

Số: 757 /TTYT-KD

Hương Sơn, ngày 29 tháng 9 năm 2023

V/v đề nghị gửi thư báo giá  
dịch vụ tư vấn thẩm định giá

Kính gửi: Các Công ty Tư vấn Thẩm định giá

Để có căn cứ xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu mua sắm các loại vật tư y tế sử dụng cho năm 2023-2024. Trung tâm Y tế huyện Hương Sơn kính đề nghị các đơn vị Tư vấn Thẩm định giá quan tâm, có năng lực gửi báo giá kèm theo Hồ sơ năng lực về địa chỉ Khoa Dược - Trung tâm Y tế huyện Hương Sơn, Địa chỉ: Tổ dân phố 2, thị trấn Phố Châu, huyện Hương Sơn, tỉnh Hà Tĩnh trước ngày 13/10/2023 (gửi file mềm về email: [bvdkhuongson@gmail.com](mailto:bvdkhuongson@gmail.com)). Số điện thoại liên hệ: 0943239439: Trưởng Khoa Dược-TTB: Trần Thị Anh)

(Có Phụ lục hàng hóa đề nghị thẩm định giá kèm theo)

Trung tâm Y tế huyện Hương Sơn thông báo để các đơn vị được biết.

Trân trọng cảm ơn!

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu VT, TCKT, KD.

**GIÁM ĐỐC**



**Lê Nhật Thành**



## PHỤ LỤC

### DANH MỤC HÀNG HÓA ĐỀ NGHỊ THẨM ĐỊNH GIÁ

(Kèm theo Công văn số 757 /TTYT-KD ngày 29 tháng 9 năm 2023 của Trung tâm Y tế huyện Hương Sơn)

STT	MHH	Tên hàng hóa	Tên thương mại	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
1	VT1.001	Bông thấm nước y tế	Bông y tế thấm nước Kilô	Được làm từ 100% bông tự nhiên, khả năng thấm hút cao và nhanh, không gây kích ứng da.. Sản xuất theo tiêu chuẩn Dược Điển Việt Nam. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, 9001	Kg	500	
2	VT1.002	Cồn 70 độ	Cồn y tế Ethanol 70 độ	Hàm lượng Etanol ở 20 độ C là 70,7%, Hàm lượng Aldehyd, tính theo mg acetaldehyd/lít cồn 100 độ là 2,25mg/l,Dung dịch trong, không màu đóng trong chai nhựa kín, có mùi cồn đặc trưng.	Lít	200	
3	VT1.003	Cồn 90 - 96 Độ	Cồn y tế Ethanol 90 - 96 Độ	Hàm lượng Etanol ở 20 độ C là 90,3%, Hàm lượng Aldehyd, tính theo mg acetaldehyd/lít cồn 100 độ là 1,5mg/l,Dung dịch trong, không màu đóng trong chai nhựa kín, có mùi cồn đặc trưng.	Lít	700	
4	VT1.004	Cồn tuyệt đối 99.5	Cồn tuyệt đối 99.5	Hàm lượng Etanol ở 20 độ C là 99,8%, Hàm lượng Aldehyd, tính theo mg acetaldehyd/lít cồn 100 độ là 3,04mg/l,Dung dịch trong, không màu đóng trong chai nhựa kín, có mùi cồn đặc trưng.	Lít	10	

5	VT1.005	Dung dịch rửa tay phẫu thuật	ALFASEPT CLEANSER PLUS	<p>Hoạt chất: Chlorhexidine digluconate 4,0 % (w/w); Poly(hexamethylene biguanide) hydrochloride 0,1 % (w/w). Hệ dưỡng ẩm: Glycerine, PEG-7 Glyceryl Cocoate. Chất hoạt động bề mặt: Lauryl amine oxide, Cocamidopropylbetaine (CAB), Decyl glucoside, Cocamidopropyl Amine Oxide, Cocodiethanolamide (CDE)... Chất khóa ion nước cứng: EDTA Disodium</p>	Can	6	
6	VT1.006	Cidezimec	Dung dịch tẩy rửa dụng cụ y tế	<p>Enzyme Protease subtilisin hiệu quả nhanh sau 1 phút( Enzymatic detergent). pH trung tính không gây ăn mòn dụng cụ. Tác dụng sau 1 phút.</p>	Lít	30	
7	VT1.007	Dd Javen	Dd Javen	Hàm lượng NACLO là 82,36g/l, hàm lượng NaOH dư là 8,00g/l,	Lít	600	
8	VT1.008	Dung dịch khử khuẩn mức độ cao dụng cụ y tế	MEGASEPT OPA	<p>Ortho-Phthalaldehyde 0,55% (w/w), hệ đệm pH =7-9. Hiệu quả sau thời gian ngâm tối thiểu 5 phút. Hiệu quả vi sinh (phase 2, step 2) Vi khuẩn : EN 14561 Nấm, mốc : EN 14562 Mycobacterium (Trực khuẩn lao): EN 14563 Tặng kèm test thử.</p>	Can	100	

