



冯国柱,国防高级工程师
航天医学高级顾问
军威高新技术研究所所长
中国医师协会理事会副理事长

一

初访冯国柱,与我们想像的有些不同,他载誉一身,发明、获奖无数,既是国防高级工程师、航天发动机研发者,又是军威医疗的董事长,却最喜欢人们称呼他“老战士”这个朴素的称号。

“我最喜欢毛主席的一句话:与天斗,与地斗,与人斗,其乐无穷!”冯国柱笑着说,眼光中闪着一种乐观的坚强,也许正是这种军人特有的刚毅性格。才使他在许多人束手无策的“腰椎间盘突出症”面前,不仅没有击倒,还战胜了连医生、专家都惧怕三分的腰突顽疾!

二

1936年,冯国柱出生于河北保定清苑县一个贫苦的农村家庭,由于他是养子,从小便饱受同龄人的欺辱、亲戚的排挤。逆境中求生存,他比一般的孩子更加努力、独立、懂事。

13岁就边上学,边做一些小买卖贴补家用,还自己画年画,拿到集市上卖。并且学唱戏、说评书,写春联样样精通,小小年纪就成了十里八乡有名的“能人”。

15岁时,他以全县第一名的优异成绩考取了当地有名的“安国中学”。同时,将自己的乳名“进喜”改为大名“国柱”,意思勉励自己成为国家栋梁之才。

1955年,华北第六工业学校来安国中学选拔人才,品学兼优的冯国柱经过层层选拔、严格的政审,成为一名当时很难得、很光荣的“国防军工生”。

三

22岁冯国柱毕业后,先后在兵器工业部70研究所任设计员、解放军第6410厂任工程师、高级工程师,主攻坦克大修,并兼任军工厂技术革新办公室主任。

工作期间,他组织进行大小革新46项,其中22项获得不同级别奖励,他发明创造的中心机、军工切削刀具效果突出,被河北省科协委员会授予“刀具大王”称号。并率先提出了“援外促生产,生产促援外”工作方针,创建了河北省、解放军装甲司令部、总后勤部的先进单位,个人被评为河北省级先进工作者,在援外期间先后五次受到巴基斯坦、阿尔巴尼亚、朝鲜、越南等国家元首的接见和赞赏。

由于他技术过硬、业务突出,被破格提拔为技术科长、处长。1988年顺应国家需求,他从军械制造业进入航天高科技领域,专门从事航天发动机的研发和设计,并响应国家“军转民”的号召,涉足民用器械的研发,利用军工、航天技术为国家经济建设做出了突出贡献。

他是一位老战士,为祖国的国防事业奉献了大半生!

他是一位腰椎病人,52岁时,曾经腰疼、腿疼、卧床不起、大小便失禁,寻医无数……

他是一位腰突病人的“解放者”,是千万腰突病人口口相传的“大救星”,他就是我们今天的主人公——“腰突治疗器之父”冯国柱。

医学奇人“冯国柱”： 腰突好了，一身轻！

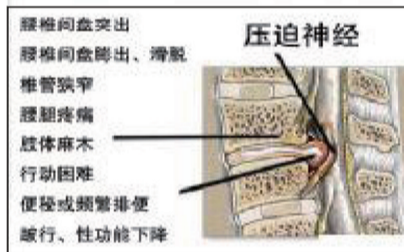
他研发的第一台国产高压喷灌机,风靡全国大型建筑业和修建业,被国家科委列为国家“85”和“95”期间的重点推广项目,十几年来其独特的技术优势无人超越。2004年又荣获了第三个科技专利——浆料喷灌机。

四

然而,岁月不饶人。长期在一线研发的冯国柱,由于常年的劳累,伏案、猫腰工作,两鬓斑白时突然感到腰疼、腿麻,有时候麻得走不了路。

“当时也不知道什么是腰间盘突出症,就觉得腰疼、腿麻、手麻,去医院一检查,才知道腰椎第3-4截及4-5截膨出并向后突出,腰5-骶1椎间盘突出,并伴有椎管狭窄、轻度滑脱、骨质增生……”

