关于天津市海河医院医用耗材院内论证的通知（延期）（2025年5月）

**需求内容：**

**第一批：义齿类相关**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **物资品名** | **规格** | **单位** | **使用范围及参数** |
| 1 | 钴铬合金冠 | / | 颗 | 1.使用范围：修复牙列缺损或牙体缺损，根据患者口腔模型定制‌；2.参数：钴铬合金材质。 |
| 2 | 钴铬合金烤瓷冠 | / | 颗 | 1.使用范围：修复牙列缺损或牙体缺损，根据患者口腔模型定制；2.参数：钴铬合金烤瓷材质。 |
| 3 | 全瓷冠 | / | 颗 | 1.使用范围：修复牙列缺损或牙体缺损，根据患者口腔模型定制，对金属材料过敏或追求长期稳定性的患者；2.参数：全瓷材质‌。 |
| 4 | 全锆冠 | / | 颗 | 1.使用范围：修复牙列缺损或牙体缺损，根据患者口腔模型定制，对金属材料过敏或追求长期稳定性的患者；2.参数：全锆材质‌。 |
| 5 | 氧化锆全瓷冠 | / | 颗 | 1.使用范围：修复牙列缺损或牙体缺损，根据患者口腔模型定制，对金属材料过敏或追求长期稳定性的患者；2.参数：全瓷材质‌。 |
| 6 | 氧化锆全锆冠 | / | 颗 | 1.使用范围：修复牙列缺损或牙体缺损，根据患者口腔模型定制，对金属材料过敏或追求长期稳定性的患者；2.参数：全锆材质‌。 |
| 7 | 纯钛烤瓷冠 | / | 颗 | 1.使用范围：修复牙列缺损或牙体缺损，根据患者口腔模型定制；2.参数：金属烤瓷冠。 |
| 8 | 氧化锆桩 | / | 颗 | 1.使用范围：修复牙列缺损或牙体缺损，根据患者口腔模型定制，对金属材料过敏或追求长期稳定性的患者；2.参数：氧化锆桩‌。 |
| 9 | 钴铬合金桩 | / | 颗 | 1.使用范围：修复牙列缺损或牙体缺损，根据患者口腔模型定制，后牙区需高咬合负荷支持（钴铬合金抗折强度≥800MPa）‌，牙根长度≥10mm、根管形态规则者‌；2.参数：钴铬合金桩‌。 |
| 10 | 钴铬合金小支架 | / | 付 | 1.使用范围：修复牙列缺损或牙体缺损，根据患者口腔模型定制，适合后牙区咀嚼功能恢复需求高的患者；2.参数：钴铬合金小支架。 |
| 11 | 钴铬合金大支架 | / | 付 | 1.使用范围：修复牙列缺损或牙体缺损，根据患者口腔模型定制，尤其适合预算有限但需较高咬合承载力的患者；2.参数：钴铬合金大支架‌。 |
| 12 | 纯钛小支架 | / | 付 | 1.使用范围：修复牙列缺损或牙体缺损，根据患者口腔模型定制，单牙或少数牙缺失需保留邻牙健康者‌。牙槽骨条件差（如骨量不足、骨质疏松）或对金属过敏者‌。需快速修复前牙美观或后牙功能的中老年患者‌；2.参数：纯钛小支架。 |
| 13 | 纯钛大支架 | / | 付 | 1.使用范围：修复牙列缺损或牙体缺损，根据患者口腔模型定制，适用于全口/半口牙列缺失修复，尤其适合牙槽骨吸收严重、对金属过敏或追求长期舒适度的患者‌；2.参数：纯钛大支架。 |
| 14 | 胶托 | / | 付 | 1.使用范围：修复牙列缺损或牙体缺损的基托，根据患者口腔模型定制‌。 |
| 15 | 大胶托 | / | 付 | 1.使用范围：修复牙列缺损或牙体缺损的基托，根据患者口腔模型定制‌。 |
| 16 | 小即刻义齿（含一颗牙） | / | 付 | 1.使用范围：修复牙列缺损或牙体缺损，根据患者口腔模型定制，拔牙后需快速恢复咀嚼与美观（如门牙缺失），作为种植牙前的过渡方案。适合槽骨条件差、无法耐受种植手术者，或需保留邻牙健康者（避免磨损邻牙）‌；2.参数：小即刻义齿（含一颗牙）‌。 |
| 17 | 大即刻义齿（含一颗牙） | / | 付 | 1.使用范围：修复牙列缺损或牙体缺损，根据患者口腔模型定制：需快速恢复前牙美观（如门牙缺失）或后牙咀嚼功能者。‌牙槽骨条件不足（如骨量低、骨质疏松）、无法耐受种植手术或经济预算有限者;2.参数：大即刻义齿（含一颗牙）‌‌。 |
| 18 | 拜耳牙 | / | 颗 | 1.使用范围：修复牙列缺损或牙体缺损，根据患者口腔模型定制‌。 |
| 19 | 凯丰牙 | / | 颗 | 1.使用范围：修复牙列缺损或牙体缺损，根据患者口腔模型定制‌。 |
| 20 | 松风牙 | / | 颗 | 1.使用范围：修复牙列缺损或牙体缺损，根据患者口腔模型定制‌。 |