9	VT1.009	Băng Cuộn	Băng Cuộn 10*5	<p>Sản phẩm được dệt từ sợi 100% cotton có độ thấm hút cao, không có độc tố. Mật độ 20x14 sợi/ inch. Hai đầu cuộn băng bằng, không lệch, không xơ. Không chứa chất gây dị ứng, không có tinh bột hoặc Dextrin, không có xơ mùn hòa tan trong nước và dịch phủ tạng. Tốc độ hút nước =&lt; 5 giây. Độ ngậm nước &gt;=5gr nước/1gr gạc. Chất tan trong nước &lt;0.5%. Độ pH: trung tính. Độ trắng: &gt;=80% +/- 10%. Muối kim loại: không quá hàm lượng cho phép. Hàm lượng chất béo: không vượt quá 0,5%. Được đóng gói bằng 2 lớp, một lớp bằng PE, một lớp bằng giấy.</p> <p>- Đạt tiêu chuẩn ISO 9001:2015; ISO 13485:2016; Chứng nhận đăng ký FDA Hoa Kỳ; CE, GMP</p>	Cuộn	2000	
10	VT1.010	Băng keo cuộn	Băng keo cuộn lụa YOUNG PLASTER- SILK, 5cm x 5m, 1 cuộn/hộp	<p>Vải lụa trắng Acetate thông thoáng, định lượng 63-69g/m<sup>2</sup>, mật độ sợi ngang 159-173 dtex, mật độ sợi dọc 80-88 dtex nhẹ nhàng và mềm mại, độ bền kéo 5,0kg/12mm+-500g</p> <p>Phù keo Acrylic trọng lượng 60g poly acrylic/m<sup>2</sup>, độ dính 540g/12mm+-30g, không chứa latex và không sót keo trên da khi tháo băng.</p> <p>Băng quấn vào lõi nhựa xanh, bờ răng cưa dễ xé ngang dọc. Có kiểm</p>	Cuộn	3000	
11	VT1.011	Gạc hút	Gạc hút	<p>Gạc được dệt từ sợi 100% cotton có độ thấm hút cao. Mật độ: 20x18 sợi/ inch. Trọng lượng 25-27 g/m<sup>2</sup>. Tẩy trắng bằng oxy già, không có độc tố, đã được giặt sạch. Không chứa chất gây dị ứng, không có tinh bột hoặc Dextrin, không có xơ mùn hòa tan trong nước và dịch phủ tạng. Tốc độ hút nước =&lt; 5 giây. Độ ngậm nước &gt;=5gr nước/1gr gạc. Chất tan trong nước &lt;0.5%. Độ pH: trung tính. Độ trắng: &gt;=80% +/- 10%. Muối kim loại: không quá hàm lượng cho phép. Hàm lượng chất béo: không vượt quá 0,5%.</p> <p>- Đạt tiêu chuẩn ISO 9001:2015; ISO 13485:2016; Chứng nhận đăng ký FDA Hoa Kỳ; CE, GMP</p>	mét	5000	

