特大喜讯!新泰市中医院又添"新丁"

疼痛科"向全市人民报到

据统计,中国慢性疼痛发病 率高,50岁以上老年人疼痛发病 率为50%以上,新泰市中医院疼 痛科的成立恰逢其时。新泰市中 医院疼痛科经过近一年的精心 筹备,专家团队、医护队伍、医疗 设备全部到位。12月19日,正式 成立开诊,同时医院还与中华慈 善总会华医之春慈善基金会开 展合作, 为本市符合条件的疼痛 病人进行慈善救助活动,欢迎广 大疼痛患者前来咨询就诊。

疼痛已被现代医学列为继 呼吸、脉搏、血压、体温之后的 第五大生命体征。长期疼痛不 仅严重影响躯体、心理健康和 社交功能,而且影响到家庭乃 至社会的稳定。

新泰市中医院疼痛科是在 医院大力支持下成立起来的临 床综合科室,依托骨伤科,联合 针推理疗科基础上,引进多种 先进治疗检查设备,采用传统 保守方法及现代微创诊疗技 术,中西医结合阶梯式、规范 化、系统化治疗颈肩腰腿痛、颈 椎病、腰椎间盘突出症、骨性关



骨伤科兼疼痛科主任刘付强查房。

节炎、类风湿关节炎、腱鞘炎等 各种急慢性疼痛疾病。

科室设有疼痛专家门诊、疼 痛无菌治疗室、理疗室、传统治 疗室(针灸推拿室)、熏蒸室、中医 特色治疗室。目前科室拥有世界 先进的进口椎间孔镜、关节镜、 低温等离子仪、射频治疗仪、冲 击波治疗仪、偏振光治疗仪、三 氧(臭氧)治疗仪、远红外线成像 仪、颈腰椎牵引仪(SDS)、骨密度

检测仪等多种设备仪器。

拥有强大的专家团队,是 疗效的可靠保障。现有医护人 员28名,副主任医师3名,主治医 师4名,住院医师5名,其中硕士 研究生6名,新泰市名老中医1 名,新泰市专业技术拔尖人才1 名。先后派出专业技术人员到 首都医科大附属宣武医院疼痛 科、复旦大学附属华山医院运

动医学科、郑州九院及河南中

医学院三附院疼痛科进修学 习。同时聘请多名全国知名专 家指导工作及手术,技术力量 雄厚,让患者在家门口就可以 享受到全国知名专家的诊治。

新泰市中医院疼痛科以传 统治疗为基础,微创技术为特 色,开放手术为后盾,充分发挥 中西医结合的特色优势,针对 每名患者制定个体化治疗方 案,本着能保守不有创,能微创 不开刀的原则,力争学科管理 精细化、标准化、科学化,最大 程度减轻患者病痛,改善生活 质量,恢复劳动力。

门诊采用神经阻滞疗法、 小针刀疗法、针灸推拿、牵引、 理疗、冲击波等疗法,配合药 物、偏振光照射等治疗以下疾 病:头痛:偏头痛,颈源性头痛、 紧张性头痛等;颈椎病、腰椎间 盘突出症;骨关节痛:退行性骨 关节炎、类风湿关节炎、肩峰撞 击综合征等;软组织疼痛:足跟 痛、急慢性腰扭伤、腰肌劳损、 棘上棘间韧带炎、腰背肌筋膜 炎、梨状肌综合征、纤维肌痛综 合征、腱鞘炎、肩周炎、网球肘、 软组织损伤等。

住院病人则采用CT或C型 臂微创介入下行颈、腰椎间盘 突出症的髓核胶原酶溶盘术、 射频消融、低温等离子消融、臭 氧介入治疗、介入下脊神经后 支射频治疗。

采用关节外注射松解、关 节内臭氧灌洗、痛点射频治疗、 关节镜下清理等方法治疗骨关 节炎,对于骨性关节炎早中期 疗效较佳,后期虽不能根本治 愈,但明显减轻疼痛,改善生活 质量,延缓关节置换的时间。

