

**Phụ lục I**  
**DANH MỤC VẬT TƯ TIÊU HAO**

(Đính kèm kế hoạch số /KH-YTCL ngày / /2023 của Trung tâm Y tế huyện Cam Lâm)

Stt	Tên vật tư	Yêu cầu kỹ thuật	ĐVT	Số lượng
1	Bao đo lượng máu sau khi sinh	<ul style="list-style-type: none"><li>- Dung tích <math>\geq 2000</math>ml.</li><li>- Chất liệu: màng nhựa PE trong.</li><li>- Kích thước: 1.050mm x 700mm.</li><li>- Đóng gói bằng giấy đóng gói tiệt trùng</li><li>- Tiệt trùng bằng khí OE</li><li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li></ul>	Cái	600
2	Bao tóc phẫu thuật	<ul style="list-style-type: none"><li>- Nguyên liệu: vải không dệt không thấm và dây thun đôi.</li><li>- Đặc tính vải không dệt: Vải không dệt không hút nước 14gam/m<sup>2</sup>, chất liệu 100%PP.</li><li>- Sản phẩm chứa trong túi giấy dùng trong y tế đã được tiệt trùng.</li><li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li></ul>	Cái	2.000
3	Bao giầy phẫu thuật	<ul style="list-style-type: none"><li>- Chất liệu: vải PP không dệt</li><li>- Mềm mại, chắc chắn, không dễ rách khi sử dụng.</li><li>- Không độc, không gây kích ứng</li><li>- Dây thun cổ giày chắc chắn, co giãn tốt</li><li>- Đóng gói: 1 đôi/gói</li><li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS</li></ul>	Cái	2.000
4	Băng bột bó thạch cao nguyên chất	<ul style="list-style-type: none"><li>- Kích cỡ: 6" (15cm) dài 2,7m</li><li>- Làm từ bột thạch cao liên gạc (Thạch cao <math>\geq 97\%</math>, gạc 100% cotton). Vỏ là giấy bạc chống ẩm, lõi nhựa 4 cạnh, 2 cạnh phình to ở giữa giúp thấm nước đều và giữ băng bột. Bột đảm bảo độ cứng, độ trắng, độ mịn.</li><li>- Thời gian đông kết: &lt; 3 phút.</li><li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn ISO, CE, FDA, TCCS.</li></ul>	Cuộn	3.000

5	Băng cuộn 9cm x 2,5 m	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thành phần: Vải dệt hút nước.</li> <li>- Kích thước: 9cm x 2.5m</li> <li>- Đóng gói: 50 cuộn/gói.</li> <li>- Sản phẩm chứa trong túi nylon, không vô trùng.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	cuộn	100
6	Băng keo cuộn dán xương sườn 10cm x 4,5m	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kích thước sử dụng 10cm x 4,5m; độ đàn hồi 300%;</li> <li>- Chất liệu làm từ sợi Cotton có Chất keo ít dị ứng hạn chế nguy cơ phản ứng da, thích hợp cho da nhạy cảm; màu da;</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Cuộn	60
7	Băng keo chỉ thị nhiệt	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sử dụng cho nồi hấp tiệt trùng 121 độ C (Nồi hấp trọng lực) và 132 - 134 độ C (Máy hấp có hút chân không).</li> <li>- Các gạch chỉ thị chuyển màu Nâu đậm/đen sau khi tiếp xúc với hơi nước.</li> <li>- Kích thước: L 55m x W 19 mm hoặc tương đương</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	cuộn	10
8	Băng keo lụa	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kích thước: <math>\geq 2.5\text{cm} \times 5\text{cm}</math>.</li> <li>- Phần nền: Vải lụa (Vải taffeta Acetate 100% cellulose).</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Cuộn	15.000
9	Băng keo có gạch vô trùng	<p>53mm x 70mm, băng sợi polyester không đan dệt, co giãn, thông thoáng, keo Acrylic không dị ứng, Gạch thấm hút mạnh với màng PE không gây dính vết thương, Tiệt trùng bằng ethylene oxide</p> <p>Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</p>	Miếng	200
10	Băng keo có gạch vô trùng	<p>100mm x 70mm, băng sợi polyester không đan dệt, co giãn, thông thoáng, keo Acrylic không dị ứng, Gạch thấm hút mạnh với màng PE không gây dính vết thương, Tiệt trùng bằng ethylene oxide</p> <p>Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</p>	Miếng	400
11	Băng keo có gạch vô trùng	<p>150mm x 90mm, băng sợi polyester không đan dệt, co giãn, thông thoáng, keo Acrylic không dị ứng, Gạch thấm hút mạnh với màng PE không gây dính vết thương, Tiệt trùng bằng ethylene oxide</p> <p>Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</p>	Miếng	300
12	Băng keo có gạch vô trùng	<p>200mm x 90mm, băng sợi polyester không đan dệt, co giãn, thông thoáng, keo Acrylic không dị ứng, Gạch thấm hút mạnh với màng PE không gây dính vết thương, Tiệt trùng bằng ethylene oxide</p> <p>Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</p>	Miếng	300

13	Băng keo cuộn co giãn	Nền không đàn dẹt, thông thoáng, co giãn Keo Acrylic phù hợp cho da nhạy cảm, kích thước 15cm x 10m Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cuộn	50
14	Băng vô trùng	Lưới Polyester, Hydrocolloid và Vaseline, kích thước 15cm x 20cm Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Miếng	50
15	Băng vô trùng	Lưới Polyester, Hydrocolloid và Vaseline, kích thước 10cm x 12cm Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Miếng	50
16	Băng thun 10cm x 4,5m	- Kích thước ban đầu 10cm x 1,5m, kích thước sử dụng 10cm x 4,5m; độ đàn hồi 300%; - Chất liệu làm từ sợi Cotton se tròn 76%, kết hợp với cao su tự nhiên 24%; màu da; - Đạt một trong các tiêu chuẩn ISO, CE, FDA, TCCS	Cuộn	1.000
17	Băng thun 2 móc	7.5cm x 3.5m Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cuộn	400
18	Băng thun 3 móc	10.5cm x 5.5m Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cuộn	1000
19	Băng thun có keo có định khớp	8cm x 4.5m, Giấy nền được Silicon hóa, băng keo thun dài, độ co giãn $\geq 40\%$ , lực xé 7kg/cm Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cuộn	100
20	Bộ dây dẫn lưu màng phổi các số	- Ống dẫn lưu màng phổi dùng để dẫn lưu hiệu quả sau phẫu thuật tim-lồng ngực - Đầu nối có kích thước phù hợp để kết nối với hệ thống dẫn lưu - Các số: 14FG, 18FG, 22FG, 26FG, 30FG, 34FG. - Chiều dài: $\geq 450$ mm - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	20
21	Bộ súc rửa dạ dày hệ thống kín	Túi nhựa dẻo 1000ml - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Bộ	10