12	VT1.012	Gạc dẫn lưu 1,5cm x 100cm x 4 lớp (vải không dệt, tiết trùng), HT	Gạc dẫn lưu 1,5cm x 100cm x 4 lớp (vải không dệt, tiết trùng), HT	Gạc không dệt (70% viscose và 30% polyester), màu trắng, không bụi bẩn - Tốc độ hút nước ≤ 5s - Độ acid bazo: trung tính Chất lượng đạt yêu cầu	Cái	500	
13	VT1.013	Phim khô	Phim khô	Dong phim màng khám kỹ thuật số trực tiếp in ra Đậm độ quang học ≥ 3.1 Nền PET dày 168 μm, phủ lớp muối bạc Tính chất nhạy nhiệt giúp thay phim dễ dàng dưới môi trường sáng thông thường	Hộp	450	
14	VT1.014	Phim nha khoa rửa nhanh	Phim nha khoa rửa nhanh	Phim nha khoa rửa nhanh	Hộp	10	
15	VT1.015	Phim X-Quang số hóa	Phim X-Quang số hóa	Phim khô Laser cỡ 35x43 cm tương thích máy in phim khô laser Fujifilm, hộp 100 tờ, sử dụng công nghệ Eco Dry thân thiện môi trường, phim gồm 4 lớp: lớp bảo vệ, lớp nhạy sáng, lớp phim, lớp bảo vệ. Mật độ tối đa ≥ 3.3	Hộp	40	
16	VT1.016	Kim Bướm Các Số	trùng sử dụng một lần 23Gx3/4", 25Gx3/4", VIKIMCO	Dây được làm từ nhựa PVC, không có chất DEHP. Có kim 25G, 25G. Để dây lắp vừa dây truyền dịch và bơm tiêm. Sản phẩm đóng gói trong túi riêng đảm bảo vô trùng, tiết trùng bằng khí E.O, không có độc tố và chất gây sốt. Đạt tiêu chuẩn EN- ISO 13485 (ISO 13485:2016, ISO 9001:2015, GMP, FDA:2015	Cái	20000	
17	VT1.017	Chỉ polypropylen không tiêu số 3/0	Chỉ polypropylen không tiêu số 3/0	Chỉ tan tổng hợp đa sợi Polyglactine 910 phủ Poly(glycolide-co-L-Lactide) số 3/0 dài 75cm kim tròn 1/2C dài 26mm duy trì sức căng >65% sau 14 ngày tan hoàn toàn trong 56-70 ngày. Kim bằng thép không rỉ 300, 302 phủ silicone, Có chứng nhận ISO 13485 và CE	Sợi	200	
18	VT1.018	Chỉ polypropylen không tiêu số 4/0	Chỉ polypropylen không tiêu số 4/0	bằng thép không rỉ 301, bọc Silicon. Độ bền kéo đứt thấp hơn 20-50% so với USP. Lực tách kim và chỉ cao hơn 20-60% so với USP. Đóng gói bằng tyvek- polyethylene. Có chứng nhận ISO 13485 và CE.	Tép	200	
19	VT1.019	Điện cực tim	Điện cực dán dùng 1 lần	Hiệu Skintact. Điện cực dán người lớn Ø50mm dùng trong điện tim gắng sức, holter ECG	Cái	3000	

20	VT1.020	Điện cực tim	Điện cực dán dùng 1 lần	Hiệu Skintact. Điện cực dán người lớn Ø50mm dùng trong điện tim gắng sức, holter ECG	Cái	3000	
21	VT1.021	Ống dẫn lưu màng phổi có co nổi đi kèm các cỡ 12-36FG	Ống dẫn lưu màng phổi có co nổi đi kèm các cỡ 12FG-36FG	Chất liệu PVC cấp y tế, không độc hại -Đầu xa mở nhẵn và tròn với các mắt (lỗ) lớn để thoát nước tối đa -Đầu gần được trang bị co nổi lưới côn để kẹp chặt tốt hơn và thâm nhập trơn tru Các size từ 12-36. Chiều dài 450mm	cái	10	
22	VT1.022	Canuyl Mayo (Canuyl ngáng lưới - Airway) Các Số	Airway các số 0-5	Thiết kế hình dạng giải phẫu, cạnh tròn mềm giảm tổn thương Mã hóa màu block theo size 0,1,2,3,4,5	Cái	30	
23	VT1.023	Lưới cắt nạo VA	Lưới cắt nạo VA	Lưới cắt nạo VA, cong lên 40 độ, đường kính 4 mm	Cái	1	
24	VT1.024	Túi đựng nước tiểu	Túi đựng nước tiểu, DVT11xx	Túi nước tiểu hình chữ nhật có kích thước: $\geq (25 \times 20)$ cm. Chất liệu bằng PVC hoặc tốt hơn. Dung tích $\geq 2000$ ml. Thước đo: từ 25ml đến 2000ml, Dây dài khoảng 90cm. Van chống trào ngược tránh nhiễm khuẩn ngược dòng. Khóa kết nối hình bậc thang.	Cái	2000	
25	VT1.025	Dây oxy 2 nhánh các cỡ	Dây oxy 2 nhánh các cỡ	Nguyên liệu thô: - Dây thở oxy chất liệu nhựa PVC, ống dây mềm, chống vặn xoắn, bề mặt trơn nhẵn, không bị ảnh hưởng bởi oxy hay thuốc trong điều kiện sử dụng bình thường - Có cả hai màu trong suốt trắng và xanh lục trong suốt, trong khi chất liệu nhựa trong suốt cho phép quan sát dễ dàng - Loại 'DEHP' có sẵn cho tùy chọn có xu hướng được sử dụng ngày nay	Cái	2000	
26	VT1.026	Dao mổ phaco 2.2mm-3.2mm	Dao mổ phaco 2.2mm-3.2mm	Dao tạo đường rạch giác mạc (Dao đường hầm). Chất liệu lưỡi dao làm bằng thép cứng bó sợi không ri, mài theo công nghệ cạnh mài ngang (Crosslapped Edge). Kích thước lưỡi dao ngang: (1.8-2.0-2.2-2.8-3.0-3.2mm), cạnh mài ngang, hai mặt vát, gập góc. ĐÓNG trong túi vô khuẩn Tiêu chuẩn ISO 13485, CE, CFS, Chứng nhận đăng kí FDA	Cái	300	



