

SỞ Y TẾ TP HỒ CHÍ MINH
BỆNH VIỆN QUẬN GÒ VẤP

Số: 313 /TB-BVGV

V/v mời chào giá

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Gò Vấp, ngày 09 tháng 05 năm 2023

Kính gửi: Quý Công ty (Nhà thầu)

Bệnh viện Quận Gò Vấp kính mời các đơn vị có đủ năng lực và kinh nghiệm cung cấp theo yêu cầu dưới đây vui lòng gửi hồ sơ chào giá cho Bệnh viện theo nội dung cụ thể như sau:

1. Tên dự toán: Mua sắm vật tư y tế của Bệnh viện Quận Gò Vấp
2. Phạm vi thực hiện: Chi tiết theo phụ lục đính kèm.
3. Hình thức lựa chọn nhà thầu: Chỉ định thầu rút gọn trong nước, không qua mạng đấu thầu quốc gia.
4. Thời gian thực hiện hợp đồng: 60 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.
5. Loại hợp đồng: Hợp đồng trọn gói.
6. Địa điểm thực hiện: Số 641 Quang Trung, Phường 11, Quận Gò Vấp, Thành phố Hồ Chí Minh.
7. Hiệu lực của hồ sơ chào giá: tối thiểu 06 tháng.
8. Yêu cầu về chào giá: giá chào đã bao gồm các loại thuế, phí, lệ phí theo luật định và các chi phí liên quan khác.
9. Thời gian nhận hồ sơ chào giá: trước ngày 23/05/2023 hoặc đến khi Bệnh viện nhận đủ báo giá theo quy định.
10. Quy định về tiếp nhận thông tin và hồ sơ chào giá: Quý đơn vị thực hiện gửi hồ sơ bản giấy có ký tên, đóng dấu qua đường bưu điện (**Bắt buộc**) về địa chỉ sau đây: Phòng Văn thư Bệnh viện Quận Gò Vấp, Số 641 Quang Trung, Phường 11, Quận Gò Vấp, Thành phố Hồ Chí Minh.

Số điện thoại liên hệ: 028.38951364 – 028.39964002.

11. Yêu cầu khác:

Hồ sơ chào giá bao gồm các tài liệu sau:

- + Thư chào giá, bảng báo giá của nhà thầu (có ký tên, đóng dấu);
- + Hồ sơ pháp lý, hồ sơ năng lực của nhà thầu (**bắt buộc**);
- + Kế hoạch triển khai thực hiện gói thầu tham khảo chi tiết đính kèm (**bắt buộc**)

Trân trọng ./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc (để b/c)
- Lưu: VT, TVTTB (QA02).

GIÁM ĐỐC



PGS.TS. Trần Phú Mạnh Siêu



PHỤ LỤC 1: CHI TIẾT PHẠM VI THỰC HIỆN

STT	Tên dịch vụ	Đơn vị tính	Số lượng	GHI CHÚ
Gói 1	Chi phí lập E-HSMT và đánh giá E-HSDT	Gói	1	Theo hướng dẫn Nghị định số 63/2014/NĐ-CP ngày 26 tháng 6 năm 2014 của Chính phủ về việc hướng dẫn thi hành Luật đấu thầu về lựa chọn nhà thầu
Gói 2	Chi phí thẩm định E-HSMT và kết quả lựa chọn nhà thầu	Gói	1	Theo hướng dẫn Nghị định số 63/2014/NĐ-CP ngày 26 tháng 6 năm 2014 của Chính phủ về việc hướng dẫn thi hành Luật đấu thầu về lựa chọn nhà thầu



PHỤ LỤC 2: MẪU BÁO GIÁ

TÊN ĐƠN VỊ CÔNG CẤP CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BẢNG BÁO GIÁ

Kính gửi: Bệnh viện Quận Gò Vấp

“.....(tên đơn vị)....., có địa chỉ tại....., số đăng ký kinh doanh....., số điện thoại liên hệ, email”

Căn cứ thông báo mời chào giá của Bệnh viện Quận Gò Vấp và khả năng thực hiện của công ty, chúng tôi xin gửi tới Quý viện bản báo giá dịch vụ như sau:

STT	Tên dịch vụ	Mô tả dịch vụ	ĐVT	Số lượng	Đơn giá (có VAT)	Thành tiền (có VAT)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1						
2						
....						
TỔNG CỘNG (..... KHOẢN)						(VNĐ)
Bảng chữ:						

Ghi chú:

1. Nhà thầu điền đầy đủ thông tin và các giấy tờ liên quan (nếu có).
2. Giá chào là giá đã bao gồm phí vận chuyên, bàn giao, các loại thuế, phí, lệ phí (nếu có).
3. Báo giá có hiệu lực:..... kể từ ngày báo giá.

....., Ngày ... tháng năm 2023

ĐẠI DIỆN THEO PHÁP LUẬT

(Ký tên và đóng dấu)



PHỤ LỤC 3: TIẾN ĐỘ TỔ CHỨC LỰA CHỌN NHÀ THẦU (DỰ KIẾN)

ST T	Tên Công việc	Thời gian theo luật định	Thời gian đề xuất thực hiện	Đơn vị thực hiện	Nội dung công việc thực hiện
I. Chuẩn bị tổ chức lựa chọn nhà thầu: 17 ngày.					
1	Họp Hội đồng KH- CN	Không quy định	01 ngày Khi Bộ phân chuyên môn trình	HD KH- CN	Thống nhất danh mục, số lượng và cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản
2	Quyết định phê duyet danh mục mua sắm	Không quy định	02 ngày khi HD KH-CN trình biên bản họp	BGD	BGD ban hành quyết định phê duyet danh mục
3	Quyết định thành lập Tổ Xây dựng giá dự toán	Không quy định	01 ngày	BGD	Ban GD ban hành quyết định thành lập
4	Thông báo mời chào giá	10 ngày theo Khoản 3 Nghị quyết 30/2023 của Chính phủ ngày 04/03/2023	10 ngày	BGD	Phát hành thông báo mời chào giá.
5	Họp đề xuất giá dự toán	Không quy định	02 ngày	Tổ xây dựng giá dự toán	Ngày 12/05/2023 đến 13/05/2023 Tờ trình phê duyệt dự toán + Biên bản họp Tổ.
6	Quyết định Phê duyet dự toán	Không quy định	01	BGD	Phê duyệt dự toán
II. Tổ chức lựa chọn nhà thầu: 35 ngày					
7	Trình và thẩm định KHLCNT	Trình: Không quy định	07 ngày làm việc	TMT; TTĐ	Tờ trình PDKHLCNT và BC TĐ KHLCNT

ST T	Tên Công việc	Thời gian theo luật định	Thời gian đề xuất thực hiện	Đơn vị thực hiện	Nội dung công việc thực hiện
		Thẩm định: 20 ngày Điều 12 Luật đấu thầu			
8	Quyết định phê kế hoạch lựa chọn nhà thầu. Đăng tải KHLCNT	5 ngày làm việc	01 ngày làm việc	BGD BMT	BGD ban hành quyết định phê duyệt BMT đăng tải lên trang thông tin điện tử của Bộ Kế hoạch Đầu tư: https://muasamcong.mpi.gov.vn/
9	Ký kết hợp đồng với đơn vị tư vấn tổ chức lựa chọn nhà thầu	Theo phạm vi công việc	02 ngày	BGD và TCKT	Hợp đồng tư vấn tổ chức lựa chọn nhà thầu: Tư vấn Lập hồ sơ mời thầu và đánh giá hồ sơ dự thầu. Đề xuất thời gian thực hiện hợp đồng 45 ngày kể từ khi bàn giao hồ sơ công việc.
10	Soạn thảo và trình phê duyệt E-HSMT	Không	02 ngày	Đơn vị tư vấn đấu thầu	Soạn thảo E-HSMT. Soạn thảo tờ trình, quyết định Phê duyệt E-HSMT
11	Thẩm định E-HSMT	Tối đa 20 ngày (Điều 12 Luật đấu thầu)	02 ngày	Đơn vị tư vấn đấu thầu	Thẩm định và Báo cáo thẩm định E-HSMT.
12	Phê duyệt E-HSMT	Tối đa 10 ngày (Điều 12 Luật đấu thầu)	01 ngày	BGD	Phê duyệt E-HSMT
13	Đăng tải thông báo mời thầu và phát hành E-HSMT	Ngay sau khi có Quyết định Phê duyệt E-HSMT và thời gian chuẩn bị tối thiểu là 20 ngày kể từ ngày đầu tiên	20 ngày	BMT	Thực hiện đăng tải thông báo mời thầu. Đăng tải thông báo mời thầu lên trang Web bệnh viện. Theo dõi thông tin yêu cầu làm rõ E-HSMT (nếu có)

ST T	Tên Công việc	Thời gian theo luật định	Thời gian đề xuất thực hiện	Đơn vị thực hiện	Nội dung công việc thực hiện
		phát hành E-HSMT (Điều 17 Thông tư 08/2022)			
14	Đóng/Mở thầu E-HSĐX KT	Hoàn thành việc mở thầu không quá 2 giờ, kể từ thời điểm đóng thầu (Điều 31 Thông tư 08/2022)		BMT	Mở thầu qua mạng; hệ thống công khai biên bản mở E-HSĐXKT
III. Đánh giá E-HSĐX KT: 27 ngày.					
15	Đánh giá E-E-HSĐXKT	Tối đa 45 ngày kể từ thời điểm đóng thầu; Trường hợp cần thiết có thể kéo dài không quá 20 ngày Điều 12 Luật đấu thầu	20 ngày	Đơn Vị tư vấn đấu thầu	Đánh giá, làm rõ (nếu cần) và lập báo cáo đánh giá E-HSĐT; báo cáo xử lý tình huống (nếu có). Nhập kết quả đánh giá lên hệ thống.
16	Thẩm định E-HSĐX KT	Không quá 20 ngày Điều 12 Luật đấu thầu	05 ngày làm việc	Đơn vị tư vấn đấu thầu	Thẩm định và lập báo cáo thẩm định HSĐXKT
15	Phê duyệt danh sách nhà thầu đáp ứng yêu cầu kỹ thuật	Không quy định	01 ngày	BGD	Soạn thảo tờ trình xếp hạng nhà thầu và báo cáo xử lý tình huống (nếu có). Soạn thảo và trình phê duyệt xếp hạng và phê duyệt xử lý tình huống.

