

Phụ lục

DANH MỤC CÁC MẶT HÀNG CHUYÊN NGÀNH NGOẠI KHOA, SẢN KHOA, GÂY MÊ HỒI SỨC, NỘI SOI TIÊU HÓA, MẮT NĂM 2025-2027  
TẠI BỆNH VIỆN HỮU NGHỊ ĐA KHOA NGHỆ AN

(Ban hành kèm theo Thư mời số 131 /TM-BV ngày 10 tháng 03 năm 2025 của Bệnh viện Hữu nghị Đa khoa Nghệ An)

STT	Mã hàng hóa	Tên phân hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
1	N.CHIKK.S1	Chi không tiêu Silk số 1	Chi không tiêu Silk số 1	Chất liệu: Silk. Số 1. Đa sợi. Chiều dài chỉ $\geq$ 70cm. Không kim. Đóng gói $\geq$ 8 sợi trong 01 tép/cái/liếp.		Tép/Cái/Liếp	120	
2	N.CHIKK.S2/0	Chi không tiêu Silk số 2/0	Chi không tiêu Silk số 2/0	Chất liệu: Silk. Số 2/0. Đa sợi. Chiều dài chỉ $\geq$ 70cm. Không kim. Đóng gói $\geq$ 8 sợi trong 01 tép/cái/liếp.		Tép/Cái/Liếp	3.000	
3	N.CHIKK.S3/0	Chi không tiêu Silk số 3/0	Chi không tiêu Silk số 3/0	Chất liệu: Silk. Số 3/0. Đa sợi. Chiều dài chỉ $\geq$ 70cm. Không kim. Đóng gói $\geq$ 8 sợi trong 01 tép/cái/liếp.		Tép/Cái/Liếp	2.000	
4	N.CHIKT.N.3/0	Chi không tiêu Nylon 3/0	Chi không tiêu Nylon 3/0	Chất liệu: Nylon. Số 3/0. Đơn sợi. Chiều dài chỉ $\geq$ 70cm. Có 01 kim tam giác, dài $\geq$ 24mm, 3/8 đường tròn. Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Sợi/Cái	40.000	
5	N.CHIKT.N.5/0	Chi không tiêu Nylon 5/0	Chi không tiêu Nylon 5/0	Chất liệu: Nylon. Số 5/0. Đơn sợi. Chiều dài chỉ $\geq$ 75cm. Có 01 kim tam giác, dài $\geq$ 16mm, 3/8 đường tròn. Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Sợi/Cái	7.000	

STT	Mã hàng hóa	Tên phần hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến để xuất*	Ghi chú
6	N.CHIKT.N.6/0	Chi không tiêu Nylon 6/0	Chi không tiêu Nylon 6/0	Chất liệu: Nylon. Số 6/0. Đơn sợi. Chiều dài chỉ $\geq 45$ cm. Có 01 kim tam giác, dài $\geq 12$ mm, 3/8 đường tròn. Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Sợi/Cái	300	
7	N.CHIKT.N.7/0	Chi không tiêu Nylon 7/0	Chi không tiêu Nylon 7/0	Chất liệu: Nylon. Số 7/0. Đơn sợi. Chiều dài chỉ $\geq 45$ cm. Có 01 kim tam giác, dài $\geq 12$ mm, 3/8 đường tròn. Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).		Sợi/Cái	300	
8	N.CHIKT.N.10/0	Chi không tiêu Nylon 10/0	Chi không tiêu Nylon 10/0	- Chi khâu đơn sợi Nylon (Polyamide) số 10/0, dài $\geq 30$ cm. - Hai kim tiết diện hình thang chiều dài $6 \pm 0,5$ mm, độ cong 3/8 đường tròn. - Đạt tiêu chuẩn FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).		Sợi/Cái	700	
9	N.CHIKT.PP.0	Chi không tiêu Polypropylen số 0	Chi không tiêu Polypropylen số 0	Chất liệu: Polypropylene hoặc phức hợp có chứa Polypropylene. Số 0. Đơn sợi. Chiều dài chỉ $\geq 75$ cm. Có kim, dài $\geq 25$ mm, 1/2 hoặc 3/8 đường tròn.		Sợi/Cái	60	
10	N.CHIKT.PP.2/0	Chi không tiêu Polypropylen 2/0	Chi không tiêu Polypropylen 2/0	Chất liệu: Polypropylene hoặc phức hợp có chứa Polypropylene. Số 2/0. Đơn sợi. Chiều dài chỉ $\geq 75$ cm. Có 02 kim tròn, dài $\geq 25$ mm, 1/2 hoặc 3/8 đường tròn. Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).		Sợi/Cái	1.200	

STT	Mã hàng hóa	Tên phân hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
11	N.CHIKT.PP.3/0	Chỉ không tiêu Polypropylen 3/0	Chỉ không tiêu Polypropylen 3/0	Chất liệu: Polypropylene hoặc phức hợp có chứa Polypropylene. Số 3/0. Đơn sợi. Chiều dài chỉ $\geq$ 80cm. Có 02 kim tròn, dài $\geq$ 25mm, 1/2 đường tròn. Có chứng nhận tuân thủ quy định của Liên minh Châu Âu đối với thiết bị y tế (Regulation (EU) 2017/745 on Medical Devices - MDR).	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Sợi/Cái	2.400	
12	N.CHIKT.PP.4/0	Chỉ không tiêu Polypropylen 4/0	Chỉ không tiêu Polypropylen 4/0	Chất liệu: Polypropylene hoặc phức hợp có chứa Polypropylene. Số 4/0. Đơn sợi. Chiều dài chỉ $\geq$ 75cm. Có 02 kim tròn, dài $\geq$ 17mm, 1/2 đường tròn. Có chứng nhận tuân thủ quy định của Liên minh Châu Âu đối với thiết bị y tế (Regulation (EU) 2017/745 on Medical Devices - MDR).	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Sợi/Cái	4.200	
13	N.CHIKT.PP.5/0	Chỉ không tiêu Polypropylen 5/0	Chỉ không tiêu Polypropylen 5/0	Chất liệu: Polypropylene hoặc phức hợp có chứa Polypropylene. Số 5/0. Đơn sợi. Chiều dài chỉ $\geq$ 75cm. Có 02 kim tròn, dài $\geq$ 13mm, 1/2 đường tròn. Có chứng nhận tuân thủ quy định của Liên minh Châu Âu đối với thiết bị y tế (Regulation (EU) 2017/745 on Medical Devices - MDR).	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Sợi/Cái	1.200	
14	N.CHIKT.PP.6/0	Chỉ không tiêu Polypropylen 6/0	Chỉ không tiêu Polypropylen 6/0	Chất liệu: Polypropylene hoặc phức hợp có chứa Polypropylene. Số 6/0. Đơn sợi. Chiều dài chỉ $\geq$ 70cm. Có 02 kim tròn, dài $\geq$ 10mm, 1/2 hoặc 3/8 đường tròn. Có chứng nhận tuân thủ quy định của Liên minh Châu Âu đối với thiết bị y tế (Regulation (EU) 2017/745 on Medical Devices - MDR).	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Sợi/Cái	800	