27	VT1.027	Thủy tinh thể nhân tạo mềm	Thủy tinh thể nhân tạo mềm kèm dụng cụ đặt nhân Chủng loại: Bioline Yellow Bluelight	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thủy tinh thể nhân tạo mềm 1 mảnh, còng chữ C. Chất liệu Hydrophilic Acrylic copolymer 26% nước.</li> <li>- TTT có phin lọc ánh sáng xanh, lọc tia cực tím. Thiết kế hai mặt lồi.</li> <li>- Chiều dài TTT: 12,5 mm. Đường kính optic: 6,0mm.</li> <li>- Độ dày trung tâm TTT : 0,98mm (+20 Dpt). Góc còng 0 độ. A-constant: 118,0. ACD: 4.96 mm. Chi số khúc xạ: 1,465.</li> <li>- Tiết trùng bằng hơi nước</li> <li>- Dải công suất từ 0D tới +30D với mức tăng 0,5D</li> </ul>	Cái	200	
28	VT1.028	Thủy tinh thể nhân tạo	HOYA Vivinex iSert XC1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thủy tinh thể mềm 1 mảnh, đơn tiêu, phi cầu cân bằng, trong suốt, chất liệu Hydrophobic Acrylic (nhân khô);</li> <li>- Chặn tia cực tím (UV);</li> <li>- Chế tạo bằng công nghệ đúc khuôn;</li> <li>- Optic đường kính 6,0mm, chiều dài thủy tinh thể 13,0mm;</li> <li>- Optic thiết kế phi cầu cân bằng APC, rìa vuông</li> </ul>	Cái	200	
29	VT1.029	Thủy tinh thể nhân tạo mềm 1 mảnh	Thủy tinh thể nhân tạo Sida-Lens SDHB	<ul style="list-style-type: none"> <li>Thủy tinh thể nhân tạo đơn tiêu, mềm, 1 mảnh, chất liệu Acrylic Hydrophobic (Acrylic không ngậm nước)</li> <li>- Thiết kế phi cầu.</li> <li>- Thiết kế còng chữ C</li> <li>- Bờ rìa được làm vuông hoàn toàn (360°).</li> </ul>	Cái	100	
30	VT1.030	Thủy tinh thể nhân tạo mềm đơn tiêu	Thủy tinh thể nhân tạo Mini 4 (kèm dụng cụ đặt)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mô tả: Thủy tinh thể nhân tạo mềm đơn tiêu</li> <li>- Kích cỡ: Optic 6mm, tổng chiều dài 10.75mm</li> <li>- Chất liệu : Copolymer (được tạo ra Hydrophilic – Hydrophobic copolymer cấu tạo gồm 2-HEMA(2-hydroxyethyl Methacrylate) và EOEMA(2-ethyloxyethyl methacrylate) với 1 phân tử chromophore)</li> <li>- Tiêu chuẩn kỹ thuật: Thiết kế một mảnh dạng hình đĩa với 4 haptic cặp đôi tạo thành 4 điểm tựa , lọc tia UV.</li> <li>- Thiết kế với công nghệ rìa vuông hai lần (double square edge).</li> <li>- Góc còng: 5 độ</li> <li>- Optic dạng phi cầu hai mặt ( Biconvex Aspherical ), loại bỏ quang sai</li> <li>- Hằng số A:118.6 đến 119.9.</li> <li>- Độ sâu tiền phòng: 5.32 đến 6.08.</li> </ul>	Cái	500	