经皮椎间孔镜下微创手术 治疗腰椎间盘突出症、腰椎管 狭窄症,真正做到微创治疗,创 伤小、恢复快、疗效好。

经皮椎体成形术,是经皮 通过椎弓根向椎体内注入骨水 泥以达到增加椎体强度和稳定 性,防止塌陷,缓解疼痛,甚至 部分恢复椎体高度为目的一种 微创脊椎外科技术,主要用于治 疗骨质疏松引起的椎体压缩骨 折、肿瘤的脊柱转移等。

引进高大上先进医疗设备 为疼痛患者健康保驾护航

为了更好的服务广大疼痛患者,新泰市中医院 购置700余万元的先进医疗设备,目前疼痛科拥有 世界先进的进口椎间孔镜、关节镜、低温等离子仪、 射频治疗仪、冲击波治疗仪、偏振光治疗仪、三氧(臭 氧)治疗仪、远红外线成像仪、颈腰椎牵引仪(SDS)、 骨密度检测仪等多种设备仪器。下面,就让记者带 你见识一下这些高大上的设备吧!

SDS(非手术脊柱减压系统)



美国宇航局在太空试验 室4号和阿波罗的试航中,第 一次记录了我们的脊柱对失 重环境做出的反应,返回地 球后宇航员的腰背痛得到了 明显缓解。

SDS(非手术脊柱减压系 统), 其技术核心是运用包括 高科技宇航技术模拟太空失 重条件下,腰背部肌肉的放松 状态以及脊柱的生理状态,在 病变椎间盘处采取减压的方 法,来治疗椎间盘疾病,设备 通过运用科学的减压力的最

椎间孔镜

椎间孔镜与其他内窥镜类 似,是一个配备有灯光的管子,它 从病人身体侧方或者侧后方,进 入椎间孔,在安全三角区实施手 术。在内窥镜直视下可以清楚的 看到突出的髓核、神经根、硬膜囊 和增生的骨组织,然后使用各类 抓钳摘除突出组织、镜下去除骨 质、射频电极修复破损纤维环,是 目前同类手术中对病人创伤最 小、效果最好的椎间盘突出微创

安全:各种周到细致的设计和 防护,避免了术中的神经血管损 伤;手术创伤小:皮肤切口仅7mm, 出血不到20ml,术后仅缝1针。

痛苦小:术中采用局麻即可, 术者可以随时询问病人感受,及时 进行调整;术后卧床时间1天左右。

大模式,最大限度的避免了椎 旁肌肉的抵抗,从而达到拉伸 脊柱的效果,特有专利病灶定 位技术,为病变椎间隙实现真 正意义上的减压,针对每一个 患者,设备通过采取高速电脑 进行治疗设置,能为患者自动 生成针对该患者的特定的脊 柱减压治疗曲线,具有高精度 传感器及反馈系统,确保减压 5与治疗曲线的高度一致,从 而保证了治疗效果。



臭氧治疗仪

臭氧治疗仪是将氧气转化为微量 的纯净臭氧,然后溶解到氧气或水中 以后,再输入到人体体内或体表部位, 以此来治疗疾病的设备。

随着医疗技术的发展,臭氧在医疗 界的应用越来越广泛。

1.颈、腰椎间盘突出症、骨关节疾 病、肌腱炎、软组织损伤、筋膜炎等急 慢性疼痛疾病。2.自身免疫性疾病(多 发性硬化、类风湿性关节炎、克隆病)。 自体血疗法是非常令人鼓舞的。3.慢 性缺血性疾病(脑、心脏)。4.急、慢性感 染性疾病。还可以应用于口腔科、皮肤 科及内科疾病治疗。

