|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目编号** | **项目名称** | **项目参数** |
| 1 | QHYZYB-2021111501 | 球囊扩张导管（国产） | 规格型号：JHY-BD-06-40-200-A；  JHY-BD-20-40-200-A；  JHY-BD-08-40-200-A；  JHY-BD-10-40-200-A；  JHY-BD-14-40-200-A；  JHY-BD-12-40-200-A  JHY-BD-16-40-200-A；  JHY-BD-18-60-200-A  供消化道狭窄扩张或辅助扩张治疗用。1.非顺应性球囊，柱状气/水囊 2.囊体为高耐压材料，确保扩张安全 3.柱状囊，囊体通透不变形，清晰观察扩张效果。 4.球囊囊体直径：06-18mm,囊体长度40mm,导管长度：2000mm,工作压力5atm。 5.囊体采用非顺应性PEBAX材质，柱型成型，一种规格仅对应一种直径，尺寸精准，精准扩张，杜绝扩张过度或扩张不到位。 6.双通道工作，分为导丝孔和注水（注气）孔，导丝腔体达1.1MM孔径，交换更快。 7.囊体通透，内镜下可清晰观察扩张，撕裂，出血情况。 8.球囊两端有两个金属MARK，在X线下能清晰显影，方便手术操作 。 9、囊体采用三翼折叠技术，轻松通过≥2.8mm钳道，且不易变形。 |
| 2 | QHYZYB-2021111502 | 非血管腔道导丝（国产） | 规格型号：JHY-GW-88-450-C1  在内窥镜或X射线监视下，进入人体自然的非血管腔道，做引导用。  1.远端导引头端的超滑亲水涂层，具有长效的摩擦耐受力和卓越的过狭窄能力，保证ERCP手术的安全和成功率。  2.显影条后端的镍钛丝，具有很好的超弹性，保证插管过梗阻部位的通过性。 3.直径0.71/0.80/0.88mm，工作长度4500mm,直型超滑亲水软头，软头长度为5cm。 4.镍钛合金内芯材质，提供优异的扭转力和推送力， 5.PTFE涂层，通过性好，黄黑相间斑马纹涂层便于镜下观察行动轨迹，X线下显影清晰。 6.遇到狭窄部位头端可实现ａ回弹。 7.前端亲水头为弹簧软头，亲水头端与导丝内芯三重防脱设计，没有掉头风险。 |
| 3 | QHYZYB-2021111503 | 无菌一次性微博消融针（国产） | 规格型号：KY-2450B、KY-2450A-1  本产品与微波消融治疗仪（型号：KY-2000 品牌： 南京康友）配套使用，用于消融治疗。 |
| 4 | QHYZYB-2021111504 | 隐形矫治器（进口） | 规格型号：各号  本材料应由聚氨酯和共聚酯的多层热塑性材料制成。 |
| 5 | QHYZYB-2021111505 | 隐形矫治器（国产） | 规格型号：各号  本材料应由聚氨酯和共聚酯的多层热塑性材料制成。 |
| 6 | QHYZYB-2021111506 | 导丝导引球囊扩张导管（进口） | 规格型号：各规格  独特“一个球囊、三种治疗尺寸” 特殊的“球形肩”审计2-2.5mm的最大外径,满足2.8mm以上的活检孔道 |
| 7 | QHYZYB-2021111507 | 一体式取石\碎石网篮（进口） | 规格型号：M00510880\0890  取石、碎石一体设计，3×6cm梯形篮设计 1.网篮张开直径2.5、3.0cm 2.杆工作长度180cm |
| 8 | QHYZYB-2021111508 | 一体式胆道支架（进口） | 规格型号：M005392系列  一体式设计，特殊的生物适应性材料制作多种直径和长度，独特的“薄壁大腔”设计 |