STT	Mã hàng hóa	Tên phân hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
15	N.CHIKT.PP.7/0	Chi không tiêu Polypropylen 7/0	Chi không tiêu Polypropylen 7/0	Chất liệu: Polypropylene hoặc phức hợp có chứa Polypropylene. Số 7/0. Đơn sợi. Chiều dài chỉ $\geq$ 60cm. Có 02 kim tròn, dài $\geq$ 8mm, 3/8 đường tròn. Có chứng nhận tuân thủ quy định của Liên minh Châu Âu đối với thiết bị y tế (Regulation (EU) 2017/745 on Medical Devices - MDR).	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Sợi/Cái	800	
16	N.CHIKT.PP.8/0	Chi không tiêu Polypropylen 8/0	Chi không tiêu Polypropylen 8/0	Chất liệu: Polypropylene hoặc phức hợp có chứa Polypropylene. Số 8/0. Đơn sợi. Chiều dài chỉ $\geq$ 60cm. Có 02 kim tròn, dài $\geq$ 6mm, đầu tròn, 3/8 đường tròn. Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Sợi/Cái	80	
17	N.CHIKT.PP.9/0	Chi không tiêu Polypropylen 9/0	Chi không tiêu Polypropylen 9/0	Chất liệu: Polypropylene hoặc phức hợp có chứa Polypropylene. Số 9/0. Đơn sợi. Chiều dài chỉ $\geq$ 13cm. Có 01 kim tròn, dài $\geq$ 5mm, 3/8 đường tròn.		Sợi/Cái	40	
18	N.CHIKT.PP.10/0	Chi không tiêu Polypropylen 10/0	Chi không tiêu Polypropylen 10/0	Chất liệu: Polypropylene hoặc phức hợp có chứa Polypropylene. Số 10/0. Đơn sợi. Chiều dài chỉ $\geq$ 30,0 cm. Có 02 kim, độ cong kim 3/8 đường tròn. Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).		Sợi/Cái	200	

STT	Mã hàng hóa	Tên phân hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
19	N.CHIKT.PE.2/0 N	Chi không tiêu Polyester 2/0 kim ngắn	Chi không tiêu Polyester 2/0 kim ngắn	Chất liệu: Polyester. Số 2/0. Đa sợi. Chiều dài chỉ $\geq 70$ cm. Có 02 kim tròn, dài $\geq 16$ mm và $\leq 18$ mm, đầu tròn, 1/2 đường tròn. Có chứng nhận tuân thủ quy định của Liên minh Châu Âu đối với thiết bị y tế (Regulation (EU) 2017/745 on Medical Devices - MDR).	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Sợi/Cái	400	
20	N.CHIKT.PE.2/0 ND	Chi không tiêu Polyester 2/0 kim ngắn có miếng đệm	Chi không tiêu Polyester 2/0 kim ngắn có miếng đệm	Chất liệu: Polyester. Số 2/0. Đa sợi. Chiều dài chỉ $\geq 70$ cm. Có 02 kim tròn, dài $\geq 16$ mm và $\leq 20$ mm, 1/2 đường tròn. Có miếng đệm. Có chứng nhận tuân thủ quy định của Liên minh Châu Âu đối với thiết bị y tế (Regulation (EU) 2017/745 on Medical Devices - MDR).	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Sợi/Cái	400	
21	N.CHIKT.PE.2/0 D	Chi không tiêu Polyester 2/0 kim dài	Chi không tiêu Polyester 2/0 kim dài	Chất liệu: Polyester. Số 2/0. Đa sợi. Chiều dài chỉ $\geq 70$ cm. Có 02 kim tròn, dài $\geq 22$ mm và $\leq 26$ mm, đầu tròn, 1/2 đường tròn. Có chứng nhận tuân thủ quy định của Liên minh Châu Âu đối với thiết bị y tế (Regulation (EU) 2017/745 on Medical Devices - MDR).	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Sợi/Cái	1.200	
22	N.CHIKT.PE.2/0 DD	Chi không tiêu Polyester 2/0 kim dài có miếng đệm	Chi không tiêu Polyester 2/0 kim dài có miếng đệm	Chất liệu: Polyester. Số 2/0. Đa sợi. Chiều dài chỉ $\geq 70$ cm. Có 02 kim tròn, dài $\geq 22$ mm và $\leq 26$ mm, 1/2 đường tròn. Có miếng đệm. Có chứng nhận tuân thủ quy định của Liên minh Châu Âu đối với thiết bị y tế (Regulation (EU) 2017/745 on Medical Devices - MDR).	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Sợi/Cái	1.200	

STT	Mã hàng hóa	Tên phần hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
23	N.CHI.PDO.4/0	Chỉ tiêu tổng hợp đơn sợi 4/0	Chỉ tiêu tổng hợp đơn sợi 4/0	Chất liệu: Polydioxanone. Số 4/0. Đơn sợi. Chiều dài chỉ $\geq 70$ cm. Có 01 kim tròn, đầu tròn, 1/2 đường tròn, chiều dài kim $\geq 17$ mm. Có chứng nhận tuân thủ quy định của Liên minh Châu Âu đối với thiết bị y tế (Regulation (EU) 2017/745 on Medical Devices - MDR).	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Sợi/Cái	500	
24	N.CHI.PDO.5/0	Chỉ tiêu tổng hợp đơn sợi 5/0	Chỉ tiêu tổng hợp đơn sợi 5/0	Chất liệu: Polydioxanone. Số 5/0. Đơn sợi. Chiều dài chỉ $\geq 70$ cm. Có 01 kim tròn, đầu tròn, 3/8 đường tròn, chiều dài kim $\geq 13$ mm. Có chứng nhận tuân thủ quy định của Liên minh Châu Âu đối với thiết bị y tế (Regulation (EU) 2017/745 on Medical Devices - MDR).	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Sợi/Cái	900	
25	N.CHI.PGLA.0	Chỉ tiêu tổng hợp đa sợi số 0	Chỉ tiêu tổng hợp đa sợi số 0	Chất liệu: Polyglactin 910, được bọc bởi Polyglactin 370 và Calcium Stearate. Số 0. Đa sợi. Chiều dài chỉ $\geq 70$ cm. Có 01 kim tròn, dài $\geq 30$ mm, 1/2 đường tròn. Có chứng nhận tuân thủ quy định của Liên minh Châu Âu đối với thiết bị y tế (Regulation (EU) 2017/745 on Medical Devices - MDR).	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Sợi/Cái	100	
26	N.CHI.PGLA.1.1	Chỉ tiêu tổng hợp đa sợi số 1	Chỉ tiêu tổng hợp đa sợi số 1	Chất liệu: Polyglactin 910. Số 1. Đa sợi. Chiều dài chỉ $\geq 90$ cm. Có 01 kim tròn, dài $\geq 40$ mm, 1/2 đường tròn. Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE).	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Sợi/Cái	20.000	

