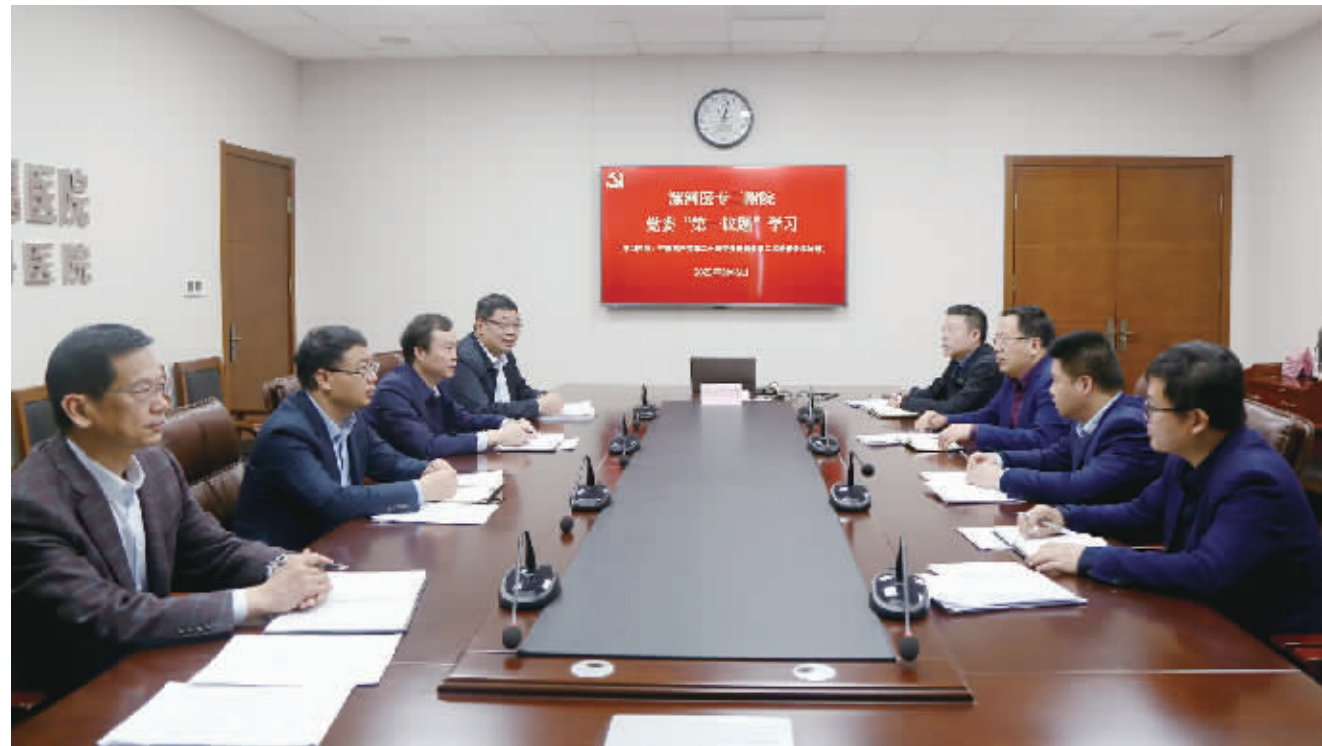


品牌骨科的高质量发展之路

——漯河市骨科医院(漯河医专二附院)骨科发展纪实



漯河市骨科医院党委开展“第一议题”学习



运用“天玑”骨科手术机器人开展手术



漯河市骨科医院骨科专家团队

业组,同时筹备成立智能微创骨科专业,打造骨科持续发展的强劲引擎。

国以才立,政以才治,业以才兴,学科建设归根结底要靠人才队伍作支撑。为加强人才队伍建设,推动科研创新发展,该院党委结合实际,制订了《学科建设及人才培养“双十”“双百”实施方案》,即创建市级以上重点专科10个,引进及培养硕士研究生导师10名,培养双师型专业技术骨干100名,引进及培养硕士及以上学历研究生100名。对各级重点学科在人力资源配置、基础设施建设、科研经费投入等方面给予大力支持,促进学科建设蓬勃发展。对专业技术人才将定期安排全员培训,到国外境外、国内知名医院参观学习、短期轮训、进修学习,加大人才引进力度,鼓励在职专业技术人员攻读硕士、博士学位,通过柔性引进国内知名医院硕导、博导定期来院坐诊、讲学、查房、手术、疑难病例讨论,指导科研及教学工作,充分调动各级各类人才投身医院建设的积极性。