22	Bông y tế không thấm nước	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nguyên liệu: 100% bông sơ tự nhiên, có màu trắng ngà, mịn, xốp không lẫn tạp chất</li> <li>- Gói: 01kg</li> <li>- Đặc tính: <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Độ ẩm tối đa: <math>\leq 8\%</math></li> <li>+ Tro toàn phần: <math>\leq 2,5\%</math></li> <li>+ Khở rộng <math>\geq 370\text{mm}</math></li> </ul> </li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Kg	50
23	Bông sản khoa	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gói 20g, 4.5cm x 5.5cm</li> <li>Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Gói	200
24	Bông y tế thấm nước	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nguyên liệu: 100% bông sơ tự nhiên, cấu trúc đơn bào, có màu trắng, không lẫn chất.</li> <li>- Gói: 01kg</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	kg	200
25	Bơm kim tiêm nhựa 10ml	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bơm tiêm vô trùng sử dụng một lần 10ml/cc, kim các cỡ.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	cái	30.000
26	Bơm kim tiêm nhựa 1ml	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bơm tiêm vô trùng sử dụng một lần 1ml/cc, kim các cỡ.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	cái	40.000
27	Bơm kim tiêm nhựa 20ml	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bơm tiêm vô trùng sử dụng một lần 20ml/cc, kim các cỡ.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	cái	30.000
28	Bơm kim tiêm nhựa 3ml	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bơm tiêm vô trùng sử dụng một lần 3ml/cc, kim các cỡ.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	cái	1.000
29	Bơm kim tiêm nhựa 50ml	<ul style="list-style-type: none"> <li>50ml đầu nhỏ , kim các cỡ</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Cái	1.000
30	Bơm kim tiêm nhựa 5ml	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bơm tiêm vô trùng sử dụng một lần 5ml/cc, kim các cỡ.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	cái	100.000

31	Bơm tiêm cho ăn 50ml	Bơm tiêm cho ăn 50ml - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	1.000
32	Bơm tiêm dùng một lần 50ml (Sử dụng cho bơm tiêm điện)	- Bơm tiêm khóa luer được sử dụng trong máy bơm tiêm điện. Vật liệu polypropylen không chứa latex. Pit tông dễ dàng rút thể tích tối đa (60ml). - Tiệt trùng bằng EO, đóng gói từng cái. - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cây	1.000
33	Bộ Mask khí dung người lớn	Bộ Mask khí dung người lớn - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	700
34	Bộ Mask khí dung trẻ em	Bộ Mask khí dung trẻ em - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	400
35	Bộ Mask oxy người lớn	Bộ Mask oxy người lớn có túi - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	150
36	Bộ Mask oxy trẻ em	Bộ Mask oxy trẻ em có túi - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	20
37	Catheter tĩnh mạch trung tâm 2 nòng	7F 10cm; HF V720 - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	20
38	Cây đặt nội khí quản khó	Các cỡ - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	cây	20
39	Chạc 3 + dây Có Khóa	- Có dây dài $\geq 25$ cm - Không bị rò rỉ khi truyền với nhũ dịch béo - Có thể chịu được áp lực 2 bar - Dây nối không chứa chất phụ gia DEHP - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	700
40	Chạc 3 + dây Có Khóa	- Có dây dài $\geq 100$ cm - Không bị rò rỉ khi truyền với nhũ dịch béo - Có thể chịu được áp lực 2 bar - Dây nối không chứa chất phụ gia DEHP - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	10
41	Chỉ không tan đơn sợi polyamide số 2/0	- Chỉ không tan đơn sợi Polyamide 6.6. - Kim được làm bằng thép không gỉ AISI 420, thép 302. - Cỡ chỉ số 2/0 dài $\geq 75$ cm. Kim tam giác 3/8C 26mm. - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Tép	1.500

42	Chỉ không tan đơn sợi polyamide 3/0	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chỉ không tan đơn sợi Polyamide 6.6.</li> <li>- Kim được làm bằng thép không gỉ AISI 420, thép 302.</li> <li>- Cỡ chỉ số 3/0 dài <math>\geq 75</math>cm. Kim tam giác 3/8C 26mm.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Tép	4.000
43	Chỉ không tan đơn sợi polyamide 4/0	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chỉ không tan đơn sợi Polyamide 6.6.</li> <li>- Kim được làm bằng thép không gỉ AISI 420, thép 302.</li> <li>- Cỡ chỉ số 4/0 dài <math>\geq 75</math>cm. Kim tam giác 3/8C 19mm.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Tép	1.700
44	Chỉ không tan đơn sợi polyamide 5/0	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chỉ không tan đơn sợi Polyamide 6.6.</li> <li>- Kim được làm bằng thép không gỉ AISI 420, thép 302.</li> <li>- Cỡ chỉ số 5/0 dài <math>\geq 75</math>cm. Kim tam giác 3/8C 16mm.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Tép	1.200
45	Chỉ phẫu thuật không tiêu Polypropylene số 2/0	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chỉ phẫu thuật không tiêu đơn sợi Polypropylene</li> <li>- Cỡ chỉ: 2/0, dài <math>\geq 90</math>cm, 2 kim tròn 1/2c dài 26mm.</li> <li>- Tiệt trùng: khí EO.</li> <li>- Đặc tính sản phẩm: Độ căng tốt, buộc nút tốt, giảm thiểu kích ứng mô, Đóng gói trong màng nhôm.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Tép	20
46	Chỉ silk không tan sinh học đa sợi 3/0, kim tam giác	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dài 75cm, 3/8 CT, kim tam giác 26mm</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Tép	200
47	Chỉ silk không tan sinh học đa sợi 4/0, kim tròn	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dài 75cm, 3/8 CT, kim tròn 18mm</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Tép	200
48	Chỉ silk không tan sinh học đa sợi 5/0, kim tam giác	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dài 75cm, 3/8 CT, kim tam giác 16mm</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Tép	200
49	Chỉ tan đa sợi Polyglactin 910, có chất kháng khuẩn Irgacare MP số 3/0	<ul style="list-style-type: none"> <li>Số 3, dài 70cm, kim tròn đầu tròn SH plus 22mm, 1/2 vòng tròn</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Tép	600