STT	Mã hàng hóa	Tên phần hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
27	N.CHI.PGLA.1.2	Chi tiêu tổng hợp đa sợi số 1	Chi tiêu tổng hợp đa sợi số 1	Chất liệu: Polyglactin 910, được bọc bởi Polyglactin 370 và Calcium Stearate. Số 1. Đa sợi. Chiều dài chỉ $\geq 90$ cm. Có 01 kim tròn, dài $\geq 36$ mm, 1/2 đường tròn. Có chứng nhận tuân thủ quy định của Liên minh Châu Âu đối với thiết bị y tế (Regulation (EU) 2017/745 on Medical Devices - MDR).	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Sợi/Cái	10.000	
28	N.CHI.PGLA.2/0	Chi tiêu tổng hợp đa sợi 2/0	Chi tiêu tổng hợp đa sợi 2/0	Chất liệu: Polyglactin 910, được bọc bởi Polyglactin 370 và Calcium Stearate. Số 2/0. Đa sợi. Chiều dài chỉ $\geq 70$ cm. Có 01 kim tròn, dài $\geq 26$ mm, 1/2 đường tròn. Có chứng nhận tuân thủ quy định của Liên minh Châu Âu đối với thiết bị y tế (Regulation (EU) 2017/745 on Medical Devices - MDR).	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Sợi/Cái	24.000	
29	N.CHI.PGLA.3/0	Chi tiêu tổng hợp đa sợi 3/0	Chi tiêu tổng hợp đa sợi 3/0	Chất liệu: Polyglactin 910 được bọc bởi Polyglactin 370 và Calcium Stearate. Số 3/0. Đa sợi. Chiều dài chỉ $\geq 70$ cm. Có 01 kim tròn, 1/2 đường tròn, chiều dài $\geq 22$ mm. Có chứng nhận tuân thủ quy định của Liên minh Châu Âu đối với thiết bị y tế (Regulation (EU) 2017/745 on Medical Devices - MDR).	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Sợi/Cái	8.000	
30	N.CHI.PGLA.4/0	Chi tiêu tổng hợp đa sợi 4/0	Chi tiêu tổng hợp đa sợi 4/0	Chất liệu: Polyglactin 910 được bọc bởi Polyglactin 370 và Calcium Stearate. Số 4/0. Đa sợi. Chiều dài chỉ $\geq 70$ cm. Có 01 kim tròn, đầu tròn hoặc hình thoi, 1/2 đường tròn, chiều dài $\geq 20$ mm. Có chứng nhận tuân thủ quy định của Liên minh Châu Âu đối với thiết bị y tế (Regulation (EU) 2017/745 on Medical Devices - MDR).	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Sợi/Cái	13.000	

STT	Mã hàng hóa	Tên phân hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
31	N.CHI.PGLA.5/0	Chi tiêu tổng hợp đa sợi 5/0	Chi tiêu tổng hợp đa sợi 5/0	Chất liệu: Polyglactin 910 được bọc bởi Polyglactin 370 và Calcium Stearate. Số 5/0. Đa sợi. Chiều dài chỉ $\geq 70$ cm. Có 01 kim tròn, đầu tròn hoặc hình thoi, 1/2 đường tròn, chiều dài $\geq 17$ mm. Có chứng nhận tuân thủ quy định của Liên minh Châu Âu đối với thiết bị y tế (Regulation (EU) 2017/745 on Medical Devices - MDR).	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Sợi/Cái	800	
32	N.CHI.PGLA.6/0	Chi tiêu tổng hợp đa sợi 6/0	Chi tiêu tổng hợp đa sợi 6/0	Chất liệu: Polyglactin 910. Số 6/0. Đa sợi. Chiều dài chỉ 45cm. Có 02 kim, kim tiết diện hình thang, dài $\geq 8$ mm, 1/4 đường tròn. Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE).	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Sợi/Cái	400	
33	N.CHI.PGLA.7/0	Chi tiêu tổng hợp đa sợi 7/0	Chi tiêu tổng hợp đa sợi 7/0	Chất liệu: Polyglactin 910. Số 7/0. Đa sợi. Chiều dài chỉ $\geq 30$ cm. Có 02 kim, kim tiết diện hình thang, chiều dài kim $\geq 6$ mm, 3/8 đường tròn. Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE).	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Sợi/Cái	100	
34	N.TDHMM	Tay dao hàn mạch máu dùng trong mổ	Tay dao hàn mạch máu dùng trong mổ	Tay dao hàn cắt mạch dùng cho mổ mở, hàm cong. Chiều dài thân dao $\geq 23$ cm và $\leq 25$ cm, đường kính 5mm. Góc quay đầu mũi dao $\geq 350$ độ. Độ dài mối hàn $\geq 20$ mm. Độ dài vết cắt $\geq 18$ mm. Hàm phủ vật liệu chống dính. Đạt tiêu chuẩn FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG) hoặc European Conformity (CE).	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Cái/ Chiếc	40	



STT	Mã hàng hóa	Tên phần hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
35	N.TD HMS	Tay dao hàn mạch máu dùng cho mô nội soi	Tay dao hàn mạch máu dùng cho mô nội soi	Tay dao hàn cắt mạch dùng cho mô nội soi, hàm cong. Chiều dài thân dao $\geq 37$ cm và $\leq 40$ cm, đường kính 5mm. Góc quay đầu mũi dao $\geq 350$ độ. Độ dài mối hàn $\geq 20$ mm. Độ dài vết cắt $\geq 18$ mm. Hàm phủ vật liệu chống dính. Đạt tiêu chuẩn FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG) hoặc European Conformity (CE).	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Cái/ Chiếc	40	
36	N.MNS.DD	Dây dao siêu âm mô nội soi	Dây dao siêu âm mô nội soi	Dây dao siêu âm mô nội soi chuyên hóa điện năng thành dao động cơ học, tần số $\geq 55$ kHz ( $\pm \leq 10\%$ ).	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Cái/ Chiếc	10	Sử dụng được với dao mổ siêu âm đang sử dụng tại Bệnh viện (Model: GEN11, Hãng Johnson, năm sản xuất 2019).

STT	Mã hàng hóa	Tên phần hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
37	N.MNS.TD.D	Tay dao siêu âm nội soi dài	Tay dao siêu âm mô nội soi dài	Chiều dài cán $\geq 300$ mm, đường kính cán 5 mm ( $\pm \leq 10\%$ ). Lưỡi dao làm bằng titanium hoặc hợp kim titanium. Công nghệ thích ứng mô.	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Cái/ Chiếc	80	Sử dụng được với dao mổ siêu âm đang sử dụng tại Bệnh viện (Model: GEN11, Hãng Johnson, năm sản xuất 2019).
38	N.MNS.TD.N	Tay dao siêu âm nội soi ngắn	Tay dao siêu âm mô nội soi ngắn	Chiều dài cán $\leq 230$ mm đường kính cán 5 mm ( $\pm \leq 10\%$ ). Lưỡi dao làm bằng titanium hoặc hợp kim titanium. Công nghệ thích ứng mô.	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Cái/ Chiếc	40	Sử dụng được với dao mổ siêu âm đang sử dụng tại Bệnh viện (Model: GEN11, Hãng Johnson, năm sản xuất 2019).
39	N.MM.DD	Dây dao siêu âm mô mổ	Dây dao siêu âm mô mổ	Dây dao siêu âm mô mổ chuyên hóa điện năng thành dao động cơ học, tần số $\geq 55$ kHz ( $\pm \leq 10\%$ ).		Cái/ Chiếc	4	Sử dụng được với dao mổ siêu âm đang sử dụng tại Bệnh viện (Model: GEN11, Hãng Johnson, năm sản xuất 2019).