| 9 | QHYZYB-2021111509 | 一次性传感器电极（进口） | 规格型号：NICOM  通过NICOM传感器的连续监测,在应用心血管活性药物时,要对病人的临床  状态进行连续、细致的评估。通过NICOM传感器的连续监测,可以客观的  为病人量身定制治疗方案。(无创血流动力学监测仪NICOM配套使用） |
| 10 | QHYZYB-2021111510 | 艾微停微纤维止血胶原（纱布）（进口） | 规格型号：1010080  从牛皮内提取的纯化胶原，制成网状；适用于外科手术中结扎法或者常规方法不能有效止血，或无法采用这些方法止血时的辅助止血。 |
| 11 | QHYZYB-2021111511 | 骨修复材料(国产) | 规格型号：2.0g  由牛骨松质骨制备的载体与牛骨皮质骨制备的保留有骨诱导活性的粗提取物组合而成；用于骨组织非支撑性填充，加速骨折愈合或治疗骨不连、骨缺损。 |
| 12 | QHYZYB-2021111512 | 硬膜修补材料（进口） | 规格型号：ID-3305-I（7.5cm\*7.5cm）、ID-2205-I（5cm\*5cm）、ID-1305-I（2.5cm\*7.5cm）  由牛跟腱胶原组成，是一种可吸收的硬膜缺损修复材料；用于颅脑和脊柱手术中修补和复原硬膜缺损。 |
| 13 | QHYZYB-2021111513 | 五年陈艾(国产 | 规格型号：18mm\*200mm  做艾灸用,艾叶提取加工而成 |
| 14 | QHYZYB-2021111514 | 不锈钢方盘（不带盖）（国产） | 规格型号：各型号  适用于患者治疗过程中定备的工具 |
| 不锈钢方盘（带盖）（国产） | 规格型号：各型号  适用于患者治疗过程中定备的工具 |
| 不锈钢药杯（国产） | 规格型号：各型号  适用于患者治疗过程中定备的工具 |
| 不锈钢换药碗（国产） | 规格型号：各型号  适用于患者治疗过程中定备的工具 |
| 不锈钢弯盘（国产） | 规格型号：各型号  适用于患者治疗过程中定备的工具 |
| 手术剪（国产） | 规格型号：各型号  适用于患者治疗过程中定备的工具 |
| 手术刀柄（国产） | 规格型号：各型号  适用于患者治疗过程中定备的工具 |
| 持针钳（国产） | 规格型号：各型号  适用于患者治疗过程中定备的工具 |
| 止血钳（国产） | 规格型号：各型号  适用于患者治疗过程中定备的工具 |
| 医用镊（国产） | 规格型号：各型号  适用于患者治疗过程中定备的工具 |
| 组织钳（国产） | 规格型号：各型号  适用于患者治疗过程中定备的工具 |
| 宫内节育器取出钩（国产） | 规格型号：各型号  适用于患者治疗过程中定备的工具 |
| 宫内节育器取出钳（国产） | 规格型号：各型号  适用于患者治疗过程中定备的工具 |
| 子宫探针（国产） | 规格型号：各型号  适用于患者治疗过程中定备的工具 |
| 组织钳(无镀层）（国产） | 规格型号：各型号  适用于患者治疗过程中定备的工具 |
| 子宫颈钳（国产） | 规格型号：各型号  适用于患者治疗过程中定备的工具 |
| 皮肤拉钩（国产） | 规格型号：各型号  适用于患者治疗过程中定备的工具 |
| 整形镊（眼科镊）（国产） | 规格型号：各型号  适用于患者治疗过程中定备的工具 |
|  | 乳突牵开器（国产） | 规格型号：各型号  适用于患者治疗过程中定备的工具 |
