



## 武汉康凯义肢矫形有限公司

---

敬爱的支具使用朋友们：

感谢您对本机构的信任理解和支持，请您留意此告知。

矫形器是一门特殊的辅具器械学科，需要在医生的建议和专业技师的指导下使用，某些特殊支具的设计制作更离不开医院专科医生的建议指导要求，制作的支具才能达到其作用目的。

医学中使用支架作用分为以下几类：

- 一、限制与稳定
- 二、固定与保护
- 三、矫正畸形与预防畸形的发展
- 四、牵引作用
- 五、免荷作用
- 六、改进肢体运动功能

现对于广大矫正类支具使用者作用来讲，有研究证据证明未成年人骨骼据有生物可塑性，也有个别个体差异导致的案例不理想。特就此进行书面再次说明并告知。对未成年人使用的脊椎弯曲畸形矫正支具、扁平足鞋垫、斜颈支具、膝关节内外翻支具、髋关节发育不良支具和其它病变引起的四肢、躯干畸形的保护、改善、矫正进行说明，在常规医院可进行手术、定制支具保守矫正、康复理疗、功能锻炼、训练等手段进行康复中，都存在不确定性。只要有不确定性都可能导致恢复不正常。监护人需对事务进行分析研判，了解自身状况。科学、严谨认真对待，及时听从医生及专业人员的指导和建议，一切听从医嘱及时就医复查，建议支具使用者要定期到支具提供原机构进行定期调整、定期评估和定期更换。切忌自行判定或放任其后果发生，发育中小孩原则上超出半年未复查就医者请放弃使用支具，避免生长发育后支具佩戴不适，导致使用者带来严重后果。

特此通告！