31	VT1.031	Dung dịch nhầy dùng trong phẫu thuật phaco	I-Care Visc	<p>Chất nhầy được chỉ định cho bước đầu tiên của phẫu thuật đục thủy tinh thể với :</p> <p>Công thức : Hydroxypropoxyl Methyl Cellulose</p> <p>Nồng độ ( độ cô đặc) : 2%</p> <p>Độ nhớt ( mPa.s) : 4500pcs đến 5500 pcs</p> <p>pH : 6.0 – 7.8</p> <p>Ống tiêm : 27G</p> <p>Thể tích: 2ml</p>	Ống	2000	
32	VT1.032	Dung dịch nhuộm bao trong phẫu thuật phaco	I-Care Blue	Trypan Blue Ophthalmic Solution. Trypan Blue 0.6mg. Sodium Chlorid I.P 8.2mg.	Lọ	250	
33	VT1.033	Dao Mổ Mắt 15 Độ	MANI OPHTHALMIC KNIFE/MST15	<p>Chất liệu lưỡi dao làm bằng thép cứng bó sợi không rỉ, mài theo công nghệ cạnh mài ngang (Crosslapped Edge). Dao thẳng, góc 15 độ, dùng để chọc tiền phòng, cạnh mài ngang, hai mặt vát.</p> <p>Đóng trong túi tiệt trùng.</p> <p>Tiêu chuẩn ISO 13485, CE, CFS chứng nhận đăng kí FDA</p>	Cái	300	
34	VT1.034	Dao nạo màng và tạo vạt củng mạc	Dao nạo màng và tạo vạt củng mạc	<p>- Dao nạo màng và tạo vạt củng mạc.</p> <p>- Đường kính 2.0mm (MCU20), 2.3mm (MCU26),</p> <p>- Lưỡi dao làm từ thép không gỉ được gia công mài ngang tăng độ sắc.</p> <p>- Cán làm từ nhựa PBT, thiết kế tay cầm thoải mái, đựng trong kệ chống va đập</p>	6 cái/hộp	12	
35	VT1.035	Xăng Phủ Mắt	Miếng dán Nexcare	3M™ Nexcare™ Tegaderm™ Transparent Dressing: Miếng dán trong suốt được cấu tạo bởi lớp phim mỏng không chứa cao su (non-latex). Sản phẩm để che phủ và bảo vệ các vết thương nhỏ trên da, vết bỏng độ 1,2.	Miếng	1000	



36	VT1.036	Đinh Kirschner 2 đầu nhọn các loại các cỡ	Đinh Kirschner hai đầu nhọn	- đường kính từ 0.5mm đến 5.0mm - hai đầu nhọn - Đạt chất lượng ISO 13485 và EC; chất liệu thép không gỉ, tiêu chuẩn ASTM F138 (62.8% Fe; 17.52% Cr; 14.27% Ni)	Cái	50	
37	VT1.037	Nẹp chữ T	Nẹp chữ T	Số lỗ: 3 lỗ đến 8 lỗ Dài từ 65mm-142mm; Rộng 16mm và 33.5mm; Dày 2,5mm; Khoảng cách lỗ: 16mm Chất liệu thép không gỉ ASTM F 138 - 92 Grade 2 Đạt tiêu chuẩn ISO	Cái	5	
38	VT1.038	Nẹp khóa móc xương đòn (SS) trái các cỡ trái/phải, dùng vít khóa 3.5mm	Nẹp khóa móc xương đòn (SS) trái các cỡ trái/phải, dùng vít khóa 3.5mm	- Nẹp dày: 3.0mm; rộng 15.8mm và 9.8mm; khoảng cách lỗ 11.7mm - Số lỗ trên thân nẹp: 4, 5, 6, 7, lỗ trái / phải; dài từ 63mm đến 97mm - Đồng bộ với vít khóa cùng hãng sản xuất - Đạt chất lượng ISO 13485 và EC; chất liệu thép không gỉ, tiêu chuẩn ASTM F138 (62.8% Fe; 17.52% Cr; 14.27% Ni)	Cái	5	
39	VT1.039	Nẹp khóa nén ép chữ T số 1	Nẹp khóa nén ép chữ T số 1	- Nẹp dày 2.0mm; rộng 23.8mm và 10mm; khoảng cách lỗ nẹp 13.5mm. - Số lỗ trên thân nẹp: 3, 4, 5, 6 lỗ; trái, phải; dài từ 53mm đến 93.5mm - Đồng bộ với vít khóa cùng hãng sản xuất - Đạt chất lượng ISO 13485 và EC; chất liệu thép không gỉ, tiêu chuẩn ASTM F138 (62.8% Fe; 17.52% Cr; 14.27% Ni)	Cái	1	
40	VT1.040	Nẹp khóa nén ép chữ T, số 2, dùng cho đầu trên xương chày 4-8 lỗ	Nẹp khóa nén ép chữ T, số 2, dùng cho đầu trên xương chày 4-8 lỗ	- Nẹp dày: 2.5mm; rộng 16mm và 38.35mm; khoảng cách lỗ 16mm. - Số lỗ trên thân nẹp: 4, 5, 6, 7, 8 lỗ; dài từ 81.7mm đến 145.7mm - Đồng bộ với vít khóa cùng hãng sản xuất - Đạt chất lượng ISO 13485 và EC; chất liệu thép không gỉ, tiêu chuẩn ASTM F138 (62.8% Fe; 17.52% Cr; 14.27% Ni)	Cái	2	