| 21 | 凯晶牙 | / | 颗 | 1.使用范围：修复牙列缺损或牙体缺损，根据患者口腔模型定制‌。 |
| 22 | 普通牙 | / | 颗 | 1.使用范围：修复牙列缺损或牙体缺损，根据患者口腔模型定制‌。 |
| 23 | 排牙半口（拜耳牙） | / | 颗 | 1.使用范围：修复牙列缺损或牙体缺损，根据患者口腔模型定制‌。 |
| 24 | 活动矫治器 | / | 付 | 1.使用范围：牙列缺损或牙体缺损，根据患者口腔模型定制‌。 |
| 25 | 颌垫 | / | 付 | 1.使用范围：牙体颌面磨损，根据患者口腔模型定制‌；2.参数：颌垫。 |
| 26 | 3D打印模型 | / | 付 | 1.使用范围：口腔模型定制‌。 |
| 27 | 法兰克功能矫治器 | / | 付 | 1.使用范围：牙列缺损或牙体缺损，根据患者口腔模型定制‌。 |
| 28 | 活动扩弓器 | / | 付 | 1.使用范围：上下颌牙弓双侧或单侧缩窄，根据患者口腔模型定制‌；2.参数：活动扩弓器。 |
| 29 | 即刻义齿加牙 | / | 付 | 1.使用范围：修复牙列缺损或牙体缺损，根据患者口腔模型定制。 |
| 30 | 间隙保持器 | / | 付 | 1.使用范围：牙体未生长出来，保留间隙，根据患者口腔模型定制；2.参数：间隙保持器。 |
| 31 | 纯钛个性化基台 | / | 付 | 1.使用范围：修复牙列缺损或牙体缺损，根据患者口腔模型定制基台；2.参数：纯钛个性化基台。 |
| 32 | 3D打印模型（半侧） | / | 付 | 1.使用范围：口腔模型定制‌ |
| 33 | 埋伏牙牵引阻萌器 | / | 付 | 1.使用范围：阻止牙体生长，根据患者口腔模型定制。 |

**第二批：治疗类**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **物资品名** | **规格** | **单位** | **使用范围及参数** |
| 1 |  II型抑菌液 | 20ml/瓶 | 盒 | 1.使用范围：根管治疗用，口腔抑菌；2.参数：主要有效成分甲酚，对金黄色葡萄球菌、大肠杆菌及白色念珠菌有抑菌作用。 |
| 2 |  I型抑菌液 | 20ml/瓶 | 瓶 | 1.使用范围：用于口腔抑菌；2.参数：主要有效成分苯酚，对金黄色葡萄球菌、大肠杆菌及白色念珠菌有抑菌作用‌。 |
| 3 | II型抑菌剂 | A组分粉剂10g/瓶，B组分液剂15ml/瓶 | 盒 | 1.使用范围：根管治疗用；2.参数：本产品由粉剂和液剂组成，粉剂组成为氢氧化钙，液剂为丙二醇和水等。主要有效成分氢氧化钙，含量≥90.0%。 |
| 4 | 含碘抑菌液 | 20ml/瓶 | 瓶 | 1.使用范围：牙周治疗使用，用于口腔粘膜抑菌‌；2.参数：有效成分为碘，含量为0.8%~L0%(g/m)，对金黄色葡萄球菌、大肠杆苗及白色念珠菌有抑菌作用。 |
| 5 | 抑菌粉 | 20g | 支 | 1.使用范围：根管充填治疗，用于口腔抑菌；2.参数：主要有效成分碘仿，含量>90%(w/w)，对金黄色葡萄球菌、大肠杆菌及白色念珠菌有抑菌作用‌‌。 |
| 6 | 抑菌剂 | A组分粉剂10g/瓶，B组分液20ml/瓶 | 盒 | 1.使用范围：根管治疗用；2.参数：本产品由粉剂和液剂组成，粉剂主要组成为氧化锌和多聚甲醛，液剂为甲酚和甘油等‌。 |
| 7 | 氢氧化钙根管消毒糊剂 | 2g 注射式 | 套 | 1.使用范围：急/慢性根尖周炎、牙髓坏死后根管消毒。 |
| 8 | 1%次氯酸钠消毒液 | 250ml/瓶 | 瓶 | 1.使用范围：适用于牙科根管冲洗及物体表面消毒；2.参数：有效成分次氯酸钠，含量0.75%-1.05%，可杀灭金黄色葡萄球菌和大肠杆菌‌。 |
| 9 | 慢失消毒凝胶 | 1g/支 | 盒 | 1.使用范围：具有抑菌作用，适用于牙髓失活。 |
| 10 | 口腔溃疡含漱液 | 100g | 瓶 | 1.使用范围：缓解口腔溃疡，口腔炎症，义齿或手术造成的创面带来的疼痛。 |
| 11 |  玻璃离子水门汀 | 规格1：色号：A2、A3；规格2：浅黄色，35g粉，25g液；规格3：粘接I型 ；规格4：充填I型 | 盒 | 使用范围：1.用于义齿及纤维桩修复、粘接及衬层；用于金属或陶瓷嵌体、冠、桥的粘接；用于乳牙窝洞充填，恒牙III、V类洞修复、窝洞垫底、桩核的修复；2.用于金属或陶瓷嵌体、冠、桥的粘接；3.乳牙窝洞的充填，恒牙川、V类洞的修复,窝洞的垫底；4.用于乳牙窝洞充填，恒牙III、V类洞修复、窝洞垫底、桩核的修复。 |