50	Chỉ tan nhanh tổng hợp 910, số 2/0	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chỉ tan nhanh tổng hợp Polyglactin 910.</li> <li>- Số 2/0, chỉ dài <math>\geq 90</math>cm, kim tròn đầu cắt, cong 1/2C, dài 36mm.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Tép	200
51	Chỉ tan nhanh tự nhiên số 2/0	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chỉ phẫu thuật tự tiêu nhanh đa sợi bện Plain catgut được làm từ sợi collagen được điều chế từ các lớp dưới niêm mạc của ruột non cừu khỏe mạnh.</li> <li>- Cỡ chỉ: 2/0, dài <math>\geq 75</math>cm kim tròn 30mm, 1/2C.</li> <li>- Loại chỉ tự tiêu này có tính vô trùng và mức kích ứng mô thấp nhất trong quá trình tự tiêu. Sự hấp thụ diễn ra dựa trên hoạt động của En-zym trong vòng 65 ngày. Độ căng chỉ: duy trì trong khoảng 7-14 ngày.</li> <li>- Được tiệt trùng.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Tép	144
52	Chỉ tan tổng hợp 910, số 1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chỉ tan nhanh tổng hợp Polyglactin 910</li> <li>- Số 1, dài <math>\geq 90</math>cm, kim tròn dài 40mm, 1/2 vòng tròn.</li> <li>- Được tiệt trùng.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Tép	600
53	Chỉ tan tổng hợp 910, số 2/0	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chỉ tan nhanh tổng hợp polyglactin 910.</li> <li>- Số 2/0, chỉ dài <math>\geq 75</math>cm kim tròn 1/2c 26mm.</li> <li>- Được tiệt trùng.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Tép	396
54	Chỉ tan tổng hợp đa sợi Polyglycolic 2/0.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chỉ phẫu thuật tự tiêu tổng hợp đa sợi Polyglycolic acid 2/0 dài 70cm, kim tròn 1/2c dài 26mm có chứa homopolymer của glycolide (100%).</li> <li>- Chất liệu: 100% polyglycolic acid phủ Polycaprolactone và canxi stearate.</li> <li>- Thời gian tự tiêu hoàn toàn: trong 60-90 ngày thông qua thủy phân, Độ căng chỉ: duy trì 75% trong 14 ngày và 50% cho đến 21 ngày.</li> <li>- Được tiệt trùng.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Tép	200
55	Chỉ tan tổng hợp đa sợi Polyglycolic 910, số 4/0	<ul style="list-style-type: none"> <li>Chỉ phẫu thuật tự tiêu tổng hợp đa sợi Polyglycolic acid số 1 dài 90cm, kim tròn 1/2c</li> <li>- Chất liệu: 100% polyglycolic acid phủ Polycaprolactone và canxi stearate.</li> <li>- Thời gian tự tiêu hoàn toàn: trong 60-90 ngày thông qua thủy phân, Độ căng chỉ: duy trì 75% trong 14 ngày và 50% cho đến 21 ngày.</li> <li>- Được tiệt trùng bằng khí EO Đóng gói trong màng nhôm.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Tép	300

56	Chỉ tan tổng hợp đơn sợi Polypropylene 2/0	Chỉ 2/0, dài 90cm, 2 kim tròn 26mm, ½ vòng tròn - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Tép	100
57	Chỉ tan thiên nhiên đơn sợi collagen 1/0, kim tròn	Dài 75cm, kim tròn cứng và nhọn 1/2C, dài 40mm - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Tép	400
58	Chỉ tan thiên nhiên đơn sợi collagen 2/0, kim tròn	Dài 75cm, kim tròn cứng và nhọn 1/2C, dài 30mm - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Tép	400
59	Chỉ tự tiêu sinh học đơn sợi collagen có 3/0, kim tam giác	Dài 75cm, kim tam giác 3/8C, dài 26mm - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Tép	200
60	Chỉ tự tiêu sinh học đơn sợi collagen 4/0, kim tam giác	Dài 75cm, kim tam giác 3/8C, dài 16mm - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Tép	200
61	Chỉ tan tổng hợp đa sợi Polyglycolic 1, kim tròn	- Chỉ phẫu thuật tự tiêu tổng hợp đa sợi Polyglycolic acid số 1 dài 90cm, kim tròn 1/2c dài 40mm có chứa homopolymer của glycolide (100%). - Chất liệu: 100% polyglycolic acid phủ Polycaprolactone và canxi stearate. - Thời gian tự tiêu hoàn toàn: trong 60-90 ngày thông qua thủy phân, Độ căng chỉ duy trì 75% trong 14 ngày và 50% cho đến 21 ngày. - Được tiệt trùng bằng khí EO Đóng gói trong màng nhôm. - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Tép	200
62	Chỉ tan chậm tự nhiên số 1	Dài 75cm, kim tròn 1/2C, dài 40mm - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	tép	600
63	Chỉ tan chậm tự nhiên số 2	Dài 75cm, kim tròn 1/2C, dài 26mm - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	tép	600
64	Dao mổ các số	- Kích cỡ: số 10, 11, 12, 15, 20 và 21 phù hợp với các cán dao số 3, 4 - chất liệu: thép không gỉ, lưỡi dao sắc mảnh, đóng gói tiệt trùng từng cái. - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	5.000



