



Health • Technology • Future



关注宝力谊!
关注爱宠健康!

地址:广州高新技术开发区科学城科丰路31号华南新材料创新园G10栋401

电话:18680498944

宝力谊® 宠物医疗保健系列产品



广州天泓医疗科技有限公司
生原(中国)医疗集团旗下企业



宝力谊可塑性外固定网膜

Polyeasy®

更专业 更精准 更有效 更安全

产品特点：

- 服帖性强
- 透气性强
- 记忆性好
- X射线可穿透
- 易拆卸，好佩戴
- 环保无毒，安全可靠
- 强度高，质量轻，可裁剪



适用范围



不稳定骨折

- 斜性/螺旋性骨折术后加强稳定及直接外固定。
- 干骺端骨折/粉碎性骨折术后加强稳定及直接外固定。
- 骨质疏松性骨折术后加强稳定及直接外固定。
- 生长板骨折术后加强稳定及直接外固定。
- 桡尺骨/胫骨骨折/粉碎性骨折术后加强稳定及直接外固定。
- 颈椎骨折术后固定及直接外固定。

矫形/康复

- 襄枢椎脱位，颈椎间盘突出/增生术后固定顶部确保康复或保守治疗期间辅助治疗。
- 韧带损伤，趾骨、腕关节炎症辅助治疗。神经损伤导致的脚掌外翻矫正。
- 关节炎症，肌肉肌腱、软组织或韧带受损后康复期辅助矫正。保守治疗期辅助治疗。



宝力谊可塑性外固定网膜

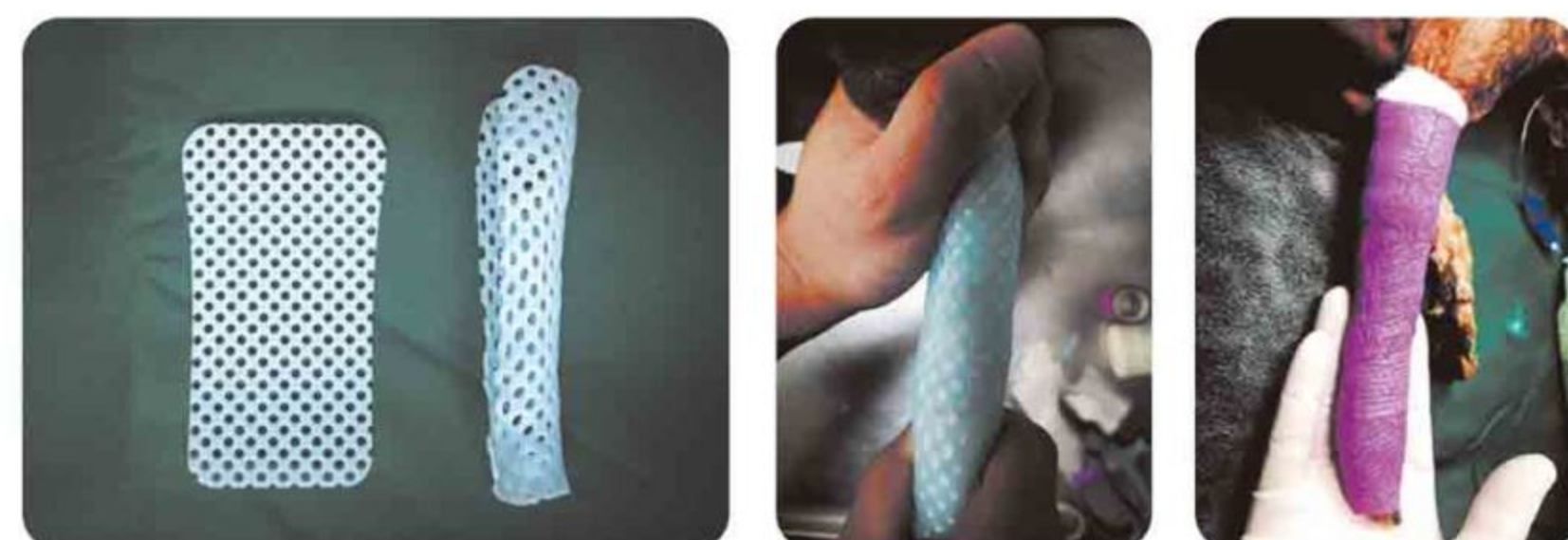
Polyeasy®

更专业 更精准 更有效 更安全

桡尺骨外固定网膜

适用范围：

- 桡尺骨骨折术后外部辅助稳定，加强保护或外固定治疗。
- 桡尺骨粉碎性骨折后外固定治疗。
- 肌腱/韧带损伤后治疗期间使用。
- 腕关节脱位后复位外固定治疗。





宝力谊可塑性外固定网膜

Polyeasy®

更专业 更精准 更有效 更安全

肘关节外固定网膜

适用范围：

- 粉碎性骨折术后外部辅助稳定或外固定治疗。
- 肘关节韧带撕脱术后辅助稳定，加强保护。
- 肘关节肌腱 / 韧带损伤治疗期间使用。
- 轻度关节不稳定保守治疗期前2-4周佩戴。
- 建议肢体固定角度：135°