| 12 | 玻璃离子体水门汀 | 粉液对装 | 盒 | 1.使用范围：广泛用于牙体充填、修复、粘接等‌。 |
| 13 |  树脂水门汀 | 7g/支； | 支 | 1.使用范围：适用于修复体与牙体的永久粘接‌。 |
| 14 | 齿科氧化锌丁香酚水门汀 | Ⅲ型 | 盒 | 1.使用范围：根管治疗用，龋齿窝洞‌暂时充填。 |
| 15 | 非丁香酚临时水门汀 | 基质40g/支，催化剂14g/支 | 盒 | 1.使用范围：适用于金属冠、树脂冠、桥体、嵌体及高嵌体的临时粘接。 |
| 16 | 光固化玻璃离子水门汀 | 色号 A3、色号 A2 | 盒 | 1.使用范围：用于牙冠修复体边缘封闭及根管桩粘接‌，牙颈部磨损/磨耗修复。折裂牙临时修复与根面龋修复。 |
| 17 | 光固化正畸粘接用水门汀 | 粉15g+ 液8g | 套 | 1.使用范围：牙齿正畸用，通过粘接剂固定于牙冠表面，用于粘接托槽、颊面管等。 |
| 18 | 聚羧酸锌水门汀 | 粉：30g/瓶、液：15ml/瓶；粉剂70g，液剂40ml | 盒 | 1.使用范围：根管治疗用，固定桥、嵌体、正畸托槽及金属/全瓷冠的粘接；适用于简介修复体和正畸托槽的粘接，根管治疗后的垫底。 |
| 19 | 磷酸锌水门汀 | 粉液对装 | 支 | 1.使用范围：根管治疗用，作为复合树脂充填材料的中龋直接衬层或中期充填材料‌。 |
| 20 | 树脂充填材料 | A1/A2/A3 | 支 | 1.使用范围：适用于牙体缺损的充填修复。 |
| 21 | 齿科用根管充填材料 | 2g装 | 盒 | 1.使用范围：根管治疗用，封闭根管系统。 |
| 22 | 根管充填材料 | 双管混合型（15g/管）/盒； 糊剂A：3ml/管，糊剂B:3ml/管 | 盒 | 1.使用范围：根管中长期封闭根管，与牙胶尖永久性封闭恒牙列根管，根管治疗用，机械封闭根管系统；2.参数：‌热牙胶+树脂糊剂、冷牙胶+氧化锌糊剂、‌氢氧化钙糊剂。 |
| 23 | 根管充填糊剂 | 2g/支 | 支 | 1.使用范围：根管治疗用，适用于弯曲根管、侧枝根管及钙化根管的封闭。 |
| 24 | 根管充填剂 | 粉剂10g/液剂10ml | 盒 | 1.使用范围：在根管治疗中用于根管治疗、封闭根管系统。 |
| 25 | 根管充填器 | 各号 | 盒 | 1.使用范围：根管预备‌，包括疏通、扩大、清洁根管及修整管壁，为后续充填创造条件。 |
| 26 | 复合树脂充填材料 | A2、A3 | 支 | 1.使用范围：用于前牙贴面修复；V类洞修复、后牙I类洞充填和嵌体修复等。 |
| 27 | 复合树脂修复材料 | A2、A3 | 支 | 1.使用范围：用于1，1，I V和V 类牙洞修复。 |
| 28 |  光固化垫底材料 | 1.2ml/支 | 支 | 1.使用范围：主要用于牙齿窝洞修复前的护髓与垫底‌；用于复合树脂充填的垫底，不可直接用于牙髓。 |
| 29 | 光固化复合树脂 | 7018 A1、A2、A3； 1370 A1、A2、A3 | 支 | 1.使用范围：用于龋齿修复‌、间接充填‌等；桩核成形术、夹板固定、包括嵌体、高嵌体和贴面的间接修复；2.产品类型：传统型‌、复合型、全瓷型‌、纳米级，前后牙的直接修复(包括咬合面)。 |
| 30 | 光固化护髓垫底材料 | 1g/支 | 支 | 1.使用范围：龋坏、外伤或机械性牙髓暴露后的牙髓保护‌。深龋或大面积窝洞预备后，用于树脂、银汞、水门汀等修复材料的底层保护。 |
| 31 | 光固化牙体粘接剂 | 6ml | 支 | 1.使用范围：补牙时牙齿于树脂粘接。 |
| 32 | 齿科填充用复合树脂 | A1/A2/A3 | 支 | 1.使用范围：该产品用于口腔内窝洞、缺损的修复（不适用于根管内）或者用于人工牙冠的修补。 |
| 33 |  流动树脂 | 流动型 2.0g/支；7032A2、7032A3 | 支 | 1.使用范围：窝洞龋，内衬或牙体细小破损的修复；高稠度:楔状缺损及龋洞充填修复，低稠度:窝沟龋，内衬或牙体细小破损修复。 |
| 34 |  牙科根管锉针 | 各号 | 板 | 1.使用范围：根管预备‌，包括疏通、扩大、清洁根管及修整管壁，为后续充填创造条件。 |
