

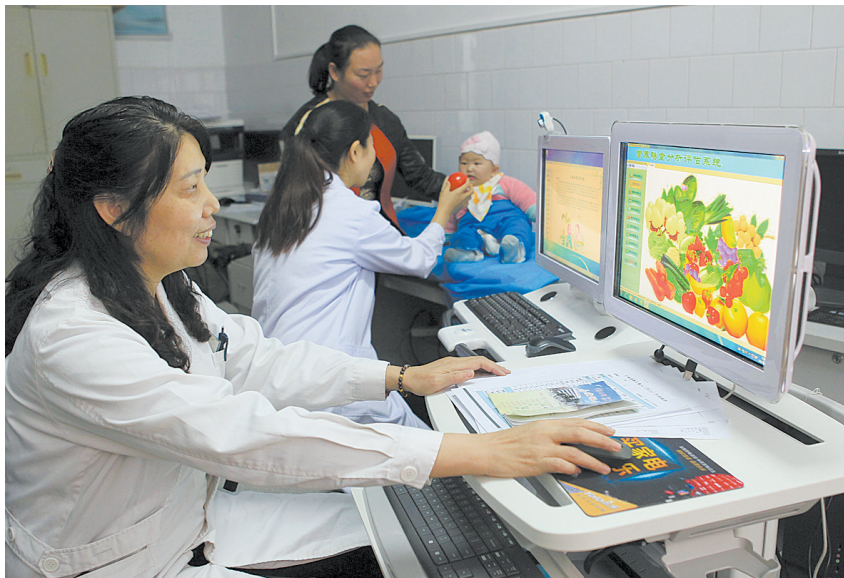
市妇幼保健院儿保科首家引进国内先进的儿童综合素质测试仪、发育及膳食营养分析评估系统： 先进技术呵护儿童健康成长

“这仪器太先进了，竟能测出孩子综合发育情况是否正常以及以后有无脑瘫的危险，并给出专业性指导，真不错！”10月19日，市妇幼保健院儿保科医生利用国内尖端的儿童综合素质测试仪，为一名出生18天的早产、新生儿窒息综合征男婴进行测试后，家长满意地赞叹道。

据了解，为给儿童提供更专业、全面、精准的健康管理，今年9月初，该院选派儿保科骨干到全国儿童保健工作做得最好的湖北省妇幼保健院考察学习后，投巨资引进两台国内先进设备：儿童综合素质测试仪、发育及膳食营养分析评估系统，填补了我市空白，为我市儿童提供体格、营养、心理、行为神经、智力、注意力、学习障碍、孤独症、多动症、自闭症、疾病预防等方面的综合性评估，并给予全方位动态监测、个性化指导和干预，全面呵护鹰城儿童健康成长。

行为神经、心理、智力等测试的开展，大大提升了儿童健康指数

二孩政策放开后，随着高龄孕产妇增多，高危儿（早产、出生窒息、感染、低体重等）也随之增多，患儿家长会有这样的担忧：孩子这种情况是否会影响以后的智力发育。另外还有一些表现异常的孩子，如学习注意力不集中、爱做小动作等，家长担心孩子是否患有多动症、学习障碍等心理疾病，却苦于没有科学依据……“在医院的全力支持下，我科引进了儿童综合素质测试仪，轻松解决了患儿父母的这些后顾之忧。”该院儿保科主任杨秀平说，儿童综合素质测试仪是一款集儿童行为神经、心理、智力、注意力、综合素质等多功能测试为一体的保健设备，其中儿童心理测试多达46项，包括注意力不集中、学习障碍、孤独症、多动症、自闭症等心理疾病的测试；新生儿行为神经测试20项，主要对高危儿的神经智力发育进行评估等，可及时发现孩子神



10月20日，市妇幼保健院医护人员利用我市首家引进的儿童发育及膳食营养分析评估系统和儿童综合素质测试仪为一位幼儿进行健康状况测试，为家长正确养护幼儿给出指导意见。 本报记者 李英平 摄

经发育是否正常或有无脑瘫的危险，实现早发现早干预，疗效确切。

市区八个月大的男婴赵小宝（化名）是一名早产儿，家人一直担心孩子的智力发育问题。9月底，赵小宝的父母带他来到儿保科，经儿童综合素质测试仪对孩子的神经、智力发育进行测试后，报告显示，孩子在动作、语言、应物能力和应人能力等方面发育迟缓，针对这一结果，该科医生给出专业指导和干预，为孩子定制了一套个性化训练方案，目前，孩子情况已经明显改善。

“孩子出生后，运动、语言、情绪、适应能力、交往等各种行为习惯都和体格发育一样，

处于不断变化中，不同年龄段的大多数儿童都能达到相应的程度和水平，但一部分因生物因素（如颅内出血、出生窒息、脑膜炎等）或环境因素而处于高危情况的孩子，必须定期接受检查，这样能尽早发现孩子的异常情况，以便进行早期干预，同时对预防脑瘫、智力低下等伤残有事半功倍的效果。”杨秀平说。