41	VT1.041	Nẹp khóa nén ép số 1 dùng cho thân xương chày 14 lỗ	Nẹp khóa nén ép số 1 dùng cho thân xương chày 14 lỗ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nẹp dày: 4.0mm; rộng 13.5mm; khoảng cách lỗ nẹp 18mm;</li> <li>- Số lỗ trên thân nẹp: 14 lỗ; dài 272.6mm</li> <li>- Đồng bộ với vít khóa cùng hãng sản xuất</li> <li>- Đạt chất lượng ISO 13485 và EC; chất liệu thép không gỉ, tiêu chuẩn ASTM F138 (62.8% Fe; 17.52% Cr; 14.27% Ni)</li> </ul>	Cái	2
42	VT1.042	Nẹp khóa nén ép số 1, dùng vít 3.5mm cho xương trụ, xương quay và thân xương mác 4 - 12 lỗ	Nẹp khóa nén ép số 1, dùng vít 3.5mm cho xương trụ, xương quay và thân xương mác 4 - 12 lỗ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nẹp dày 3mm; rộng: 10mm; khoảng cách lỗ nẹp 12mm;</li> <li>- Số lỗ trên thân nẹp: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 lỗ; dài từ 48mm đến 144mm</li> <li>- Đồng bộ với vít khóa cùng hãng sản xuất</li> <li>- Đạt chất lượng ISO 13485 và EC; chất liệu thép không gỉ, tiêu chuẩn ASTM F138 (62.8% Fe; 17.52% Cr; 14.27% Ni)</li> </ul>	Cái	10
43	VT1.043	Nẹp khóa titanium đầu dưới xương quay các cỡ	Nẹp khóa titanium đầu dưới xương quay các cỡ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- rộng 9mm; dày 2.5mm; chỉ định dùng cho các trường hợp cõ định xương gãy vị trí xương quay và các phần xương nhỏ khác.</li> <li>- Số lỗ: 3,4,5,6,7,8,9,10 dài 70/82,5/95/107,5/120/132,5/145/159,5mm</li> <li>- chất liệu Titan, Ti6Al4V theo tiêu chuẩn ISO 5832-3 ASTM F136 (0,01% Carbon, 4,37% Vanadium; 6,02 Aluminium; 0,18 Fe)</li> <li>- dùng kết hợp với: <ul style="list-style-type: none"> <li>+ vít khóa Ø 2.4 mm</li> <li>+ vít khóa Ø 3.5 mm</li> <li>+ vít cứng Ø 3.5 mm</li> <li>+ Vít khóa xoắn Ø 3.5 mm</li> <li>+ vít xoắn Ø 4.0 mm</li> </ul> </li> </ul>	Cái	2
44	VT1.044	Nẹp lòng máng 1/3, 6 lỗ - 8 lỗ vít 3.5	Nẹp lòng máng 1/3 dùng vít 3.5 mm	<ul style="list-style-type: none"> <li>Số lỗ: 6 lỗ đến 8 lỗ</li> <li>Dài từ 73mm-97mm; Rộng: 10mm; Dày 1mm; Khoảng cách lỗ: 12mm</li> <li>Chất liệu thép không gỉ ASTM F 138 - 92 Grade 2</li> <li>Đạt tiêu chuẩn ISO</li> </ul>	Cái	10