ST T	Tên Công việc	Thời gian theo luật định	Thời gian đề xuất thực hiện	Đơn vị thực hiện	Nội dung công việc thực hiện
16	Đăng tải thông tin nhà thầu đáp ứng yêu cầu kỹ thuật	Không quy định	01 ngày	BMT	Đăng tải danh sách và đính kèm quyết định nhà thầu đáp ứng yêu cầu kỹ thuật lên hệ thống
IV. Mở, đánh giá E-HSĐX TC và thương thảo: 07 ngày					
17	Mở E-HSĐX TC	Mở ngay sau khi đăng tải Quyết định Phê duyệt nhà thầu đáp ứng kỹ thuật (Điều 31 Thông tư 08/2022/T T-BKHĐT		BMT	Hệ thống gửi thông báo đến các nhà thầu tham dự gói thầu. Mở thầu qua mạng; hệ thống công khai biên bản mở E-HSĐX TC
18	Đánh giá E-HSĐX TC và xếp hạng	Tối đa 45 ngày kể từ thời điểm đóng thầu; Trường hợp cần thiết có thể kéo dài không quá 20 ngày (Điều 12 Luật đấu thầu)	07 ngày	Đơn vị Tư vấn	Đánh giá, làm rõ (nếu cần) và lập báo cáo đánh giá E-HSĐT; báo cáo xử lý tình huống (nếu có). Soạn thảo tờ trình xếp hạng nhà thầu và báo cáo xử lý tình huống (nếu có). Soạn thảo và trình phê duyệt xếp hạng và phê duyệt xử lý tình huống (nếu có).
19	Thương thảo			Đơn vị tư vấn; TCKT; BGD và đại diện 1 số Khoa/Phòng sử dụng	Thông báo mời thương thảo. Lập biên bản thương thảo Kiểm tra đối chiếu tài liệu (mẫu 3C Thông tư 08/2022).

ST T	Tên Công việc	Thời gian theo luật định	Thời gian đề xuất thực hiện	Đơn vị thực hiện	Nội dung công việc thực hiện
20	Trình phê duyệt KQLCNT			Đơn vị tư vấn	Tổng hợp hồ sơ trình phê duyệt KQLCNT. Soạn thảo tờ trình, quyết định KQLCNT, thư chấp thuận và trao hợp đồng.
V. Thẩm định KQLCNT và Phê duyệt KQLCNT: 05 ngày.					
21	Thẩm định KQLCNT	Tối đa 20 ngày (Điều 12 Luật đấu thầu)	02 ngày	Đơn vị tư vấn	Thẩm định và lập báo cáo thẩm định KQLCNT
22	Phê duyệt KQLCNT	Tối đa 10 ngày (Điều 12 Luật đấu thầu)	01 ngày	BGD	Phê duyệt KQLCNT
23	Thông báo KQLCNT	Gửi thông báo (05 ngày làm việc) (Điều 12 Luật đấu thầu)	02 ngày	BMT; Văn thư	Gửi thông báo KQLCNT, thư chấp thuận và trao hợp đồng cho nhà thầu.
VI. Hoàn thiện, ký kết hợp đồng và lưu trữ hồ sơ: 24 ngày.					
24	Hoàn thiện hợp đồng	20 ngày kể từ ngày nhận được thông báo trúng thầu (Điều 11 Luật đấu thầu)	02 ngày	TC-KT	Tiến hành hoàn thiện hợp đồng với nhà thầu
25	Ký kết hợp đồng	Trong thời hạn của E-HSDT còn hiệu lực	05 ngày	TC-KT	Ký kết hợp đồng theo nội dung từ dự thảo hợp đồng và kết quả sau thương thảo
26	Công khai KQLCNT	Đăng tải thông tin trong vòng 07 làm việc kể từ ngày	07 ngày (Tiến hành song ký kết hợp đồng)	BMT	Đăng tải kết quả lựa chọn nhà thầu và đính kèm: Quyết định Phê duyệt KQLCNT, Báo cáo đánh giá E-HSDT. Công khai chi tiết danh mục thông tin danh mục hàng hóa



ST T	Tên Công việc	Thời gian theo luật định	Thời gian đề xuất thực hiện	Đơn vị thực hiện	Nội dung công việc thực hiện
		KQLCNT được phê duyệt (Điều 19 Thông tư 08/2022/T T-BKHĐT			trúng thầu bao gồm: Danh mục hàng hóa, ký hiệu, mô tả hàng hóa, xuất xứ, khối lượng, đơn giá trúng thầu.
27	Báo cáo Công tác đấu thầu	Trong vòng 20 ngày đối trang thiết bị y tế	03 ngày	Tổ VTTB	Lập hồ sơ báo cáo đăng tải lên hệ thống
28	Lưu trữ hồ sơ	Không quy định	07 ngày	Tổ VTTB	Lưu trữ hồ sơ đầy đủ theo quy định tại Điều 10 Nghị định 63/2014.





PHỤ LỤC DANH MỤC HÀNG HÓA

(Ban hành kèm theo Thư mời chào giá số: 313/TB-BVGV, ngày 09 tháng 05 năm 2023)

STT	Tên thiết bị/hàng hóa	Mô tả đặc tính cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng mua sắm năm 2023
1	Acid Citric	Hàm lượng > 99,5%. Tinh thể bột màu trắng	Kg	1.500
2	Airway các cỡ	* Làm bằng vật liệu PE. Mã hóa màu block theo size 0,1,2,3,4,5 * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	4.000
3	Băng bột tổng hợp 10cm x 3.6m (Bột thủy tinh)	Làm từ vải sợi thủy tinh dệt kim hoạt hóa trong nước. Vỏ được làm từ giấy bạc chống ẩm. - Đông kết hoàn toàn sau khoảng 20 phút. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cuộn	2.000
4	Băng cố định khớp vai	- Chất liệu: Vải cotton, vải không dệt, vải có lỗ thoáng khí. Có thiết kế khóa Velcro (băng nhám dính) để cố định đai. - Kích cỡ: gồm các cỡ tương ứng với độ dài từ khuỷu tay đến bàn tay: 25-30cm, 30-35cm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	300
5	Băng cuộn y tế	Băng cuộn có kích thước 0,09 x 2m, tiệt trùng. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cuộn	9.000
6	Băng dán cố định kim luồn	Băng dán cố định kim luồn, vải không dệt, tiệt trùng. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Miếng	9.000
7	Băng dính cá nhân y tế	Vải Viscose và Polyamide co giãn, không thấm nước. Kích thước: 19mm x 72mm. Tiệt trùng E.O * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Miếng	40.000
8	Băng dính cuộn vải lụa y tế	Băng vải lụa đan dệt taffeta, màu trắng, số sợi 44x18/cm ² . Bờ răng cưa hai bên giúp xé dễ dàng, không cần dùng kéo. Kích thước đúng 2,5cm x 5m. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cuộn	24.000
9	Băng keo cuộn co giãn	Vải không dệt, không gây kích ứng da Quy cách: 10cmx10m * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cuộn	230



Handwritten signature or mark.

STT	Tên thiết bị/hàng hóa	Mô tả đặc tính cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng mua sắm năm 2023
10	Băng keo hấp ướt (Băng keo chỉ thị màu)	Tiệt trùng ở nhiệt độ 134 độ C, chuyển sang màu xanh lá đậm sau 3 phút, tiệt trùng ở 121 độ C chuyển sang màu xanh lá đậm sau 15 phút. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cuộn	50
11	Băng thun gối	- Chất liệu: Neoprene tự dính, khóa Velcro (Băng nhám dính). - Kích thước: gồm 2 cỡ tương ứng 2 chu vi đầu gối: 27-32cm; 32-37cm; 37-42cm; 42-47cm * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	500
12	Bao camera nội soi	Màng nhựa PVC, đường kính 150mm, tiệt trùng bằng EO * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương. 15	Cái	1.000
13	Bao cao su	Được sản xuất từ cao su thiên nhiên, co giãn tốt. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	10.000
14	Bộ catheter chạy thận nhân tạo 2 nòng (đường)	Bộ catheter chạy thận nhân tạo 2 nòng (đường). Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	20
15	Bộ dây chạy thận nhân tạo	+ Bộ dây chạy thận nhân tạo 4 trong 1, bao gồm: 1 dây động mạch và dây tĩnh mạch, 1 dây truyền dịch, 1 túi xả và 1 transducer, Đường kính dây bơm: 8.0x12.2mm, dung tích bầu 20ml. Tiêu chuẩn tối thiểu ISO; EC hoặc giấy chứng nhận có giá trị tương đương.	Bộ	25.000
16	Bộ dây truyền dịch dùng 1 lần	- Chiều dài dây 1,5m; Cổng tiếp thuốc chữ Y; Đầu nối kim: đầu côn hoặc đầu xoắn, Kim tiêm các cỡ - Kim: 21G x 1 1/2", 22G x 1 1/2", 23G x 1 1/2", 22x3/4 và các cỡ khác theo yêu cầu. - Sản phẩm được tiệt trùng E.O * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Sợi	125.000
17	Bộ điều kinh	Điều trị sảy thai không trọn hoặc sinh thiết nội mạc tử cung. Tiệt trùng. Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Bộ	550
18	Bộ khăn phẫu thuật chi dưới/ chi trên	Bộ khăn gồm có: 1 x Khăn trải bàn dụng cụ L 140x200cm 1 x Băng keo OP 9x50cm 1 x Khăn phẫu thuật chi A: Khăn hình chữ T có màng TPE có	Bộ	500
19	Bộ khăn phẫu thuật niệu khoa	Làm bằng vải không dệt, không thấm nước. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Bộ	250
20	Bộ khăn tê tùy sống	Bộ khăn gậy tê tùy sống: 1 khay có 4 ngăn chứa dung dịch, 3 gạc không dệt 8 lớp, 5 gòn viên đường kính 3cm, 1 kẹp bóng sát khuôn dài 19cm, 1 khăn có lỗ tròn 8cm: 100cm x 100cm chất liệu vải bán thấm, 1 khăn thấm 33cm x 40cm, 1 khăn trải	Bộ	500
21	Bộ khăn tổng quát	Làm bằng vải không dệt 5 lớp 43gsm chống thấm nước, chống thấm cồn, chống tĩnh điện. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Bộ	500