根据孩子近期吃的食物，即可测出孩子摄入体内的营养是否均衡

市区一岁男孩张小宝（化名），奶粉加

辅食喂养，孩子黄瘦，父母慕名来到该科，经发育及膳食营养分析评估系统对孩子近期饮食进行测评，很快对食物中所含的能量、蛋白质、脂肪、碳水化合物、微量元素等营养素的比例得出了详细结果，他们根据这个结果，为张小宝进行了营养指导，制定了精确到克的食谱，又为孩子建立了健康档案，以便实行动态营养监测。一段时间后，孩子脸色红润，体重也开始增加。

据杨秀平介绍，发育及膳食营养分析评估系统能根据国内外儿童生长发育标准，结合遗传学、营养学及儿童保健学，针对儿童身体生长发育状况、近期营养情况做出精细的个体营养状况分析，并提供精准的膳食营养干预方案，从而逐步改善孩子的营养状况，使孩子健康成长。“密切关注孩子的营养状况很重要，因为近期营养不良影响孩子体重的增加，远期营养不良则影响儿童身高的增长，甚至留下终身遗憾！”杨秀平建议家长定期为孩子进行健康体检，一旦发现孩子有营养不良、体格发育异常等现象，要及时带孩子到医院检查，以免对儿童的身心健康造成不良影响。

据了解，市妇幼保健院儿保科是我市成立最早的儿童保健科室，承担着全市儿童保健、知识传播和对全市儿保领域的业务指导工作。近年来，在该院领导的大力支持下，杨秀平带领科室同志，根据我市儿童需要，不断引进新技术、新设备，开展有100多项儿童健康体检项目，如儿童体格检查、儿童发育及膳食营养分析评估、儿童综合素质测试、超声骨密度检测、耳声发射检测、快速脑干诱发电位检测等，在我市医疗保健机构中首屈一指，成为平顶山市新生儿听力筛查分中心。2016年接诊量达两万余人次。尖端的设备、先进的技术、优质的服务备受儿童家长好评。

（牛瑛瑛 王春英 苗四海）

“从医而忠”勇攀高峰 ——记市中医院肛肠科主任郑文郁

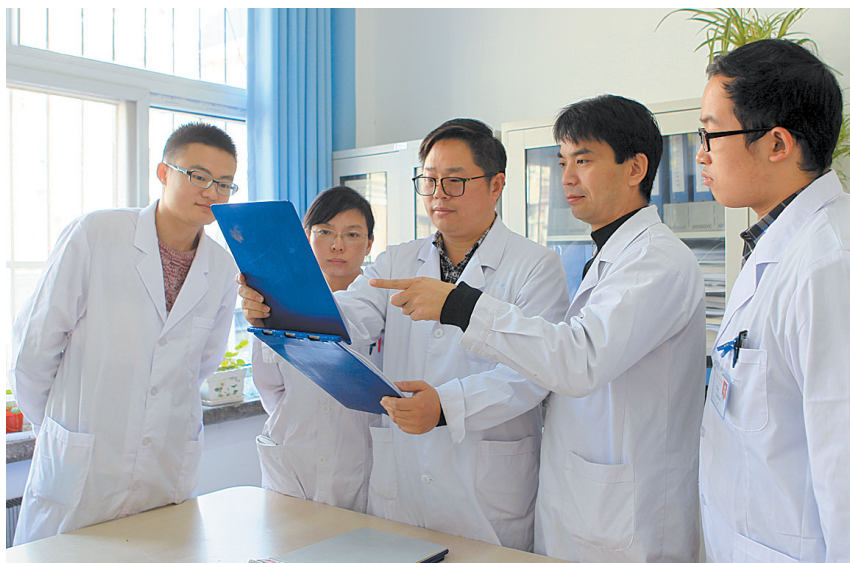
10年普外科从医历程，15载肛肠科专业跋涉。这位跨越两大专业科室的我市中医院医生，用“从医而忠”的信念，用医者不断攀登的精神成为我市中西医结合肛肠专业领域当之无愧的学术带头人。

德艺双馨为患者，千里跋涉炼医德。从医以来，他冲破世俗观念，在中西医结合肛肠外科领域披荆斩棘；他悉心研究中医药的应用，以独特疗效为患者解除病痛折磨；他用精湛的技术为鲁山县四棵乡民众带去健康，又不远千里援疆支边，为新疆哈密地区人民送去中医特色诊疗；他在专科领域孜孜追求，扩展专科外延，为小儿肛肠疾病患者、结直肠肿瘤患者送去康复……他就是我市中医院肛肠科主任、主任中医师郑文郁。

为了患者的健康“从医而忠”