65	Dây Garo	- Chất liệu: Thun cotton màu xanh - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Sợi	300
66	Dây của máy thở	Dây thở cho máy gây mê, loại co rút, 1021mm dùng cho người lớn - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	5
67	Dây của máy thở trẻ em	Dây thở cho máy gây mê, loại co rút, 1600mm dùng cho trẻ em - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	5
68	Dây cho ăn các số	Các số - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Sợi	700
69	Dây dao Harmonic HP055	Bộ phận tạo ra sóng động siêu âm, kết nối giữa máy phát Harmonic và dao siêu âm - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	7
70	Dây hút dịch phẫu thuật có đầu nối	- Đường kính ống Ø 8mm, chất liệu nhựa PVC trắng trong nguyên chất, có hai đầu nối màu xanh, kích thước 38mm.. - Chiều dài ≥ 2m - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS .	Sợi	400
71	Dây hút nhót có nắp	- Dây dẫn được sản xuất từ chất liệu nhựa PVC nguyên sinh. - Độ dài ≥ 500mm. Gồm 2 loại có nắp hoặc không có nắp. - Các số 5, 6,8,10,12,14,16,18. - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS .	Bộ	400
72	Dây nối bơm tiêm điện	- Dây nối bơm tiêm điện dài ≥140 cm - Đầu nối vặn xoắn chống rò rỉ, dây nối có khóa áp lực dương chống trào ngược dịch, máu - Chất liệu PVC, chống xoắn, không DEHP. - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	2.000
73	Dây thở Oxy	- Dây dẫn chính có chiều dài 2000 mm được sản xuất từ chất liệu nhựa PVC nguyên sinh. - Các cỡ sơ sinh, trẻ em, người lớn. - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Bộ	4.400

74	Dây truyền dịch Kim thường	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Đầu gắn kim Luerlock chắc chắn, có Flash ball, kích thước kim: 21 G.</li> <li>- Đầu kim sắc nhọn, vát 3 cạnh, sản xuất từ vật liệu thép không gỉ và có nắp đậy bảo vệ.</li> <li>- Van thoát khí có thiết kế màng lọc khí vô khuẩn. Điều chỉnh chính xác 20 giọt/ml. Buồng nhỏ giọt và ống nhỏ giọt có thiết kế màng lọc dịch và trong suốt để quan sát theo dõi đếm giọt.</li> <li>- Dây dẫn cấu tạo từ chất liệu nhựa PVC y tế, mềm dẻo, đàn hồi cao, không gây gập khi bảo quản và sử dụng. Con lăn di chuyển linh hoạt để chỉnh giọt.</li> <li>- Tiệt trùng EO.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Bộ	70.000
75	Dây truyền máu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sử dụng cho việc truyền máu.</li> <li>- Cùng với chất liệu dẻo chống gập gãy, trong suốt giúp hiển thị rõ ràng.</li> <li>- Ống nhựa PVC y tế với độ dài tiêu chuẩn là 180cm.</li> <li>- Có air vent và đầu gắn kim Luer Lock kim tiêm 18Gx1 ½". Có kết nối cao su.</li> <li>- Van khoá điều chỉnh, kim chai sản xuất từ hạt nhựa ABS nguyên sinh.</li> <li>- Kim tiêm chất lượng cao giúp giảm thiểu cảm giác đau khi luồn kim, đầu kim sắc nhọn, vát 3 cạnh không có gờ sản xuất từ vật liệu không gỉ, không bị cặn trong, có nắp đậy bảo vệ.</li> <li>- Bầu đếm giọt có màng lọc</li> <li>- Sản phẩm tiệt trùng EO, chỉ dùng một lần.</li> <li>- Đóng gói: 01 cái/bịch.</li> <li>- Sản phẩm đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Sợi	1.000
76	Đai Desault	Các số (trái, phải)	Cái	160
77	Đai xương đòn hình số 8	Số 3, TCCS	Cái	10
78	Đai xương đòn hình số 8	Số 5, TCCS	Cái	10
79	Đai xương đòn hình số 8	Số 8, TCCS	Cái	60
80	Đai xương đòn hình số 8	Số 7, TCCS	Cái	1.100

81	Dụng cụ phẫu thuật trĩ theo phương pháp Longo	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Đường kính ngoài: 32 mm</li> <li>- Đường kính trong: 24 mm</li> <li>- Số lượng ghim đập: 32 kim</li> <li>- Kích thước ghim: 3.8 mm</li> <li>- Chiều cao ghim sau khi bấm (chữ B): từ 0.75mm – 1.5mm</li> <li>- Độ dày mô yêu cầu: 1.5 mm</li> <li>- Đường kính của ghim: 0.28 mm</li> <li>- Chiều rộng của ghim: 3.8 mm</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Cái	5
82	Dụng cụ phẫu thuật trĩ theo phương pháp Longo	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dụng cụ khâu nối vòng 33mm</li> <li>- Đường kính lòng cắt: 24.4 mm, 28 kim, tự động điều chỉnh chiều cao kim đóng từ 0.75mm – 1.5mm, dùng trong phẫu thuật trĩ theo phương pháp Longo</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Cái	5
83	Dụng cụ phẫu thuật trĩ theo phương pháp Longo	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Đường kính ngoài: 34 mm</li> <li>- Đường kính trong: 26 mm</li> <li>- Hệ thống ghim đập 2 đường</li> <li>- Chiều cao ghim sau khi bấm (chữ B): 4.5mm</li> <li>- Chiều ngang ghim đập: 3.8mm</li> <li>- Số ghim: 32 Titanim</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS</li> </ul>	Cái	5
84	Đầu cole xanh	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu: Nhựa PP không khía</li> <li>- Đặc điểm: Không khía, Độ cone ôm kín đầu cây micropipet.</li> <li>- Kích cỡ: dung tích 50-1.000 µl</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Cái	5.000
85	Đầu cole vàng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu: Nhựa PP, không khía</li> <li>- Đặc điểm: Không khía, Độ cone ôm kín đầu cây micropipet.</li> <li>- Kích cỡ: dung tích 0-200 µl</li> <li>- Đạt một trong các Tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS</li> </ul>	Cái	18.000
86	Đầu thắt tĩnh mạch thực quản 6 vòng thắt	<ul style="list-style-type: none"> <li>HMD –PB-6</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Bộ	12

