

协和辉煌迈向 2010 之微创中心大医写精诚篇

双博士“挂帅” 众权威扛鼎

协和微创中心豪华专家阵容为安全手术上多重“保险”

由医学博士、开创我国腔镜手术多项第一的北京世纪坛医院张能维教授,医学博士、我国知名妇产科内窥镜专家、北京天坛医院冯力民教授挂帅领衔;由中原外科手术第一刀、协和微创中心仲少文主任,中原妇产科名医、擅长各类妇产科疑难手术的韦先颖主任等一批经验丰富的专家担纲骨干,这就是协和微创中心医界“大腕”会聚、精兵强将云集的豪华专家阵容。

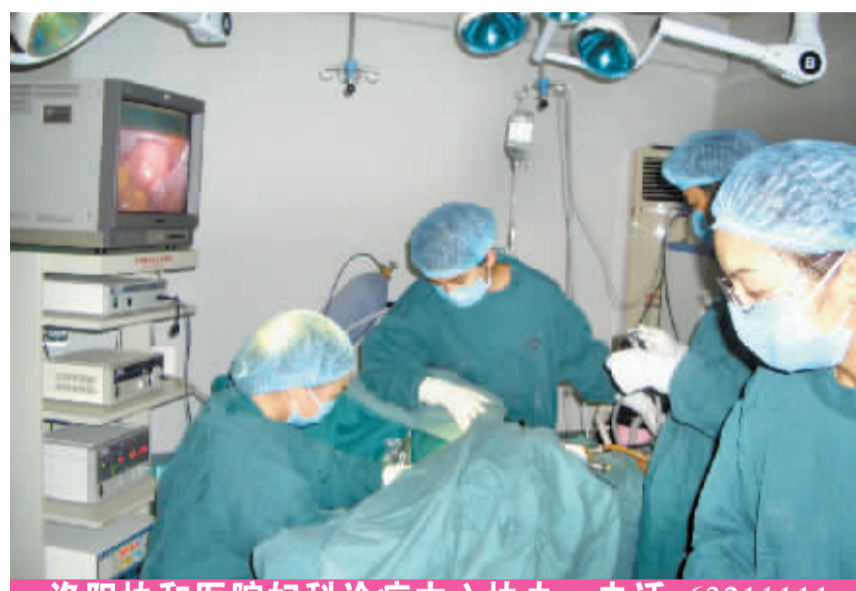
双博士领衔的北京世纪坛医院腔镜中心河南临床基地落户协和微创中心,具有非凡的现实意义。3年来,微创中心,以无可比拟的学术优势凌驾于河洛微创领域最高峰;以专业、精湛和全面,消除了中原微创行业的不规范现象,促进河洛微创水平整体提升。

消除微创界别模糊现象,建立规范标准。微创是一门现代化技术,并非仅仅是小切口那么简单,没有规范指导和权威医疗人士的技术支持,容易出现治疗方案的偏差,或术中操作不当导致并发症的发生,给患者带来新的创伤。协和微创中心“双博士”带头人,均为到国外参加培训、国内资深的微创手术专家,他们将先进的腔镜技术和操作标准带到洛阳协和。

多领域合作,消除技术单一现象。一个医生扛起一个科室的微创专科显然不能满足微创手术的多样化需求。协和微创中心,与京派腔镜技术先进的多家医疗机构建立良好的长期合作关系,实现了先进微创理念、手术方法、医疗设备京洛两地的资源共享,微创技术保持在同一水平线上。

因病因人制订针对方案,避免了治疗方案的经验化、公式化。协和微创中心,以真正的博士名医、专业的专业实力,帮助广大患者以最优化的治疗方案,解除病痛恢复健康。

协和微创中心,以精益求精的医技赢得了中原患者的信赖。



洛阳协和医院妇科诊疗中心协办 电话:63211111

**医学博士、北京世纪坛医院教授、洛阳协和微创中心学科带头人——
张能维:协和微创技术令我刮目相看**

日前,北京世纪坛医院普外科主任、医学博士张能维海外讲学归来,便迫不及待地再次来到协和微创中心。实地考察后,他对中心3年多来的发展成果由衷盛赞,仅在我国一些大城市的三甲医院引进的PK刀,协和都用上了,手术质量取得高满意率,协和微创技术的发展确实令我刮目相看。

说起张能维教授,我们就不能绕开他对我国内腔镜事业作出的贡献。1991年,他开始从事腹腔镜临床、科研和教学工作,1993年开创了我国首例腹腔镜下直肠癌根治术,随后开展了各种高难度的全国领先的微创外科手术,至今已开展各种腹腔镜手术上万例,并创造了多项全国第一。张能维教授扎实的理论功底、娴熟的腔镜技术,赢得了广大患者的赞誉和同行的认可。

学海无涯,学无止境,张教授在我国腔镜技术发展道路上的突破创新始终没有停止

过。近两年来,他先后到日本、美国、英国等腔镜技术发达的国家参加学术交流,关注并及时掌握国内外先进微创手术的发展趋势。正是在张能维教授的精心指导下,协和微创中心培养了一批腔镜技术医护精英。

**医学博士、北京天坛医院主任医师、洛阳协和微创中心学科带头人——
冯力民:挖掘“微创”精髓,不断追求创新**

她认为,对职业追求的最高境界,一定要有发自内心的爱好和兴趣,只有这样才能不断地追求和发掘它的精华,以达到最高技术水平。这就是冯力民教授。

曾赴澳大利亚新南威尔士大学和荷兰国际宫腔镜学校进行妇科内窥镜技术高级培训的冯力民博士,师从于我国著名的妇科内镜学之母夏恩兰教授和著名的妇科肿瘤学魏丽惠教授,妇产科理论知识渊博,内窥镜技术精湛。作为北京天坛医院的主任医师、教授,冯力民成功完成了宫腹腔镜疑难手术及诊断上万例,并连续成功举办天坛妇科内窥镜论坛、天