STT	Tên thiết bị/hàng hóa	Mô tả đặc tính cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng mua sắm năm 2023
22	Bộ súc rửa dạ dày	Làm bằng cao su * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Bộ	100
23	Bộ tiêm chích FAV tiệt trùng	Bao gồm: Khăn chống thấm: 1 cái Gạc không dệt: 2 cái. Gạc không dệt: 7.5 x 7.5cm-4ply: 4 cái. Gạc trụ tròn: 2 cái. Keo dán: 6 cái. Nguyên liệu: Gạc 100% cotton, thấm hút. Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Bộ	30.000
24	Bơm tiêm Insulin	100IU/1ml, Kim ngắn 8mm (5/16") có thể tiêm thẳng góc 90 độ, đầu kim 3 mặt vát, phủ silicone, thành kim siêu mỏng 0.075mm tiêm không đau, mau lành, không khoáng chất ($\leq 0.0035\text{ml}$), không dịch tồn dư, ống tiêm trong suốt, mực black pigment sắc nét. Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	1.100.000
25	Bơm tiêm vô trùng sử dụng một lần 1 ml/cc, kim các cỡ	Nhựa y tế. Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	5.000
26	Bơm tiêm vô trùng sử dụng một lần 10 ml/cc, kim các cỡ	Nhựa y tế. Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	170.000
27	Bơm tiêm vô trùng sử dụng một lần 20 ml/cc, kim các cỡ	Nhựa y tế. Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	50.500
28	Bơm tiêm vô trùng sử dụng một lần 3 ml/cc, kim các cỡ	Nhựa y tế. Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	8.000
29	Bơm tiêm vô trùng sử dụng một lần 50 ml/cc (đầu nhỏ), kim các cỡ	Nhựa y tế. Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	7.000
30	Bơm tiêm vô trùng sử dụng một lần 5ml/cc, kim các cỡ	Nhựa y tế. Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	300.000
31	Bóng bóp giúp thở các cỡ	Bộ bóng bóp giúp thở PVC có van peep người lớn, trẻ em, sơ sinh dùng 1 lần. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	18
32	Bông gòn thấm nước	- Nguyên liệu: Bông xơ tự nhiên 100%, bông được tẩy bằng công nghệ tích hợp thân thiện môi trường, không tẩy bằng Clo, tốc độ thấm hút $\leq 8\text{s}$. Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Kg	400

STT	Tên thiết bị/hàng hóa	Mô tả đặc tính cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng mua sắm năm 2023
33	Bông y tế không thấm	- Nguyên liệu: Bông xơ tự nhiên 100%, bông được tẩy bằng công nghệ tích hợp thân thiện môi trường, không tẩy bằng Clo. Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Kg	80
34	Bột bó thạch cao 10cm x 2.7m	Làm từ bột thạch cao liên gác (Thạch cao $\geq 97\%$, gác 100% cotton). Bột đảm bảo độ cứng, độ trắng, độ mịn. Thời gian đông kết từ 2-4 phút, rộng 10cm, chiều dài = 270cm. Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cuộn	2.500
35	Bột bó thạch cao 15cm x 2.7m	Làm từ bột thạch cao liên gác (Thạch cao $\geq 97\%$, gác 100% cotton). Bột đảm bảo độ cứng, độ trắng, độ mịn. Thời gian đông kết từ 2-4 phút, rộng 10cm, chiều dài = 270cm. Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cuộn	2.500
36	Cannula mũi (HFNC)	Cannula mũi dòng truyền cao giải pháp lý tưởng cho các tình trạng lâm sàng về hô hấp. Cho phép hỗn hợp oxy lên đến 100% và dòng khí âm hiệu quả. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	100
37	Canula mở khí quản các cỡ	Vật liệu nhựa PVC trong suốt cấp y tế, không độc hại, không gây kích ứng Cỡ nối tiêu chuẩn 15 mm Sử dụng 1 lần Đầy đủ kích cỡ từ 3.5 đến 9.0mm, các cỡ cách nhau 0.5mm.	Cái	100
38	Cassette dùng cho máy phaco	Cassette dùng cho máy phaco của Bệnh viện Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	2
39	Chỉ không tan đơn sợi (2/0)	Sợi chỉ số 2-0, dài 90cm, 2 kim tròn, đầu nhọn V-20, dài 26mm, kim cong 1/2 vòng tròn. Đóng gói theo công nghệ NuPack tối thiểu như hình. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tép	240
40	Chỉ không tan tổng hợp đơn sợi polypropylene số 1	Chỉ không tan tổng hợp đơn sợi polypropylene số 1, dài 100cm, kim tròn đầu cắt 45mm, 1/2C. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tép	1.000
41	Chỉ không tan tự nhiên Silk số 1, kim tam giác	Chỉ không tan tự nhiên silk số 1, dài 75cm, kim tam giác 1/2c, dài 36mm. Kim thép 302phủ silicon, mũi vuốt nhọn Ultraglyde. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tép	1.000
42	Chỉ không tan tự nhiên Silk số 1, kim tròn	Chỉ không tan tự nhiên silk số 1, dài 75cm, kim tròn góc 1/2c, dài 36mm. Kim thép 302phủ silicon. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tép	1.000
43	Chỉ Nylon đơn sợi (1/0)	Chỉ Nylon đơn sợi, đường kính 1, dài 75cm, không phủ, màu đen - 1 kim, 3/8C, dài 30mm, đầu tam giác ngược - đóng gói đơn. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tép	200
44	Chỉ Nylon đơn sợi (2/0)	Chỉ Nylon đơn sợi, đường kính 2, dài 75cm, không phủ, màu đen - 1 kim, 3/8C, dài 30mm, đầu tam giác ngược - đóng gói đơn. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tép	1.800
45	Chỉ Nylon đơn sợi (3/0)	Chỉ Nylon đơn sợi, đường kính 3, dài 75cm, không phủ, màu đen - 1 kim, 3/8C, dài 30mm, đầu tam giác ngược - đóng gói đơn. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tép	4.400

STT	Tên thiết bị/hàng hóa	Mô tả đặc tính cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng mua sắm năm 2023
46	Chi Nylon đơn sợi (6/0)	Chi Nylon đơn sợi, đường kính 6, dài 75cm, không phủ, màu đen - 1 kim, 3/8C, dài 30mm, đầu tam giác ngược - đóng gói đơn. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tép	100
47	Chi Nylon số 10/0, dài 30 cm, 2 kim hình thang	Chi không tan tổng hợp số 10/0, dài 30 cm, 2 kim hình thang 1/2c, dài 7 mm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tép	100
48	Chi Nylon số 2/0 kim tam giác dài 20mm	Chi không tan tổng hợp số 2/0, dài 75 cm, kim tam giác 3/8c, dài 26 mm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tép	600
49	Chi phẫu thuật không tiêu (5/0)	Chi Silk, đường kính 5/0, dài 75cm, Wax/Silicon, màu đen - 1 kim, 3/8C, dài 16mm, đầu tam giác ngược - đóng gói đơn. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tép	100
50	Chi phẫu thuật tổng hợp tan chậm đơn sợi tiết trùng (PDS 3/0)	Sợi chỉ dài 75cm, kim tròn đầu nhọn V-20 dài 26mm, cong 1/2 vòng tròn, kim sắc bén. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tép	1.000
51	Chi phẫu thuật tổng hợp tan chậm đơn sợi tiết trùng (PDS 4/0; 5/0)	Chi phẫu thuật tổng hợp tan chậm đơn sợi tiết trùng, sợi chỉ dài 75cm, kim tròn đầu nhọn CV-24 dài 20mm, cong 1/2 vòng tròn, kim sắc bén. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tép	1.500
52	Chi polypropylen 0/0 kim tròn	Số 0 kim tròn 1/2C, kim 30mm, kim phủ silicon, sợi chỉ dài 75cm. Là Chi phẫu thuật đơn sợi không tiêu làm từ polypropylene. Chỉ có màu xanh. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tép	800
53	Chi polypropylen 1/0 kim tròn	Chi Polypropylene, đường kính 1, dài 100cm, không phủ, màu xanh dương - 1 kim, 1/2C, dài 45mm, đầu tròn cắt - đóng gói đơn. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tép	800
54	Chi polypropylen 2/0 kim tròn	Chi không tan, tổng hợp, Sợi chỉ số 2-0, dài 90cm, 2 kim tròn. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tép	500

STT	Tên thiết bị/hàng hóa	Mô tả đặc tính cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng mua sắm năm 2023
55	Chỉ polypropylen 3/0 kim tròn	Chỉ không tan, tổng hợp, Sợi chỉ số 3-0, dài 90cm, 2 kim tròn. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tép	500
56	Chỉ tan chậm tự nhiên Chromic Catgut số 1, kim tròn	Chỉ tan chậm tự nhiên Chromic Catgut số 1, kim tròn. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tép	360
57	Chỉ tan đơn sợi có gai không cần buộc VLOC	Kim có chất liệu hợp kim Suralloy chống gãy. Thời gian giữ vết thương: 14 ngày. Thời gian tiêu hoàn toàn: 90 ngày. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tép	20
58	Chỉ tan đơn sợi có gai không cần buộc VLOC	Chỉ tan trung bình đơn sợi, có gai đầu tù, hướng gai một chiều, một đầu có vòng, không cần buộc. Kim có chất liệu hợp kim Suralloy chống gãy. Thời gian giữ vết thương: 14 ngày. Thời gian tiêu hoàn toàn: 90 ngày. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tép	1.000
59	Chỉ tan nhanh tổng hợp đa sợi Polyglactin 910 3/0, kim tam giác	Chỉ tan nhanh tổng hợp đa sợi Polyglactin 910 3/0, kim tam giác. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tép	1.000
60	Chỉ tan nhanh tổng hợp đa sợi Polyglactin 910 5/0, kim tam giác	Chỉ tan nhanh tổng hợp đa sợi Polyglactin 910 5/0, kim tam giác. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tép	700
61	Chỉ tan tổng hợp đa sợi Polysorb dài 75cm	- 1 Kim tròn đầu nhọn, bằng thép không gỉ, dài 26mm 1/2C, kim được phủ sắc bén - Tiệt khuẩn * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tép	150
62	Chỉ tan tổng hợp đa sợi Polysorb dài 75cm	- 1 Kim tròn đầu nhọn, bằng thép không gỉ, dài 26mm 1/2C, kim được phủ sắc bén - Tiệt khuẩn * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tép	100
63	Chỉ tan tổng hợp đa sợi Polysorb dài 75mm	Chỉ khâu tiêu trung bình, đa sợi - 1 Kim tròn đầu nhọn, bằng thép không gỉ, dài 26mm 1/2C, kim được phủ sắc bén - Tiệt khuẩn * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tép	300