87	Đè lưới gỗ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Gỗ tự nhiên, thớ mịn, đồng nhất, không lõi, không cong vênh. Đạt độ cứng, nhẵn cao, an toàn trong sử dụng.</li> <li>- Tổng số nấm men + mốc &lt;math&gt;&lt; 2.0 \times 10^1&lt;/math&gt; CFU/g; vi khuẩn hiếu khí &lt;math&gt;&lt; 2.0 \times 10^1&lt;/math&gt; CFU/g</li> <li>- Kích thước: 150mm x 20mm x 2mm.</li> <li>- Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O).</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Cái	15.000
88	Điện cực dán ngực	<ul style="list-style-type: none"> <li>Điện cực dán ngực</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Cái	5.000
89	Gạc cầm máu tự tiêu Cellulose	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vật liệu tự tiêu dạng gạc tiệt trùng kỹ thuật xâm kim được dệt từ cellulose tái hấp thụ (oxidized non- regenerated cellulose), nguồn gốc thực vật, kích thước 10 x 20 cm.</li> <li>- Hiệu quả cầm máu nhanh 1.5 phút</li> <li>- Thời gian hấp thụ từ 7-14 ngày</li> <li>- Có tính kháng khuẩn cao kháng được 36 chủng bao gồm các chủng vi khuẩn kháng sinh MRSA, PRSP, VRE, MRSE</li> <li>- Độ pH từ 2.2 - 4.5</li> <li>- Tiệt trùng bằng tia gamma (<math>\gamma</math>): 18-32 kGy</li> </ul>	Miếng	50
90	Gạc hút nước 18 x 26, khổ 0.8m	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nguyên liệu gạc hút nước 100% cotton và có độ thấm hút rất cao.</li> <li>Đặc tính: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tốc độ hút nước: <math>\leq 5s</math>;</li> <li>- Độ ẩm: &lt;math&gt;&lt; 8\%&lt;/math&gt;;</li> <li>- Độ acid và độ kiềm: Đạt trung tính;</li> <li>- Các chất tan trong ether: <math>\leq 0,5\%&lt;/math&gt;;</math></li> <li>- Kích thước khổ 0.8m.</li> </ul> </li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Mét	20.000

91	Gạc phẫu thuật ổ bụng vô trùng	<p>Nguyên liệu: gạc hút nước 100% cotton và có độ thấm hút rất cao.</p> <p>Đặc tính:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Khả năng hút nước: Trung bình 1 gam gạc giữ được từ 5 gam nước trở lên;</li> <li>- Độ ẩm: &lt;8%;</li> <li>- Độ acid và độ kiềm: Đạt trung tính;</li> <li>- Không có tinh bột hoặc Dextrin;</li> <li>- Các chất tan trong nước: 0,5% ;</li> <li>- Kích thước 30cm x 40cm x 6 lớp</li> <li>- Đóng gói: 5 cái/gói, Sản phẩm chứa trong túi giấy dùng trong y tế có màu chỉ thị đã được tiệt trùng bằng khí EO-Gas</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Miếng	1.000
92	Gạc phẫu thuật ổ bụng vô trùng có cản quang	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nguyên liệu: gạc hút nước 100% cotton và có độ thấm hút rất cao.</li> <li>- Tốc độ hút nước: <math>\leq 5s</math>; Độ ẩm: &lt; 8%;</li> <li>- Độ acid và độ kiềm: Đạt trung tính;</li> <li>- Các chất tan trong ether <math>\leq 0,5\%</math> ;</li> <li>- Kích thước 30cm x 40cm x 8 lớp</li> <li>- Đóng gói: 5 cái/gói, cản quang vô trùng, sản phẩm chứa trong túi giấy dùng trong y tế có màu chỉ thị đã được tiệt trùng bằng khí EO-Gas</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Miếng	2.000
93	Gạc phẫu thuật ruột thừa	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nguyên liệu gạc hút nước 100% cotton và có độ thấm hút rất cao.</li> <li>- Đặc tính:Thành phần: Vải dệt hút nước, Thanh/sợi cản quang.</li> <li>- Quy cách: 3.5 x 75cm x 8 lớp, cản quang</li> <li>- Sản phẩm chứa trong túi giấy dùng trong y tế, được tiệt trùng bằng EO-Gas.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Miếng	200
94	Gạc phẫu thuật tiệt trùng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nguyên liệu gạc hút nước 100% cotton và có độ thấm hút rất cao</li> <li>- Quy cách: 20 x 20cm x 3 lớp, vô trùng</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Miếng	1.000
95	Gạc Vaseline hoặc tương đương	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Miếng gạc tẩm dầu parafin, không mùi, không vị, không màu hoặc hơi ngả vàng.</li> <li>- Kích thước: <math>\geq 19 \times 67mm</math>.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: CE, FAD, ISO, TCCS</li> </ul>	Miếng	1.100
96	Găng tay cao su y tế các số	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Được sản xuất từ cao su thiên nhiên. Các cỡ: XS, S, M, L, XL.</li> <li>- Độ dày ngón tay: <math>\geq 0.11mm</math>, lòng bàn tay: <math>\geq 0.09mm</math>. lượng bột <math>\leq 7mg/dm^2</math>, AQL <math>\leq 2.5</math>.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO, CE, FDA, TCCS</li> </ul>	Đôi	100.000