宝力谊可塑性外固定网膜

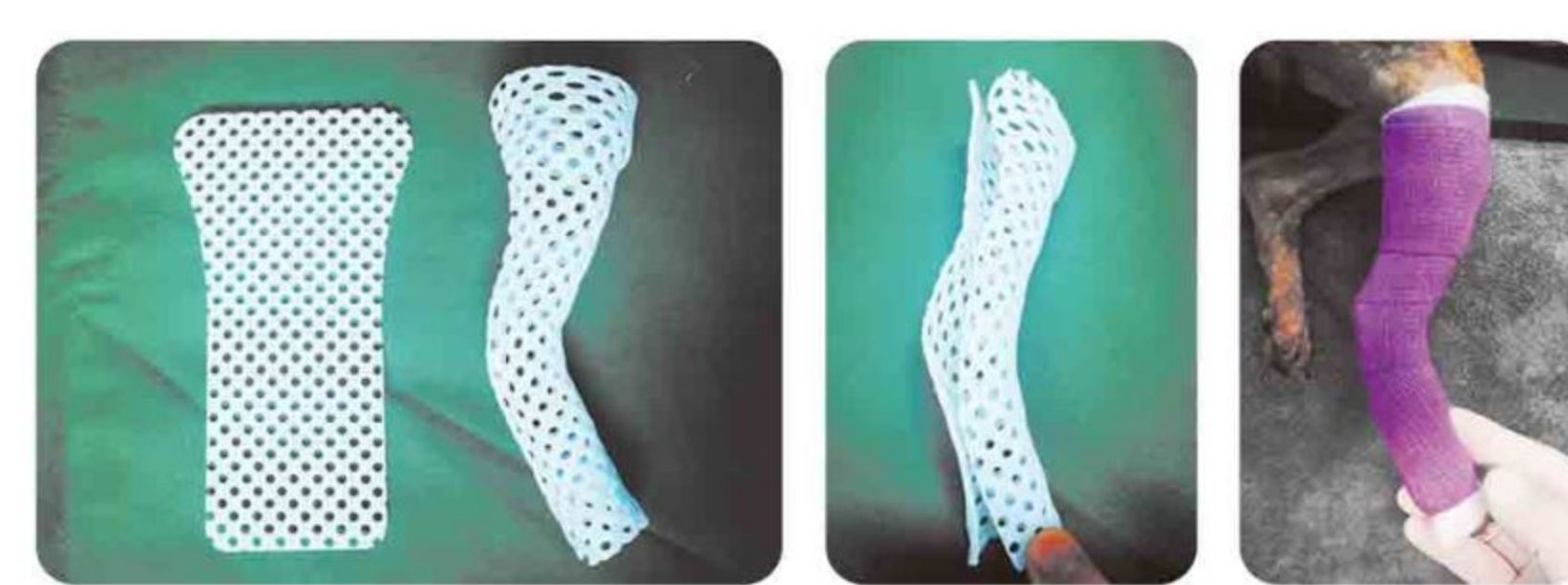
Polyeasy®

更专业 更精准 更有效 更安全

附关节外固定网膜

适用范围：

- 幼年猫犬跗关节生长板骨折外固定。
- 干骺端骨折术后辅助稳定或直接外固定。
- 胫骨远端骨裂外固定。
- 跗关节肌腱/韧带损伤治疗期间使用。
- 建议肢体固定角度：犬110°—135°/猫100°—110°





宝力谊可塑性外固定网膜

Polyeasy®

更专业 更精准 更有效 更安全

膝关节外固定网膜

适用范围：

- ✿ 幼年猫犬股骨头生长板骨折术后辅助稳定，加强保护或外固定治疗。
- ✿ 胫骨骨折术后辅助稳定，加强保护或外固定治疗。
- ✿ 粉碎性骨折术后外部辅助稳定或外固定治疗。
- ✿ 膝关节肌腱 / 韧带损伤治疗期间使用。
- ✿ 轻度关节不稳定保守治疗期前2-4周佩戴。
- ✿ 建议肢体固定角度：135°—140°



宝力谊可塑性外固定网膜

Polyeasy®

更专业 更精准 更有效 更安全

颈部外固定网膜

适用范围：

- ✿ 颈椎间盘突出术后外部固定，加强保护。
- ✿ 襄枢椎脱位术后外部固定，加强保护。
- ✿ 颈椎骨折术后外部固定，加强保护。
- ✿ 颈部保守治疗期间使用。