STT	Tên thiết bị/hàng hóa	Mô tả đặc tính cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng mua sắm năm 2023
64	Chi tan tổng hợp đa sợi Polysorb dài 90cm	- 1 Kim tròn đầu nhọn, bằng thép không gỉ, dài 40 mm 1/2 C, kim được phủ sắc bén - Tiết khuẩn * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tép	1.000
65	Chi tan trung bình sợi bện Polysorb dài 90cm	- 1 Kim tròn đầu nhọn, bằng thép không gỉ, dài 40 mm 1/2 C, kim được phủ sắc bén - Tiết khuẩn * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tép	2.000
66	Chi thép liền kim	Chi thép khâu xương ức số 5, 4 sợi dài 45cm thành phần thép không gỉ. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tép	200
67	Chi vicryl 1/0 hoặc tương đương	Chi tan tổng hợp đa sợi Polyglactin 910 số 0 dài 90cm, kim tròn đầu tròn 40mm, 1/2C. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tép	1.500
68	chi vicryl 2/0 hoặc tương đương	Chi tan nhanh tổng hợp đa sợi Polyglactin 910 số 2/0 , dài 75cm, kim thẳng 60mm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tép	200
69	Chi Vicryl 8.0 kim tam giác hoặc tương đương	Chi tan tổng hợp đa sợi Polyglactin 910 số 8/0 dài 30cm, 02 kim dài 7mm, 1/2C. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tép	360
70	Clotest	Clotest Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Test	16.000
71	Đai cố định xương đòn (số 8)	- Chất liệu: đệm mút, vải cotton mềm - Kích thước: 5 kích cỡ tương ứng số đo vòng ngực: 61-75cm, 76-85cm, 86-95cm, 96-105cm, >105cm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	250
72	Đai thắt lưng	Làm từ vải cotton, vải không dệt, vải có lỗ thoáng khí. Chiều cao khoảng 270mm, gồm tối thiểu các cỡ S, M, L, XL, XXL. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	150

STT	Tên thiết bị/hàng hóa	Mô tả đặc tính cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng mua sắm năm 2023
73	Dao mổ phaco 15 độ	- Lưỡi dao làm bằng thép không rỉ, không gây chói. - Hàng hoá đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO; EC hoặc các giấy chứng nhận có giá trị tương đương.	Cái	50
74	Dao đốt điện hai nút bấm sử dụng 1 lần	Tay dao đơn cực 2 nút bấm, dùng cho máy cắt đốt điện cao tần, dây dài 3m. Kèm hộp đựng. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	2.000
75	Dao phẫu thuật mắt 2.85mm	- Lưỡi dao làm bằng thép không rỉ, không gây chói. - Hàng hoá đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO; EC hoặc các giấy chứng nhận có giá trị tương đương.	Cái	600
76	Đầu bọc tưới bằng silicon	Đầu fly của máy phaco Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy chứng nhận có giá trị tương đương.	Cái	4
77	Đầu col vàng có khóa 20-200 µl	Sản phẩm được phân chia theo dung tích, dùng cho ống pipette phòng thí nghiệm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	50.000
78	Đầu col xanh 200-1000 µl	Sản phẩm được phân chia theo dung tích, dùng cho ống pipette phòng thí nghiệm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	30.000
79	Dầu soi kính hiển vi	Dầu soi kính hiển vi. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Chai	3
80	Dây cáp nối điện cực điện não	Bộ dây nối điện cực cầu. (BỘ/10 sợi). * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Sợi	40
81	Dây gây mê co giãn người lớn, trẻ em	Dùng 1 lần. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	500

STT	Tên thiết bị/hàng hóa	Mô tả đặc tính cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng mua sắm năm 2023
82	Dây hút đàm các số: 6, 8, 10, 12, 14,16	Dây hút đàm các số: 6, 8, 10, 12, 14,16. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	4.000
83	Dây nối bơm tiêm điện 140cm	Dùng truyền dịch với áp lực theo thời gian liên tục/ ngắt quãng khi dùng máy bơm tiêm điện, cũng được sử dụng như một phụ kiện để theo dõi áp suất, v.v.. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	2.000
84	Dây oxy 2 nhánh size L	* Vật liệu PVC y tế, không gây kích ứng * Ống thông mũi cong đầu mềm ở trẻ sơ sinh * Dây 2m với lòng dẫn bên trong chống đứt và uốn cong. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	5.000
85	Dây oxy 2 nhánh size S	* Vật liệu PVC y tế, không gây kích ứng * Ống thông mũi cong đầu mềm ở trẻ sơ sinh * Dây 2m với lòng dẫn bên trong chống đứt và uốn cong. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	300
86	Dây truyền dịch có công thông khí và màng lọc hydrophobic ngăn chặn vi khuẩn	Buồng nhỏ giọt hình trụ trong suốt. Đĩa lọc chất lỏng 15micro bên dưới buồng nhỏ giọt lọc bất kì hạt nào trong chất lỏng. Có công Y không chứa latex dùng để bơm thuốc. Ống dây chống gãy gấp dài 150cm, 20 giọt/phút Có kim 21G hoặc 23G Đóng gói vô trùng, dùng 1 lần, không gây sốt, đóng gói riêng lẻ. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	200
87	Dây truyền máu	- Buồng nhỏ giọt hình trụ vật liệu PVC trong suốt, linh hoạt, tạo điều kiện cho việc tiếp cận trực quan và điều chỉnh nhanh chóng mức chất lỏng. - Vô trùng, không độc hại, không Pyrogenic. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Sợi	400
88	Đề lưới gỗ	- Kích thước: 150mm x 20mm x 2mm. - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O) * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	100.000
89	Đĩa đệm cột sống lưng cong	- Vật liệu: PEEK hoặc Titanium. - Thiết kế hình hạt đậu. - Đã tiệt trùng sẵn, đóng gói riêng lẻ. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	250
90	Đĩa đệm cột sống lưng cong	- Vật liệu: PEEK-Titanium - Thiết kế hình trái chuối. - Bề mặt răng hình kim tự tháp, giúp chống trượt đĩa và bám chặt. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	210
91	Dịch nhầy dùng trong phẫu thuật phaco	- Hàm lượng: 2.0% Hydroxypropyl methylcellulose - Dung tích: 2ml/1xilan. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Hộp	600



STT	Tên thiết bị/hàng hóa	Mô tả đặc tính cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng mua sắm năm 2023
92	Điện cực cầu ghi điện não	- Chất liệu: AgAgCl - Đầu kết nối: Ag hoặc Au. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	20
93	Điện cực dán đo điện cơ/ điện não	Điện cực dán đo điện cơ/ điện não. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	303
94	Điện cực điện tim (dán)	Kích thước 4.3cm x 4.5 cm. Đóng gói tiệt trùng. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	30.000
95	Điện cực nhãn	Điện cực nhãn. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	12
96	Điện cực tim nền xốp người lớn/Trẻ em	Gồm nền xốp và gel dính với keo Acrylate Nút điện cực bằng thép không gỉ, chất lượng cao, truyền tín hiệu tốt. Hình oval hoặc hình giọt nước, kích thước: 3,7 cm x 3,3 cm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	20.000
97	Đinh chốt đui các cỡ	Chất liệu titan/thép không gỉ. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cây	10
98	Đinh chốt titan căng chân các cỡ	Chất liệu titan. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cây	20
99	Đinh chốt titan Gamma các cỡ (489)	Chất liệu titan. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Bộ	10
100	Đinh Kirschner các cỡ	Chất liệu titan/thép không gỉ. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cây	100
101	Đinh Steinmann các cỡ	Chất liệu titan/thép không gỉ. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cây	20
102	Dụng cụ khâu cắt nối tự động dùng trong phẫu thuật Longo đầu đe cố định	- Ghim bằng titanium hoặc tương đương. - Thiết kế: từ 32 ghim đập trở lên, có đầu đe cố định. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	200
103	Dụng cụ khâu cắt nối tự động dùng trong phẫu thuật Longo đầu đe tháo rời	- Ghim bằng titanium hoặc tương đương. - Thiết kế: từ 32 ghim đập trở lên, có đầu đe tháo rời. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	200
104	Dụng cụ lọc vi khuẩn	Lọc vi khuẩn, vi rút có cổng lấy mẫu khí đo CO2 - Hiệu quả lọc vi khuẩn 99.99998%, vi virus 99.9998% - Trọng lượng 16,8gr - Đóng gói vô trùng. Sử dụng 1 lần * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	400
105	Dung dịch cidex OPA hoặc tương đương	Dung dịch khử khuẩn mức độ cao. Can 5 lít * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Can	62