| 15 | QHYZYB-2021111515 | 一次性奶瓶（国产） | 规格型号：100ml八角奶瓶含奶嘴  1、一次性奶瓶要求100ml标口径、无异味。  2、材质:食品级专用聚丙烯，符合QB/T2460-1999、QB/T2357-1998、GB14934-2016、GB4789.15-2016、GB4806.7-2016规范。  3、外观：塑化良好，无气泡、无污点及雾状发白、无收缩变形、成型饱满，瓶体正直不歪斜，瓶体通透，硬度高。  4、瓶口：光滑端面平整，双环口设计，螺纹平滑无崩损。  5、瓶底：无薄厚不均现象，瓶稳定直立。  6、卫生程度：达到环氧乙烷灭菌水平无残留，符合GB/T16886.7-2001规定。  7、包装要求：根据医院需求可提供不同个数的组合包装。  8、瓶身刻度：精确到5ml，刻度清晰双面刻度。  9、瓶身重量：100ml标口径≥9克，瓶体直身八角，100ml宽口径≥12克，瓶体葫芦形。  10、微生物要求：大肠菌群、沙门氏菌（符合GB14934-2016），霉菌（符合GB4789.15-2016）  奶嘴要求：食品级硅胶（符合GB4806.2-2015）挥发性物质检测。  奶瓶要求独立包装。 |
| 16 | QHYZYB-2021111516 | 双氧水接触镜消毒液(进口） | 规格型号：225ml  结构及组成：双氧水接触镜消毒液由过氧化氢和纯化水组成,经中和作用后产物的pH值:7.0-7.5,经中和作用后产物的渗透压:280-340m0sm/Kg.  适用范围：本产品用于软性角膜接触镜(含硅水凝胶镜片、不含美容镜片及紫外吸收镜片)、硬性角膜接触镜的消毒。与配套的双氧水接触镜消毒液中和片联合使用后,可适用于软性角膜接触镜(含硅水凝胶镜片,不含美容镜片及紫外吸收镜片),硬性角膜接触镜的清洁(去除脂质与蛋白质沉积)、消毒。 |
| 17 | QHYZYB-2021111517 | 隐形眼镜润滑液（进口） | 规格型号：15ml  结构及组成:一种无菌缓冲溶液,内含氯化钠、硼酸、乙二胺四乙酸二钠、四硼酸钠、透明质酸钠、聚已双胍和纯化水。pH值:7.0-7.4,渗透压:280-320m0sm/kg·H20.  适用范围:适用于软性亲水接触镜(包括紫外吸收镜片和美容镜片)及硬性透气性角膜接触镜。在配戴隐形眼镜前或后直接滴眼,用于缓解配戴接触镜时的眼部干涩及疲劳等不适。 |
| 18 | QHYZYB-2021111518 | 多功能硬性角膜接触镜护理液（进口） | 规格型号：120ml  结构及组成： 一种无菌缓冲溶液,内含氯化钠、研硼、泊洛沙姆407、 乙二胺四乙酸二钠、四确酸钠、聚乙烯基吡咯烷酮(PVP90)、羟丙基甲基纤维素、聚已双弧和纯化水。PH值:7.0-7.40,渗透压:280-320m0sm/kg·H20)  适用范围:适用于硬性角膜接触镜的清洁、消毒、湿润、冲洗和保存。 |
| 19 | QHYZYB-2021111519 | 一次性使用负压引流管路（国产） | 规格型号：AY-Y18-Q100、AY-Y22-Q400、AY-Y16-Q200  1.适用范围：供临床手术时引流和收集残液用  2.产品组成：引导针、引流管（带X光显影标记）、连接接头、止液夹、负压球（或负压罐）、引流袋  3.材质要求：引流管为扁平结构、十字结构，由进口医用级液态硅胶制成  4.负压球和引流袋均为单向引流，可以准确计量、可排液后形成二次负压。 |
| 20 | QHYZYB-2021111520 | 一次性使用血管内抽吸导管（进口） | 规格型号：EXPORTAP  一次性使用血管内抽吸导管由四个基本部件组成抽吸导管、压力延长管、抽吸注射器、抽吸物滤网。  抽吸导管主要由聚酰胺-聚醚嵌段共聚物。聚酰胺和聚四氟乙烯构成。一次性使用，环氧乙烷灭菌。  一次性使用血管内抽吸导管预期用于： （1） /动脉血管系统南介入治疗申去除氣箱成忌耋岛庆（血 栓/碎屑）（2）无论是否有血管闭合发生，可选择性地灌注/输 送诊断和/或治疗的药剂。 |
