

精准诊治 打造肿瘤医学高地

——记市第二人民医院放疗科

□本报记者 魏应钦

放疗是肿瘤诊治的主要手段之一，能起到治疗癌症、抑制肿瘤生长和转移的作用。近年来，随着肿瘤放射治疗设备的迅速发展以及放疗理念的不断更新，放疗在癌症治疗中的作用越来越突出。作为豫西南最早开展立体放射治疗的医疗单位，市第二人民医院（以下简称市二院）多年来一直瞄准学科建设制高点，紧盯精准治疗大方向，通过增设备、强技术、育人才，开启“精准放疗模式”，为众多患者带来生命的希望。



一患者正准备接受放射治疗 闫一博摄

先进设备为学科发展插上腾飞的翅膀

工欲善其事，必先利其器。1999年，市二院投资约600万元，在豫西南首家引进全身光子刀治疗系统、直线加速器、CT定位机、模拟定位机等一流放疗设备，开展常规放疗和头颅、体部立体定向放疗，惠及我市及周边县市众多患者。

随着业务的发展，2017年，该院再次投入巨资更新医疗设备，使肿瘤放射治疗跨入一个

全新时代。“这些设备都是医疗技术的前沿产品，凝聚了世界高科技。”市二院放疗科护士长胡宝花说，包括直线加速器、数字模拟定位机、螺旋CT机、剂量仪等，是从瑞典、美国、英国、德国等国家进口的。此外，该院目前还拥有国内外先进的相关大型配套设备。

一系列新设备和新技术的引进，让市二院放疗事业的发展如虎添翼，插上了腾飞的翅

膀。该院开启放疗工作至今，已顺利开展肺癌、食管癌、乳腺癌、直肠癌、脑瘤、鼻咽癌、恶性淋巴瘤等肿瘤的常规放疗、三维适形、调强放疗及立体定向放疗等治疗，使众多病人获益。

特别值得一提的是，今年2月8日，在市二院的大力支持下，放疗科在宽敞明亮的新病房大楼设置独立病区，初设床位30张，掀开了放疗事业发展的新篇章。

高水平的医疗队伍铸就医学高地

设备是基础，人才是核心。近年来，市二院放疗科高度重视人才梯队培养和医教研全面一体化发展，通过“走出去”“引进来”，打造高端人才与先进技术相结合科室，为患者提供全方位、高质量的放疗服务。

科主任、副主任医师张公正毕业于郑州大学医学院，是医学硕士，目前担任河南省抗癌协会肺癌专业委员会委员、河南省老年医学会放射治疗专

业委员会委员、平顶山市肿瘤放疗专业委员会常委、平顶山市抗癌协会理事、平顶山市妇瘤专业委员会委员。从医20余年间，张公正曾多次到复旦大学附属肿瘤医院、河南省肿瘤医院等医院进修学习，专注于恶性肿瘤的放疗、化疗、靶向治疗、免疫治疗等综合治疗。针对每一位患者的具体病情，他总是认真研究分析，提出个体化方案，给予个体化治疗。

在张公正的带领下，该科不断发展壮大。目前，该科拥有高级职称者3人、中级职称者4人、初级职称者3人。科室人员相继通过LA医师、LA物理师、LA技师、X刀医师和立体定向放疗医师等考试，并获得国家认证证书。多人曾在复旦大学附属肿瘤医院、第二军医大学附属长海医院、山东省肿瘤医院、郑大一附院、河南省肿瘤医院等国内知名医院进修学习。

我市成立首个灾难医学专业学术机构

□记者 魏应钦

本报讯 3月19日上午，平顶山市医学会灾难医学专业第一次代表大会暨学术研讨会在平煤神马医疗集团总医院（以下简称总医院）举行，我市首个灾难医学专业学术机构——平顶山市医学会灾难医学分会成立。会议邀请河南省医学会灾难医学分会相关负责人、我市有关部门负责人以及我市有关机构从事重症、急诊、创伤、心理等专业的医护人员参加。