STT	Tên thiết bị/hàng hóa	Mô tả đặc tính cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng mua sắm năm 2023
106	Dung dịch làm sạch thiết bị y tế	Dung dịch làm sạch thiết bị y tế. Can 5 lít * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Can	50
107	Dung dịch làm sạch và khử khuẩn trang thiết bị y tế	Dung dịch làm sạch và khử khuẩn trang thiết bị y tế. Can 5 lít * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Can	50
108	Dung dịch rửa tay phẫu thuật	Dung dịch rửa tay phẫu thuật. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Chai	250
109	Dung dịch sát khuẩn màng lọc thận nhân tạo	Peracetic acid: 4% Hydrogen Peroxide: 26% Acetic acid: 10% . Can 5 lít * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Can	40
110	Dung dịch sát khuẩn tay nhanh	Dung dịch sát khuẩn tay nhanh 500ml. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Chai	1.000
111	Dung dịch tẩy rửa dụng cụ y tế hoạt tính enzyme CIDEZYM	Dung dịch tẩy rửa dụng cụ y tế hoạt tính enzyme CIDEZYM. Can 5 lít. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Can	250
112	Dung dịch tẩy rửa dụng cụ y tế hoạt tính enzyme CIDEZYM	Dung dịch tẩy rửa dụng cụ y tế hoạt tính enzyme CIDEZYM. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Chai	150
113	Dung dịch thẩm phân máu đậm đặc (Dịch A)	Can 10 lít dd đậm đặc chứa: • Natri clorid: 2708.69g • Kali clorid: 67.10g • Calciclorid.2H2O: 99.24 g • Magnesi clorid.6H2O: 45.75g • Acid acetic băng: 81.00g • Glucose H2O: 494.99g • Nước tinh khiết vừa đủ: 10 lít Đóng gói: Can 10 lít chất liệu HDPE, nắp làm từ nhựa LDPE không gây tan máu, không gây ra tác dụng phụ đối với máu hoặc các thành phần của máu. Can và lớp niêm phong bên trong không chứa cytotoxin * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Sọt	7.000
114	Dung dịch thẩm phân máu đậm đặc (Dịch B)	Can 10 lít dd đậm đặc chứa: • Natri Bicarbonate: 840g • Dinatri Edetat. 2H2O: 0,5 g • Nước tinh khiết vừa đủ: 10 lít Đóng gói: Can 10 lít chất liệu HDPE, nắp làm từ nhựa LDPE không gây tan máu, không gây ra tác dụng phụ đối với máu hoặc các thành phần của máu. Can và lớp niêm phong bên trong không chứa cytotoxin * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Can	9.000
115	Gạc dẫn lưu	- Quy cách tối thiểu: 2x30cmx6 lớp * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Miếng	3.000
116	Gạc ép sọ não	Kích thước tối thiểu 2cm x 8cm x 4 lớp tiệt trùng, vải không dệt (có dây). * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Miếng	600

STT	Tên thiết bị/hàng hóa	Mô tả đặc tính cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng mua sắm năm 2023
117	Gạc meche phẫu thuật có cân quang	Kích thước tối thiểu 5cm x 75cm x 8 lớp vô trùng. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Miếng	1.000
118	Gạc phẫu thuật 10cm x 10 cm x 8 lớp	Kích thước tối thiểu 10cm x 10 cm x 8 lớp. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Miếng	200.000
119	Gạc phẫu thuật ổ bụng có cân quang	Kích thước tối thiểu 30cm x 30cm x 6 lớp tiệt trùng. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Miếng	8.000
120	Gạc phẫu thuật ổ bụng không cân quang	Quy cách tối thiểu: 20x802cmx4 lớp. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Miếng	5.000
121	Gạc tẩm cồn (Alcohol pads)	- Nguyên liệu: + Cồn: Isopropyl Alcohol 70% + Bông: 100% Cotton - Kích thước: 30mm x 30mm x 2 lớp * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Hộp	200
122	Gạc tiệt trùng	Kích thước tối thiểu 5x6.5cmx12 lớp TT * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Miếng	500
123	Gạc VASALINE hoặc tương đương	Gạc VASALINE hoặc tương đương. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Hộp	20
124	Gạc y tế	Quy cách: khổ 0.8m * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Mét	35.000
125	Găng tay cao su khám bệnh có bột	Nguyên liệu cao su thiên nhiên, dài 240mm, loại có bột. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Đôi	200.000
126	Găng tay cao su khám bệnh không bột	Găng tay cao su chất liệu thiên nhiên, không bột, chiều dài tối thiểu 240mm * Tiêu chuẩn: ISO, CFS hoặc các giấy tờ chứng minh tương đương.	Đôi	16.000
127	Găng tay tiệt trùng không bột	Găng tay chất liệu cao su thiên nhiên, chiều dài tối thiểu 280mm, không bột, tiệt trùng từng đôi. Các size: 6,5; 7; 7,5; 8 * Tiêu chuẩn: ISO, CFS hoặc các giấy tờ chứng minh tương đương.	Đôi	38.000
128	Găng tay vô khuẩn loại dài số 7 (sản khoa)	Găng tay được sản xuất từ cao su thiên nhiên chất lượng cao, tiệt trùng bằng khí EO. Găng loại có phủ bột, bề mặt nhám hoặc nhám, chiều dài tối thiểu 500mm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Đôi	200
129	Gel K-Y hoặc tương đương	Tiêu chuẩn tối thiểu: TCCSVN; ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tuýp	400
130	Gel siêu âm	Bao gồm : Một loại gel được tạo ra bởi quá trình điện di. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Can	120
131	Gel tẩy da dùng cho điện cơ, điện não	Gel tẩy da dùng cho điện cơ, điện não. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tuýp	5
132	Giấy điện tim 3 cần 63mm x 30m	Sử dụng trên các máy đo điện tim, máy đo điện tim gắng sức, dùng để in kết quả sau đo. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cuộn	800

STT	Tên thiết bị/hàng hóa	Mô tả đặc tính cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng mua sắm năm 2023
133	Giấy điện tim 6 cần 110mm x 140mm-200 tờ	Sử dụng trên các máy Monitor sản khoa, dùng để in kết quả sau đo. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Xấp	500
134	Giấy điện tim 80cm x 20cm (sử dụng cho máy Cardio 306 Suzuken)	Sử dụng trên các máy đo điện tim, máy đo điện tim gắng sức, dùng để in kết quả sau đo. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cuộn	450
135	Giấy điện tim Mindray BENEHEART R12 MI210295P2	Giấy điện tim Mindray BENEHEART R12 MI210295P2 * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Xấp	120
136	Giấy đo monitoring sản khoa BT 300 hiệu Bistos 120*130mm	Giấy đo monitoring sản khoa BT 300 hiệu Bistos 120*130mm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Xấp	200
137	Giấy in siêu âm dùng cho máy siêu âm. KT 110mm x 20m	Giấy in siêu âm dùng cho máy siêu âm. KT 110mm x 20m. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cuộn	120
138	Giấy monitor	Giấy monitor. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cuộn	2.000
139	Javel 10%	Chất lỏng không màu, trong suốt, nồng độ Javel 10% Đóng gói can 30 lít * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Lít	2.500
140	Khẩu trang y tế 4 lớp	Nguyên liệu: vải không dệt, định lượng 14g/m ² -40g/m ² , khối lượng (g) không lớn hơn 10g, lớp vi lọc thấu khí không thấm nước, thanh nẹp mũi bằng nhựa hoặc kim loại để dễ điều chỉnh, dây đeo đàn hồi tốt * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	20.000
141	Khóa 3 ngã 25 cm	Khóa 3 ngã có thể xoay 360 độ (1 đầu nối xoay male , 2 kênh female), các kênh truyền dịch làm từ thủy tinh trong suốt Tùy chọn: dây nối phụ đi kèm 25cm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Sợi	4.000
142	Khóa 3 ngã có dây	Khóa 3 ngã có thể xoay 360 độ Triệt trùng bằng EO Tùy chọn: dây nối phụ đi kèm 100cm; 50 cm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	200
143	Khóa ba ngã chống nứt gãy	Khóa 3 ngã có thể xoay 360 độ Triệt trùng bằng EO. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	100
144	Khóa ba ngã chống nứt gãy	Khóa 3 ngã có thể xoay 360 độ Triệt trùng bằng EO Tùy chọn: dây nối phụ đi kèm 25cm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	500
145	Khớp háng bán phần không xi măng	- Thân cán khớp háng đùi 135 độ không xi măng. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Bộ	10
146	Khớp háng toàn phần không xi măng	- Thân cán khớp háng đùi 135 độ không xi măng. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Bộ	10



110

STT	Tên thiết bị/hàng hóa	Mô tả đặc tính cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng mua sắm năm 2023
147	Kim châm cứu vô trùng dùng 1 lần	Kim châm cứu vô trùng dùng 1 lần (0,30x40mm). * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cây	400.000
148	Kim châm cứu vô trùng dùng 1 lần	Kim châm cứu vô trùng dùng 1 lần (0,30x50mm). * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cây	2.000
149	Kim châm cứu vô trùng dùng 1 lần	Kim châm cứu vô trùng dùng 1 lần (0,30x70mm). * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cây	1.000
150	Kim cánh bướm các cỡ	Kim cánh bướm các cỡ. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	20.000
151	Kim chạy thận nhân tạo 16G	Kim chạy thận nhân tạo kích thước 16Gx25x300mm, cánh xoay, có silicon bao phủ, có back eye. Chất liệu: Kim làm bằng thép không gỉ, ống bằng nhựa PVC y tế. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	20.000
152	Kim chạy thận nhân tạo 17G	Kim chạy thận nhân tạo kích thước 17Gx25x300mm, cánh xoay, có silicon bao phủ, có back eye. Chất liệu: Kim làm bằng thép không gỉ, ống bằng nhựa PVC y tế. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	50.000
153	Kim chọc dò dây xi măng	Chất liệu: Thép không gỉ hoặc tương đương Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	100
154	Kim điện cơ	Lõi ống bằng thép không gỉ. Đã được khử trùng. Mã màu sắc chuỗi kim theo tiêu chuẩn thị trường. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cây	250
155	Kim gây tê tùy sống	Vật liệu thép không gỉ - Đường kính kim từ 18G-> 27G. Chiều dài 90mm (3 1/2"). * Tiệt trùng EO, không độc hại, không pyrogenic * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	1.000
156	Kim lấy máu	Chất liệu thép không gỉ. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	10.000
157	Kim luồn tĩnh mạch an toàn các cỡ	- Kim luồn có cánh, có cửa, tốc độ chảy 36ml/phút, Tốc độ chảy 2160 ml/giờ. - size: 20G; 22G. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	52.000
158	Kim luồn tĩnh mạch an toàn không có cổng tiêm thuốc	- Kim luồn có cánh, không cửa, tốc độ chảy 22ml/phút, Tốc độ chảy 1320 ml/giờ - Đường kính và độ dài catheter: 0.7mm x 19mm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	700
159	Kim tiêm hậu nhãn cầu	Vật liệu thép không gỉ. Mã hóa màu theo size cỡ: 26G(0.45mm)x 1/2". * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	1.000
160	Kim tiêm vô trùng sử dụng 1 lần	Vật liệu thép không gỉ Mã hóa màu theo size 18G(1.2mm) x 1" (hồng), 20G(0.9mm) x 1"(vàng), 22G(0,7mm) x 1"(đen), 25G(0.5mm)x1" (cam), 26G(0.45mm)x 1/2" * Tiệt trùng EO, không độc hại, không pyrogenic * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	105.000