| 35 | 玻璃纤维复合树脂根管桩 | TFT 11、TFT 13 | 盒 | 1.使用范围：纤维桩旨在粘结人牙齿的根管中，以固定和支撑修复体。 |
| 36 | 钢质机用根管器械 | 各号 | 支 | 1.使用范围：治疗用，安装于低速手机上，需保持器械旋转状态进出根管；根管治疗用，扩大根管，精准注入根管消毒剂或充填材料。 |
| 37 | 根管锉 | (D锉)各号，各号 手用 | 套 | 1.使用范围：根管治疗用，钙化根管疏通，配合次氯酸钠冲洗液，清除根管内坏死组织及细菌，根管预备‌，包括疏通、扩大、清洁根管及修整管壁，为后续充填创造条件。 |
| 38 | 根管清洁糊剂 | 7g/支 | 支 | 1.使用范围：根管治疗中‌清除玷污层、‌润滑根管等‌；2.产品类型：‌EDTA基础糊剂、氯己定复合糊剂、氢氧化钙糊剂。 |
| 39 | 机用根管锉 | 各号 | 板 | 1.使用范围：配合有源器械使用，用于牙科治疗中对牙骨、根管进行切削、平整、清洁、塑形。 |
| 40 | 牙根管塞尖 | 各号.各锥度 | 盒 | 1.使用范围：用于死髓牙病例‌的根管充填封闭。 |
| 41 | 牙科根管润滑清洗剂套装 | 5ml/支 | 支 | 1.使用范围：适用于根管治疗中的根管预备。 |
| 42 | 暂时填充材料 | 30g/瓶 | 瓶 | 1.使用范围：广泛用于牙体充填前的暂时封闭。 |
| 43 |  氢氧化钙糊剂 |  1.2ml/支 | 支 | 1.使用范围：用于根管消毒、盖髓护髓及深龋垫底‌。 |
| 44 | 复合树脂粘合剂 | 通用色 | 支 | 1.使用范围：用于粘接金属，氧化锆/氧化铝等金属氧化物类陶瓷，含有无机填料的树脂炎材料制成的冠,桥,嵌体/高嵌体。用于粘接金屈核,树胎核,金属桩，玻璃纤维桩。 |
| 45 |  自酸蚀粘接剂 | 5ml/瓶 | 支 | 1.使用范围：配合补牙材料，与树脂水门汀联用提升边缘封闭性。 |
| 46 | 氟保护剂 | 0.5ml/袋 | 盒 | 1.使用范围：乳牙Ⅰ、Ⅱ类窝洞充填，尤其适用于低龄患儿。 |
| 47 | 烤瓷表面处理剂 | 2ml  | 瓶 | 1.使用范围：烤瓷贴面、全瓷冠、嵌体等间接修复体的粘接前预处理‌。 |
| 48 | 脱敏剂 | 5ml | 支 | 1.使用范围：供医疗机构用于牙齿脱敏。 |
| 49 | 儿童牙冠 | 10个/盒 | 盒 | 1.使用范围：儿牙修复，乳牙大面积龋坏；2.规格型号：不锈钢预成冠、树脂美学冠、‌透明成形冠。 |
| 50 | 窝沟封闭牙釉质涂布树脂 | 1.5g/支 | 支 | 1.使用范围：用于磨牙及前磨牙的咬领面，以及前牙的舌侧，下颌磨牙的颊侧以及上颌磨牙的舌侧等点隙裂沟部位的涂布和封闭。 |
| 51 | 通用粘接系统 | (5ml/瓶） | 瓶 | 1.使用范围：光固化复合树脂或复合体填充物充填各类洞型前的粘接。 |
| 52 | 成形片补充装 | 10片 | 盒 | 1.使用范围：用于牙齿修复和治疗。2.型号：龈上、龈下。 |
| 53 | 纤维桩 |  10支/盒 | 盒 | 1.使用范围：用于牙体缺失或残根残冠的修复重建。 |
| 54 | 楔子 |  400支/盒 | 盒 | 1.使用范围：用于在牙科修复中嵌入牙齿邻面，补牙时帮助恢复邻面臼的牙体形态。 |
| 55 | 手机润滑剂 | 350ml | 瓶 | 1.使用范围：手机保养用，起到清洁、润滑功能。 |
| 56 | 一次性使用无菌牙科注射针 | 全规格‌‌‌‌‌ | 盒 | 1.使用范围：该产品为牙科中使用的一次性灭菌型注射用针。 |
| 57 | 一次性使用麻醉导管 |  | 支 | 1.使用范围：麻醉时使用；2.规格型号：普通型外径0.7mm-1.0mm、加强型‌、双腔支气管型‌。 |
| 59 | 吸唾管 |  | 包 | 1.使用范围：用于口腔治疗时吸取患者口腔内的血水，唾液及其他异物。 |
| 60 | 拔髓针 | 0#、 00#、000# | 板 | 1.使用范围：用于口腔治疗时的扩大根管。 |
| 61 | 车针 | 全规格‌‌‌‌‌ | 支 | 1.使用范围：适用于开髓、备牙、抛光等高精度操作；适用于智齿拔除操作。 |
| 62 | 豆瓣 成形片 | 套装 | 盒 | 1.使用范围：辅助补牙用；2.规格型号：全规格‌‌。 |
| 63 | 加发吸潮纸尖 | 全规格‌‌‌‌‌ | 盒 | 1.使用范围：根管治疗用，配合根管清洁糊剂，均匀涂布于根管壁，减少根管充填时的微渗漏，提升封闭性‌‌、‌0.04锥度、0.06大锥度。 |