97	Găng tay tiệt trùng các số	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu: Cao su tự nhiên Kích thước: Chiều dài găng tay <math>\geq 270\text{mm}</math>; Chiều rộng từ 80mm;</li> <li>- Độ dày ngón tay và lòng bàn tay tối thiểu 0.11 mm. Dai, căng dẫn đàn hồi tốt, cảm giác thật khi sử dụng, không thấm nước, lượng bột tối đa là: 12mg/dm<sup>2</sup>.</li> <li>- Tiệt trùng.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Đôi	20.000
98	Găng tay tiệt trùng sản khoa	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sản xuất từ Latex cao su thiên nhiên chất lượng cao, có phủ bột chống dính.</li> <li>- Chiều dài: 490 - 500mm</li> <li>- Cỡ loại: 7,0; 7,5; 8,0</li> <li>- Độ dày: <math>\geq 0,15\text{mm}</math>.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Đôi	600
99	Gói gạc thay băng	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gói gạc thay băng M14 M2 vô trùng</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Gói	500
100	Giấy định nhóm máu	<ul style="list-style-type: none"> <li>Giấy định nhóm máu</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Tờ	600
101	Giấy đo điện tim 3 cần	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kích cỡ: 63mm x 30m.</li> <li>- Đkkt: giấy TCN làm từ bột giấy không chứa Bisphenol theo chuẩn ECHA.</li> <li>- Sử dụng được máy đo điện tim 3 cần NIHOKODEN CadiofaxC.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Cuộn	1.000
102	Giấy in monitor sản khoa	<ul style="list-style-type: none"> <li>112mm x 20m</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Cuộn	200
103	Giấy siêu âm	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kích cỡ: 110mm x 20m dùng được cho máy siêu âm Sony 110S, màu trắng đen</li> <li>- ĐChất liệu: Polypropylene</li> <li>- Độ dày: <math>85 \pm 5</math></li> <li>- Độ trắng: <math>\geq 88\%</math>.</li> <li>- Độ bóng: <math>\geq 50\%</math>.</li> <li>- Trọng lượng cơ bản <math>60 \pm 4 \text{ g/}</math></li> <li>- Mật độ quang tối đa (Dmax): <math>\geq 1.2</math>.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Cuộn	500
104	Giấy in nhiệt	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dùng cho máy nước tiểu 58mm x 30m</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Cuộn	10

105	Giấy in nhiệt	Dùng cho máy huyết học kích thước 47mm x 30m - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cuộn	10
106	Giấy in nhiệt	Dùng cho máy huyết học kích thước 57mm x 30m - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cuộn	150
107	Giấy in máy sinh hóa	Dùng cho máy sinh hóa 57mm x 30m - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cuộn	100
108	Kẹp rốn sơ sinh	- Sản xuất từ chất liệu nhựa PP nguyên sinh, độ trơn láng cao. - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	400
109	Kim châm cứu vô trùng dùng 01 lần các cỡ	- Số 1-7 - Quy cách: Vĩ giấy, vĩ nhựa PE/PP - Kim châm cứu dùng một lần là sản phẩm vô trùng - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cây	100.000
110	Kim gây tê răng	- 27 G - Ít chấn thương mô do cấu trúc kim vát 3 cạnh góc, ống canula sáng bóng và đệm silicon đạt chuẩn trong tiệt trùng, kim có độ dẻo tuyệt vời được làm từ thép không gỉ cao cấp giảm nguy cơ gãy. - Đạt một trong các Tiêu chuẩn: ISO, CE, FDA, TCCS	cái	10.000
111	Kim gây tê tùy sống các số 3 1/2"	- Kim kiểu Quincke 3 mặt vát sắc ben. Nguyên liệu thép không gỉ SUS 304. - Chuôi kim trong suốt phản quang có nhiều rãnh - Có cánh, Hub làm bằng vật liệu PP y tế, mã hóa màu theo từng kích cỡ từ 18G đến 27G. - Có các cỡ chiều dài 38 đến 150mm - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	400
112	Kim luân tĩnh mạch có cánh, có cửa	- Kim được làm từ thép không gỉ. Đầu kim vát 3 mặt. - Phần thân được làm bằng chất liệu nhựa y tế, có cánh có công tiêm, Có 4 đường cản quang ngầm & lưu được trong mạch máu đến 72 giờ. - Nắp Luer lock để ngăn chặn các ống thông khi không sử dụng. Khóa luer ở đuôi ống catheter kết nối với mọi loại khóa 3 chạc. - Cỡ kim 16G/18G/20G/22G/24G. - Tốc độ dòng chảy khác nhau tùy thuộc vào kích cỡ kim. - Kích thước đạt tiêu chuẩn quốc tế - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cây	15.000

113	Kim tiêm nhựa các số	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kim các số ( 18G,23G,25G,26G ), để kim có chỉ thị màu phân biệt các cỡ kim.</li> <li>Không chứa độc tố DEHP.</li> <li>- Đóng gói dạng ép vì đảm bảo vô trùng.</li> <li>- Tiệt trùng bằng khí E.O.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	cái	100.000
114	Kim thử đường máu (Lancet)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Đkkt: kim bằng kim loại không gỉ, sắc bén và không gây kích ứng.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Cái	11.000
115	Kim chích máu	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kim lấy máu xét nghiệm</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Cái	3000
116	Khẩu trang y tế	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Khẩu trang y tế được cấu tạo bởi các lớp: Lớp bên trong: Vải không dệt 100% PP, Lớp giữa lọc kháng khuẩn; 02 lớp vải không dệt 100% PP.</li> <li>- Quy cách : Hộp 50 cái</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Cái	5.000
117	Khẩu trang y tế 2 lớp/tiệt trùng (móc tai)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Khẩu trang 3 lớp (2 lớp vải không dệt, 1 lớp giấy kháng khuẩn) - Dây thun móc tai: màu trắng, dây thun tròn.</li> <li>- Đóng gói: 1 túi 1 cái.</li> <li>- Tiệt trùng</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Cái	5.000
118	Khẩu trang y tế 3 lớp/tiệt trùng (dây cột)	<ul style="list-style-type: none"> <li>3 lớp, tiệt trùng, dây dài, có gọng</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Cái	4.000
119	Lam Kính (mờ) nhám	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu thủy tinh trong suốt có một đầu nhám,</li> <li>- Kích thước: dày 1-1,2mm; ngang 25,4 x 76,2mm.</li> <li>- Hộp 72 miếng.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Hộp	40
120	Lam Kính trong	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu thủy tinh trong suốt.</li> <li>- Kích thước: dày 1-1,2mm; ngang 25,4 x 76,2mm.</li> <li>- Hộp 72 miếng.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Hộp	40
121	Lammem	<ul style="list-style-type: none"> <li>22x22mm</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Tấm	20.000