2019年7月,漯河市骨科医院成功引进河南省首台“天玑”骨科手术机器人,并运用手术机器人开展了包括脊柱全节段、骨盆骨折、四肢骨折微创手术在内的数百例手术。作为豫中南地区较早将3D打印技术应用于骨科临床的医院,漯河市骨科医院专家在骨科手术中成功应用3D打印技术,结合数字化设计,明确骨折的详细情况,由二维图像转换为三维的模型,用3D打印机打出患者的骨骼模型,为“私人定制”“严丝合缝”地满足治疗需求制订手术方案。

近年来,骨科团队发表SCI论文、中文核心论文200多篇,获得各级各类科研成果项目百余项,参加国内外学术交流700余次。柔性引进了湘雅医院唐举玉教授、北京积水潭医院武勇教授等国际、国内知名专家,对区域骨科医疗中心的发展规划起到积极的前瞻性和科学性作用。

不忘医者初心,牢记健康使命。多年来,该院党委坚持以高质量党建引领医院高质量发展,通过实施“科技兴院、专科带院、质量立院、人才强院”的发展战略,践行《学科建设及人才培养“双十”“双百”实施方案》,各党支部、广大党员干部无论在开展“能力作风建设年”“我为群众办实事”等活动中,还是在公立医院改革、医联体建设、新冠病毒防治一线,充分发挥了战斗堡垒作用和先锋模范作用。

该院党委书记柴运洪表示:“获批省级医学重点学科和省级工程技术研究中心是对我院骨科整体实力的肯定,也是对全体医务人员的鼓励和鞭策,未来一段时间,我院将以此为契机,充分发挥自身优势,不断提升骨科技术实力,积极抢抓省级骨科区域医疗中心规划建设机遇,进一步做大、做强、做精骨科专业,同时促进其他学科建设迈向更高水平,形成‘一专多强’格局,在高质量发展的道路上行稳致远”。

□大象新闻记者 杨增强
通讯员 卢闻

近日,2022年度河南省医学重点学科名单公布,漯河市骨科医院(漯河医专二附院)骨科通过综合评审,跻身“省级医学重点学科”。与此同时,由该院建设的“河南省数字与智能骨科工程技术研究中心”入选河南省工程技术研究中心建设名单,成为开展高水平研究开发活动、聚集和培养优秀科技人才、开展高端学术交流的重要基地。这是该院发展史上的重要里程碑,标志着学科建设迈上了一个新台阶。

漯河市骨科医院骨科起源于清朝道光年间的漯河市郾城区裴城镇坡刘村的“刘氏正骨”,距今已有170余年,因其医术精湛,疗效显著,被群众誉为“捏仙儿”“刘仙儿”。

1949年,伴随着新中国成立,漯河市骨科医院的前身——郾城卫生院应运而生。1956年,郾城卫生院更名为郾城县人民医院,刘氏正骨第四代传人刘东成(字子勋)进入医院坐诊,依靠夹板固定、手法正骨等传统方式医治患者,疗效显著,远近闻名。

为不断满足患者的就诊需求,1958年,郾城县人民医院派李德周等四名同志跟随刘东成学习中医正骨术,并于1965年派往郑州骨科医院进修深造。此后,他们融中医正骨与西医治疗于一体,先后开展了“胫骨牵引术”“跟腱延长术”“四肢骨折切复内固定术”“截肢术”等,增设病床10张、简易病床20张。至此,医院骨科初见雏形,为进一步发展奠定了基础。

此后,医院持续深化改革,把科技兴院作为长期发展战略,重点加强骨科建设,发展骨科优势,努力使骨科在科研创新、人才队伍建设、先进设备投入等方面在全省领先。目前,该院骨科进一步细分为脊柱、关节、创伤、骨肿瘤、显微外科、矫形、骨内科、小儿骨科、足踝外科9个专