| 21 | QHYZYB-2021111521 | Y型连接器套件（进口） | 规格型号：YOK0A  该产品用于连接导引导管等，减轻血液渗漏，辅助公  用的导管操作。产品经环氧乙烷灭菌，一次性使用。  与充盈压力泵配套使用，用于冠脉治疗球囊扩张术和支架植入术 |
| 22 | QHYZYB-2021111522 | 充盈压力泵系统（进口） | 规格型号：IN4130  该产品用于扩张和缩小血管成形术球囊或者其他介入  设备， 并测试球囊的压力和控制其压力。  产品经环氧乙烷灭菌，一次性使用。  由Y型连接器连接后使用 |
| 23 | QHYZYB-2021111523 | 连通板（进口） | 规格型号：503HN-R  该产品用于临床血管造影和血管成形术  由连通板体、 手柄、旋转体连接、  器接头、止回阀梦、延长管组成。 |
| 24 | QHYZYB-2021111524 | 一次性使用冠状动脉造影注射器（进口） | 规格型号：三环推注器  CCS600  本产品临床用于冠状动脉造影时注射对比液。 |
| 25 | QHYZYB-2021111525 | 压力延长管（进口） | 规格型号：各号  该产品在造影手术中连接连通板和压力传感器，作为压力传输通道。本产品由聚录乙烯（PVC）材料制成由管路和接头组成。一次性使用，采用环氧乙烷灭菌 |
| 26 | QHYZYB-2021111527 | 撕开鞘（进口） | 规格型号：405108（7F）；405112(8F)；405116(9F)  在起搏器手术中该产品用于导引导管进入血管。 |
| 27 | QHYZYB-2021111528 | 指引导管（进口） | 规格型号：6F-8F  该产品为治疗器械的引入提供途径，适用于冠状动脉或外周血管系统。  该产品由导管体’抗折段，软端头和鲁尔接头组成，头端带有钨标记带。  导管材质由尼龙等材料制成。 |
| 28 | QHYZYB-2021111529 | 植入式心脏起搏电极导线（进口） | 规格型号：1888TC  该产品由一根起搏电极导线、一个与电极导线相连的不透射线的缝合鞘、一个静脉拉钩、两件夹持工具、一个电极头保护套和五根导 丝组成。  配合雅培单腔、双腔植入心脏起搏器使用。 |
| 植入式心脏起搏电极导线（进口） | 规格型号：1944  由带有缝合套筒的起搏电极导线、静脉拉钩、导丝导向器、 导丝夹、电极头保护套及不锈钢导丝组成。  用于连接与雅培单腔、双腔植入式心脏起搏器，提供心房或心室的持续起搏感知。 |
| 植入式心脏起搏电极导线（进口） | 规格型号：1948  由带有缝合套筒的起搏电极导线、静脉拉钩、导丝导向器、 导丝夹、电极头保护套及不锈钢导丝组成。  用于连接与雅培单腔、双腔植入式心脏起搏器，提供心房或心室的持续起搏感知。 |
| 植入式左心室起搏电极导线（进口） | 规格型号：1458Q  该产品由植入式左心室起搏电极导线、缝合套筒、静脉钩、 冲洗/穿隧工具、导引钢丝组成。该导线与雅培的起搏器结合使用，经左冠状静脉或其 一个分支对左室提供长期刺激和感知功能。配合三腔起搏器使用。 |
| 植入式起搏电极导线（进口） | 规格型号：LPA1200M  该产品与适配的脉冲发生器联台使用，在右心房或右心室中 提供持续感知和起抻。该产品属于磁共振环境条件安全的医 疗器械，与单腔/双腔核磁起搏器配合使用。 |
| 29 | QHYZYB-2021111530 | 植入式心脏起搏器（进口） | 规格型号：单腔抗核磁PM1124  用于治疗心律失常。 |
| 30 | QHYZYB-2021111531 | 植入式心脏起搏器（进口） | 规格型号：双腔抗核磁PM2124  用于治疗心律失常。 |