STT	Mã hàng hóa	Tên phân hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
40	N.MM.TD	Tay dao siêu âm mổ	Tay dao siêu âm mổ	Chiều dài cán 170mm ( $\pm \leq 10\%$ ). Lưỡi dao dạng kéo, đầu dao cong.		Cái/ Chiếc	40	Sử dụng được với dao mổ siêu âm đang sử dụng tại Bệnh viện (Model: GEN11, Hãng Johnson, năm sản xuất 2019).
41	N.DDNQ	Dây dẫn đường niệu quản	Dây dẫn đường niệu quản	Chất liệu: Lõi Nitinol, phủ PTFE. Bề mặt dây dẫn ngoài có sọc màu khác nhau. Chiều dài $\geq 120$ cm và $\leq 150$ cm. Phần đầu tip mềm/linh hoạt, chiều dài đầu tip $\geq 30$ mm và $\leq 80$ mm. Ít nhất có loại có đường kính 0,032" hoặc 0,035".		Cái/ Chiếc	200	
42	N.DDNQ.XD	Dây dẫn đường dùng trong niệu quản xuôi dòng	Dây dẫn đường dùng trong niệu quản xuôi dòng	Chất liệu: Lõi Nitinol. Phần đầu mềm được phủ Hydrophilic, chiều dài được phủ khoảng $\geq 30$ mm. Chiều dài dây $\geq 150$ cm. Ít nhất có loại có đường kính 0,032" hoặc 0,035". Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Cái/ Chiếc	200	
43	N.LCD.C	Lưỡi cắt tuyến liệt nội soi hình cầu	Lưỡi cắt tuyến tiền liệt nội soi hình cầu	Lưỡi cắt nội soi loại I chân, đường kính $\geq 24$ Fr và $\leq 26$ Fr, hình cầu.		Bộ/Cái/Chiếc	20	Sử dụng được với tay cắt hãng KARL STORZ đang sử dụng tại bệnh viện.
44	N.LCD.V	Lưỡi cắt tuyến liệt nội soi hình vòng	Lưỡi cắt tuyến tiền liệt nội soi hình vòng	Lưỡi cắt nội soi loại I chân, đường kính $\geq 24$ Fr và $\leq 26$ Fr, hình vòng.		Bộ/Cái/Chiếc	340	Sử dụng được với tay cắt hãng KARL STORZ đang sử dụng tại bệnh viện.

STT	Mã hàng hóa	Tên phân hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
45	N.SONDE.JJ	Ống thông niệu quản (Sonde JJ)	Ống thông niệu quản (Sonde JJ)	Chất liệu nhựa Polyurethane (PUR), phần đầu mở có phủ Hydrophilic, hai đầu cong hình J. Đường kính: $\geq 5\text{Fr}$ và $\leq 7\text{Fr}$ . Chiều dài: $\geq 24\text{cm}$ và $\leq 28\text{cm}$ . Có cây đẩy.		Cái/ Chiếc	3.200	
46	N.SONDE.T	Sonde chữ T dẫn mật	Sonde chữ T (Kehr dẫn mật)	Chất liệu cao su thiên nhiên, phủ bằng silicon. Kích cỡ: $\geq 14\text{Fr}$ và $\leq 20\text{Fr}$ . Chiều dài $\geq 38\text{cm}$ . Đã tiệt trùng, đóng gói từng cái.		Cái/ Chiếc	900	
47	N.RLS	Rọ lấy sỏi niệu quản	Rọ lấy sỏi niệu quản	Chất liệu rọ và dây: Nitinol. Đường kính rọ $\geq 1,5\text{Fr}$ . Chiều dài $\geq 70\text{cm}$ và $\leq 123\text{cm}$ . Có 4 dây.		Cái/ Chiếc	300	
48	N.TROCAR.N	Trocar nhựa	Trocar nhựa	Trocar không dao dài 100mm. Thân/vỏ trocar: thấu xạ hoặc trong suốt có rãnh/ vân cố định. Có đường vào cho camera. Đường kính: ít nhất có các cỡ 5mm; 11mm; 12mm. Có van chấn/ giữ khí.	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Cái/ Chiếc	120	
49	N.OTNQ	Ống thông niệu quản dùng cho tán sỏi qua da	Ống thông niệu quản dùng cho tán sỏi qua da	Chiều dài $\geq 70\text{cm}$ , thiết kế 1 đầu có gắn khóa/đầu nối luer. Đường kính có tối thiểu các cỡ 6Fr, 7Fr.	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Cái/ Chiếc	900	

STT	Mã hàng hóa	Tên phần hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
50	N.BNT	Bộ nong thận	Bộ nong thận	<p>Đóng gói vô trùng, 1 bộ ít nhất bao gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 01 vỏ que nong: tối thiểu có cỡ 18Fr.</li> <li>- 06 nong thận: các cỡ 8Fr, 10Fr, 12Fr, 14Fr, 16Fr, 18Fr.</li> <li>- 01 kim chọc dò: tối thiểu có cỡ 18G hoặc 20G.</li> <li>- 01 dây dẫn đường đầu cong.</li> </ul>		Bộ	900	
51	N.MDPT	Miếng dán phẫu thuật chuyên dùng cho tán sỏi qua da	Miếng dán phẫu thuật chuyên dùng cho tán sỏi qua da	<p>Chất liệu: nhựa tổng hợp.</p> <p>Kích thước: chiều dài <math>\geq 45\text{cm}</math>, chiều rộng <math>\geq 45\text{cm}</math>.</p> <p>Đạt tiêu chuẩn FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG) hoặc European Conformity (CE).</p>	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Cái/ Chiếc	1.800	
52	N.BGMM.D	Bộ băng ghim và dụng cụ khâu cắt nối thẳng mở cỡ dài			Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Bộ/Cái/Chiếc	1.690	
52.1	N.BGMM.D.BG		Băng ghim dùng cho dụng cụ khâu cắt nối thẳng mở cỡ dài	<p>Băng ghim dùng cho dụng cụ khâu cắt nối thẳng mở cỡ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu: Hợp kim Titanium hoặc Titanium</li> <li>- Chiều dài đường ghim <math>&gt; 70\text{mm}</math> và <math>&lt; 85\text{mm}</math></li> <li>- Có <math>\geq 6</math> hàng ghim (<math>\geq 3</math> hàng ghim mỗi bên)</li> <li>- Ghim đóng: đáp ứng một trong các yêu cầu sau</li> <li>+ Chiều cao có thể điều chỉnh được tối thiểu <math>\leq 1,5\text{mm}</math> và tối đa <math>\geq 2,0\text{mm}</math>.</li> <li>+ Có loại có chiều cao tối thiểu <math>\leq 1,5\text{mm}</math>, có loại có chiều cao tối đa <math>\geq 2,0\text{mm}</math>.</li> <li>- Đạt tiêu chuẩn FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG) hoặc European Conformity (CE).</li> </ul>	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Bộ/Cái/Chiếc	1.600	