总医院为平顶山市医学会灾难医学分会发起单位。会上，市医学会聘任总医院副院长呼兵为市医学会灾难医学分

会名誉主任委员。总医院重症医学科党支部书记、副主任（主任医师）段玲当选主任委员并作了表态发言。

呼兵在致辞中表示，为加快建立我市现代灾难医学救援体系，进行迅速、科学的灾难医学急救，减少伤员死亡率和伤残率，提高我市灾难医学救援整体水平，引领和推动我市灾难医学发展，在平顶山市医学会的大力支持下，成立了平顶山市医学会灾难医学分会。随着国家卫生应急体制机制的建立与完善，灾难医学必将迎来一个重要的发展期。作为主委单位，总医院一定会大力支持灾难医学分会的发展。希望平

顶山市医学会灾难医学分会在段玲主任委员的带领下，会集我市从事灾难医学医教研及救援指挥管理的学者和医护人员，总结交流灾难医学救援的经验，开展灾难医学救援的科研和教育培训，发展平顶山市的灾难医学学科。

在学术研讨中，河南省医学会灾难医学分会主任委员、郑大一附院综合ICU主任孙同文教授，河南省医学会灾难医学分会副主任委员、河南省人民医院急诊科主任秦历杰教授等专家学者，围绕灾难医学的起源背景与现状、灾难医学与急诊医学等主题进行了精彩演讲。

多学科诊疗模式让患者受益

在市二院，肿瘤治疗一直贯彻着多学科诊疗模式（MDT）的理念，许多患者受益于这种治疗模式。据张公正介绍，多学科诊疗模式是由来自外科、内科、放疗科、影像科、病理科、介入科等科室专家组成的医疗组，针对某一疾病，通过定期会诊形式，提出适合于肿瘤患者的最佳治疗方案，继而由相关学科或多学科联合执行该治疗方案。这种模式尤其适合于肿瘤患者。

10年前，宝丰患者王先生因患小细胞肺癌到市二院就诊。该患者为广泛转移肺癌晚期，该院放疗团队经过缜密细致地研究病情，为其制定了放疗联合化疗的方案并认真实施，治疗后患者病情明显缓解。如今10年过去了，王先生每当提起自己的疾病，总说是市二院医生给了他第二次生命。

叶县的张先生在2016年初不幸罹患食管癌，在

市二院初诊时，由于其体质及病情等原因，已不能手术。经该院多学科专家讨论后，患者转入放疗病区，医疗团队为其实施了食管癌放射治疗序贯化疗的方案。经过治疗，患者的病灶奇迹般地消失了。如今，经定期复查，患者病情稳定，已接近治愈。

张公正说，像这样成功治疗的恶性肿瘤病例在市二院还有很多。在没有硝烟的抗肿瘤战场上，治疗手段包括手术、放疗、化疗、靶向治疗和免疫治疗等，其中放疗是三大手段之一。随着科技的进步，现代放疗已经完全告别了敌我难分的“土炮时代”，进入了精准的“导弹时代”，充分展现了其杀伤肿瘤细胞、提高肿瘤控制率、保护肿瘤周围正常组织和器官的技术优势。面对患者不断增强的健康需求，下一步，该科将继续努力提升医疗服务能力，向建设一流放疗学科迈进。

市二院感染科康茹获殊荣

□记者 魏应钦
通讯员 郭傲寒

本报讯 近日，省委组织部、省人力资源和社会保障厅对我省在新冠肺炎疫情防控工作中表现突出的事业单位工作人员和集体进行了奖励。平顶山市共10人荣获个人记大功奖励，市二院感染性疾病科主管护师康茹名列其中。

据介绍，2020年春节，面对突如其来的新冠肺炎疫情，康茹毫不犹豫地递交了请战书，以平顶山市第一批援助湖北医疗队队长身份，带领该院另外6名队员驰援武汉。

康茹所带领的医疗队援助的是华中科技大学同济医院中法新城院区，那里收治的都是新冠肺炎重症患者，可以说是抗击疫情的最前线。康茹和战友们互相鼓励，团结奋战，舍生忘死。作为队长，她时刻起到模范带头作用，冲锋在前，战斗在前。经过58个日夜的奋战，康茹所在病区共救治危重患者70余人，康复出院60余人，队员们的付出受到了患者的一致好评。去年3月24日，康茹和市二院其他医疗队队员一起，圆满完成援助湖北医疗任务，平安凯旋。