医用红外热成像仪 医用红外热像技术是医学技

术和红外摄像技术、计算机多媒 体技术结合的产物,这是一种记录 人体热场的影像装置。人体是一 个天然的生物发热体,由于解剖结 构、组织代谢、血液循环及神经状 态的不同,机体各部位温度不同

,形成不同的热场。红外热像仪 通过光学电子系统将人体辐射的 远红外光波经滤波聚集,经多媒体 图像处理技术,以伪彩色热图形 式,显示人体的温度场。结合临床 就可以诊断、推论疾病的性质和

1、利用CT、MRI等了解患者 的组织结构变化情况,通过红外热 图上了解其局部血循神经状态等 功能状态变化,才能使临床诊断有 较全面的影像学依据;



2、急慢性炎症的部位、范围、

3、肢体血管供血状态功能状 态监测;

4、肿瘤预警指示,全程监视, 疗效评估。

超声骨密度测量系统

超声骨密度测量系统是超 声诊断学范畴中的一项专门技 术, 主要利用骨质对超声衰减 度和声速的变化来检测人体骨 密度、骨强度等生理学参数,对 儿童生理发育,老人骨折风险 的预防有很大的参考和指导价 值,为骨质疏松疾病提供一种先 进的诊断手段。该产品突破了骨密 度检测依赖于X射线的测量方法, 利用超声技术,获取与双能X射线 骨密度仪高度相关的骨密度数据,

无辐射检测。你需骨密度检测吗? 采用超声检测,无放射,可进 行多次或周期性检测。尤其适合特

从而实现了骨密度的无创、无损、



殊人群,如:孕妇,婴幼儿,老人等。

适用人群:1.成人的骨质疏松 诊断预防及风险评估。2.健康、亚 健康人群的体检、普查。3.病理人 群的骨质疏松临床诊断和髋骨骨 折预测。4.治疗骨质疏松药物的疗 效检测及科研工作。5.某些药物对 骨质的影响跟踪评估,及中长期 骨质监测。

最适合你的疗法 才是最好的疗法

据统计,椎间盘突出病人占骨科 病人的60%以上,借鉴了国际上先进 的治疗模式,整合近20种常规、非常 规以及组合疗法,提倡"能简单不复 杂;能保守不有创;能微创不开放。" 的治疗原则,对病人实行个性化服 务,用最简单、最适合的疗法,为每一 位患者量身定制治疗方案。一种疾病 多种选择;多种疾病一次解决,使其 创伤更小、花费更少、恢复更快、疗效 更好。全方位解决患者的椎间盘"突 出"问题。最大程度保护患者的劳动 能力,最大限度降低患者的医疗费 用,让患者明明白白治病。高度重视 对患者的心理情感服务,医院实行阶 梯式、规范化服务,在深层次上真正 关怀患者,使患者从身心上都得到无 微不至的呵护和关怀。

治疗腰痛八种法,总有一法适

1、经皮臭氧介入术(经过保守 治疗无效,反复发作单纯性);2、经 皮椎间盘射频消融术;3、经皮椎间 盘等离子消融术;4、经皮椎体成形 术(适合椎体压缩性骨折者);5、经 皮椎间孔镜下椎间盘切除术;6、小 针刀技术(适合软组织粘连者);7、 非手术脊柱减压系统(SDS)腰间盘 牵引复位术(适合椎间盘膨出者); 8、传统保守疗法,针灸推拿、药物导 入疗法、理疗、熏蒸等治疗方法(综 合治疗)。最适合你的疗法才是最好 的疗法

新泰市中医院疼痛科整合了近 十余种治疗腰椎间盘突出症的方 法,做到了"人无我有,人有我优,人 优我精",但最适合你的疗法才是最 好的疗法。选择好医生靠自己,选择 好疗法靠好医生。

颈肩腰腿痛患者,请到正规 -新泰市中医院诊疗 大医院-地址:山东省新泰市青云路

> 网址:www.xtzyy.com.cn 健康热线:0538-7253611

关注健康 关注新泰 市中医院公众号

