰生恒泰科技有限责任公司、河南翔宇医疗设备股份有限公司等多家创新企业负责人进行面对面交流,洽谈签约意向合作项目。

目前,随着我国医疗专利数量的快速增长,创新转化氛围越来越浓,创新成果转化需求正在逐步增多。然而,临床科技成果转化是技术与经济活动相互作用的复杂过程,从灵感迸发到专利市场化的过程需要经过研发、注册、招标、医保、进院等多道关卡,解决法律保障、专利保护、产业对接等多重难题,在多个机构的密切合作下才能让临床医护人员的经验产生最大价值。

众联共创医疗器械创新服务平台是由驼人集团牵头,业界多家知名企业和医疗机构共同发起筹建,旨在促进临床优质创新项目转化交易的“一站式”医疗机构服务平台。该平台于2022年9月成立,目前已吸引3万余项医疗器械创新项目、500

余家医疗器械生产企业,累计举办了50余场产学研用创新项目医企对接活动。

在主论坛上,国家卫生健康委医药卫生科技发展研究中心副研究员汪德海,国家药品监督管理局高级研修学院研修四部主任弓志军,浙江大学高分子科学与工程学系教授朱宝库,北京鹰瞳科技发展股份有限公司首席医学官陈羽中,医疗机构科技成果转化“‘医器械监管中的创新注册’”“‘产学研”

相结合模式推进大健康方向功能材料产业的发展”“人工智能器械的创新探索”作主题报告,共同探索新形势下科技创新项目转化发展愿景。

此次论坛由河南省医师协会、河南省医疗器械商会主办,众联共创医疗器械创新服务平台、国际医疗器械交易中心承办,中国医学博物馆、驼人集团协办;以“融合创新发展,助力健康中国”为主题,聚焦国内医疗器械科技创新成果研发,旨在进一步提高医院服务能力和医疗技术水平,激发卫生技术人员的研究动力,促进科研成果转化,助力医疗器械产业创新发展。

4月15日,400余位临床创新“达人”、300余家创新企业齐聚一堂;1000余项临床创新项目、600余项创新成果转化成果现场展出,与会者带着各自需求面对面交流,共同商量医疗器械科技创新成果转化大计。