关于合川区人民医院医疗耗材第六批（手术室）遴选的更正公告

各潜在供应企业：

现对遴选文件进行更正说明：

（一）包6一次性使用负压引流导管取消，余下序号递进。

（二）包12医用手术薄膜与包13医用粘贴薄膜手术巾合并为包12医用手术薄膜，增加规格为“450\*550-PE”、适用范围为“1.对手术部位进行消毒，且待皮肤完全干燥后，展开游膜向两侧伸张，揭去基纸轻拉下饰膜，2.将薄膜由中间向外抚平，使之与皮肤完全接触，不能留有气泡。3.直接在手术薄膜上开刀即可。4.手术后将薄膜两侧轻轻提起即可进行缠合。置于手术口位置的上方。5.清洁袋术前粘贴于医用手术薄漠医护人员方便染作的部位即可。”

（三）增加包13骨科 射频消融系统（消融电极），适用范围为：用于运动医学膝关节镜、肩关节镜等微创手术，需适配我院关节镜(史赛克)。

详情见下表：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **使用科室** | **耗材名称** | **单位** | **规格型号** | **适用范围** | **业绩要求** | **样品数量** |
| 1 | 手术室 | 电刀负极板 | 片 |  | 产品为双极型，各包括带导线型和不带导线型两种。带导线型负极板由极板、导线和插头组成。产品极板由胶绝缘背衬、粘胶、导电铝箔、导电胶、透明聚酯薄膜层组成。极板背衬材料为聚酯织物，粘胶材料为丙烯酸酯，导电胶材料为丙烯酸聚合物。适用于高频手术中，将电外科射频电流均匀的分布在整个负极板的导电表面上，为电外科电流提供一个安全的回路。产品为一次性使用，非灭菌包装。并且能于目前手术室的电刀和连接线匹配使用。 | 需要 | 1-2 |
| 2 | 手术室 | 可吸收止血膜 |  | 单个包装 | 本品具有粘附性，能迅速粘附创伤面止血，吸收液体后呈水凝胶，最后在体内降解成单糖被人体吸收。适用于各类外科手术渗出血创伤的止血。 | 需要 | 1-2 |
| 3 | 手术室 | 羧氨基葡聚多糖钠生物胶体液 | 盒 | 50-200ml | 用于人体皮肤及创面的修复，具有保护组织t-PA活性，减少渗出，保护、隔离、润滑组织创面，促进愈合的作用。外用、冲洗。使用方法：直接冲洗、喷涂或用于无菌纱布浸润本品覆盖、涂搽、湿敷，使用方法的选择依具体情况与医生经验确定。以浸润、润湿整个区域为量，一般每次50m1-250ml。 | 需要 | 1-2 |
| 4 | 手术室 | 一次性单极手术电极 | 包 |  | 手术电极手术时可与高频电凝设备配套，供临床在手术时电切、电凝用。 | 需要 | 1-2 |
| 5 | 手术室 | 一次性使用胆管引流管 | 根 | 各型号 | 以天然浓缩胶乳为原料制成，呈T型。 | 需要 | 1-2 |
| 6 | 手术室 | 一次性使用腹腔镜穿刺器 | 把 | 5#、10#、12#等 | 1.穿刺器表面应平整光滑、无毛刺和锋棱、无肉眼就能识别的孔隙、裂缝、沟槽和烧结物，以及无磨削剂、抛光剂和防腐剂。2.穿刺器的注气阀开闭应灵活，不应有阻塞或卡塞现象。3.穿刺套管与穿刺锥之间的配合应良好,互动时不应有卡滞现象。4.穿刺器采用环氧乙烷灭菌，环氧乙烷残留量应不大于10ug/g。5.穿刺器采用环氧乙烷灭菌，应无菌。供腹腔镜检查和手术过程中，对人体腹壁组织穿刺，建立腹腔手术的工作通道用，有各个型号的单个包装，也有套装（包含各型号穿刺器），穿刺器包装内内包含标本取物袋 | 需要 | 1-2 |
| 7 | 手术室 | 一次性使用双极电凝镊 | 把 |  | 能适用于深部组织的手术，电凝镊前有短和长两种规格 | 需要 | 1-2 |
| 8 | 手术室 | 一次性使用无菌保护套 | 支 | 腔镜套（宽15-20cm，长150-180cm） | 用于医疗器械防护使用。无菌型，两段有扎带 | 需要 | 1-2 |
| 条 | 显微镜套（90-110\*140-160） | 用于医疗器械防护使用。无菌型，呈袋状，开口端有扎带 | 需要 | 1-2 |
| 条 | 关节镜套 60\*40cmY型 | 用于医疗器械防护使用。无菌型，呈袋状，开口端有扎带 | 需要 | 1-2 |
| 条 | 电钻套20\*60cm | 用于医疗器械防护使用。无菌型，呈袋状，开口端有扎带 | 需要 | 1-2 |
| 条 | C型臂套100\*120 cm | 用于医疗器械防护使用。无菌型，呈袋状，开口端有扎带 | 需要 | 1-2 |
| 9 | 手术室 | 一次性使用无菌梅花头导尿引流管 | 支 | 各型号 | 以天然浓缩胶乳为原料制成，主要由排液腔接头、管身、梅花头(菌状头)组成。 | 需要 | 1-2 |
| 10 | 手术室 | 一次性无菌手术切口保护套 | 盒 | 60/70-80/90-150/160-180/190等 | 适用于内窥镜手术及小切口手术，扩展切口术野，保护切口免受损伤，减少切口感染。手术操作空毕取出切口保护套时，用手指伸进切口保护套的通道并扣住置入环的边缘把置垒拉，即可连同通道一起将切口保护套顺利取出。 | 需要 | 1-2 |
| 11 | 手术室 | 医用胶原蛋白海绵 | 张 | 50\*50\*5mm | 医用胶原蛋白海绵采用牛跟腱为原料进行生物提纯后制得的胶原蛋白，为白色或浅黄色海绵状固体。产品经钻60辐照灭菌。有止血作用、填充作用:针对各种手术的残腔,可将本品填入,起充填作用、修复作用，适用于手术残腔充填、创面止血、促进创面愈合。 | 需要 | 1-2 |
| 12 | 手术室 | 医用手术薄膜 | 片 | 脑科45cm\*45cm | 医用手术薄膜由带状贴边条、溶剂型聚丙烯酸醋压敏胶层、隔离村纸、塑料薄膜、清洁袋、无纺布辅助材料组成。医用手术薄膜剥离强度应不小于1.0N/cm。医用手术薄膜的持粘性应不大于2.5mm。医用手术薄膜经辐照或EO灭菌后应无菌。医用手术薄膜若采用环氧乙烷灭菌，其环氧乙烷残留量应不超过104g/8。 | 需要 | 1-2 |
| 片 | 15x35（眼科专用） | 需要 | 1-2 |
| 张 | 450\*550-PE | 1.对手术部位进行消毒，且待皮肤完全干燥后，展开游膜向两侧伸张，揭去基纸轻拉下饰膜，2.将薄膜由中间向外抚平，使之与皮肤完全接触，不能留有气泡。3.直接在手术薄膜上开刀即可。4.手术后将薄膜两侧轻轻提起即可进行缠合。置于手术口位置的上方。5.清洁袋术前粘贴于医用手术薄漠医护人员方便染作的部位即可。 | 需要 | 1-2 |
| 13 | 骨科 | 射频消融系统（消融电极） |  |  | 用于运动医学膝关节镜、肩关节镜等微创手术，需适配我院关节镜(史赛克)。 |  |  |