1990年，毕业于河南中医学院的郑文郁进入我市中医院普外科工作。他踏实勤奋、钻研拼搏。在北京解放军304医院进修后，郑文郁在普外科甲状腺、乳腺、胃肠外科的发展中打下坚实基础。2002年，市中医院为加强特色肛肠专业建设，在加快肛肠科人才梯队的培养中，踏实肯干的郑文郁被安排前往南京中医药大学第三附属医院肛肠科（国家临床重点专科）进修。从普外科到肛肠科的突然过渡，让熟悉普外科工作的郑文郁很不适应。进修学习期间，面对每天30多名肛肠病人的接诊、换药、手术的工作量，从心有芥蒂到熟悉工作，郑文郁凭借医生的职业使命感将心态快速调整。

“每当换完药，看到病人的痛苦得到解除，觉得这份工作是很崇高的。”郑文郁说，虽然在大家的观念中，肛肠科的工作很脏，但是身处其中，最直观的感受是这份工作与人民的健康切身相关。郑文郁很快调整了自己的心态，开始悉心钻研技术，每天观摩手术。面对克罗恩病、复杂肛瘘、肿瘤等疾病的庞大病



10月20日，科主任郑文郁（图中）和科室医生一起为患者进行病情分析。 本报记者 李英平 摄

源，郑文郁在这所国家级重点专科如饥似渴地学习起来。

“肛肠科不是简单的痔疮、肛瘘的治疗，这是一个涉及小儿肛肠疾病、结直肠肿瘤、炎症性肠病、便秘等关系民众切身健康的专科。”郑文郁说，跟随国内先进专科诊疗技术进修学习的过程让他对专科的发展有了深层次的宏观认识，他萌生了在鹰城创立技术全面、中医药规范应用的中西医结合肛肠专科的想法。

三年的临床实践，郑文郁在专业领域成长迅速。2006年，郑文郁发觉科室在治疗小儿肛肠疾病以及结直肠肿瘤方面的局限性后，他主动请缨前往郑大一附院结直肠外科，师从著名教授袁维堂，学习先进的结直肠

肿瘤诊疗技术。同时，为了完成自己在小儿肛肠疾病诊疗方面的学习目标，郑文郁在进修期间，又找到杨合英教授，学习当时最先进的先天性小儿肛门闭锁治疗、人工肛门成形术等诊疗技术。这一年的进修学习对于郑文郁以及他所在的市中医院肛肠科来说意义非凡，由他带回并应用于鹰城结直肠肿瘤患者、小儿肛肠疾病患者的诊疗技术，不仅弥补了市中医院在相关诊疗领域的空白，还开创了该院在全市中西医结合诊疗肛肠疾病的领航地位。

精准诊疗为患者造福

技术以及实力的飞跃性进展让郑文郁在

鹰城肛肠科专业诊疗领域声名鹊起，但是对医生职业的归属感，让他依然谦虚、勤奋。为了帮助更多在疾病边缘徘徊的百姓，2008年，郑文郁响应市卫计委号召，积极投身基层卫生事业的建设和发展，在鲁山县四棵乡卫生院参与肛肠和普外科疾病的支援服务工作；2010年，为了响应国家援疆方针，他又前往千里外的新疆哈密地区，为当地农牧民开展中医特色诊疗。

2014年，随着微创外科时代的来临，在专业领域追求卓越的郑文郁再次南下进修。他前往广东中山大学第六附属医院，重点学习了腹腔镜下结直肠手术、小肛肠结直肠手术、PPH、RPH、TST等微创、精准治疗技术。

“未来，科室将大力开展精准诊疗。对于患者而言，‘不同痔，不同治’，肛肠疾病的个体化诊疗时代即将开启，微创化治疗不仅为患者减轻痛苦、节约费用，还能缩短住院时间，获得安全、舒适化诊疗。”郑文郁表示，下一步，他将在该院领导的支持下，大力发展小肛肠的微创化诊疗，以精准化、个体化的服务为鹰城百姓造福。

如今，不惑之年的郑文郁已经在学科领域留下了诸多精彩，然而，对他来说，荣誉、光环都显得无足轻重，最令他欣慰的仍然是专科的发展和患者治疗后重获健康的喜悦。他德艺双馨的大医形象已经在患者诚恳的字句中得到了很好的诠释，未来，他将携手医院多学科团队，致力于打造多学科协作盆底中心的诊疗平台，为习惯性便秘、大小便失禁、肛门、直肠神经疼、盆底肌失弛患者送去综合化诊疗；着力打造小儿肛肠诊疗领域中小儿先天畸形的治疗以及大肠癌科普筛查项目。大医精诚为患者，拥有“从医而忠”信念的郑文郁以其卓越的专科技术，成为护航百姓健康的使者，他时刻以病人为中心，立足学科医学前沿，以精湛技术成为当之无愧的“口碑医生”。

（李莹）