122	Lọ nhựa lấy bệnh phẩm nắp đỏ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lọ nhựa PS trắng trong, có nhãn màu trắng, nắp màu (đỏ, trắng....), dung tích 55ml.</li> <li>- Kích thước : chiều cao 60mm, đường kính <math>\geq 35</math>mm.</li> <li>- Sử dụng nhựa y tế trung tính, tinh khiết 100% không phản ứng với hóa chất, bệnh phẩm bên trong.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	cái	15.000
123	Mặt nạ thở oxy bộ khí dung	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kích cỡ: Người lớn (mặt nạ XL) và trẻ em (mặt nạ size M) gồm: bầu khí dung, dây oxy 6,0mm x 2.1m, , co nối đa năng</li> <li>- Đkt: bằng nhựa PVC không chứa latex, màu trắng trong, mùi nhựa nhẹ không hắc gây khó chịu; mặt nạ to XL, lớp viền trên mặt mềm ôm khít phủ đến tận cằm không để thoát khí ra ngoài, dây oxy dài 2.1m.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Bộ	500
124	Miếng cầm máu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Xốp cầm máu 7x5x1cm dạng bông xốp</li> <li>- Hiệu quả cầm máu nhanh (2 đến 4 phút)</li> <li>- Thời gian hấp thu hoàn toàn 3 -5 tuần</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Miếng	50
125	Miếng dán cố định kim luồn	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kích thước: 6 x 8cm</li> <li>- Là băng tiệt trùng và ít kích ứng</li> <li>- Miếng thấm hút không bám dính: giúp vị trí đặt kim khô ráo, không gây dính</li> <li>- Keo acrylic ít kích ứng, vật liệu thoáng khí</li> <li>- Cố định nơi đặt đường truyền tĩnh mạch</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Miếng	700
126	Miếng Lưới dùng trong thoát vị bẹn Polypropylene	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Trọng lượng: 36g/m<sup>2</sup></li> <li>- Độ mỏng: 0.6mm</li> <li>- Độ xốp: 42%</li> <li>- Kích thước lỗ lưới: 1.6x2.6mm</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Miếng	20
127	Mỏ vịt nhựa các cỡ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sản xuất từ chất liệu nhựa PP nguyên sinh, độ trơn láng cao.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Cái	1.200
128	Nhiệt kế 42 độ C	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dùng để đo nhiệt độ cơ thể.</li> <li>- Gồm 2 phần: Phần cảm nhận nhiệt độ là bầu đựng thủy ngân và phần hiển thị kết quả là thang chia vạch.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Cái	100

129	Nẹp cổ cứng các số	Nẹp cổ cứng các số - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	50
130	Nẹp cổ mềm các số	Nẹp cổ mềm các số - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	50
131	Nẹp đùi các số	Nẹp đùi các số - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	100
132	Nẹp ngón tay bằng nhôm	Nẹp ngón tay bằng nhôm - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	400
133	Nẹp lưng các số	Nẹp lưng các số - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	50
134	Nẹp vải cánh bàn tay các số (trái, phải)	Nẹp vải cánh bàn tay các số (trái, phải) - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	100
135	Nẹp vải căng bàn chân các số	Nẹp vải căng bàn chân các số - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	300
136	Nẹp vải căng tay phải các số	Nẹp vải căng tay phải các số - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	200
137	Nẹp vải căng tay trái các số	Nẹp vải căng tay trái các số - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	200
138	Nẹp vải cổ bàn tay các số phải	Nẹp vải cổ bàn tay các số phải - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	100
139	Nẹp vải cổ bàn tay các số trái	Nẹp vải cổ bàn tay các số trái - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	100

140	Nẹp vải khớp gối (nẹp Zimmer) các số	Nẹp vải khớp gối (nẹp Zimmer) các số - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	100
141	Nẹp vải khớp gối (nẹp Zimmer) các số	Nẹp vải khớp gối (nẹp Zimmer) các số, loại dài - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	200
142	Nẹp vải khớp gối	Nẹp vải khớp gối số 5 - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	50
143	Nút đẩy kim luồn an toàn	Nút đẩy kim luồn an toàn - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	50
144	Nút vặn kim luồn tĩnh mạch	Nút vặn kim luồn tĩnh mạch - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	2.000
145	Ống Airway các số	- Bằng nhựa Polyethylen màu trắng không độc hại. Chuôi khối cắn mỗi size có màu riêng biệt. - size số 0 (60mm, màu đen), số 1 (70mm, màu trắng), số 2 (80mm, màu xanh lá), số 3 (90mm, màu vàng) - Đóng gói từng cái tiệt trùng bằng khí EO. - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	150
146	Ống dẫn lưu ổ bụng	- Được sản xuất từ cao su thiên nhiên bằng công nghệ nhúng . - Các size 20-24-28 (có hàng mẫu kèm theo). - Đạt một trong các tiêu chuẩn ISO, CE, FDA, TCCS.	Sợi	40
147	Ống nội khí quản có bóng các cỡ	- Công dụng: được sử dụng để thông đường khí quản. - Sản xuất từ nhựa PVC không độc hại, trong suốt mềm mại. - Đóng gói riêng lẻ từng túi - Các Size: 2 đến 8. - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	100
148	Ống hút đờm dãi	Các số - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	800
149	Ống nối chữ I	Cỡ 7-15-7 - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	100