随着病情越来越严重,冯国柱不仅不能继续上班,连生活自理都成了问题,由于突出的髓核压迫了马尾神经,经常造成大小便失禁,并伴有坐骨神经疼,下肢麻木、肌肉萎缩和感觉迟钝。



52岁的他不想在床上度过余生,配合医生积极地做治疗,跑遍了河北、北京、上海的大小军队、地方医院,吃药、打针、输液、按摩、拔罐、贴膏药……偏方怪方都试了,有的见些效,有的效果微乎其微,花了好几万元的积蓄,还是治不好。

最后,医生建议他要是不做手术,要不保守治疗“牵引”,并且明确告诉他,做手术是有风险的,也有可能瘫痪、损伤神经……而做“牵引”呢,没有什么副作用,但是只能暂时解除压迫,缓解疼痛,也很难起到根本的治疗作用。

五

考虑再三,冯老觉得还是不能做手术,万一搞不好瘫在床上,自己受罪不说,还要连累儿女伺候。他是一名军人,绝对不会选择没有尊严的活法。

说来也怪,他在医院牵引时,发现这样一个“怪现象”:在牵引床上就不疼,可是一下床立马就疼。军工厂遇到疑难问题,请他回去参加诊断,他发现一进航天模拟“太空舱”,在失重状态下腰就不疼,可是一出来,就又疼开了。同时,睡在床上,尤其是睡硬板床,这个腰就舒服得多,腿也不麻、不疼了。

咨询了很专家、医学教授后,冯老才明白,人类进化为直立行走后,腰上就承载了人体1/2的重量,长时间久坐、劳累、弯腰工作都会对腰椎造成很大压迫,天长日久,就会导致椎间盘突出,纤维环破裂,髓核流出压迫神经……而由于椎间盘是无血管组织,药物治疗效果很差。

“如果能做一个器械,绑在腰上,做持续地牵引、复位治疗,解除压迫不就好了吗

……”冯老说,他当时的想法很简单,也得到了很多专家的支持,说人体是有自愈功能的,如果能达到“持续牵引、固定复位”,腰椎间盘突出确实有望康复!

可是“知易行难”、“隔行如隔山”,他干起来时才发现,这涉及到医学、物理学、机械学方方面面的知识,不甘服输的冯国柱老骥伏枥,拖着疼痛的腰、腿,不会就从头学、遇到困难就向专家请教……在做医生女儿的帮助下,他一次次地设计图纸、做模型,一次次地在自己身上亲身实验,利用独特的军工、航天技术,历经2年3个月,经过大大小小300多次的失败、改进,他终于成功研发出了第一台家用“腰椎间盘突出治疗器”。

这台手工制做的“腰椎间盘突出治疗器”虽然很粗糙,但是自重不足2公斤,当天戴上当天就不疼,连续佩戴不到两个月,冯国柱多年的“腰突病”竟然奇迹般地痊愈了,一身轻松!他亲切地命名为“益身轻”。

六

冯老自己治好“腰突病”,还研发出“益身轻”腰突治疗器的消息,很快传遍了军工厂和邻里、亲朋,很多人找他要“益身轻”,结果他赶制了8台,就治好了64个人的“腰椎间盘突出症”。

一传十,十传百,还引起了河北卫视《发明空间》栏目的报道,大家纷纷建议冯老进行临床验证、批量生产,以造福更多腰突患者。

2007年,进一步改良、加入远红外磁疗、电子测力仪的“益身轻”腰突治疗器,经人民解放军白求恩国际和平医院、解放军260医院、河北医科大第三医院、河北人民医院等多家三甲医院临床验证,具有以下四大功效,总有效率高达96%。

1. 牵引复位

将腰椎间隙适度拉宽,产生负压吸引力,使“突出物”回纳复位,解除神经压迫,快速消除症状,当天佩戴,立马就不疼!