45	VT1.045	Nẹp mắt xích thẳng( tái tạo) các cỡ, vít 3.5mm	Nẹp mắt xích thẳng( tái tạo) các cỡ, vít 3.5mm	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nẹp dày 2.2mm; rộng: 10mm; khoảng cách lỗ nẹp: 10.5mm</li> <li>- Số lỗ trên thân nẹp: từ 4,5,6,7,8,9,10,11,12 lỗ; dài từ 48,60,72,84,96,108,120,132,144mm</li> <li>- Đồng bộ với vít cùng hãng sản xuất</li> <li>- Đạt chất lượng ISO 13485 và EC; chất liệu thép không gỉ, tiêu chuẩn ASTM F138 (62.8% Fe; 17.52% Cr; 14.27% Ni)</li> </ul>	Cái	5
46	VT1.046	Vít xóp đk 4.0 , 14 mm- 70mm	Vít xóp đk 4.0 , 14 mm- 70mm	<ul style="list-style-type: none"> <li>- đường kính ren 4.0mm; ren ngắn 1/3, đường kính mũ vít 5.9mm, mũi tô vít 2.5mm</li> <li>- chiều dài mỗi cỡ tăng 2mm từ 20mm đến 30mm; tăng 5mm từ 30mm đến 60mm;</li> <li>- Đạt chất lượng ISO 13485 và EC; chất liệu thép không gỉ, tiêu chuẩn ASTM F138 (62.8% Fe; 17.52% Cr; 14.27% Ni)</li> </ul>	Cái	25
47	VT1.047	Vít xương xóp đk 6.5 dài 32 mm đến 90 mm	Vít xương xóp đk 6.5 mm	<p>Vít xương xóp 6.5mm dài 35mm đến 110mm, ren 32mm</p> <p>Chất liệu thép không gỉ ASTM F 138 - 92 Grade 2</p> <p>Đạt tiêu chuẩn ISO</p>	Cái	25
48	VT1.048	Chỉ polypropylen không tiêu số 1/0	Chỉ polypropylen không tiêu số 1/0	<p>Polypropylene 1/0, dài 90cm, 2 kim tròn 25mm, 1/2 vòng tròn. Kim bằng thép không gỉ 301, bọc Silicon. Độ bền kéo nút thắt hơn 20-50% so với USP. Lực tách kim và chỉ cao hơn 20-60% so với USP. Đóng gói bằng tyvek- polyethylene. Tiêu chuẩn CE- Châu Âu. Phân phối độc quyền.</p>	Tép	100
49	VT1.049	Chỉ polypropylen không tiêu số 5/0	Chỉ polypropylen không tiêu số 5/0	<p>Chỉ Trustilene (Polypropylene) số 5/0, dài 90 cm, 2 kim tròn 1/2c, dài 17 mm, Chỉ không tan tổng hợp đơn sợi, sợi chỉ tròn đều ít nhò hình, dễ uốn, đàn hồi tốt, giữ vết khâu vĩnh viễn, không gây kích ứng mô. Lực căng khi thắt nút cao, kim thép không gỉ series phủ silicon. Đóng gói bằng giấy Tyvek 100% sợi HDPE bền dai, chống rách, ngăn khuẩn hiệu quả. Kim thép 302 phủ silicon</p>	Tép	100

50	VT1.050	Clip kẹp mạch máu titan Horizon (cỡ L)	Clip kẹp mạch máu titan Horizon (cỡ L)	Clip kẹp mạch máu titan Horizon cỡ L. Clip hình chữ V, rãnh được thiết kế hình trái tim	Cái	100	
51	VT1.051	Giấy in điện tim 3 cần		K63-3mm	Cuộn	100	
52	VT1.052	Giấy in điện tim 6 cần	Giấy in điện tim 6 cần	Dùng được trên máy điện tim 6 cần Nihonkondent	Tập	1000	
53	VT1.053	Giấy in kết quả xét nghiệm nước tiểu	Giấy nhiệt K50mm	Dùng được trên máy XN nước tiểu Clinitek status, K50 x 45mm	Cuộn	500	
54	VT1.054	Giấy siêu âm đen trắng	Giấy in siêu âm	Giấy in siêu âm, chủng loại: UPP110S, giấy xenlulo, dạng cuộn, kt: 110MMX20M	Cuộn	700	
55	VT1.055	Khí CO2 hóa lỏng	Khí CO2 hóa lỏng	CO2 nồng độ $\geq 99,9\%$ . Chứa trong bình dung tích 40 lít, van QR-2A hoặc tương đương, Áp suất nạp 57,29 bar, trọng lượng hàng hóa mỗi bình là 25kg $\pm 5\%$ . Chai được kiểm định theo danh mục các loại máy, thiết bị, vật tư, chất có yêu cầu nghiêm ngặt về an toàn, vệ sinh lao động (Danh mục kèm theo thông tư số 26/2010/TT-BLĐTĐXH ngày 20/12/2010 của Bộ Lao	Kg	30	
56	VT1.056	Khí oxy y tế	Khí oxy y tế	10 lít/bình	Bình	150	
57	VT1.057	Khí oxy y tế	Khí oxy y tế	40 lít/bình	Bình	1000	
58	VT1.058	Dụng cụ bẫy chân răng	Bẫy răng - Root pick	Chất liệu thép không gỉ; Đạt tiêu chuẩn ISO	Cái	2	
59	VT1.059	K-File, H-File	Kim khoan răng	Đây là sản phẩm giữa nha khoa có chuỗi dùng để mở rộng khe tủy	Hộp	5	
60	VT1.060	Hydroxide Calcium	Calcium hydroxide	Bột Calcium Hydroxide sát trùng dùng trong chữa trị ống tủy. Lọ/10g	Lọ	2	