| 64 | 金刚砂车针 | 全规格‌‌‌‌‌ | 板 | 1.使用范围：用于牙体切割、预备及修复。 |
| 65 | 碳化钨牙钻 | 全规格‌‌‌‌‌ | 支 | 1.使用范围：适用于开髓、备牙、抛光等高精度操作；2.型号规格：全规格。 |
| 66 | 牙探针 | 0/00/000 | 板 | 1.使用范围：用于根管内去除潮湿和放置药物。 |
| 67 | 牙用锉 | 全规格‌‌‌‌‌ | 盒 | 1.使用范围：根管预备‌，包括疏通、扩大、清洁根管及修整管壁，为后续充填创造条件。 |
| 68 | 研磨工具包 | 4.0mmx12/不锈钢，170\*4mm/100条/聚酯 | 盒 | 1.使用范围：用于修整及打磨所有牙间邻接区的修复体表面；2.多品规。 |
| 69 | 一次性使用口腔涂药棒 | 大、中、小 | 瓶 | 1.使用范围：牙齿治疗过程中用于粘结剂等材料的涂布。 |
| 70 | 一次性使用三用喷枪头 | 125支/瓶，2瓶/盒 | 瓶 | 1.使用范围：用于牙科治疗时，清洁和吹干口腔及牙齿，代替传统金属枪头，防止交叉感染。 |
| 71 | 印模材料口内注射头 | 50个/包 | 袋 | 1.使用范围：用于辅助输送印模材料。 |
| 72 | 胶砂磨头 | / | 个 | 1.使用范围：适用于金属冠、树脂冠、桥体、嵌体及高嵌体的抛光打磨。 |
| 73 | 金刚砂磨头 | / | 包 | 1.使用范围：用于义齿修形、牙体预备。 |
| 74 | 排龈线 | #0\#00\#000 | 瓶 | 1.使用范围：备牙过程中隔离牙齿和牙龈，对牙龈起到保护作用。 |
| 75 | 牙科基托蜡 | 1类；软蜡 常用 240g | 盒 | 1.使用范围：适用于牙医临床做试样基托、排牙和雕刻之用。 |
| 76 | 牙科模型石膏 | 10kg | 袋 | 1.使用范围：制作牙科矫正石膏模型、义齿代型及修复体基托等。 |
| 77 | 牙科石膏 | 1.5kg/袋 10袋/箱；1kg/袋 20袋/箱 | 袋 | 1.使用范围：制作牙科矫正石膏模型、义齿代型及修复体基托等。 |
| 78 | 咬合纸 | 直条型（蓝厚型、红薄型） | 盒 | 1.使用范围：精准定位咬合高点并优化咬合关系。 |
| 79 | 口镜正畸用反光镜 | 全规格‌‌‌‌‌ | 个 | 1.使用范围：用于正畸治疗的辅助工具。 |
| 80 | 红白打样膏 | 红 | 盒 | 1.使用范围：用于义齿修复时制取粗模，适用于全口义齿、局部义齿及正畸托槽的初期模型制作‌‌。 |
| 81 | 网状托盘 | L\M\S | 付 | 1.使用范围：用于义齿修复的托固印模材料。 |

**第三批：正畸类、美容类**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **物资品名** | **规格** | **单位** | **使用范围及参数** |
| 1 | 牙科橡胶抛光头 | 尖头（4mm-10mm）、圆头（6mm-10mm） | 袋 | 1.使用范围：用于牙齿抛光，树脂修复、烤瓷牙处理、‌正畸辅助。 |
| 2 | 牙科正畸带环、颊面管 | 直丝弓颊面管、方丝弓颊面管 | 盒 | 1.使用范围：常规正畸病例，替代传统带环以减少对牙龈刺激和邻牙间隙风险‌。 |
| 3 | 牙科正畸橡皮圈 | 结扎橡皮圈、链状橡皮圈、链状橡皮圈超强、牵引橡皮圈 | 包 | 1.使用范围：口腔治疗用，‌调整咬合、‌关闭间隙、‌移动牙齿。 |
| 4 | 牙正畸结扎丝 | Ф0.20 Ф0.25 Ф0.30 | 包 | 1.使用范围：正畸治疗中用于固定矫治弓丝及其附件的金属丝，通过缠绕托槽槽沟实现弓丝稳定，防止滑脱或刺伤软组织。 |
| 5 | 牙正畸牵引钩 | 通用 | 盒 | 1.使用范围：正畸治疗中用于施加定向牵引力的辅助装置，通过连接橡皮圈或皮链实现牙齿移动、咬合调整及间隙关闭。 |
| 6 | 牙科抛光条 | 单面粗中细 双面粗中细 | 包 | 1.使用范围：树脂充填后表面抛光‌‌‌‌。 |
| 7 | 牙齿漂白剂 | 低浓度、高浓度。3ml-10ml | 支 | 1.使用范围：牙齿美白使用，外源性染色牙、轻度四环素牙或氟斑牙等。 |
| 8 | 牙齿脱敏剂 | 30g，5ml | 支 | 1.使用范围：缓解因牙本质暴露而引起的牙齿过敏症状。 |