| 31 | QHYZYB-2021111532 | 植入式心脏再同步起搏器（进口） | 规格型号：三腔PM3242  用于治疗心律失常。 |
| 32 | QHYZYB-2021111533 | 剥离式外导引导管（进口） | 规格型号：410210-410225  该产品用于在同步治疗手术时使左心导线易于植入。它也可 进入冠状静脉系统，充当传送造影剂、植入式冠状窦导线或 其它器件的管道。与三腔起搏器配合使用 |
| 33 | QHYZYB-2021111534 | 临时心脏起搏电极导线（进口） | 规格型号：401763  由电极导管（含适配器）、电极导管保护套、导管鞘、注射器、穿刺针和电极组成。  适用于在临时经静脉右心室起搏中使用。 |
| 34 | QHYZYB-2021111535 | 植入式心脏再同步复律除颤器（进口） | 规格型号：CD3371-40  植入式心脏再同步复律除颤器由电池、内部电路、外壳及连接器构成。具有无线遥测功能和左心室多点起搏功能，最大除颤能量40J.  该产品科提供室性抗心动过速起搏功能和对心室除颤功能，用于对危及生命的室性心律失常的自动治疗，植入式心脏再同步复律除颤器（CRT-D)还适用于患有充血性心力衰竭的病人，使其右心室和左心室再同步 |
| 35 | QHYZYB-2021111536 | 植入式心脏再同步复律除颤器（进口） | 规格型号：CD3249-40  该产品由脉冲发生器和扭矩螺丝刀组成。  该产品科提供室性抗心动过速起搏功能和对心室除颤功能，用于对危及生命的室性心律失常的自动治疗，植入式心脏再同步复律除颤器（CRT-D)还适用于患有充血性心力衰竭的病人，使其右心室和左心室再同步 |
| 植入式心脏复律除颤器（进口） | 规格型号：双腔CD2231-40  产品为植入式心脏复律除颤器的脉冲发生器，使心脏心率恢复正常并带有除颤功能。 |
| 植入式心脏复律除颤器（进口） | 规格型号：单腔CD1231-40  产品为植入式心脏复律除颤器的脉冲发生器，使心脏心率恢复正常并带有除颤功能。 |
| 植入式除颤电极导线（进口） | 规格型号：7122  该导线与兼容的脉冲发生器一起使用。它们为心脏提供起搏 和感知，并给心脏传送复律/除颤治疗。  与除颤器配合使用。 |
| 36 | QHYZYB-2021111537 | 同种骨植入材料（国产） | 规格型号：混合骨小块1.0g、混合骨小块2.0g、混合骨小块3.0g  适用于术中非承重性骨缺损的填充、脊柱和关节的融合以及非负重骨的重建。该产品由合法取得的捐献供体及术中切除骨组织经加工而成，主要由无机矿物质成分及胶原组成。灭菌包装。 |
| 37 | QHYZYB-2021111542 | 外固定器(固定环I)（国产） | 规格型号：各规格型号  材质：纯钛，颅盆牵引手术专用耗材，适用部位矫形外架。 |
| 外固定器(固定环II)（国产） | 规格型号：各规格型号  材质：纯钛，颅盆牵引手术专用耗材，适用部位矫形外架。 |
| 外固定器(延长固定夹)（国产） | 规格型号：各规格型号  材质：钛合金，颅盆牵引手术专用耗材，适用部位矫形外架。 |
| 外固定器(连接杆)（国产） | 规格型号：各规格型号  材质：不锈钢， 颅盆牵引手术专用耗材，适用部位矫形外架。 |
| 金属骨针（光杆骨针）（国产） | 规格型号：各规格型号  材质：不锈钢，颅盆牵引手术专用耗材，适用部位矫形外架。 |
| 锁定接骨螺钉（锁定螺钉）（国产） | 规格型号：各规格型号  材质：钛合金，颅盆牵引手术专用耗材，适用部位矫形外架。 |