STT	Mã hàng hóa	Tên phần hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
52.2	N.BGMM.D.DC		Dụng cụ khâu cắt nối thẳng mô mỡ nói chung và dài	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dụng cụ khâu cắt nối thẳng mô mỡ sử dụng được với băng ghim trong bộ dụng cụ khâu cắt nối mô mỡ cỡ dài.</li> <li>- Đạt tiêu chuẩn FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG) hoặc European Conformity (CE).</li> </ul>	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Bộ/Cái/Chiếc	90	
53	N.BGMM.N	Bộ băng ghim và dụng cụ khâu cắt nối thẳng mô mỡ cỡ ngắn			Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Bộ/Cái/Chiếc	430	
53.1	N.BGMM.BG		Băng ghim dùng cho dụng cụ khâu cắt nối thẳng mô mỡ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu: hợp kim Titanium /Titanium</li> <li>- Chiều dài đường ghim &gt; 50mm và &lt; 65mm</li> <li>- Có ≥ 6 hàng ghim (≥3 hàng ghim mỗi bên)</li> <li>- Ghim đóng: đáp ứng một trong các yêu cầu sau</li> <li>+ Chiều cao có thể điều chỉnh được tối thiểu ≤ 1,5mm và tối đa ≥ 2,0mm.</li> <li>+ Có loại có chiều cao tối thiểu ≤ 1,5mm, có loại có chiều cao tối đa ≥ 2,0mm.</li> <li>- Đạt tiêu chuẩn FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG) hoặc European Conformity (CE).</li> </ul>	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Bộ/Cái/Chiếc	400	
53.2	N.BGMM.DC		Dụng cụ khâu cắt nối thẳng mô mỡ cỡ ngắn	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dụng cụ khâu cắt nối thẳng mô mỡ sử dụng được với băng ghim trong bộ dụng cụ khâu cắt nối mô mỡ cỡ ngắn.</li> <li>- Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).</li> </ul>	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Bộ/Cái/Chiếc	30	

STT	Mã hàng hóa	Tên phân hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
54	N.BGNS.G	Bộ băng ghim và dụng cụ khâu cắt nối gấp góc nội soi			G7	Bộ/Cái/Chiếc	640	
54.1	N.BGNS.G.BG		Băng ghim dùng cho dụng cụ khâu cắt nối gấp góc nội soi	<p>Băng ghim dùng cho dụng cụ khâu cắt nối gấp góc nội soi 45/60mm, dùng cho nhiều loại mô:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu: titanium.</li> <li>- Chiều dài băng ghim: <math>\geq 45\text{mm}</math> và <math>\leq 60\text{mm}</math></li> <li>- Băng ghim 3 hàng ghim so le nhau chiều cao thay đổi: <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Loại có chiều cao các hàng ghim lần lượt là 3 mm - 2,5 mm - 2 mm</li> <li>+ Loại có chiều cao các hàng ghim lần lượt là 4 mm - 3,5 mm - 3 mm</li> </ul> </li> <li>- Băng ghim kèm lưỡi dao.</li> <li>- Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).</li> </ul>	G7	Bộ/Cái/Chiếc	600	
54.2	N.BGNS.G.DC		Dụng cụ khâu cắt nối gấp góc nội soi	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dụng cụ khâu cắt nối nội soi gấp góc</li> <li>- Dụng cụ cắt khâu nối đa năng, dùng trong phẫu thuật nội soi sử dụng được với băng ghim.</li> <li>- Dụng cụ có thanh gạt điều chỉnh gấp góc trên thân.</li> <li>- Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).</li> </ul>	G7	Bộ/Cái/Chiếc	40	

STT	Mã hàng hóa	Tên phần hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
55	N.BGNS.T	Bộ băng ghim và dụng cụ khâu cắt nối thẳng nội soi			Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Bộ/Cái/Chiếc	1.270	
55.1	N.BGNS.T.BG		Băng ghim dùng cho dụng cụ khâu cắt nối thẳng nội soi	Băng ghim dùng cho dụng cụ khâu cắt nối thẳng nội soi 45/60mm, dùng cho nhiều loại mô: Chất liệu: Titanium hoặc hợp kim Titanium Gồm các loại có chiều dài đường cắt $\geq 40$ mm và $\leq 60$ mm Có 6 hàng ghim so le, mỗi bên 3 hàng ghim; chiều cao các hàng ghim bằng nhau. Chiều cao ghim đóng gồm các loại 1,0mm, 1,5mm, 1,8mm, 2,0mm; sử dụng được với nhiều loại mô có bề dày khác nhau (mô mỏng, mô vừa, mô dày).	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Bộ/Cái/Chiếc	1.200	
55.2	N.BGNS.T.DC		Dụng cụ khâu cắt nối thẳng nội soi	Dụng cụ khâu cắt nối thẳng nội soi sử dụng được với ghim có chiều dài 45/60mm.	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Bộ/Cái/Chiếc	70	
56	N.DCKC.KBG	Dụng cụ khâu cắt nối vòng	Dụng cụ khâu cắt nối vòng	Dụng cụ khâu cắt nối vòng dùng trong phẫu thuật nối ống tiêu hóa. - Chất liệu ghim: titanium hoặc hợp kim titanium. - Chiều dài thân dụng cụ: $\geq 18$ cm. - Có các cỡ đường kính tròn từ $\leq 24$ mm đến $\geq 33$ mm. - Thiết kế $\geq 2$ hàng ghim, chiều cao ghim đóng có các kích thước từ $\leq 1,8$ mm đến $\geq 2,0$ mm.	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Bộ/Cái/Chiếc	160	



STT	Mã hàng hóa	Tên phần hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
57	N.DCKC.LG	Dụng cụ khâu cắt nối sử dụng trong kỹ thuật Longo	Dụng cụ khâu cắt nối sử dụng trong kỹ thuật Longo	Dụng cụ khâu cắt nối sử dụng trong kỹ thuật Longo - Chất liệu ghim đập: titanium - Đường kính ngoài $\geq 32$ mm và $\leq 35$ mm - Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).		Bộ/Cái/Chiếc	500	
58	N.DVTV.DC	Dụng cụ định vị miếng thoát vị	Dụng cụ định vị miếng thoát vị	- Chiều dài thân dụng cụ $\geq 35$ cm. - Đường kính thân dụng cụ $\geq 5$ mm. - Chất liệu ghim bằng titanium. - Số lượng ghim/dụng cụ: $\geq 20$ . - Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Bộ/Cái/Chiếc	40	
59	N.DVTV.LD	Lưới thoát vị trong mô nội vị bẹn	Lưới thoát vị trong mô nội vị thoát vị bẹn	- Sử dụng được trong phẫu thuật điều trị thoát vị bẹn. - Kích thước: chiều rộng $\geq 10$ cm; chiều dài $\geq 15$ cm. - Chất liệu: Polypropylene. - Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE).		Miếng/Cái	240	
60	N.DVTV.LN	Lưới thoát vị trong mô mỡ thoát vị bẹn	Lưới thoát vị trong mô mỡ thoát vị bẹn	- Sử dụng được trong phẫu thuật điều trị thoát vị bẹn. - Kích thước: chiều rộng $\geq 4,5$ cm và $\leq 7$ cm; chiều dài $\geq 10$ cm và $\leq 12$ cm. - Chất liệu: Polypropylene. - Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE).		Miếng/Cái	500	