STT	Tên thiết bị/hàng hóa	Mô tả đặc tính cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng mua sắm năm 2023
161	Lam kính nhám	Lam kính nhám. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Hộp	150
162	Lam kính trơn	Lam kính trơn. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Hộp	200
163	Lamelle 22mmx22mm	Lamelle 22mmx22mm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Hộp	150
164	Lọ đựng bệnh phẩm nắp vàng Vô trùng (Không chất bảo quản)	* Lọ nhựa PS trắng trong, dung tích 50ml. Có nhãn màu trắng, nắp màu vàng, có thìa lấy mẫu phân bên trong. * Tiệt trùng bằng tia Gamma. * Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Lọ	30.000
165	Lọ nhựa đựng mẫu PS 55ml HTM nắp đỏ, có nhãn	* Lọ nhựa PS trắng trong, có nhãn màu trắng, nắp màu đỏ, dung tích 55ml. * Kích thước : chiều cao 60mm, đường kính 35mm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Lọ	120.000
166	Lọc khuẩn 3 chức năng	Lọc vi khuẩn, vi rút, làm am dụng cho máy thở, cơ công tay mẫu khí đo CO2 - Vỏ nhựa PP (Polypropylene) - Lọc tĩnh điện + giấy lọc y tế - Hiệu quả lọc vi khuẩn 99,99998%, virus 99,9998% - Thể tích dòng khí 500-1200ml Đóng gói vô trùng. Riêng là từng cái	Cái	1.200
167	Lọc vi khuẩn, vi rút có cổng lấy mẫu khí đo CO2	Lọc vi khuẩn, vi rút có cổng lấy mẫu khí đo CO2 - Vỏ nhựa PP (polypropylen) - Lọc tĩnh điện - Đóng gói vô trùng. Sử dụng 1 lần * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	1.000
168	Mask (mặt nạ) oxy nồng độ cao, có túi người lớn, trẻ em	Mask thở oxy có túi size XL(người lớn), L(người lớn), M(trẻ em), S(trẻ em), XS(sơ sinh). Không DEHP , không latex. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	1.500
169	Mask gây mê các số	* Đầy đủ size cỡ người lớn , trẻ em, sơ sinh tương ứng các số 0, 1,2,3,4,5. Không chứa latex * Tiêu chuẩn: ISO, CFS hoặc các giấy tờ chứng minh tương đương.	Cái	500
170	Mask phun khí dung người lớn/trẻ em	Bộ phun khí dung bao gồm: mặt nạ thở, ống dây chống gãy gấp 2m, bầu chứa thuốc, cơ nối female. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Bộ	6.000

STT	Tên thiết bị/hàng hóa	Mô tả đặc tính cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng mua sắm năm 2023
171	Mask thanh quản các số	<ul style="list-style-type: none"> * Loại 1 nòng silicon tương thích sinh học, latex free, không độc hại, không kích ứng * Bóng silicone 2 lớp, mềm, trên lưng bóng có khí đệm bảo vệ thanh quản vừa kit cổ họng * Có các size từ trẻ em đến người lớn: 1.0/1.5/2.0/2.5/3.0/4.0/5.0, trọng lượng từ <5kg đến 70kg, thể tích bơm bóng 4/7/10/14/20/30/40ml * Trên thân ống có in rõ ràng đầy đủ các thông tin size cỡ, thể tích bơm bóng, khối lượng, * Sử dụng 1 lần. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương. 	Cái	250
172	Mask thở không xâm lấn	<ul style="list-style-type: none"> Mặt nạ thở CPAP - Một miếng cao su silicone đúc; nhỏ, nhẹ và thoải mái. - Mặt nạ trong suốt cho phép quan sát tốt vùng miệng và mũi. * Xoay 360 độ kép ở phần đỉnh kèm mặt nạ và ở điểm gắn ống tiêu chuẩn 22mm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương. 	Cái	100
173	Mặt nạ thở không xâm lấn	<ul style="list-style-type: none"> • Mặt nạ NovaStar Plus sử dụng cho bệnh nhân thở không xâm nhập, dùng để cung cấp áp lực dương liên tục (CPAP) hoặc thông khí áp lực dương để điều trị suy hô hấp. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương. 	Cái	100
174	Miếng cầm máu mũi không tự tiêu	<ul style="list-style-type: none"> Size cỡ 8 x 1.5 x 2cm * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương. 	Cái	120
175	Miếng dán điện cực trung tính	<ul style="list-style-type: none"> Miếng dán điện cực trung tính sử dụng 1 lần dùng cho người lớn/trẻ em loại lưỡng cực. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương. 	Cái	1.000
176	Miếng dán vô trùng (1)	<ul style="list-style-type: none"> Kích thước: 28x15cm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương. 	Hộp	50
177	Miếng dán vô trùng (2)	<ul style="list-style-type: none"> Kích thước 28x30cm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương. 	Hộp	30
178	Miếng dán vô trùng (3)	<ul style="list-style-type: none"> Kích thước 28x45cm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương. 	Hộp	330
179	Miếng dán vô trùng (4)	<ul style="list-style-type: none"> Kích thước 40x42cm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương. 	Hộp	30
180	Miếng dán vô trùng (5)	<ul style="list-style-type: none"> Kích thước 55x45cm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương. 	Hộp	30
181	Mỏ vịt nhựa	<ul style="list-style-type: none"> Dùng khám sản khoa. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương. 	Cái	500
182	Muối tinh khiết	<ul style="list-style-type: none"> Dùng cho chạy thận nhân tạo. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương. 	Kg	2.000

STT	Tên thiết bị/hàng hóa	Mô tả đặc tính cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng mua sắm năm 2023
183	Nẹp bắt động căng chân	Gồm có 1 thanh chính có 2 khớp nối, 4 đinh đường kính 6mm /5mm/ 4mm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Bộ	5
184	Nẹp bắt động đùi	Gồm: 1 thanh chính có 2 khớp nối dài 260mm và 1 thanh nén, kéo, 6 đinh đường kính 6.0mm với chiều dài 130mm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Bộ	2
185	Nẹp căng tay	- Chất liệu: Nẹp hợp kim nhôm, vải cotton - Kích cỡ: 5 kích cỡ tương ứng số đo vòng cổ tay: 12-14cm, 14-16cm, 16-18cm, 18-20cm, 20-22cm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	300
186	Nẹp chống xoay dài	- Chất liệu: bản nẹp bằng hợp kim nhôm, thanh nhôm được bao bọc bằng đệm mút và vải cotton - Kích thước nẹp: chiều dài tính từ mũi đến gót chân: 28 cm, rộng 23 cm. Chiều cao nẹp từ 53cm đến 69cm tương ứng với 4 cỡ S. M. L. XL. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	150
187	Nẹp chống xoay ngắn	- Chất liệu: bản nẹp bằng hợp kim nhôm, thanh nhôm được bao bọc bằng đệm mút và vải cotton - Kích thước nẹp: chiều dài tính từ mũi đến gót chân: 28 cm, chiều cao: 37 cm, rộng 23 cm - Cỡ sản phẩm: 4 kích cỡ tương ứng với 4 chiều cao cơ thể: 145-155cm, 155-165cm, 165-175cm, >175cm * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	150
188	Nẹp cổ cứng	- Chất liệu: mút xốp EVA (Ethylene Vinyl Acetate là copolymer của ethylene và vinyl acetate) - Kích thước: 3 kích cỡ tương ứng chiều cao nẹp: 7cm, 9cm, 11cm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	50
189	Nẹp cố định gãy xương đốt xa ngón tay	- Chất liệu: nhôm và mút xốp. - Kích thước: 3cm x 2cm x 11cm * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	100
190	Nẹp cổ mềm	- Chất liệu: đệm mút có độ đàn hồi, bên ngoài bao bọc bằng vải cotton. Có hệ thống khóa velcro (băng nhám dính) giúp cố định nẹp cổ - Kích thước: 4 kích cỡ tương ứng chiều cao nẹp: 5cm, 6cm, 8cm, 10cm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	50



