

汉昌接受多家医院聘请，为更多病人提供医疗服务，通过学术交流和专业研究等形式，继续投身骨科事业发展。并以主编或参编身份，出版《骨质疏松及治疗》《脊柱外科学》等医学著作，助力骨科理论体系建设。

1996年，劳汉昌参与了“三七皂苷RGL及混合药物治疗脊椎损伤后继发性损害的实验研究”。1998年，担任中国残疾人康复协会脊髓损伤专业委员会副会长后，劳汉昌借助平台积极参加国外骨科学会组织的学术会议，与同行交流学习，持续开展医学研究。同年，劳汉昌参与完成的“原发性骨质疏松性腰背痛机理研究”斩获云南省科学技术进步奖三等奖。

为避免青少年因驼背影响身体发育，2011年，云南省成立青少年特发性脊柱侧凸普查与矫治中心，劳汉昌担任核心专家成员，常年到全省各州（市）的学校开展脊柱普查公益活动。截至2018年，他累计救助680余名患者，帮助全国4000余名脊柱侧凸患者进行支具矫治。今年23岁的小赵就是在2014年的一次普查中被发现存在脊柱侧凸的问题，经过劳汉昌的及时诊疗，达到了良好的治疗效果。

从医60余年来，劳汉昌累计为上万名小儿麻痹症、肢体残疾、骨质疏松和关节病患者进行手术和康复矫治，因在肢体残疾康复等方面贡献突出，先后获得中国残疾人康复协会肢体残疾康复专业委员会颁发的“终身成就奖”、云南省残疾人联合会颁发的“肢体残疾矫治突出贡献奖”。

倾囊相授培养后起之秀

在劳汉昌看来，医生提升医疗水平好比开车，只有公里数累计越多，技术才会越熟练。医生需要通过接触更多的患者、操作更多复杂的手术，才能让技术和视野更上一层楼。也因此，年逾八旬的他依然



担任云南省残联康复中心西山区人民医院“肢体残疾矫治”定点医院首席专家等社会职务，力所能及地为更多患者提供帮助。

为患者进行诊疗和手术之余，劳汉昌也注重骨科的人才培养。“一个人的力量是有限的，能做的的手术也是有限的，只有把经验和技能教给更多人，才能让更多患者得到帮助。”为把多年积累的行医经验传授给后辈，劳汉昌坚持每周到医院坐诊一次，带着年轻医生做手术。

“劳教授是我的启蒙老师，在他的帮助下，我们医院成功开展了包括髋关节置换、膝关节置换和颈椎手术在内的多类型骨科手术。”陆良县人民医院副院长、骨科主任马斌说。作为劳汉昌的众多学生之一，马斌至今已为上千名患者实施手术，让本地患者就近就便享受到高质量的骨科诊疗。“我还记得劳教授带我们做的最后一台手术是颈椎手术。当时他虽已80多岁高龄，但对待手术非常认真，每个环节都力求精准到位，让我们非常敬佩。”马斌说。

“身为医生，他最高兴的事，就是走在街上时被医治过的患者认出来。”妻子樊明桢说，劳汉昌的言行中处处透露着他对医学事业的热爱。劳汉昌也在漫长的行医生涯中，凭借高超的医术和高尚的医德，践行着“行医一时，鞠躬一生；不求闻达，但求利人”的从医格言。📖

本刊记者 谭宗慧
通讯员 胡莹 石玲 / 文
邹鹏 / 图