STT	Mã hàng hóa	Tên phân hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
61	N.VLCM.B	Vật liệu cầm máu bột	Vật liệu cầm máu bột	Dạng bột polysaccharide có nguồn gốc từ thực vật. Độ hấp thụ $\geq 5\text{ml}/0,05\text{g}$ ; pH: 5,5 - 7,5. Thời gian tiêu biến hoàn toàn 48 - 72 giờ. Trọng lượng $\geq 2\text{g}$ trong 1 đơn vị tính. Có kèm dây nối.		Kít/Gói/Túi	40	
62	N.OTHK.L	Ống thông (catheter) hút huyết khối loại có đường kính $\geq 2\text{F}$	Ống thông (catheter) hút huyết khối loại có đường kính $\geq 2\text{F}$	Chất liệu bóng: latex hoặc Silicon. Đường kính: $\geq 2\text{F}$ và $\leq 7\text{F}$ và có ít nhất các cỡ 3F, 4F, 5F, 6F. Dài $\geq 60\text{cm}$ .		Bộ/Cái/Chiếc	100	
63	N.BDM	Banh bảo vệ đường mỡ	Banh bảo vệ đường mỡ	Banh bảo vệ đường mỡ dùng 1 lần. Loại có thể điều chỉnh chiều cao từ $\geq 2,5\text{ cm}$ đến $\leq 10\text{ cm}$ .		Cái/ Chiếc	30	
64	N.ODL	Ống dẫn lưu	Ống dẫn lưu	Chất liệu: Polyvinyl Chloride (PVC) y tế hoặc latex cao su tự nhiên hoặc silicon. Đường kính: $\geq 7\text{mm}$ và $\leq 10\text{mm}$ . Có tối thiểu 02 lỗ. Đã tiệt trùng.		Cái/ Chiếc	10.000	
65	N.GD.KPIN	Bộ dây truyền dịch giảm đau sau mổ	Bộ dây truyền dịch giảm đau sau mổ	- Dung tích bình chứa thuốc: dung tích thực $\geq 275\text{ml}$ , có vạch chia. - Dải tốc độ: ít nhất có 5 mức tốc độ (lựa chọn). - Liều tăng cường: ít nhất có loại điều chỉnh được 3ml trong vòng 30 phút. - Có bộ lọc. - Công nạp thuốc nằm trên bơm hoặc dây.		Bộ/Cái/Chiếc	1.000	

STT	Mã hàng hóa	Tên phần hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
66	N.GD.PIN	Bộ chứa dịch giảm đau dùng một lần	Bộ chứa dịch giảm đau dùng một lần	<p>Yêu cầu kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hộp bao gồm: túi chứa dịch/thuốc, ống nhựa nối dây truyền ngăn nối tới đầu nối Luer.</li> <li>- Có tối thiểu các loại có dung tích 50ml, 100ml, 150ml, 300ml.</li> <li>- Ít nhất có các bộ phận: Miếng chèn kẹp/Nút chặn; kẹp bằng nhựa/Chốt chặn dịch; lò xo.</li> <li>- Có 01 Khóa đóng mở dòng chảy.</li> <li>- Có 01 Dây truyền dịch loại dài chiều dài <math>\geq 100</math>cm, có bộ phận lọc không khí, van chống chảy ngược.</li> </ul> <p>Cung cấp kèm máy truyền dịch sử dụng pin dùng một lần.</p>		Bộ/Cái/Chiếc	3.000	
67	N.GTNMC	Bộ gậy tê ngoài màng cứng	Bộ gậy tê ngoài màng cứng	<p>Bộ gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kim đầu cong 18G, thân kim có chia vạch.</li> <li>- Có bơm tiêm giảm kháng lực LOR (Loss Of Resistance)</li> <li>- Catheter: chất liệu có chứa polyurethan, dài <math>\geq 1000</math>mm, có đường cân quang ngầm.</li> <li>- Đầu catheter có <math>\geq 3</math> lỗ thoát thuốc.</li> <li>- Đầu nối catheter dạng nắp bật hoặc vặn</li> <li>- Màng lọc</li> </ul> <p>Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE).</p>	G7	Bộ/Cái/Chiếc	2.000	

STT	Mã hàng hóa	Tên phân hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
68	N.GTNMC.KHT S	Bộ gây tê ngoài màng cứng kết hợp tủy sống	Bộ gây tê ngoài màng cứng kết hợp tủy sống	Bộ gồm: - Kim gây tê ngoài màng cứng (Epidural Needle): kích thước 18G. - Kim gây tê tủy sống (Spinal Needle): kích thước 27G. - Catheter dài $\geq 900$ mm, đầu catheter có $\geq 3$ lỗ thoát thuốc. - Đầu nối catheter dạng nắp bật hoặc vặn. - Màng lọc với kích thước lỗ lọc 0,2 $\mu$ m. - Có bơm tiêm giảm kháng lực LOR (Loss Of Resistance). Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE).	G7	Bộ/Cái/Chiếc	1.000	
69	N.DBQMT	Dung dịch bảo quản tạng	Dung dịch bảo quản tạng	Dung dịch bảo quản tạng Trong 1000 ml dung dịch bao gồm các thành phần: 0,8766 g sodium chloride (15,0 mmol); 0,6710 g potassium chloride (9,0 mmol); 0,8132 g magnesium chloride x 6 H <sub>2</sub> O (4,0 mmol); 27,9289 g histidine (180,0 mmol); 3,7733 g histidine hydrochloride monohydrate (18,0 mmol); 0,4085 g tryptophane (2,0 mmol); 5,4651 g mannitol (30,0 mmol); 0,0022g calcium chloride x 2 H <sub>2</sub> O (0,015 mmol); 0,1842 g potassium hydrogen 2-ketoglutarate (1,0 mmol); potassium hydroxide solution. Quy cách: $\geq 1000$ ml/ Túi	G7	Túi	300	
70	N.TDC	Tám điện cực trung tính	Tám điện cực trung tính	Gồm 01 tám điện cực và dây dài $\geq 2,5$ m.	G7	Bộ/Cái/Chiếc	4.000	
71	N.TDMD	Tay dao mổ điện đơn cực	Tay dao mổ điện đơn cực	Lưỡi dao làm bằng thép. Đầu cầm loại: 1 giác hoặc 3 giác.		Bộ/Cái/Chiếc	3.000	

STT	Mã hàng hóa	Tên phân hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
72	N.BTTQ	Bộ thất dẫn tĩnh mạch thực quản	Bộ thất dẫn tĩnh mạch thực quản	Bao gồm kim rửa, dây dẫn, tay quay và 1 đầu thất. Dây kích hoạt loại hai dây, chiều dài $\geq 120$ cm. Đầu thất có $\geq 6$ vòng cao su. Sử dụng được với ống soi đường kính $\geq 9,5$ mm $\leq 13$ mm. Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).		Bộ	40	
73	N.BTTQ.DT	Đầu thất tĩnh mạch thực quản	Đầu thất tĩnh mạch thực quản	Dây kích hoạt loại hai dây, dài $\geq 150$ cm. Đầu thất có 6 vòng cao su. Sử dụng được với ống soi đường kính $\geq 8,6$ mm và $\leq 11,5$ mm. Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).		Cái/ Chiếc	600	
74	N.BKS	Bóng kéo soi đường mặt	Bóng kéo soi đường mặt	Bóng có thiết kế 3 kênh. Có vòng cản quang. Đường kính/kích thước bóng bơm: tối thiểu có 2 loại $\geq 8$ mm và $\leq 15$ mm. Chiều dài $\geq 200$ cm. Catheter $\geq 6$ Fr. Sử dụng được với dây dẫn 0,035". Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).		Cái/ Chiếc	4	
75	N.CLIPCM	Clip cầm máu trong nội soi tiêu hóa	Clip cầm máu trong nội soi tiêu hóa	Chất liệu Clip/kẹp: thép không gỉ. Độ mở Clip $\geq 10$ mm và $\leq 16$ mm, bao gồm ít nhất có 02 loại có độ mở khác nhau. Chiều dài làm việc $\geq 210$ cm. Sử dụng được với ống soi có kênh dụng cụ 2,8mm. Xoay được 360 độ. Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).		Cái/ Chiếc	600	