150	Ống nối khí quản có cuff	Số 5-9 Không chứa latex, bóng thuận dài thể tích lớn 21.4ml, áp lực nhỏ 19.4cm H <sub>2</sub> O - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	200
151	Ống nghiệm EDTA K2	- Ống nghiệm nhựa PP, kích thước $\geq 12 \times 75$ mm, dung tích tối đa 6 ml, nắp cao su với độ đàn hồi cao, bọc nhựa màu xanh biển giúp thuận lợi trong quá trình thao tác. - Hóa chất bên trong là Ethylenediaminetetraacetic Acid (EDTA) K2/K3. Hóa chất bên trong dùng kháng đông cho 1 ml /2 ml máu với vạch lấy mẫu 1 ml/2 ml trên nhãn ống. - Có vạch lấy mẫu 1 ml hoặc 2 ml máu trên nhãn ống. - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Ống	10.000
152	Ống nghiệm nhỏ có nắp 5ml	- Kích thước $\geq 13 \times 75$ mm. Nhựa PS trắng trong, nắp ấn trong màu trắng, dung tích tối đa 5ml. - Sử dụng nhựa trung tính không phản ứng với các loại chứa hóa chất bên trong, tinh khiết 100%. - Thành ống trơn láng, chống sự bám dính mẫu bệnh phẩm. - Đạt một trong các tiêu chuẩn ISO, CE, FDA, TCCS	Cái	3.000
153	Ống nghiệm nhỏ không nắp 5ml	- Kích thước $\geq 13 \times 75$ mm. dung tích tối đa 5ml. - Sử dụng nhựa trung tính không phản ứng với các loại chứa hóa chất bên trong, tinh khiết 100%. - Thành ống trơn láng, chống sự bám dính mẫu bệnh phẩm. - Đạt một trong các tiêu chuẩn ISO, CE, FDA, TCCS	Cái	7.000
154	Ống nghiệm Serum hạt to nắp đỏ	- Kích thước $\geq 12 \times 75$ . Nắp nhựa màu đỏ. - Hóa chất bên trong là hạt nhựa Poly Stiren tẩm chất đông máu - Dùng tách huyết thanh sử dụng trong xét nghiệm sinh hóa, miễn dịch. - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	10.000
155	Ống Penrose	- Được sản xuất từ cao su thiên nhiên bằng công nghệ nhúng - Các size 19-22-25 - Đạt một trong các tiêu chuẩn ISO, CE, FDA, TCCS	Cái	50
156	Ống thông dạ dày	- Chất liệu nhựa PVC. - Số 6, 8, 10, 12, 14, 16. - Đóng gói dây thẳng không cuộn tròn dây tránh gây gập. - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	150

157	Ống thông hậu môn	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dây được sản xuất từ chất liệu nhựa PVC nguyên sinh.</li> <li>- Độ dài <math>\geq 400\text{mm}</math></li> <li>- Các số 14_16_18_20_22,24,26,28.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Cái	200
158	Ống thông tiểu 1 nhánh các số	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dây số 8Fr, 10Fr có chiều dài <math>&gt;27\text{cm}</math>.</li> <li>- Dây số 12Fr, 14Fr, 16Fr có chiều dài <math>&gt;40\text{cm}</math>.</li> <li>- Chất liệu cao su, độ cong thích hợp. Bề mặt tráng silicone. Trơn láng không gây tổn thương, không gây kích ứng da, không dễ vỡ, đứt gãy.</li> <li>- Tiệt trùng bằng khí E.O.</li> <li>- Các số từ 8 - 16.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Ống	100
159	Ống thông tiểu 2 nhánh các số	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dây số 8Fr, 10Fr có chiều dài <math>&gt;28\text{cm}</math>.</li> <li>- Dây số 12Fr; 14Fr; 16Fr; 18Fr; 20Fr; 22Fr; 24Fr; 26Fr có chiều dài <math>&gt; 40\text{cm}</math>.</li> <li>- Chất liệu cao su, độ cong thích hợp. Bề mặt tráng silicone để làm giảm phản ứng dị ứng, trơn láng không gây tổn thương, không gây kích ứng da, không dễ vỡ, đứt gãy. Tiệt trùng bằng khí E.O, Đóng gói riêng từng đơn vị nhỏ nhất.</li> <li>- Các số từ 8 - 26.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Cái	600
160	Phim khô laser dùng cho Xquang kỹ thuật số CR	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kích thước 20x25 cm /sử dụng cho máy CR tương thích với máy in Dryview Carestream.</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn ISO, CE, FDA, TCCS</li> </ul>	Tấm	24.000
161	Phim X-quang siêu nhạy Fuji	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kích thước 24x30 cm</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn ISO, CE, FDA, TCCS</li> </ul>	Tờ	3.000
162	Phim X-quang siêu nhạy Fuji	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kích thước 30x40 cm</li> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn ISO, CE, FDA, TCCS</li> </ul>	Tờ	1.000
163	Pen thẳng không máu	<p>24cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Cái	10
164	Que Spartula	<p>Làm từ gỗ thông trích nhựa</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.</li> </ul>	Cái	300

165	Que tâm bông một đầu tiệt trùng (có ống nghiệm)	Que tâm bông một đầu tiệt trùng (có ống nghiệm) - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	2.000
166	Sond dạ dày người lớn	Sond dạ dày người lớn - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	500
167	Tạp dè y tế tiệt trùng	- Kích thước: $\geq 0.8m \times 1.2m$ . - Chất liệu: Sản phẩm được làm bằng màng PE chính phẩm màu trắng nguyên chất. - Tiệt trùng bằng khí E.O gas. - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	2.000
168	Tấm trải Nylon vô trùng	- Chất liệu màng nhựa PE nhám, màu trắng sữa nguyên chất. Dày $\geq 0.06mm$ - Kích thước 120cm x 210cm. - Sản phẩm chứa trong túi giấy dùng trong y tế có màu chỉ thị đã được tiệt trùng bằng khí EO-Gas. - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	4.000
169	Túi Camera	- Chất liệu: Màng nhựa PE, vòng nhựa PP chính phẩm. - Kích thước: 150 mm x 235cm. - Đóng gói bằng giấy đóng gói tiệt trùng. -Tiệt trùng bằng khí EO - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	túi	300
170	Túi đựng nước tiểu	Túi đựng nước tiểu - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Bộ	2.000
171	Túi hơi huyết áp người lớn	Túi hơi huyết áp người lớn - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	20
172	Van huyết áp	Dùng cho máy huyết áp - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	20
173	Vòng tránh thai	T.CU 380 - Đạt một trong các tiêu chuẩn: ISO; CE; FDA; TCCS.	Cái	70
<b>TỔNG CỘNG: 173 KHOẢN</b>				