| 9 |  牙科用磷酸酸蚀剂 | 5.0 ml/支 | 支 | 1.使用范围：用于牙齿修复或正畸治疗前对牙体、金属、陶瓷等表面进行酸蚀处理。 |
| 10 |  牙科粘接剂 | 5ml/瓶 | 支 | 1.使用范围：牙体缺损修补的粘接，其他间接修复材料的粘接‌。 |
| 11 | 牙齿美白胶 | PF40%,PF10% | 支 | 1.使用范围：该产品仅用于牙齿美白，适用于16岁以上身体健康人群，因烟草、可乐、茶、咖啡、酱油等有色物质造成的外源性染色牙的牙齿美白。 |
| 12 | 牙科抛光刷 | / | 个 | 1.使用范围：用于对牙齿表面的除垢、抛光 2.规格型号：144支/盒。 |
| 13 | 牙科橡胶抛光头（夕粒子） | 25个/袋 | 袋 | 1.使用范围：用于齿科材料的研磨抛光。 |
| 14 | 齿科膜片 | 厚度1mm，直径120mm透明款‌‌ | 包 | 1.使用范围：制作正畸保持器、牙齿美白托盘、运动护齿等。 |
| 15 | 金属牙科托槽 | 传统金属托槽、‌自锁金属托槽 | 盒 | 1.使用范围：牙齿正畸用，通过粘接剂固定于牙冠颊侧，利用弓丝与托槽的相互作用实现牙齿三维移动与咬合调整。 |
| 16 | 正畸带环就位器 | 带环推、带环铤 | 把 | 1.使用范围：适用于牙列拥挤、牙弓狭窄等需精准控制牙齿移动，与弓丝、托槽等配合使用‌。 |
| 17 | 正畸弹簧 | 压簧/拉簧 | 盒 | 1.使用范围：关闭拔牙间隙或扩大拥挤牙弓、内收前突牙列或远移磨牙、纠正深覆合、反颌或中线偏斜。 |
| 18 | 正畸丝 | 不锈钢丝 | 包 | 1.使用范围：口腔正畸用。 |
| 19 | 正畸托槽 | 全规格 | 盒 | 1.使用范围：牙齿正畸用，通过粘接剂固定于牙冠表面，用于容纳和固定弓丝，传递矫治力以实现牙齿三维移动及咬合调整。 |
| 20 | 正畸支抗钉 | 全规格 | 颗 | 1.使用范围：牙齿正畸用。 |
| 21 | 弹性镍钛弓丝 | 方丝、圆丝 | 袋 | 1.使用范围：适用于口腔正畸。 |
| 22 | 正畸钳 | 全规格 | 把 | 1.使用范围：用于牙科临床中完成固定、止血、夹持、弯制、剪切和去除操作。 |
| 23 | 定制式矫治器 | 单膜、双模、早矫、颌位重建等 | 套 | 1.使用范围：用于口腔正畸。 |
| 24 | 咬合记录硅橡胶 | 50ml | 支 | 1.使用范围：精准记录患者牙齿咬合关系的弹性材料，临床常用于修复体制作、正畸治疗等场景，具有高精度和稳定性。 |
| 25 | 临时冠桥 |  A2  | 个 | 1.使用范围：用于临时冠、桥临时嵌体、高嵌体长时间临时修复，临时贴面。 |
| 26 | 临时冠桥材料 | A2、A3 | 盒 | 1.使用范围：用于制作临时牙、临时嵌体,高嵌体和临时冠。 |
| 27 | 弹性体印模材料 | 0型（初模）+3型（二次印模） | 盒 | 1.使用范围：适用于修复体制作、正畸治疗等。 |
| 28 | 齿科藻酸盐印模材料 | 908克 | 罐 | 1.使用范围：用于取制牙齿和口腔组织印模；2.规格型号：908g、罐。 |

**报名要求：请供应商于2025年6月3日-6月6日发送邮件报名，超期为无效报名，接收邮箱：hhyywangchen@126.com。发送后收到回复为报名有效。**

**报名附件（附件1、附件2请同时提交）：**

附件1

1. 三证（含供应商及生产商，不属于国家规定的医疗器械，请出具带相关的证明文件）：须按照《医疗器械监督管理条例》的规定，供应商是所投产品的制造商，提供其医疗器械生产企业备案证明文件或医疗器械生产企业许可证；若供应商不是所投产品（第一类医疗器械除外）的制造商，提供其医疗器械经营企业备案证明文件或医疗器械经营企业许可证
2. 生产厂家出具的供应商销售资质授权，授权有效期>6个月
3. 生产商具有职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证、医疗器械质量管理体系认证的，需提供有效期内复印件（非必须）
4. 提供2023年度或2024年度任一月份依法缴纳税收和社会保障资金的记录
5. 法人身份证扫描件及授权人身份证扫描件。
6. 产品说明书或功能性描述页面、医用耗材提供样品清晰照片
7. 所需产品参数对比表（格式自拟）
8. 报价单及供货周期等（因本文件为最终采集文件，请合理报价）
