|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 产品名称 | 单位 | 产品材质 | 规格 | 参数要求 | 适用范围 |
| 透气型手臂吊带（夏季款） | 套 | 网眼布、织带和粘扣带 | 小号、中号、大号 | 可清洗，全棉透气布料，舒适不过敏，海绵肩带,Y型尼龙粘扣，肩带可调节，手臂角度可自行调节，具有拇指扣功能不移动 | 用于肩关节脱位，肘关节脱位或前臂骨折的临时固定 |
| 海绵型全固定手臂吊带（冬季款） | 套 | 拉毛布符合海绵和粘扣带 | 小号、中号、大号、特大号 | 可清洗，全棉透气布料，舒适不过敏，Y型尼龙粘扣，肩带可调节，胸壁固定带能有效限制上肢手臂摆动盒外展 | 用于肩关节脱位，肘关节脱位或前臂骨折的临时固定 |
| 角度可调节膝关节支具 | 套 | 复合海绵、粘扣带、角度器 | 均码 | 可清洗，含4条束带，具有角度锁定功能，角度分别可以在0-30度、30-90度两档调整 | 适用于内外侧韧带于十字韧带受伤 |
| 0度三片式膝关节护具 | 套 | 透气海绵，粘扣带，铝制支撑条 | 均码 | 采用透气及柔软的海绵材质使患者穿戴舒适，三片式设计适用于每个个体，多条粘扣调整绑带提供稳固的固定效果，4条铝制支撑条提供稳固的支撑 | 膝关节固定 |
| 下肢抗血栓压力带 | 套 | 锦纶、氨纶、涤纶 | 特大号、大号、中号、小号 | 莱卡弹力丝材质，轻薄透气，圆周镶嵌编织，水平伸展不下卷，有腿长型、膝长型；压力值符合：18-14-8-10-8梯度“金标准”压力分布；可以增加138.4%的股静脉血流速度，减少48%的静脉扩张；单独使用可减少60%DVT形成 （提供证明文件） |  创伤骨折 |
| 高度可调节锁骨固定带 | 套 | 复合海绵、粘扣带 | 均码 | 海绵内衬，双肩八字固定，背部高度可调整 | 锁骨骨折肩部姿势不良 |
| 全弹力腰围 | 个 | 粘扣带，帆布高弹力松紧带，铝合金支撑板 | XXXL、XXL、XL、L、M、S | 具有弹性，可清洗，八块铝板支撑，加宽设计，曲线粘合腰部 | 用于腰部的束紧和固定。腰椎间盘，腰部不适，运动扭伤 |
| 全弹力腹带 | 个 | 粘扣带，弹力带，支撑板 | XXXL、XXL、XL、L、M、S | 具有弹性，可清洗 | 扭伤 |
| 拉带式护腕 | 个 | 天鹅绒布、硬式铝片、毡布 | 分左右，大、中、小 | 舒适，稳定，可调节式鞋带设计，穿戴容易 | 腕关节骨折、腕肌腱炎 |
| 胸腰椎固定支具（背带型） | 套 | 网眼布、PE树脂夹板、可调节气囊 | 均码 | 透气内衬、3mm透气板材、加厚绑带、PE树脂夹板、舒适肩带、大小可调 | 胸腰椎骨折 |
| 医用颈部固定套（费城开口式） | 套 | 医用颈部固定套前、后片均由聚乙烯发泡、尼龙粘扣带盒聚丙烯板制成，以及配备前后片全棉内衬 | S(25.4-33CM)M(33-40.6CM)L(40.6-48.2CM)XL(48.2CM以上） | 可清洗，费城开口式为观测颈动脉脉搏盒紧急气管切开提供便利，可调式双边尼龙搭扣，双片式舒适设计，防水，透气，便于X光及磁共振 | 颈部损伤后的临时固定 |
| 迈阿密护颈 | 套 | 海绵护垫、粘扣带、聚丙烯板 | 小号、中号、大号 | 可限制颈椎屈曲、伸展和运动，双片式设计，特大的透气孔，穿戴方便，根据颈部舒适度可调整 | 颈部重度扭伤和拉伤，颈椎固定 |
| 两片式铝合金指骨夹 | 个 | 铝合金、透气海绵 | 大、中、小 | 含2条束带 | 手指骨折固定 |
| 肋骨固定带 | 个 | 帆布 | 均码 | 透气性强，弹力大 | 肋骨骨折的临时固定，缓解疼痛 |
| 医用外固定支具（肋骨骨折） | 片 | 纳米高分子材料 | 175\*100\*3.5mm | 纳米高分子材料，175\*100\*3.5mm，可网采交易 | 肋骨骨折的外固定，减少慢性疼痛综合征的发生 |
| 骨盆固定带 | 个 | 尼龙织带、棉布内衬、塑料配件 | S、M、L | 产品通过CE认证，有主件，黄色拉带、黑色拉带组成。S 主件长度93cm 主件宽18cmM主件长度111cm 主件宽18cmL主件长度123cm 主件宽18cm | 盆骨骨折的固定 |
| 下肢牵引夹板 | 个 | 铝合金和尼龙织带 | 成人、儿童 | 长度可调节，成人版尺寸：91-126\*17\*20cm儿童版尺寸：79-110\*18\*18cm | 用于下肢长骨骨折的固定牵引 |
| 下肢牵引带 | 个 | 复合布、高质海绵、粘扣 | 大、中、小 | 透气、耐用、不易变形、易于固定。粘扣压力带防止防止护托位移或滑落。 | 适合小腿扭伤、骨折之后的康复、包扎、固定牵引 |
| 足部后跟保护套 | 套 | 绒布料、开松棉、粘扣带、弹力布、松紧带 | 均码 | 可清洗，填充物具有缓冲作用，松紧安全束带使足部固定稳定，开口的后跟设计能对足部后跟减压 | 足部后跟的保护和减压，减少神经压迫 |