

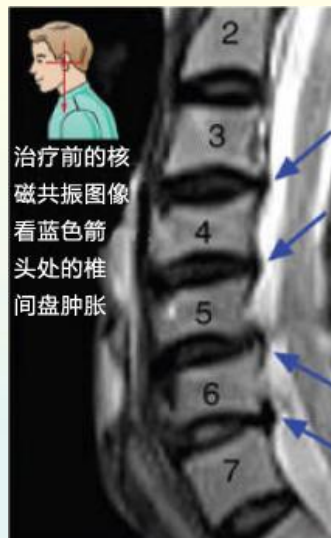
曲度邦™：椎间盘损伤、疼痛、僵直和头痛的答案

为什么健康保健专家推荐曲度邦™？

曲度邦™可在将椎体排列成它们自然的曲线的同时，为椎间盘减压并水化已损坏的椎间盘。这是对导致脊柱自然曲线形态受迫减低的普通线性牵引的一个巨大超越。曲度邦™用一种新的，牵引/悬挂装置，按摩装置，震动按摩器，特殊枕头和常规锻炼做不到的方式小心翼翼的提升和分离颈部和背部的关节。

世界著名的神经外科医生和研究者，C. Norman Shealy 博士用多个核磁共振研究展示了采用曲度邦™技术的椭圆形伸展减压器在增强脊柱前凸曲度、扩大脊柱活动范围的同时降低椎间盘弯曲和脊髓凹陷。Shealy 博士说：“考虑到费用、有效性和治疗的舒适性，采用曲度邦™技术的椭圆形伸展减压器成为了治疗颈椎病变性疼痛和颈椎病变性头痛的第一选择。”请仔细研究这些核磁共振资料。

人体试验委员会批准的 2006 Shealy 试验，病人编号 C20



治疗前的核磁共振图像
看蓝色箭头处的椎间盘肿胀



姿态泵治疗后的核磁共振图像
注意：三个肿胀消失了

治疗前有着四个椎间盘肿胀的核磁共振图像（蓝色箭头）

同一病人用采用曲度邦™技术的椭圆形伸展减压器治疗，压力为 8 磅/每平方英寸，20 分钟，四个肿胀中的三个消散了（比较两副核磁共振图像的蓝色箭头）

如果脊柱失去了它的曲度形状，椎间盘因此受压，大量的润滑液不能渗透入椎间盘。这些将导致以僵直干枯的关节的形式过早衰老。



正常的脊柱
曲度允许营养液进入关节

曲度的消失
导致椎间盘受压和营养液封闭

长时间的关节干枯从而变得僵直

姿态泵如何工作？



颈部/背部曲度丢失造成椎间盘受压（气囊未展开时）



正常的颈部/背部曲度使椎间盘水化（气囊展开时）

这三个独立气囊（手动充气或电驱动充气）的膨胀和收缩与一个摆动的动作相结合从而产生交替的椎间盘水化和挤压。更长时间的气囊膨胀被用来恢复姿态。

问问你的医生关于曲度邦™的事。没有什么能像曲度邦™一样工作.没有!!!



部分曲度邦™
椎间盘水化器
为家庭使用，办公室
使用和旅途使用而
设计



曲度邦™
椭圆形背部震荡器



曲度邦™
椎间盘水化器

已有超过100万和正在统计中的用户使用了采用姿态泵的椭圆形伸展减压技术

查看我们的产品请登陆：www.posturepump.com

800-NECK PRO(632-5776) • 714-847-8607 Posture Pro Inc. 185 84 Main Street. Huntington Beach, CA 92648