9. 近3年天津市同类产品成交名单
10. 近3年同类同型号产品成交名单成交记录合同、发票及验收复印件（以上缺一不可，遮挡为无效）。（非必须）

编制格式：以上内容需保证清晰有效，并附有目录，每家供应商制作为1个PDF文件，无需提交纸质文件，加盖公章。文件名以“联系人—供应商名称—联系电话”命名，发送至联系邮箱内。

**附件2:**

**致天津市海河医院：**

 **我公司参加以下项目论证，保证提供资料的合法有效。**

|  |
| --- |
| **项目报名表** |
| **第一批：义齿类相关** |
| **序号** | **物资品名** | **确认报名** |
| 1 | 钴铬合金冠 | **□** |
| 2 | 钴铬合金烤瓷冠 | **□** |
| 3 | 全瓷冠 | **□** |
| 4 | 全锆冠 | **□** |
| 5 | 氧化锆全瓷冠 | **□** |
| 6 | 氧化锆全锆冠 | **□** |
| 7 | 纯钛烤瓷冠 | **□** |
| 8 | 氧化锆桩 | **□** |
| 9 | 钴铬合金桩 | **□** |
| 10 | 钴铬合金小支架 | **□** |
| 11 | 钴铬合金大支架 | **□** |
| 12 | 纯钛小支架 | **□** |
| 13 | 纯钛大支架 | **□** |
| 14 | 胶托 | **□** |
| 15 | 大胶托 | **□** |
| 16 | 小即刻义齿（含一颗牙） | **□** |
| 17 | 大即刻义齿（含一颗牙） | **□** |
| 18 | 拜耳牙 | **□** |
| 19 | 凯丰牙 | **□** |
| 20 | 松风牙 | **□** |
| 21 | 凯晶牙 | **□** |
| 22 | 普通牙 | **□** |
| 23 | 排牙半口（拜耳牙） | **□** |
| 24 | 活动矫治器 | **□** |
| 25 | 颌垫 | **□** |
| 26 | 3D打印模型 | **□** |
| 27 | 法兰克功能矫治器 | **□** |
| 28 | 活动扩弓器 | **□** |
| 29 | 即刻义齿加牙 | **□** |
| 30 | 间隙保持器 | **□** |
| 31 | 纯钛个性化基台 | **□** |
| 32 | 3D打印模型（半侧） | **□** |
| 33 | 埋伏牙牵引阻萌器 | **□** |
| **第二批：治疗类** |
| **序号** | **物资品名** | **□** |
| 1 |  II型抑菌液 | **□** |
| 2 |  I型抑菌液 | **□** |
| 3 | II型抑菌剂 | **□** |
| 4 | 含碘抑菌液 | **□** |
| 5 | 抑菌粉 | **□** |
| 6 | 抑菌剂 | **□** |
| 7 | 氢氧化钙根管消毒糊剂 | **□** |
| 8 | 1%次氯酸钠消毒液 | **□** |
| 9 | 慢失消毒凝胶 | **□** |
| 10 | 口腔溃疡含漱液 | **□** |
| 11 |  玻璃离子水门汀 | **□** |
| 12 | 玻璃离子体水门汀 | **□** |
| 13 |  树脂水门汀 | **□** |
| 14 | 齿科氧化锌丁香酚水门汀 | **□** |
| 15 | 非丁香酚临时水门汀 | **□** |
| 16 | 光固化玻璃离子水门汀 | **□** |
| 17 | 光固化正畸粘接用水门汀 | **□** |
| 18 | 聚羧酸锌水门汀 | **□** |
| 19 | 磷酸锌水门汀 | **□** |
| 20 | 树脂充填材料 | **□** |
| 21 | 齿科用根管充填材料 | **□** |
| 22 | 根管充填材料 | **□** |
| 23 | 根管充填糊剂 | **□** |
| 24 | 根管充填剂 | **□** |
| 25 | 根管充填器 | **□** |
| 26 | 复合树脂充填材料 | **□** |
| 27 | 复合树脂修复材料 | **□** |
| 28 |  光固化垫底材料 | **□** |
| 29 | 光固化复合树脂 | **□** |
| 30 | 光固化护髓垫底材料 | **□** |
| 31 | 光固化牙体粘接剂 | **□** |
| 32 | 齿科填充用复合树脂 | **□** |
