

第九十期

王浩,1957年6月出生于周口市川汇区,1978年以优异成绩考入原河南医学院,1983年被分配到周口市人民医院,1985年调入河南省人民医院。目前,王浩为河南省人民医院高血压科主任。

王浩:攻坚克难谋健康

□晚报记者 朱保彰 文/图

1 出生于杏林世家

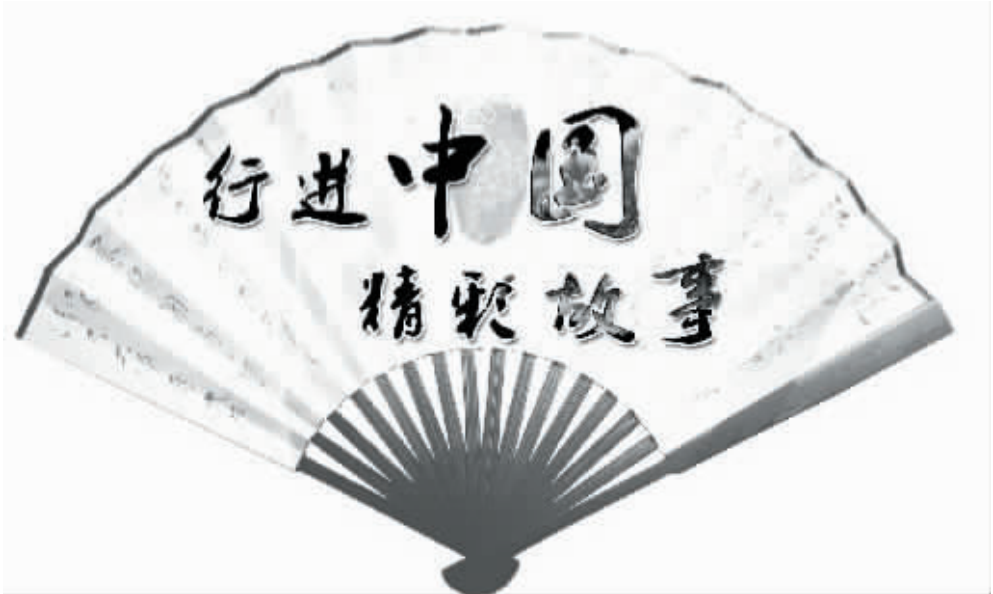
“我很庆幸自己在国家恢复高考的第二年就考上了大学。我之所以选择医生这个行业,是因为受父母的影响,我父亲是医生,我母亲是护士,长大后当个好医生就成了我的理想。”在河南省人民医院高血压科一间狭小的办公室里,年过半百的王浩侃侃而谈,没有半点医疗专家的架子。

王浩说,他高中毕业后,被下放到周口康湾,接受贫下中农再教育。考上大学那年,他已20岁,年龄有些偏大,但在当时也很正常,因为1977年全国才恢复高考。

王浩说,正是那段当知青的岁月,让他对农村和农民有了深刻的认识。当时,农村那种缺医少药的状况更加坚定了他当医生的信念。在农村参加劳动的3年时间里,他白天与村民一起下地干活,晚上拿起书本自学,从未间断过。1978年参加高考后,他认为考试成绩很理想,便毫不犹豫地填报了原河南医学院。进入大学后,他博览各种医学教材,为以后全面发展奠定了坚实基础。



王浩在查阅资料



2 因良好医德医术 被省城医院看中

1983年,从原河南医学院毕业后,王浩被分配到周口市人民医院。参加工作后,凭借扎实的学科知识,王浩在周口市人民医院独当一面,得到同事的一致好评。在患者眼中,

王浩不仅学识渊博,而且和蔼可亲,是不可多得的好医生。他调到河南省人民医院工作后,周口的许多患者还经常到郑州找他看病。

由于医术精湛,医德医风深受社会各界好评,王浩被河南省人民医院领导看中。1985年,他从原周口地区医院调到河南省人民医院急救中心工作。王浩说,一个县级人民医院的急救中心就够忙的了,更别说是省级人民医院的急救中心了。但他认为越是繁重的工作越能锻炼人,而且能增加阅历和经验,因此他工作非常努力。当时,河南省人民医院医学人才稀缺,他每天都会收治大量危急重症患者,虽然很辛苦,但看到患者化险为夷,他很欣慰。1986年,由于工作成绩突出,他被任命为河南省人民医院急救中心主任。



图为王浩工作照

3 创立省内首家高血压科

在河南省人民医院急救中心工作期间,王浩发现危急病症患者中,中风患者占有很大比例,而高血压是导致患者中风的主要原因。从那时起,王浩就开始从事高血压的研究。

为更专业更系统地研究高血压,从1988年开始,王浩利用业余时间,到全国各大知名医院拜访研究高血压的医疗专家。在拜访医疗专家的过程中,王浩没少遭受冷遇。一次,王浩到北京阜外医院拜访一位专门研究高血压的医疗专家,结果这位医疗专家连见面的机会都没给他。还有一次,王浩到北京大学人民医院拜访一位知名医疗专家,虽然见到了这位