STT	Tên thiết bị/hàng hóa	Mô tả đặc tính cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng mua sắm năm 2023
191	Nẹp cổ tay chân	- Chất liệu: thanh nẹp bằng hợp kim nhôm, bao bọc bởi vải chun. - Kích cỡ: bao gồm nhiều cỡ tương ứng vòng đo cổ tay: 12-14cm, 14-16cm, 16-18cm, 18-20cm, 20-22cm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	150
192	Nẹp đệm ngắn	- Chất liệu: Nẹp làm bằng hợp kim nhôm, bao bọc bởi đệm mút và vải cotton - Kích thước: Dài 25cm, rộng 14cm, cao 19cm, sử dụng cho người có chiều cao cơ thể <165cm * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	300
193	Nẹp dọc, đường kính 5,5mm, dài 150mm	- Vật liệu làm bằng Titanium; - Thiết kế hình trụ tròn, tương thích với vít đơn trục và đa trục cánh ren đôi xoắn kép; Nẹp dọc có đường kính 5.5mm, chiều dài 150mm * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	130
194	Nẹp dọc, đường kính 5,5mm, dài 480mm	- Vật liệu làm bằng Titanium; - Thiết kế hình trụ tròn, tương thích với vít đơn trục và đa trục cánh ren đôi xoắn kép; Nẹp dọc có đường kính 5.5mm, chiều dài 480mm * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	210
195	Nẹp gỗ cố định gãy xương các cỡ	Nẹp gỗ cố định gãy xương các cỡ * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Bộ	400
196	Nẹp gối dài 60cm	Làm từ Vải cotton, vải không dệt, vải có lỗ thoáng khí. Dài khoảng 60cm, gồm tối thiểu các cỡ S, M, L, XL. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	250
197	Nẹp khóa cẳng tay các cỡ	Chất liệu titan hoặc tương đương. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	50
198	Nẹp khóa cánh tay các cỡ	Chất liệu titan hoặc tương đương. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	20
199	Nẹp khóa chữ I các cỡ	Chất liệu: titanium. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	50
200	Nẹp khóa chữ L (trái, phải) các cỡ	Chất liệu: titanium. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	50
201	Nẹp khóa chữ T các cỡ	Chất liệu: titanium. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	50
202	Nẹp khóa đa hướng cẳng chân các cỡ	Chất liệu: titanium. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	10
203	Nẹp khóa đa hướng cẳng tay các cỡ	Chất liệu: titanium * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	20

STT	Tên thiết bị/hàng hóa	Mô tả đặc tính cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng mua sắm năm 2023
204	Nẹp khóa đa hướng cánh tay các cỡ	Chất liệu: titanium. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	20
205	Nẹp khóa đa hướng đầu dưới cẳng chân II (trái, phải) các cỡ	Chất liệu: titanium. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	50
206	Nẹp khóa đa hướng đầu trên mâm chày (trái, phải) các cỡ	Chất liệu: titanium. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	30
207	Nẹp khóa đa hướng đầu trên xương cánh tay các cỡ	Chất liệu: titanium. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	10
208	Nẹp khóa đa hướng đầu xa xương đòn (trái, phải) các cỡ	Chất liệu: titanium. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	20
209	Nẹp khóa đa hướng khớp cùng đòn (trái, phải) các cỡ	Chất liệu: titanium. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	10
210	Nẹp khóa đa hướng L nâng đỡ (trái, phải) các cỡ	Chất liệu: titanium. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	30
211	Nẹp khóa đa hướng lõi cầu ngoài cánh tay (trái, phải) các cỡ	Chất liệu: titanium. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	5
212	Nẹp khóa đa hướng lõi cầu trong cánh tay (trái, phải) các cỡ	Chất liệu: titanium. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	5
213	Nẹp khóa đa hướng móc xích các cỡ	Chất liệu: titanium. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	30
214	Nẹp khóa đa hướng mòm khuỷu (trái, phải) các cỡ	Chất liệu: titanium. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	10
215	Nẹp khóa đa hướng ốp lõi cầu đùi (trái, phải) các cỡ	Chất liệu: titanium. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	5
216	Nẹp khóa đa hướng T nâng đỡ các cỡ	Chất liệu: titanium. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	20
217	Nẹp khóa đa hướng T nhỏ các cỡ	Chất liệu: titanium. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	70
218	Nẹp khóa đa hướng xương đòn S (trái, phải) các cỡ	Chất liệu: titanium. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	100
219	Nẹp khóa đầu dưới xương mác các cỡ	Chất liệu: titanium. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	20
220	Nẹp khoá đầu dưới xương quay (trái, phải) các cỡ	Chất liệu: titanium. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	20

STT	Tên thiết bị/hàng hóa	Mô tả đặc tính cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng mua sắm năm 2023
221	Nẹp khóa DHS các cỡ	Chất liệu: titanium. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	5
222	Nẹp khóa gót chân IV các cỡ	Chất liệu: titanium. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	10
223	Nẹp ngón tay các cỡ	- Chất liệu: Thanh nẹp hợp kim nhôm ôm ngón cái đến cổ tay, bao bọc bởi mút xốp và vải cotton. - Kích cỡ: 5 kích cỡ tương ứng vòng đo cổ tay: 12-14cm, 14-16cm, 16-18cm, 18-20cm, 20-22cm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	200
224	Nội khí quản lò xo các cỡ	Vật liệu PVC cấp y tế không độc hại, không gây kích ứng Co nổi 15mm Các size từ 3.0mm đến 10.0mm mỗi size cách 0.5mm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	240
225	Nút chặn kim luồn có cổng tiêm	Nút chặn kim luồn khi không sử dụng. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	10.000
226	Ống dẫn lưu màng phổi các cỡ	-Vật liệu PVC cấp y tế, không độc hại Các size từ 12-36. Chiều dài 450mm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	10
227	Ống đặt nội khí quản các số	* Chất liệu PVC y tế. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	60
228	Ống đặt nội khí quản có bóng các số	* Chất liệu PVC y tế. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	2.000
229	Ống hút điều kinh số 4.5	* Chất liệu PVC y tế. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	500
230	Ống hút nhựa phẫu thuật	* Chất liệu PVC y tế. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Túi	50
231	Ống hút nhựa thủy lực	* Chất liệu PVC y tế. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Túi	280
232	Ống nghiệm Chimigly, 2ml nắp xám	* Ống nghiệm nhựa PP. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Ống	45.000
233	Ống nghiệm Citrate 3,8% ,2ml nắp xanh lá	* Ống nghiệm nhựa PP. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Ống	45.000
234	Ống nghiệm EDTA K2, 1ml nắp cao su xanh dương	* Ống nghiệm nhựa PP. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Ống	250.000
235	Ống nghiệm lưu mẫu huyết thanh 1.5 ml, nắp trắng	* Ống nghiệm nhựa PP. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Ống	30.000
236	Ống nghiệm nhựa PS 5ml nắp trắng, không nhãn	* Kích thước 13x75mm. Nhựa PS trắng trong, nắp ấn trong màu trắng, dung tích tối đa 6ml ± 0.1ml. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Ống	10.000

STT	Tên thiết bị/hàng hóa	Mô tả đặc tính cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng mua sắm năm 2023
237	Ống nghiệm Serum, nắp đỏ	* Ống nghiệm nhựa PP, kích thước 13x75 mm, dung tích tối đa 6ml ± 0.1ml, nắp nhựa LDPE màu đỏ. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Ống	250.000
238	Ống nối dây máy thở co giãn	Ống nối nội khí quản co giãn. '- Vật liệu PP - Dùng 1 lần. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Bộ	150
239	Ống nối hút dịch 2m	Dây nối hút dịch vật liệu PVC y tế. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	2.000
240	Ống nội khí quản có 2 nòng	Ống thông chèn khí phế quản 2 nòng dùng thông khí độc lập 1 phổi - Chất liệu bằng Polyvinylclorua (PVC), phủ silicon, không latex, không Phthalate. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	40
241	Ống nối nội khí quản	Ống nối nội khí quản co giãn. '- Vật liệu PP - Tổng chiều dài 20cm, chiều dài ống 15cm - Dùng 1 lần. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	50
242	Ống thông (sonde) chữ T	Được sử dụng để dẫn lưu hậu phẫu ngăn hạn của ống mật Kích cỡ 10, 12, 14, 16, 18FG dài 20x 60cm * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	20
243	Ống thông tiểu 2 nhánh số 14.16	* Làm bằng nhựa cao su thiên nhiên phủ silicon * Kích cỡ từ 12FR đến 26FR. Tổng chiều dài tối thiểu 360mm (male), 220mm (female). Tốc độ dòng tối thiểu 100ml. Thể tích bóng 05-15ml/ 30-50ml. Mã hóa màu theo size cỡ * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	2.500
244	Phim chụp laser cỡ 20x25cm (8x10inch)	Phim có nền xanh, với nền Polyester dày 7-mil Nhiệt độ bảo quản: 4 - 24 độ C và độ ẩm 30 - 50%. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tấm	120.000
245	Phim khô kỹ thuật số công nghệ in laser	Kích thước: 35cmx43cm Bao gói: màng nhôm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tấm	20.000
246	Phim khô kỹ thuật số công nghệ in laser	- Kích thước: 25cm x 30cm Bao gói: màng nhôm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Tấm	160.000
247	Quả lọc máu 1.4	Chất liệu màng lọc Helixone hoặc tương đương; Diện tích màng 1.4 m ² ; Thể tích môi 74ml; Hệ số siêu lọc ≥ 12 ml/giờxmmHg; Độ thanh thải Q _b ≥ 200 ml/ph (Phosphate:160) & Q _b ≥ 300 mL/ph (Phosphate:194); Áp lực xuyên màng: ≥ 600 mmHg, tiết trùng Nhà thầu có thể đề xuất cấu hình hoặc đặc tính kỹ thuật khác có tính ưu việt hơn. Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO;EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Quả	2.500



