采购清单及技术参数

品目名称:南明区人民医院采购皮肤科一年预计使用医 用耗材一批 品目编号: ZFCG20231128070 控制单 价(非 必填) 生产厂 家 是否允许超过控 编号 采购货物 单位 数量 单价 合价 产地 品牌 型号 制价 皮肤科使用医用 否 卡波姆湿性修复功能性敷料(核心产品) 1.1 支 1200 148.67 否 医用愈肤生物膜 1.2 水剂活性敷料 支 960 108.33 否 (核心产品) 120 1.3 胶原贴敷料 盒 174 否 医用重组||型人源 化胶原蛋白软膏 (核心产品) 1.4 支 1200 178.33 否 医用透明质酸钠 修护膜(液)(核心产品) 1.5 盒 120 163.33 否 透明质酸钠修复 支 60 201.67 否 1.6 海藻酸钠修护敷料(核心产品) 1.7 支 720 159.33 否 重组贻贝粘蛋白 支 1.8 120 170.33 否 水凝胶敷料 1.9 支 120 362.67 否 医用凝胶敷料 1.10 医用凝胶敷料 支 120 否 362.67 卡波姆湿性修复 1.11 支 120 148.33 否 功能性敷料 注射用透明质酸 1.12 支 10 1450 否 钠复合溶液 注射用透明质酸 1.13 支 10 851.67 否 钠复合溶液

合计

规格、技术参数明细表

编号: 1.1 货物名称:卡波姆湿性修复功能性敷料(核心产品)

详细参数:

规格:修复I型30g 本品属于第二类医疗器械且注册证在有效期内 适用范围:改善皮炎、湿疹、敏感性皮肤引起的脱皮、红斑、瘙痒症状,用于美容、整形术后的保湿修复护理;修复皮肤屏障,促进

创面愈合

结构及组成/主要组成成分:是由皮肤修复液体和敷料、防粘膜贴片及载液容器组成。敷料由无纺布制成;修复液体由以OPC为载体的 卡波姆、氨基酸聚合物、甘油、去离子水的混合物组成。

编号: 1.2

货物名称: 医用愈肤生物膜水剂活性敷料 (核心产品)

详细参数:

规格:30ml

本品属于第二 类医疗器械且注册证在有效期内

适用范围:主要成分为低聚物(OPC)为载体的壳聚糖。使用时,在体表皮肤患处形成一层保护膜。抑制皮肤、体表粘膜有害菌生长。减轻不良炎性反应。起到阻菌,保护创画的作用。

。 结构及组成/主要组成成分:主要是由愈肤溶液及纱布或无纺布组成;其中愈肤溶液的主要成分为:以低聚物(OPC)为载体的壳聚糖 去离子水及防腐剂组成。

编号: 1.3

货物名称: 胶原贴敷料

详细参数:

规格:圆形

类医疗器械且注册证在有效期内 本品属于第

适用范围:适用于轻中度炎症痤疮、痤疮愈后早期色素沉着、痤疮愈后术后疤痕的形成有辅助疗效,在创面愈合期有减轻色素沉着的作用。 痤疮愈后早期表浅性疤痕的治疗; 对治疗皮肤过敏, 减轻激光、光子治

结构及组成/主要组成成分:由胶原蛋白原液、少量防腐剂和非织造布组成。

编号: 1.4

货物名称: 医用重组Ⅲ型人源化胶原蛋白软膏(核心产品)

详细参数:

规格:30g 本品属于第 类医疗器械且注册证在有效期内

"一品通过在创面表面形成保护层, 适用范围: 产品通过在创面表面形成保护层,用于非慢性创面(如浅表性创面、手术后缝合创面、机械创伤、小创口、擦伤、切割伤 创面、穿刺器械的穿刺部位、I度或浅II度的烧烫伤创面、婴儿肚脐口创口、激光/光子/果酸换肤/微整形术后创面)及周围皮肤的护理

结构及组成/主要组成成分:本产品由胶原蛋白软膏和装量瓶(铝塑复合软管或聚乙烯塑料瓶或玻璃瓶)组成。胶原蛋白软膏由重组 Ⅲ型人源化胶原蛋白、卡波姆、甘油、二甲基硅油、乙二胺四乙酸二钠、羟苯甲酯、三乙醇胺和纯化水组成。产品经辐照灭菌,无菌 供应。

编号: 1.5

货物名称: 医用透明质酸钠修护膜(液) (核心产品)

详细参数:

规格: II型24X21cm

本品属于第二类医疗器械且注册证在有效期内

质酸钠溶液由透明质酸钠、甘油、 卡波姆、三乙醇胺、苯氧乙醇和纯化水制成。产品无菌供应。

编号: 1.6

货物名称:透明质酸钠修复凝胶

详细参数:

规格:50g/瓶

本品属于第二类医疗器械且注册证在有效期内 适用范围:适用于轻中度痤疮的愈后皮肤修复; 对敏感皮肤与激光光子治疗术后早期色素沉着和减轻瘢痕形成有辅助治疗作用 结构及组成/主要组成成分:由透明质酸钠、卡波姆、甘油、纯化水、对羟基苯甲酸乙酯钠、对羟基苯甲酸丙酯钠及塑料瓶(配喷头) 或塑料管组成。产品经辐照灭菌。

编号: 1.7 货物名称:海藻酸钠修护敷料(核心产品)

详细参数:

规格:80g 本品属于第二类医疗器械且注册证在有效期内

结构及组成/主要组成成分:本产品由海藻酸钠、海藻糖、甘油、单双硬脂酸甘油酯、十六十八醇、纯化水组成,无菌提供。

编号: 1.8 货物名称: 重组贻贝粘蛋白水凝胶敷料

详细参数:

规格:15g

本品属于第二类医疗器械且注册证在有效期内

运用范围:适用于激光、光子嫩肤、微晶磨削、果酸换肤术等微创术后非慢性创面的保护和护理。 结构及组成/主要组成成分:本产品由重组贻贝粘蛋白、甲基纤维素、丙二醇、甘油、柠檬酸、纯化水和包装容器组成,容器为聚酯瓶或玻璃瓶。产品经辐照灭菌,无菌提供。

货物名称: 医用凝胶敷料

编号: 1.9 详细参数:

规格:HS-I型2g

本品属于第二类医疗器械且注册证在有效期内

适用范围: 通过在皮肤创面表面形成保护层,起物理屏障作用,保持非慢性创面的湿性状态。用于痤疮、皮炎、湿疹等非慢性创面及 周围皮肤的护理

, 结构及组成/主要组成成分:本品由载体容器和敷料组成,敷料含卡波姆、β-葡聚糖、甘油、聚乙二醇、左旋乳酸、水。

编号: 1.10 货物名称: 医用凝胶敷料

详细参数:

规格:MS-I型2g

本品属于第二类医疗器械且注册证在有效期内

适用范围:通过在皮肤创面表面形成保护层,起物理屏障作用,保持非慢性创面的湿性状态。用于痤疮、皮炎、湿疹等非慢性创面及 周围皮肤的护理

结构及组成/主要组成成分:本品由载体容器和敷料组成,敷料含卡波姆、β-葡聚糖、甘油、聚乙二醇、左旋乳酸、水。

编号: 1.11 货物名称:卡波姆湿性修复功能性敷料

详细参数:

规格:修复Ⅲ型50g 本品属于第二类医疗器械且注册证在有效期内

适用范围:改善皮炎、湿疹、敏感性皮肤引起的脱皮、红斑、瘙痒症状,用于美容、整形术后的保湿修复护理;修复皮肤屏障,促进

结构及组成/主要组成成分:是由皮肤修复液体和敷料、防粘膜贴片及载液容器组成。敷料由无纺布制成;修复液体由以OPC为载体的 卡波姆、氨基酸聚合物、甘油、去离子水的混合物组成。

编号: 1.12 货物名称: 注射用透明质酸钠复合溶液

详细参数:

规格:1.5ml

然后:另一 本品属于第三类医疗器械且注册证在有效期内 适用范围:该产品用于皮内真皮层注射填充,以纠正颈部中重度皱纹。 结构及组成/主要组成成分:该产品由预灌封注射器、不锈钢注射针(规格为30G)和封装在预灌封注射器中的复合溶液组成。复合溶液 主要由透明质酸钠、L-肌肽、甘氨酸、丙氨酸、脯氨酸、维生素B2和注射用水组成,其中透明质酸钠由微生物发酵法制备,标示浓度 为5mg/mL。复合溶液采用过滤除菌,经无菌灌装封装在预灌封注射器内。注射针无菌状态提供。该产品一次性使用。

编号: 1.13 货物名称: 注射用透明质酸钠复合溶液

详细参数:

规格:2.5ml 本品属于第三类医疗器械且注册证在有效期内 适用范围:该产品用于皮内真皮层注射填充,以纠正颈部中重度皱纹。 适构及组成/主要组成成分:该产品由预灌封注射器、不锈钢注射针(规格为30G)和封装在预灌封注射器中的复合溶液组成。复合溶液 主要由透明质酸钠、I-肌肽、甘氨酸、丙氨酸、脯氨酸、维生素B2和注射用水组成,其中透明质酸钠由微生物发酵法制备,标示浓度 为5mg/mL。复合溶液采用过滤除菌,经无菌灌装封装在预灌封注射器内。注射针无菌状态提供。该产品一次性使用。