2. 支撑固定

好似腰部“千斤顶”,将人体重力支撑起来,避免腰椎再受到压迫,为腰椎复位、纤维环自然愈合,提供时间和有利保护。

3. 穴位磁疗

9块钕铁硼稀土永磁体,分别作用肾俞、腰阳关、命门9大穴位,通过穴位导入快速止痛、消炎、消除粘连,加速纤维环的愈合、修复。

4. 远红外热疗

远红外磁疗垫采用纳米负离子远红外纤维织物,发射8-15微米波长远红外,产生温热效应,促进局部血液循环,增加腰部免疫力,康复后预防复发。

益身轻先后获得国家多项专利(专利号:ZL200620128040.5号,ZL200820227969.2号),并荣获河北省首届科技发明创造优秀奖、中国国际专利与名牌博览会金奖,被国家药监局批准为具有治疗作用的二类医疗器械(冀食药械准字:2010第2260058号),允许在全国上市、大面积推广。

七

一位患有十几年严重“腰突”的某部队司令员,看到媒体对“益身轻”腰突治疗器

的报道后,心想“军工厂都是研发杀人武器的,还能治病救人?”亲自用内线电话打到6410军工厂,问有没有冯国柱这个人,得到确切的答复后,又用内线打到冯老家中,将“益身轻”的研发过程、治疗原理详细问了个遍,才开始试用“益身轻”。果然不出3个月,这位首长腰腿不疼,一身轻松,腰椎完全康复!

著名书法家郝志田老师,患有腰椎间盘突出症、椎管狭窄6年,一度不能挥毫泼墨,使用“益身轻”腰突治疗器两个月康复后,欣然为冯老写下了“医乃仁术”的题词。

“千里走单骑,骑自行车重温红色之旅,追忆伟人足迹”的新闻人物——秦传刚,因为过度劳累、意外扭伤患上了“腰椎间盘突出症”,险些中断旅程,途经石家庄使用“益身轻”腰突治疗器很快康复,顺利骑车走遍了神州大地。

……

在全国各地康复患者寄给军威医疗的一封封感谢信中,我们看到老人用了“益身轻”能行走自如、抱孙子、买菜做饭了;爱美女性用了“益身轻”能穿漂亮的高跟鞋了;小伙子、青壮年能正常上班、工作,再也不怕腰突造成性功能障碍、大小便失禁了……大家纷纷表示,使用“益身轻”做治疗,操作方便、可自己掌握力度,不仅安全、没有副作用,见效还特别快。

使用当天:晚上睡觉前,平躺在床上使用“益身轻”治疗30分钟,压迫立即解除,第二天一早,您会惊喜地发现腰腿不疼、不麻了!

使用15天:在“益身轻”四位一体疗法和人体自愈力的综合作用下,突出的髓核开始还原,纤维环逐渐愈合,您开始变得行动自如、排便正常,神经逐步远离压迫。

使用2个月:坚持使用“益身轻”科学治疗两个月以上,您会发现久坐、弯腰、走路都不疼了,大部分的腰突症都能得到良好康复,能站、能坐、能劳动,就像没得过腰突病一样!

采访后记

访谈最后,冯老一再叮嘱我们,宣传要实事求是,对症的就让人家用,不对症的,像脊髓疾病、严重的心肌梗塞就不适用这个仪器,严格按照国家批准的来,万万不要夸大宣传。

他年事已高,有国家丰厚的退休金,儿女也都有自己的工作、企业,他没有必要、也永远不会挣“昧良心钱”。他只所以成立军威医疗,就是为了帮助千千万万曾经像他一样的“腰突”病人站起来,行动自如,开开心心地工作、生活,此愿足矣!

500台半价体验,售完为止!



“治病救人、行善积德”的美好愿望,特批我市500台半价体验,售完为止!

康复热线:400-857-2608
销售地址:郑州亚细亚北门外一楼医药部