医疗专家,但人家却没有时间和他进行交流。广州、上海等地只要有知名的研究高血压的医疗专家,王浩总是不辞劳苦,登门拜访。花了两年的时间,王浩将全国各地的大医院转了个遍,寻访了不少医疗专家,对国内治疗高血压的现状有了一定认识。

1998年,王浩向河南省人民医院有关领导提出成立高血压科,建立高血压收治网络门诊,他的这一建议得到了医院领导的高度重视。高血压收治网络门诊建立的第一天,王浩精神抖擞地穿着西服打着领带,准备接待患者,但一个前来咨询的患者都没有。那时候,人们对高血压的认识还比较模糊,很少有人关注这一病症。虽然无人问津,但毫不影响王浩对高血压的研究热情,他经常与志同道合的医生在一起搞科研和学术攻关。高血压收治网络门诊运作4年后,我省首家高血压科在河南省人民医院成立,王浩担任科主任。当时,河南省人民医院高血压科只有5名医生,80多张病床。用王浩的话说,在攻克高血压的征途中,他开始了第一步。

4 继续为天下人谋健康

王浩说,高血压是心脑血管疾病的首要致病因素,且我国高血压的知晓率、治疗率及控制率都不尽如人意,更令人吃惊的是,大部分患者只在心脑血管疾病发生后才知道自己患有高血压。我省是个人口大省,目前约有2000万高血压患者。患者由高血压引发心脑血管疾病,轻者遗留残疾,重者死亡。

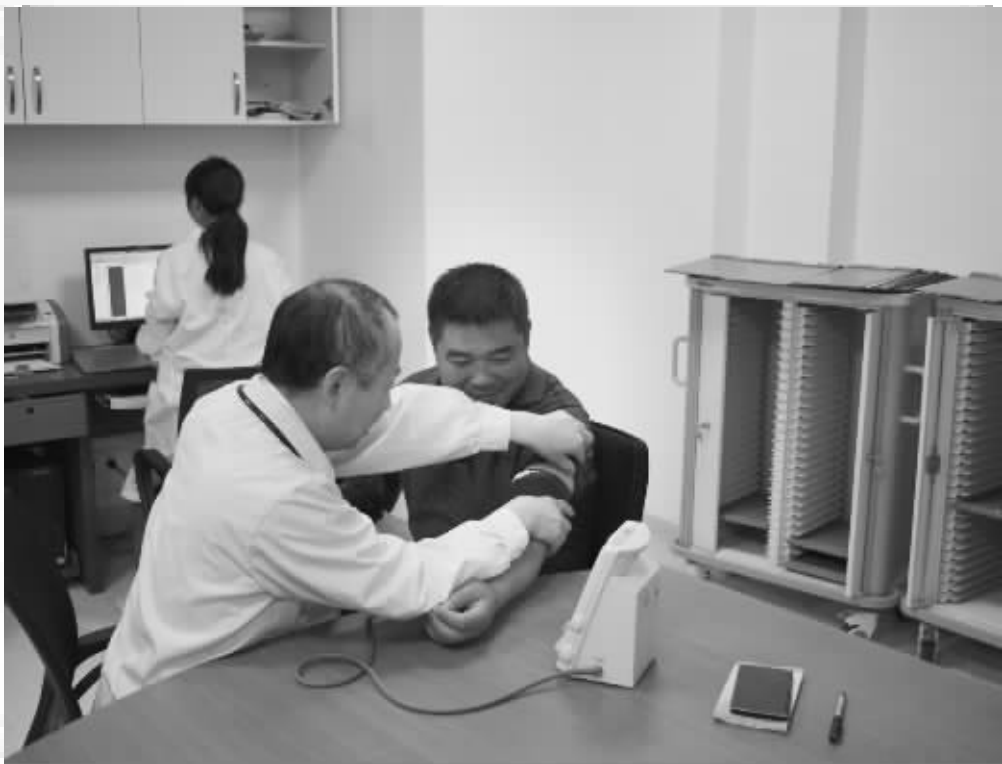
2012年,在河南省人民医院高血压科成立10周年之际,王浩提出建设全省高血压防治网络体系,得到了河南省

卫生厅和河南省人民医院的大力支持。截至目前,我省各地已建立120余家高血压防治中心,高血压防治网络初步构成。

王浩尤为重视高血压的临床研究。为诊断和治疗发作性高血压,王浩从国外引进技术,在国内率先开展了酶联免疫方法测定血浆游离三甲氧肾上腺素和游离三甲氧基去甲肾上腺素。该技术的应用使河南省人民医院高血压科在诊断和治疗发作性高血压方面取得了突飞猛进的进步。

王浩说,河南省人民医院高血压科的发展得到了国际、国内同行的鼎力相助,在国内高血压专业领域取得稳固的学术地位。目前,他已发表论文30余篇,出版专著4部,获科研成果奖4项,国家专利4项。

谈及未来的发展,王浩说,他要不断提高技术水平,继续从事顽固性高血压及各种疑难高血压的临床研究。他将继续秉承父辈的诺言:悬壶济世,为天下人谋健康!



王浩为患者测量血压