坛手把手妇科内窥镜培训班,用她丰富的腔镜知识培养和造就了一大批腔镜操作能手。

作为协和微创中心的学科带头人,冯博士倾其所学,定期到洛阳手术和教学,在其擅长的微创治疗子宫肌瘤、功能型子宫出血、宫颈病变、不孕不育等方面,为河洛女性祛顽疾,为协和微创中心育人才。

**著名外科专家、协和微创中心主任——
仲少文:中原外科第一刀**

“仲主任,我的前列腺增生手术安排到几号做?”“把我的胆管手术时间往前排排吧?”……每天,协和微创中心仲少文主任总要接到预约手术患者的催促电话,每天的工作表也总是排得满满的。对于忙碌,仲主任早已习以为常。

先后在解放军153中心医院、第三军医大学西南肝胆外科医院等著名医院工作的仲少文,从事外科临床20多年,在腹腔镜下实施胆囊切除、胆总管探查、精索静脉曲张高位结扎、前列腺电切、膀胱镜下碎石等腔镜外科手术领域,有着丰富的操刀经验和不凡的业绩,被患者亲切地称为“中原外科第一刀”。

**著名妇产科名医、协和微创中心首席专家——
韦先颖:誉满杏林,无愧名医**

手术就是医生把自己的名字镌刻在病人身上的过程,希望保留在病人身上的不是充满痛苦和遗憾的伤痕,而是饱含博大爱心和精湛技能的艺术品。凭借对微创手术独特而深刻的理解,韦先颖主任创造了从医20多年手术无差错的完美纪录。

精湛的医术和对工作的严谨认真,使韦主任声名远播,许多子宫肌瘤、卵巢囊肿等妇科疑难病患者以及宫外孕等各种高危难产、剖宫产患者,都慕名来到协和找她治病。“医德高尚,医术精湛”等一面面锦旗,诉说着患者的感谢,盛载着她从医生生涯中的累累硕果。

今日关注 看妇科 协和更专业
地址:洛阳市金谷园路72号
网上医生:www.lyxhy.com

前沿技术

妇科手术神奇之刀 PK 等离子双极内窥镜系统

由洛阳协和医院率先引进并成熟运用于临床的PK等离子双极内窥镜系统(俗称PK刀),被誉为21世纪外科技术发展的巅峰革命。据该院妇产科擅长PK刀手术操作的专家韦先颖主任介绍,PK刀是一种配合(宫)腹腔镜使用的手术器械,集钳、镊、刀于一体,可以自由转换,避免了复杂、繁琐的手术器械更换过程,大大缩短手术时间;40℃到70℃的低作用温度,对组织创伤小,可有效避免对手术区域周围组织的损伤。其所拥有的三大显著特点,在专业医师成熟规范的操作下,大大提升妇科手术和外科手术的质量。

特点一:中置双极电极

独特的中置双极电极设计,通过周围导电的生理盐水形成一个精简的局部回路。与传统的手术器械有着显著的区别,病人身体不再是回路的一个部分,避免了病人被灼伤的风险。

特点二:生理盐水电切

使用生理盐水灌冲体内空腔,能消除稀释性低钠血症,避免术后感染等并发症的发生,提高了手术的安全性,使手术切除达到最佳效果。

特点三:边切边凝,切削与止血同步

应用等离子动态能量对组织进行汽化切割。与传统电刀相比,准确控制切割位置,迅速汽化切除组织,极有限的热扩散对周边组织损伤少,基本不发生术后刺激症;低温层具有止血功能,边切边凝,明显减少失血;优良的止血效果,视野清晰,减少因视野不清而造成的误切,切实提高手术安全性。



协和率先引进顶尖外科手术工具——PK刀



大医无界 屡破微创极限 刀尖如椽 书写大爱无疆

——北京世纪坛医院腔镜微创中心河南临床基地3年续写手术神话

·2007年5月,从3mm小孔中剔除直径18cm的子宫巨瘤。

·2007年10月,成功摘除卵巢巨大囊肿,保留患者生育机能。

·2007年12月,为来自安徽、结婚12年未孕的柴女士实施“三镜一丝”联合助孕术,15个月后柴女士足月顺利产下女儿阳阳。

·2008年4月,成功实施前列腺增生等离子电切术,根治了15年老增生患者的“痼疾”。

·2008年9月,经宫腹腔镜下联合PK刀手术,成功为怀孕3个月的纪女士摘除卵巢囊肿。一刀救两命,纪女士和胎儿化险为夷。

·2009年8月,孟惠吉教授、韦先颖主任和仲少文主任同台,为身患子宫巨瘤和胆囊息肉的孙女士实施宫腹腔镜联合PK刀术,从其体内共取出185颗大小不等的肌瘤,最大的如婴儿头重1.5公斤。可谓一箭双雕,一刀除“两患”。

·2009年10月,我国台湾妇产科“泰斗”陈福民、“孕育之父”杨再兴和协和妇产科专家联手,为刘女士成功实施子宫肌瘤剔除术+宫腔镜阴道纵隔切除术+宫腔镜下子宫融合术。一台微创手术同时根治三大症状,双子宫女终于可以怀孕了。