| 38 | QHYZYB-2021111543 | 盆底肌肉治疗头（国产） | 规格型号：阴道肌电型  1、适用范围：适用于压力性尿失禁、急迫性尿失禁、混合型尿失禁的治疗。  2、外观结构：外观端正，表面整洁，无明显划痕、破损及变形；无锋棱、毛刺等缺陷。  3、尺寸：治疗头主体长130mm±1mm；电极环直径为（25.4±0.2）mm，宽（14±0.15）mm，间距（12±1）mm，两个金属环分别针对深层肌肉和浅层肌肉。  4、抗拉强度：电线与治疗头主体之间抗拉强度不小于45N。  5、每个治疗头有唯一的安全识别码，用于神经肌肉刺激治疗仪（PHENIX USB4）进行病例中的各科学的数据统计。  6、绝缘电阻：大于10兆欧。  7、导体电阻：连接线两端导通且电阻小于2欧。  8、适用机型：神经肌肉刺激治疗仪（PHENIX USB4）配套使用。 |
| 38 | QHYZYB-2021111543 | 盆底肌肉康复器（国产） | 规格型号：1#、2#、3#、4#、5#  1、适用范围：强健阴道肌肉，预防膀胱、子宫下垂和尿失禁的辅ying助治疗。  2、外观：整洁、无明显划痕、破损及变形，不得有锋棱、毛刺缺陷。  3、重量允差适配颜色：20g取白色胶绳，32g取桔色胶绳，45g取米黄色胶绳，57g取黄色胶绳，68g取透明色胶绳，允许偏差±2g。  4、尺寸：椎体直径最大处为22mm±1mm，椎体长为48mm±1mm，全长290mm±10mm。  5、连接强度：康复器椎体与胶绳连接强度应不小于20N。 |
| 39 | QHYZYB-2021111544 | 理疗电极片（国产） | 规格型号：插线式：圆形直径50mm（3片/包）  1.尺寸规格：导电部分尺寸见产品规格,其误差士5%  2.阻抗：小于1000n.其误差≤士10%  3.连接：与电极导线的连接应紧固  4.电线连接线的截面积：连接导线标称截面积必须不小于0.05mm  5.理疗电极片持粘力：成品在洁净的玻璃或不锈钢的表面上反复粘贴10次，粘性不会下降  6.外观：理疗电极片外观应平整光洁，导电部位颜色均匀.无污迹，修边整齐，无破损。 7.与法国ElECTRONIC CONCEPT LIGNON 1NNOVAT1ON神经刺肌治疗仪适配。 |
| 40 | QHYZYB-2021111545 | 一次性使用涡轮牙钻手机（国产） | 规格型号：YCX-AW12-W135  1.手机的空载转速(气庄飞245kPa)应不低于 1.5x10r/min。  2.手机装卸车针应顺利  3.车针前端距插入孔6mm处径向圆跳动应不大于0.12mm小于0.10MM  4.手机的最大转矩(气压≤245kPa)应不低于 0.04N.cm 砣检不脱落  5.手机对车针的夹持力应不小于25(N)，在额定 不小于26(N)转矩条件下不得打滑  6.手机的冷却水或雾应能连续喷在车针位置上  7.手机的空转噪音应不大于 80dB 54-73dB  8.手机的各连接部位应牢固，密封性良好，运转时不得有漏水现象  9.手机外形应光结圆落，示得有锋棱、毛刺、划等缺陷  10.大肠菌群、绿脓杆菌、金黄色葡萄球菌不得检日，细菌菌落总数应小于等于 20cfu/g |

备注说明：

1. 以上项目为公开招标项目，凡是报名企业经销的产品使用范围、功能及规格与其一致，均可报名投标，**但报名企业及所投产品必须是青海省药品和医用耗材集中采购平台内挂网企业及产品,报名结束后投标时需提供平台内已审核通过、具备配送平台内医用耗材资格的网站截图。不属于医疗耗材的项目可以不提供挂网截图。**
2. **同一序号下项目为打包项目，不拆包。**

3、报名企业如对项目名称或项目参数有疑问，请咨询物流中心，联系电话：0971-8277378。