STT	Mã hàng hóa	Tên phân hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
76	N.DCCV	Dao cắt cơ vòng	Dao cắt cơ vòng	Dùng để cắt cơ vòng. Dao có 3 kênh/lumen (riêng biệt cho kênh dây dẫn và kênh tiêm). Lưỡi dao dài $\geq 25$ mm. Chiều dài làm việc $\geq 1700$ mm. Sử dụng được với dây dẫn 0,035". Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).		Cái/ Chiếc	20	
77	N.DDD.MATTU Y	Dây dẫn đường can thiệp mật, tụy	Dây dẫn đường trong can thiệp mật, tụy	Chất liệu: Lõi Nitinol. Dây dài $\geq 450$ cm, đường kính $\geq 0,025$ ". Dây dẫn có vỏ bọc. Đầu tip phù hợp áp lực nước $\geq 4$ cm, đầu mềm, góc (cong). Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).		Cái/ Chiếc	10	
78	N.KCM	Kẹp cầm máu	Kẹp cầm máu	Kẹp clip cầm máu tay cầm lắp sẵn, độ mở $\geq 13$ mm và $\leq 15$ mm. Chiều dài làm việc $\geq 190$ cm. Sử dụng được với kính dụng cụ 2,8mm (đường kính dụng cụ $< 2,8$ mm). Xoay được 360 độ. Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).		Cái/ Chiếc	400	
79	N.KSTDD	Kìm sinh thiết dạ dày	Kìm sinh thiết dạ dày	Chiều dài $\geq 150$ cm và $\leq 200$ cm. Đường kính $\geq 2$ mm. Sử dụng được với kính ống soi 2,8 mm. Đã đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).		Cái/ Chiếc	40	
80	N.KSTDD.N	Kìm sinh thiết dạ dày cỡ nhỏ	Kìm sinh thiết dạ dày cỡ nhỏ	Chiều dài $\geq 150$ cm và $\leq 200$ cm. Đường kính $\leq 1,8$ mm. Đã đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).		Cái/ Chiếc	600	

STT	Mã hàng hóa	Tên phân hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
81	N.KSTDT	Kìm sinh thiết đại tràng	Kìm sinh thiết đại tràng	Chiều dài $\geq 230$ cm. Đường kính $\geq 2$ mm. Sử dụng được với kênh ống soi 2,8 mm (đường kính kim < 2,8mm). Đã tiệt trùng. Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).		Cái/ Chiếc	20	
82	N.KTCM	Kìm tiêm cầm máu	Kìm tiêm cầm máu	Đường kính đầu kim 23G, 25G. Đường kính thân vỏ kim $\leq 2,4$ mm. Ít nhất có 02 loại mũi kim dài 4mm và 6mm. Chiều dài toàn phần kim $\geq 2100$ mm. Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).		Cái/ Chiếc	100	
83	N.RKS	Rọ kéo sợi đường mặt 4 nhánh	Rọ kéo sợi đường mặt 4 nhánh	Rọ lấy sỏi mật 4 nhánh, có công bơm thuốc cản quang. Đường kính rọ $\geq 20$ mm. Chiều dài $\geq 190$ cm. Sử dụng được với kênh dụng cụ 3,8mm. Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).		Cái/ Chiếc	20	
84	N.KGDV	Kìm gấp dị vật	Kìm gấp dị vật	Chiều dài $\geq 230$ cm, đường kính $\geq 2$ mm. Ngàm cá sấu kết hợp răng chui. Sử dụng được với kênh ống soi 2,8mm.		Cái/ Chiếc	10	
85	N.VLDV	Vợt lấy dị vật	Vợt lấy dị vật	Chiều dài $\geq 230$ cm. Độ rộng vòng mở $\geq 30$ mm. Lưới hờ. Sử dụng được với kênh ống soi 2,8 mm.		Cái/ Chiếc	10	

STT	Mã hàng hóa	Tên phân hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
86	N.TLCPOLYP	Thùng lọng cắt polyp	Thùng lọng cắt polyp	<p>Chất liệu thông lọng (dây/loop): thép không gỉ/nitinol.</p> <p>Chiều dài: <math>\geq 230</math> cm.</p> <p>Hình dạng: tối thiểu 02 loại: oval (hoặc elip) và lục giác.</p> <p>Độ mở: ít nhất có 02 độ mở (01 loại độ mở <math>\geq 10</math>mm và <math>\leq 15</math>mm; 01 loại độ mở <math>\geq 20</math>mm và <math>\leq 40</math>mm).</p> <p>Sử dụng được với kênh dụng cụ 2,8 mm (độ mở đường kính ngoài <math>&lt; 2,8</math> mm).</p> <p>Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).</p>		Cái/ Chiếc	100	
87	N.DCCV.K	Dao cắt cơ vòng dạng kim	Dao cắt cơ vòng dạng kim	<p>Dao cắt cơ vòng dạng kim, thiết kế 3 kênh</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chiều dài kim/tip: <math>\leq 5</math>mm</li> <li>- Chiều dài làm việc <math>\geq 1700</math> mm</li> <li>- Sử dụng được với dây dẫn 0,035" và ống soi có kênh dụng cụ 2,8mm.</li> </ul> <p>Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).</p>		Cái/ Chiếc	6	



STT	Mã hàng hóa	Tên phân hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến để xuất*	Ghi chú
88	N.B.DMTQ	Bóng nong đường mắt, thực quản	Bóng nong đường mắt, thực quản	Dùng để nong dẫn đường mật, tâm vị, thực quản, môn vị và đại tràng bị hẹp. - Có cân quang. - Chiều dài bóng: $\geq 40$ mm và $\leq 65$ mm. - Đường kính bơm bóng: ít nhất có loại có đường kính $\geq 6$ mm và $\leq 10$ mm; ít nhất có loại có đường kính $\geq 16$ mm và $\leq 20$ mm. - Chiều dài catheter: $\geq 1800$ mm. - Sử dụng được với dây dẫn 0,035" và kênh nội soi 2,8mm. - Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).		Cái/ Chiếc	4	
89	N.STENT.MAT. N	Stent nhựa đường mật	Stent nhựa đường mật	Chất liệu Stent cân quang. Kích thước: ít nhất có 03 loại 7Fr; 8,5Fr và 10Fr Hình dạng: ít nhất có 02 loại: thẳng (hoặc cong giữa) và double pigtail Chiều dài stent: $\geq 90$ mm và $\leq 120$ mm Đạt tiêu chuẩn FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG) hoặc European Conformity (CE).		Cái/ Chiếc	20	
90	N.BDSTENT.M AT	Bộ dây stent đường mật	Bộ dây stent đường mật	Có ít nhất 02 loại: sử dụng được với stent 7Fr và 10Fr. Chiều dài làm việc: $\geq 190$ cm. Có kênh dây dẫn, sử dụng được với dây 0,035". Đạt tiêu chuẩn FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG) European Conformity (CE).		Cái/ Chiếc	8	

