重庆市第十三人民医院

医疗耗材清单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 分包 | 序号 | 耗材名称 | 主要用途及配置要求 |
| 1 | 1 | 透明敷料 | 1.适用于术后创面覆盖、浅表伤口保护及导管固定，需提供透气可视化的伤口观察条件。  2.医用聚氨酯薄膜，透气防水，低致敏粘胶层。  3.型号至少包含5cm×5cm、10cm×10cm、20cm×20cm。 |
| 2 | 泡沫敷料 | 1.用于压力性损伤预防及治疗（皮肤完整或破损）、术后创面护理，需具备减压、吸收中至大量渗液功能。  2.多层结构（聚氨酯薄膜+泡沫层+亲水纤维层），柔软减压。  3.需包括有粘边和无粘边两种类型，每种类型至少有型号10×10cm。 |
| 3 | 亲水性纤维敷料 | 1.适用于中至大量渗液的非感染性伤口，需高效吸收并锁定渗液，降低皮肤浸渍风险。  2.羧甲基纤维素钠纤维，高吸液率，非织造结构。  3.直接接触创面的敷料需提供独立灭菌包装，符合YY/T 0506标准。  至少包括5×5cm。 |
| 4 | 亲水纤维含银敷料 | 1.适用于感染性或高风险感染伤口，需具备抗菌功能（含银离子成分）及渗液管理能力。  2.含银离子抗菌成分，纤维材料需通过生物相容性检测。  3.直接接触创面的敷料需提供独立灭菌包装，符合YY/T 0506标准。  4.提供医疗器械注册证、生物相容性报告及抗菌性能检测报告（含银敷料必备）。  5.至少包括5×5cm。 |
| 5 | 水胶体凝胶敷料 | 1.适用于少量渗出的慢性伤口或浅表损伤，需提供湿润愈合环境，促进肉芽组织生成。  2.羧甲基纤维素钠基凝胶层，贴合伤口不粘连。  3.未开封状态下≥3年，开封后需标注剩余有效期。  4.至少包含15克单独包装。 |
| 6 | 藻酸盐敷料 | 1.适用于渗液管理及轻微出血伤口，需具备快速吸收、止血及凝胶化特性。  2.钙钠藻酸盐纤维，可溶性止血成分。  3.直接接触创面的敷料需提供独立灭菌包装，符合YY/T 0506标准。  至少包括5×5cm。 |
| 7 | 水胶体敷料 | 1.适用于无至少量渗液伤口，需密闭环境促进自溶性清创，阻隔细菌入侵。  2.双层结构（粘胶层+聚氨酯膜），透气密闭。  3.直接接触创面的敷料需提供独立灭菌包装，符合YY/T 0506标准。  至少包括10×10cm。 |