STT	Tên thiết bị/hàng hóa	Mô tả đặc tính cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng mua sắm năm 2023
248	Quả lọc thận 1.5	"Nguyên liệu: màng lọc làm từ sợi Polynephron hoặc tương đương, không chứa Bisphenol-A(BPA) và không chứa DEHP. Diện tích: 1.7 m ² . Thể tích mỗi: 104mL. Hệ số siêu lọc: KUF ≥ 18 (mL/giờ/mmHg). TMP: 500mmHg. Vỏ quả lọc: Polypropylene Độ thanh thải (với Qb ≥ 300ml/min): Ure: 267 ml/min Creatinine ≥ 246 ml/min Phosphate ≥ 205 ml/min Vitamin B12 ≥ 124 ml/min. Tiệt trùng: Tia Gamma Nhà thầu có thể đề xuất cấu hình hoặc đặc tính kỹ thuật khác có tính ưu việt hơn. Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO;EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương	Quả	2.500
249	Quả lọc thận nhân tạo 1.6	Quả lọc thận nhân tạo - Chất liệu màng : Micro-undulated Polysulfone/ Cellulose Triacetate hoặc tương đương. - Diện tích màng: 1,6 m ² - Hệ số siêu lọc (ml/hr*mmHg) ≥ 24,5 - Thể tích mỗi: 86 ml - Tốc độ bơm máu 300ml/phút: Urea ≥ 268, Creatinine ≥ 240, Phosphate ≥ 219, Vitamin B12: ≥140, Inulin ≥ 88. Nhà thầu có thể đề xuất cấu hình hoặc đặc tính kỹ thuật khác có tính ưu việt hơn. Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO;EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương	Quả	3.000
250	Que gòn ống nghiệm	Que gòn ống nghiệm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	2.000
251	Que thử đường huyết bao gồm kim lấy máu	(1 gói gồm 50 kim + 50 que, que được đóng gói từng que riêng). Cam kết hỗ trợ máy miễn phí cho Bệnh viện. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Que	20.000
252	Que thử nồng độ Clo	Đề đo mức độ clo thấp (chloramines/clo tự do) trong nước cấp dùng để chạy thận và cũng cho biết nồng độ Clo (chất tẩy Clo) tồn dư trong dung dịch đã sử dụng để súc rửa đường ống sau khi khử trùng thiết bị thẩm tách máu. Có thể kiểm tra nước với các nồng độ: 0, 0.1, 0.5 và 3ppm Thời gian nhúng và đọc kết quả: 30 giây. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Lọ	5
253	Rọ lấy sỏi	Chất liệu: Titanium 3.0 Fr,4 Wires, dài 90 cm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	70
254	Sáp cầm máu xương	Sản phẩm kiểm soát chảy máu trên bề mặt xương bị thương trong quá trình phẫu thuật điều chỉnh xương Trọng lượng 2.5gr hoặc 3.0gr * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	370
255	Tấm dán sau phẫu thuật chống dính	Kích thước: 15.5x8,5cm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	20
256	Tấm dán sau phẫu thuật chống dính	* Kích thước băng: 9cm x 25cm + 10% * Tiêu chuẩn: ISO, CFS hoặc các giấy tờ chứng minh tương đương.	Cái	20
257	Tấm dán sau phẫu thuật chống dính	* Kích thước băng: 8.5cm x 9.5cm + 10% * Tiêu chuẩn: ISO, CFS hoặc các giấy tờ chứng minh tương đương.	Cái	300

STT	Tên thiết bị/hàng hóa	Mô tả đặc tính cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng mua sắm năm 2023
258	Tấm dán sau phẫu thuật chống dính	* Kích thước băng: 9cm x 20cm + 10% * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	300
259	Tấm dán sau phẫu thuật chống dính	* Kích thước băng: 9cm x 30cm + 10% * Tiêu chuẩn: ISO, CFS hoặc các giấy tờ chứng minh tương đương.	Cái	300
260	Tấm dán sau phẫu thuật chống dính	* Kích thước băng: 5cm x 6.5cm + 10% * Tiêu chuẩn: ISO, CFS hoặc các giấy tờ chứng minh tương đương.	Cái	300
261	Tấm màng nâng thoát vị đơn sợi	Kích thước 15cm x 10cm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Miếng	30
262	Tấm màng nâng thoát vị đơn sợi	Kích thước 11cm x 6cm. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Miếng	60
263	Thanh dọc dùng trong phẫu thuật cột sống lưng	- Vật liệu: Titanium hoặc tương đương - Đã tiệt trùng sẵn, đóng gói riêng lẻ theo hộp. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	300
264	Thanh ngang dùng trong phẫu thuật cột sống lưng	- Vật liệu: Titanium. - Đã tiệt trùng sẵn, đóng gói riêng lẻ theo hộp. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	20
265	Thủy tinh thể nhân tạo	Thủy tinh thể mềm một mảnh đơn tiêu chất liệu Acrylic ngâm nước 25 % đến ≤ 26% kết hợp bề mặt không ngâm nước Đặc điểm vùng quang học: Phi cầu Hiệu chỉnh quang sai ≤ -0,26 μm Nhuộm vàng, lọc tia UV và lọc ánh sáng xanh Càng đĩa 4 chân hoặc càng chữ C Optic: 6mm đến 13mm Dải công suất kính từ: -5.0 D đến +40.0 D Lắp đặt sẵn trong Cartridge Đặt qua vết mổ nhỏ ≤ 2,2 mm Nhà thầu có thể đề xuất cấu hình và đặc tính kỹ thuật khác có tính ưu việt hơn và cung cấp tài liệu chứng minh * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	300
266	Thủy tinh thể nhân tạo	Loại thủy tinh thể nhân tạo: Mềm, đơn tiêu Đặc điểm vùng quang học: Phi cầu Đặc điểm càng: 4 càng Chất liệu: Acrylic không ngâm nước Đặc điểm lọc ánh sáng: Lọc ánh sáng xanh, lọc tia cực tím Cấu tạo: Một mảnh (vùng quang học và càng cùng chất liệu) Chiều dài tổng thể: từ 10 mm đến 13mm Đường kính optic: từ 5,5 mm đến 6,5 mm Dải công suất: từ (-10) đến (+30) độ (Dioptre) Đụng cụ đặt đi kèm: Được lắp sẵn trong bộ đặt hoặc kèm theo bộ đặt Kích thước đầu bộ đặt qua được vết mổ ≤ 2,4 mm Nhà thầu có thể đề xuất cấu hình và đặc tính kỹ thuật khác có tính ưu việt hơn và cung cấp tài liệu chứng minh. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	300
267	Túi đựng nước tiểu	Làm bằng vật liệu nhựa cao cấp cường lực. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Chiếc	2.000
268	Túi hấp (ép phòng) vô trùng	Kích thước: 250mm x 100m. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cuộn	24

STT	Tên thiết bị/hàng hóa	Mô tả đặc tính cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng mua sắm năm 2023
269	Viên khử khuẩn 2.5g	Viên khử khuẩn 2.5g. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Viên	5.000
270	Vít chân cung nén ép tiêu chuẩn đa trục	- Vật liệu: Titanium hoặc tương đương. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	300
271	Vít cột sống lưng các cỡ	- Vật liệu: Titanium hoặc tương đương. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	500
272	Vít cột sống lưng đa trục ren đôi kèm ốc khóa trong, các cỡ	- Vật liệu làm bằng Titanium - Thiết kế dạng cuộn nhỏ giúp giảm thiểu va chạm với mô mềm; Vít quay đa hướng với góc quay lên đến 65 độ xung quanh thân vít. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	200
273	Vít cột sống lưng đa trục ren đôi kèm ốc khóa trong, các cỡ	- Vật liệu làm bằng Titanium - Thiết kế dạng cuộn nhỏ giúp giảm thiểu va chạm với mô mềm; Đầu vít gắn cố định; Thân vít có ren đôi dạng xoắn kép từ Taro.	Cái	250
274	Vít đa trục rỗng nông bơm xi măng	- Vật liệu: Titanium hoặc tương đương. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	100
275	Vít khóa 2.0 các cỡ	- Vật liệu: Titanium hoặc tương đương. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	500
276	Vít khóa 2.7 các cỡ	- Vật liệu: Titanium hoặc tương đương. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	1.000
277	Vít khóa 4.0 các cỡ	- Vật liệu: Titanium hoặc tương đương. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	2.000
278	Vít khóa 5.0 các cỡ	- Vật liệu: Titanium hoặc tương đương. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	1.500
279	Vít khóa 6.5 các cỡ	- Vật liệu: Titanium hoặc tương đương. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	100
280	Vít khóa 7.3 các cỡ	- Vật liệu: Titanium hoặc tương đương. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	20
281	Vít nắn trượt đa trục cột sống lưng kèm ốc khóa trong, các cỡ	- Vật liệu làm bằng Titanium - Vít quay đa hướng với góc quay lên đến 65 độ; * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	150

STT	Tên thiết bị/hàng hóa	Mô tả đặc tính cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng mua sắm năm 2023
282	Vít nắn trượt đơn trục cột sống lưng kèm ốc khóa trong, các cỡ	- Vật liệu làm bằng Titanium - Thiết kế sau khi siết đủ lực, một phần đầu ốc sẽ gãy và rơi ra; * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	50
283	Vít nén ép tiêu chuẩn đa trục	- Vật liệu: Titanium hoặc tương đương. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	400
284	Vít vò 2.0 các cỡ	- Vật liệu: Titanium hoặc tương đương. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	100
285	Vít vò 3.5 các cỡ	- Vật liệu: Titanium hoặc tương đương. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	100
286	Vít vò 4.0 các cỡ	- Vật liệu: Titanium hoặc tương đương. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	100
287	Vít vò 5.0 các cỡ	- Vật liệu: Titanium hoặc tương đương. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	100
288	Vít xoắn 4.0 các cỡ	- Vật liệu: Titanium hoặc tương đương. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	50
289	Vít xoắn 6.5 các cỡ	- Vật liệu: Titanium hoặc tương đương.	Cây	50
290	Vít xoắn rộng 4.5 các cỡ	- Vật liệu: Titanium hoặc tương đương. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	50
291	Vít xoắn rộng 7.3 các cỡ	- Vật liệu: Titanium hoặc tương đương. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	50
292	Vôi soda	* Vôi soda dùng hấp thụ CO2 trong không khí bệnh nhân thở khi gây mê toàn thân an toàn và hiệu quả * Được sản xuất từ Ca và NaOH. * Thích hợp cho tất cả các hệ thống thiết bị gây mê. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Kg	150
293	Vòng tránh thai	Vòng tránh thai được làm bằng polyethylene. Cành đứng (thân dọc) được cuộn dây đồng và mỗi cành ngang được bọc bởi một ống đồng. Tổng diện tích bề mặt của đồng xấp xỉ 380 mm ² . * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Cái	500
294	Xi măng sinh học dùng tạo hình đốt sống	Xi măng sinh học dùng tạo hình đốt sống. * Tiêu chuẩn tối thiểu: ISO; EC hoặc các giấy tờ có giá trị tương đương.	Bộ	20

TỔNG CỘNG: 294 mặt hàng

