

河南首个“男性功能障碍研究实验室”落成 男性功能障碍检测实现0误差

近日,河南首个“男性功能障碍研究实验室”在“大男科、大医院”郑州名仕男科医院落成,实验室由国际中医男科协会、中国性学会性医学专业委员会专家提供学术支持。从全国首推“大男科”理念,到创建全国首个“男科深度体检中心”,再到成立中原首个“博士会诊中心”,郑州名仕男科医院一次次创造行业第一。如今,成立“男性功能障碍研究实验室”,名仕再一次站到了行业前端,引领行业向前发展。蒋晓蕾

精准诊断是治愈的前提

男性功能疾病,其病因错综复杂,多数男性生理功能障碍患者合并有心理性、动脉性或海绵体病变,因此,诊断是治愈的前提。最近,郑州名仕男科医院“男性功能障碍研究实验室”积极引进西方最

新男性功能评价系统,充分利用“男科深度体检中心”的优势进行专业精深检查及功能评价,同时进行心理学评估,实现了病因的全面细化和分解,为典型的顽固疑难疾病开辟了新的治疗前景。

对症下药是治愈的根本

“男性功能障碍研究实验室”的成立,在完备的诊断系统支撑下,治疗方面也迎来了超越与创新。实验室专家引进西方先进的治疗理论和手段,结合我国传统医学优势,全力研究适合中国男性健康疾病的治疗手段。

现今,国际中医男科协

会副会长张志伟教授已把国外显微外科技术成熟运用于治疗多种男性疾病,张宝兴教授已在中医男科方面探索出了一条独具特色的成功之路。实验室也正着手把西方的“性医学行为疗法”结合中国古代道家“房中术”,探索一条男性功能障碍治疗的有效新途径。

三大专业体现“大男科”

专业1:专用药物

药物治疗是男性生理功能障碍治疗中最简单、最容易接受的方法,男性生理功能障碍病因复杂,如何精准筛选对症、高效适用药物是关键。郑州名仕男科医院联姻美国辉瑞公司(“伟哥”研发生产公司),并与德国拜耳等多家国内外权威机构合作,精选临床效果最好、副作用最小的药物用于男性生理功能障碍诊疗的临床应用。另外,该院还独家享有张宝兴教授的男科系列专利方剂。

专业2:微创手术

生殖器静脉显微阻断术,可

对男性勃起功能障碍疗效确切,郑州名仕男科医院由张志伟教授亲自实施该手术,实现了检测“0误差率”,治疗“0失败率”。

德国高倍显微镜下的生殖器背神经微控术,该手术专家将德国高倍显微镜下“生殖器背神经微控术”经过改良、创新,让敏感神经选择更为精准,大大提高夫妻生活质量。“生殖器动脉搭桥术”是由海绵体动脉供血不足引起ED有效的治疗方法,属高难度手术,不仅需要准确测出生殖器动脉的血流情况,同时还需要具有深厚的解剖学知识、经验丰富

的男科微创手术专家,在专业的显微镜下清晰观察出动脉的准确分布情况,因此大多数医院无法开展。

专业3:性医学行为疗法

“夫妻生活”训练营是目前发达国家治疗夫妻生活障碍最为有效的方式之一,但目前为止,国内开展此项诊疗的专业机构为数不多,该训练营不仅对医院环境、软硬件设施要求严格,更对医生有着极高的要求。郑州名仕男科医院全面按英伦皇家标准建设的专业男科诊疗机构,完全具备条件。

相关链接 中国性学会男性勃起功能障碍自测表

评分标准题目	0分	1分	2分	3分	4分	5分	得分
1.您对获得勃起和维持勃起的自信程度如何?		很低	低	中等	高	很高	
2.您受到性刺激而有阴茎勃起时,有多少次能够插入?	无性活动	几乎没有或完全没有	少数几次(远少于一半时候)	有时(约一半时间)	大多数时候(远多于一半时候)	几乎总是或总是	
3.阴茎插入后,您有多少次能够维持勃起状态?	没有尝试性交	几乎没有或完全没有	少数几次(远少于一半时候)	有时(约一半时间)	大多数时候(远多于一半时候)	几乎总是或总是	
4.维持阴茎勃起直至性交完成,您有多大困难?	没有尝试性交	困难极大	困难很大	困难	有点困难	不困难	
5.您有多少次感到满足?	没有尝试性交	几乎没有或完全没有	少数几次(远少于一半时候)	有时(约一半时间)	大多数时候(远多于一半时候)	几乎总是或总是	

注:若您的总分少于21分,建议您及时到郑州名仕男科医院做进一步检查,确认是否患有勃起功能障碍,以免影响性生活质量及夫妻感情



郑州名仕男科医院
Zhengzhou Mingshi Andrology Hospital

由中国第一位男科学博士后田龙担任医疗总顾问

大男科 大医院

名仕男科



会诊专家

- ★ 中国第一位男科学博士后: 田 龙
- ★ 美国耶鲁大学男科博士: 吴小蔚
- ★ 北京大学第一医院男科博士: 彭 靖
- ★ 国际中医男科学主席: 张宝兴

- ★ 重庆医科大学男科学教授: 万绍薛
- ★ 原沈阳军区男科教授: 张志伟
- ★ 原解放军第7军医大学教授: 何志强
- ★ 原解放军94医院男科专家: 董留伟

男科私密专线: 0371-89976666

官网: www.zzmsnkyy.com

咨询: 839111999

院址: 郑州市郑东新区黄河南路与商都路交叉口东北角

【2014】第10-28-47号