| 33 |  流动树脂 | **□** |
| 34 |  牙科根管锉针 | **□** |
| 35 | 玻璃纤维复合树脂根管桩 | **□** |
| 36 | 钢质机用根管器械 | **□** |
| 37 | 根管锉 | **□** |
| 38 | 根管清洁糊剂 | **□** |
| 39 | 机用根管锉 | **□** |
| 40 | 牙根管塞尖 | **□** |
| 41 | 牙科根管润滑清洗剂套装 | **□** |
| 42 | 暂时填充材料 | **□** |
| 43 |  氢氧化钙糊剂 | **□** |
| 44 | 复合树脂粘合剂 | **□** |
| 45 |  自酸蚀粘接剂 | **□** |
| 46 | 氟保护剂 | **□** |
| 47 | 烤瓷表面处理剂 | **□** |
| 48 | 脱敏剂 | **□** |
| 49 | 儿童牙冠 | **□** |
| 50 | 窝沟封闭牙釉质涂布树脂 | **□** |
| 51 | 通用粘接系统 | **□** |
| 52 | 成形片补充装 | **□** |
| 53 | 纤维桩 | **□** |
| 54 | 楔子 | **□** |
| 55 | 手机润滑剂 | **□** |
| 56 | 一次性使用无菌牙科注射针 | **□** |
| 57 | 一次性使用麻醉导管 | **□** |
| 59 | 吸唾管 | **□** |
| 60 | 拔髓针 | **□** |
| 61 | 车针 | **□** |
| 62 | 豆瓣 成形片 | **□** |
| 63 | 加发吸潮纸尖 | **□** |
| 64 | 金刚砂车针 | **□** |
| 65 | 碳化钨牙钻 | **□** |
| 66 | 牙探针 | **□** |
| 67 | 牙用锉 | **□** |
| 68 | 研磨工具包 | **□** |
| 69 | 一次性使用口腔涂药棒 | **□** |
| 70 | 一次性使用三用喷枪头 | **□** |
| 71 | 印模材料口内注射头 | **□** |
| 72 | 胶砂磨头 | **□** |
| 73 | 金刚砂磨头 | **□** |
| 74 | 排龈线 | **□** |
| 75 | 牙科基托蜡 | **□** |
| 76 | 牙科模型石膏 | **□** |
| 77 | 牙科石膏 | **□** |
| 78 | 咬合纸 | **□** |
| 79 | 口镜正畸用反光镜 | **□** |
| 80 | 红白打样膏 | **□** |
| 81 | 网状托盘 | **□** |
| **第三批：正畸类、美容类** |
| **序号** | **物资品名** | **序号** |
| 1 | 牙科橡胶抛光头 | **□** |
| 2 | 牙科正畸带环、颊面管 | **□** |
| 3 | 牙科正畸橡皮圈 | **□** |
| 4 | 牙正畸结扎丝 | **□** |
| 5 | 牙正畸牵引钩 | **□** |
| 6 | 牙科抛光条 | **□** |
| 7 | 牙齿漂白剂 | **□** |
| 8 | 牙齿脱敏剂 | **□** |
| 9 |  牙科用磷酸酸蚀剂 | **□** |
| 10 |  牙科粘接剂 | **□** |
| 11 | 牙齿美白胶 | **□** |
| 12 | 牙科抛光刷 | **□** |
| 13 | 牙科橡胶抛光头（夕粒子） | **□** |
| 14 | 齿科膜片 | **□** |
| 15 | 金属牙科托槽 | **□** |
| 16 | 正畸带环就位器 | **□** |
| 17 | 正畸弹簧 | **□** |
| 18 | 正畸丝 | **□** |
| 19 | 正畸托槽 | **□** |
| 20 | 正畸支抗钉 | **□** |
| 21 | 弹性镍钛弓丝 | **□** |
| 22 | 正畸钳 | **□** |
| 23 | 定制式矫治器 | **□** |
| 24 | 咬合记录硅橡胶 | **□** |
| 25 | 临时冠桥 | **□** |
| 26 | 临时冠桥材料 | **□** |
| 27 | 弹性体印模材料 | **□** |
| 28 | 齿科藻酸盐印模材料 | **□** |
| **公司名称：** |
| **联系人： 联系电话：** |