宝力谊可塑性外固定网膜

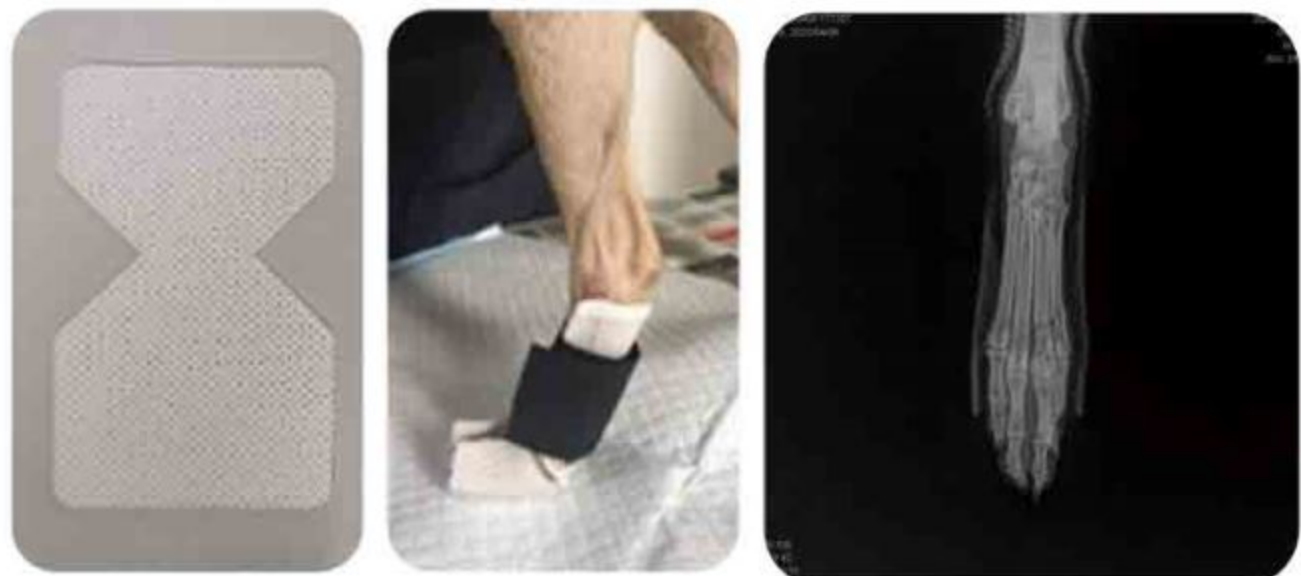
Polyeasy®

更专业 更精准 更有效 更安全

脚掌外固定网膜

适用范围：

- 掌骨、指骨、跖骨骨折术后外部稳定及外固定治疗，加强保护。
- 脚掌，腕关节肌腱及韧带受损后康复期使用。
- 神经受损导致前后脚掌后翻时矫正使用。
- 脚掌疾病保守治疗期，康复训练期使用。



可塑性脊柱保健衣

宝力谊®可塑性宠物脊柱保健衣是针对宠物在日常生活中的脊柱保护，脊柱疾病预防、康复而开发设计的一款创新产品。产品在开发设计的过程中结合了中兽医、小动物神经外科及骨科领域的大量临床经验及成果，为国内首创。



1 塑型后佩戴可有效地固定、支撑、矫正、保护受损的胸腰椎、椎间盘，减缓疼痛。

产品特点



3 背部提带和前后D环设计，既能让主人实现多种方式的牵引，也能更好的辅助处于康复期的宠物运动行走，方便上下车。



4 佩戴后不会影响爱宠正常大小便；保健衣可正常手洗

病例展示

适用范围:

- ✿ 胸椎、腰椎骨折或错位，椎间盘脱出等急性椎间盘疾病术后康复期佩戴。
- ✿ 慢性/老年性/泛发性椎间盘突出、椎间盘炎症等疾病的日常保健和预防病情加重。
- ✿ 法斗、贵宾、柯基、腊肠犬、北京犬、比格犬、可卡犬等好发急性椎间盘疾病品种犬的胸腰椎保护和疾病预防。
- ✿ 避免好动、活跃的犬诱发潜在椎间盘疾病。
- ✿ 椎间盘术后痊愈的犬的日常运动限制和胸腰椎保护。

产品编码	规格/功能	重量/克	适用范围	
			适用体长/cm	适用体重/kg
CCW200210	常规型：采用2.4MM材料，以预防保护与限制运动功能为主	197±5g	33-40	5.5-10
CCW210210	增强型：采用3.2MM材料，塑型后强度更大以矫正控制与缓解疼痛功能为主	214±5g		