NG S  
AM  
HW

61	VT1.061	Cevinton	Vật liệu trám răng - Coltosal F	Dạng kem mịn dễ dàng đặt vào chỗ răng sâu Có độ bám tốt trên răng Không cần trộn	Chai	7	
62	VT1.062	Chổi đánh bóng nha chu	Chổi đánh bóng nha chu	Chổi đánh bóng nha chu: - Đầu chổi bằng nylon, nhiều hình dạng. Cán chổi bằng thép không gỉ.	Cái	100	
63	VT1.063	Cortisomol	Vật liệu hàn ống tủy vĩnh viễn EndomethasoneN Powder	Xi măng hàn ống tủy vĩnh viễn, thành phần Hydrocortisone acetate, Thymol iodide, barium sulfate, zinc oxide , magnesium stearate. Không co ngót không tiêu hao, kháng khuẩn kháng viêm	Lọ	1	
64	VT1.064	Eugenol	Eugenol	Thành phần là dầu Eugenol dùng phối trộn với oxid kẽm làm giảm đau trong thủ thuật nha khoa	Lọ	2	
65	VT1.065	Fuji II	Fuji 2-15g vật liệu hàn răng- GC Gold Label Universal Restorative 1-1Pkg	Gồm 15g powder, 10g liquid, là vật liệu dùng để trám răng, điều trị sâu răng, hàn trước xoang I, II , cổ răng	Hộp	6	
66	VT1.066	Chi thị nhiệt	Băng chỉ thị tiếp xúc cho gói dụng cụ tiệt khuẩn bằng hơi nước	Thiết kế dạng cuộn. Băng keo được thiết kế có độ co giãn tránh bung băng trong quá trình tiệt trùng	Cuộn	10	
67	VT1.067	La men	Tấm phủ tiêu bản bằng thủy tinh, kích thước	Kích thước :22 x 40 mm	Cái	1500	
68	VT1.068	Lam kính mỏng	Lam kính 7102	Dùng trong soi tiêu bản	Hộp	1500	
69	VT1.069	Nhiệt kế	Nhiệt kế 42 độ C	Cấu tạo của nhiệt kế gồm có bầu chứa thủy ngân, ống mao quản, bầu chứa phụ, thang chia độ. Thân nhiệt kế làm bằng thủy tinh chịu nhiệt.	Cái	400	
70	VT1.070	Pipet 10ml nhựa	Pipet Nhựa / Ống Hút Huyết Thanh Tiệt Trùng 10ml	Pipet Nhựa / Ống Hút Huyết Thanh Tiệt Trùng 10ml	Cái	30	

71	VT1.071	Ống nghe tim, phổi	Ống nghe tim, phổi	Loại nghe hai mặt tim phổi, dây dẫn bằng cao su latex; bộ phận khuếch đại âm thanh bằng aluminum	Cái	50	
72	VT1.072	Ống nghiệm có HC Tri-Na Citrate 9NC/ 3.8 %	Ống nghiệm có HC Tri-Na Citrate 9NC/ 3.8 %	Ống nghiệm nhựa PP trung tính, kích thước 13x75mm, thể tích 5ml. Nắp màu xanh lá cây. * Hóa chất bên trong là Trisodium Citrate 3.8%, thể tích vừa đủ	Cái	5000	
73	VT1.073	Ống nghiệm có hoá chất EDTA 2ml	Ống nghiệm EDTA K2 HTM 2ml nắp xanh	* Ống nghiệm nhựa PP trung tính, kích thước 13x75mm, thể tích 5ml. Nắp xanh dương. * Hóa chất bên trong là Ethylenediaminetetra Acid (EDTA) dùng	Cái	80000	
74	VT1.074	Ống nghiệm có hoá chất Hparine Lithium	Ống nghiệm có hoá chất Hparine Lithium	* Ống nghiệm nhựa PP trung tính, kích thước 13x75mm, thể tích 5ml. Nắp màu đen. * Dùng xét nghiệm Ion đồ Na <sup>+</sup> , K <sup>+</sup> , Ca <sup>2+</sup> , Cl <sup>-</sup> ... trừ Li <sup>+</sup> . Ngoài ra	Cái	75000	
75	VT1.075	Ống nghiệm nhựa đựng nước tiểu có nắp	Ống nghiệm nhựa PS 7ml nắp trắng, không nhãn	Ống nghiệm nhựa PS trong suốt, kích thước 13 x 100mm, nắp nhựa màu trắng, không nhãn, dung tích 8 ± 0.1ml. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016.	Cái	5000	
76	VT1.076	Huyết áp đồng hồ	Huyết áp đồng hồ	Giới hạn đo: - Huyết áp: 0 tới 280 mm Hg. - Nhịp tim: 40 tới 180 nhịp/phút.	Cái	70	
77	VT1.077	Diệt tủy	Diệt tủy Devital	Diệt tủy Devital 5g	Lọ	50	
78	VT1.078	Fuji I	Fuji 1-35g vật liệu hàn răng -GC Gold label luting &	Fuji được sử dụng tốt nhất khi trám xoang loại I tức là các xoang nhỏ.	Lọ	2	
				<b>Tổng cộng: 78 mặt hàng</b>			