STT	Mã hàng hóa	Tên phần hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
91	N.BMTDD	Bộ mở thông dạ dày ra da sử dụng kỹ thuật kéo	Bộ mở thông dạ dày ra da sử dụng kỹ thuật kéo	<p>Thành phần tối thiểu bao gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 01 ống thông dạ dày cỡ 24 Fr làm bằng silicon</li> <li>- 01 dây dẫn hướng định vị</li> <li>- 01 dao mổ dùng 1 lần</li> <li>- 01 kim chọc</li> <li>- 01 thông lọng kéo</li> <li>- 01 nắp chặn bên ngoài</li> <li>- 01 công nối cho ăn</li> <li>- 01 khóa</li> </ul> <p>Đạt tiêu chuẩn FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG) hoặc European Conformity (CE).</p>		Cái/ Chiếc	20	
92	N.DCH.CD	Dao cắt hút dưới niêm mạc đầu điện	Dao cắt hút dưới niêm mạc đầu cách điện	Chiều dài dao có ít nhất 2 loại: $\leq 1650\text{mm}$ và $\geq 2300\text{mm}$ . Chiều dài lưỡi dao $\leq 3,5\text{mm}$ . Đường kính ngoài đầu cách điện $\geq 1,7\text{mm}$ . Sử dụng được với kênh can thiệp $\geq 2,8\text{mm}$ . Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).		Cái/ Chiếc	12	
93	N.DCH.DD	Dao kim cắt hút niêm mạc dùng cho dạ dày	Dao kim cắt hút niêm mạc dùng cho dạ dày	Chiều dài dao $\leq 1650\text{mm}$ . Chiều dài lưỡi dao $\geq 2,0\text{mm}$ . Sử dụng được với kênh can thiệp $\geq 2,8\text{mm}$ . Có kênh tưới rửa. Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).		Cái/ Chiếc	12	
94	N.DCH.DT	Dao kim cắt hút niêm mạc dùng cho đại tràng	Dao kim cắt hút niêm mạc dùng cho đại tràng	Chiều dài dao $\geq 2300\text{mm}$ . Chiều dài lưỡi dao $\geq 1,5\text{mm}$ . Sử dụng được với kênh can thiệp $\geq 2,8\text{mm}$ . Có kênh tưới rửa. Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).		Cái/ Chiếc	10	

STT	Mã hàng hóa	Tên phần hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
95	N.KCM.DD	Kẹp cầm máu nhiệt dạ dày	Kẹp cầm máu nhiệt dạ dày	Chiều rộng độ mở kẹp $\geq 5$ mm. Chiều dài làm việc $\leq 1650$ mm. Sử dụng được với kênh can thiệp $\geq 2,8$ mm. Có tính năng xoay được. Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).		Cái/ Chiếc	10	
96	N.KCM.DT	Kẹp cầm máu nhiệt đại tràng	Kẹp cầm máu nhiệt đại tràng	Chiều rộng độ mở kẹp $\geq 4$ mm. Chiều dài làm việc $\geq 2300$ mm. Sử dụng được với kênh can thiệp $\geq 3,2$ mm. Có tính năng xoay được. Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).		Cái/ Chiếc	10	
97	N.CLIP.CM.OTS C	Clip cầm máu OTSC (Over-the-scope clip)	Clip cầm máu OTSC (Over-the-scope clip)	Chất liệu clip: Hợp kim niken và titan (nitinol). Nắp chụp gắn kẹp clip có tối thiểu 2 kích thước khác nhau, có loại sử dụng được với đầu ống soi có đường kính $\geq 9,5$ mm và $\leq 11$ mm và có loại sử dụng được với đầu ống nội soi có đường kính $\geq 12$ mm và $\leq 14$ mm.		Cái/ Chiếc	10	
98	N.CLIP.CM.POL Y	Clip kẹp mạch máu polymer	Clip kẹp mạch máu polymer	Clip dùng kẹp mạch máu: Clip chất liệu polymer. Có các răng so le, chống trượt, kiểu khớp động. Có các cỡ ML, L, XL. Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).	G7	Bộ/Cái/Chiếc	14.000	
99	N.CLIP.CM.TIT AN	Clip kẹp mạch máu Titanium	Clip kẹp mạch máu Titanium	Hình chữ V, chất liệu Titanium. Có thiết kế không bị trượt mạch máu. Có tối thiểu các cỡ S, M, ML. Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE).	G7	Bộ/Cái/Chiếc	4.000	
100	N.QTS	Que tán sỏi điện thủy lực	Que tán sỏi điện thủy lực	Que tán sỏi (Đầu tán sỏi) dùng cho máy tán sỏi điện thủy lực. Đường kính: 4,5 Fr Chiều dài dây $\geq 600$ mm		Bộ/Cái/Chiếc	100	

STT	Mã hàng hóa	Tên phân hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
101	N.KD.G	Ghim khâu da	Ghim khâu da	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ghim khâu da sử dụng sau phẫu thuật để đóng vết thương.</li> <li>- Chất liệu ghim: thép không gỉ,</li> <li>- Bao gồm ≥35 ghim/dụng cụ, cỡ Regular.</li> <li>- Có cửa sổ nhìn trong suốt (để dễ dàng thao tác và xem được số lượng ghim còn lại).</li> <li>- Vị trí đóng có kích thước 5,6mm x 4,0mm (± 5%).</li> <li>- Đã tiệt trùng.</li> <li>- Đạt tiêu chuẩn FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG) và European Conformity (CE).</li> </ul>		Bộ/Cái/Chiếc	200	
102	N.KD.TG	Dụng cụ tháo ghim	Dụng cụ tháo ghim	Dụng cụ tháo ghim sử dụng để tháo ghim khâu da. Dụng cụ bằng nhựa hoặc kim loại.		Bộ/Cái/Chiếc	20	

STT	Mã hàng hóa	Tên phân hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
103	N.ODL.KD	Ống dẫn lưu đường mật, thận qua da bộ không đầy đủ	Ống dẫn lưu đường mật, thận qua da bộ không đầy đủ	<p>Bộ dẫn lưu qua da ít nhất bao gồm: 01 ống dẫn lưu phù hydrophilic dạng pigtail có khóa, 01 kim dẫn đường (trocar stylet), 01 kim chọc (trocar needle), 01 bộ đuôi thẳng pigtail. Tiêu chí kỹ thuật chi tiết như sau:</p> <p>Ống dẫn lưu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu bằng polyurethane, được phủ 1 lớp ái nước, cân quang.</li> <li>- Có các kích cỡ: 10Fr, 12Fr, 14Fr, 16Fr.</li> <li>- Chiều dài <math>\geq 25</math>cm và <math>\leq 30</math> cm.</li> <li>- Số lượng lỗ trên ống <math>\geq 4</math>.</li> <li>- Cấu tạo phần đầu có thể uốn cong.</li> <li>- Có đánh dấu chiều dài trên thân ống.</li> <li>- Tương thích dây dẫn đường 0,038" (0,97 mm).</li> <li>- Có dây điều chỉnh và khóa ở phía đuôi ống dẫn lưu</li> </ul> <p>Đã tiệt trùng. Đạt tiêu chuẩn FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG) và European Conformity (CE).</p>		Cái/ Chiếc	100	
104	N.ODL.D	Ống dẫn lưu đường mật, thận qua da bộ đầy đủ	Ống dẫn lưu đường mật, thận qua da bộ đầy đủ	<p>Bộ dẫn lưu qua da ít nhất bao gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Ống dẫn lưu phù hydrophilic. Ít nhất có các cỡ 8Fr, 10Fr, 12Fr, 14Fr. Chiều dài <math>\geq 30</math>cm. Có cơ chế khóa</li> <li>+ Nong</li> <li>+ Dao mổ</li> <li>+ Ống nói</li> <li>+ Dây dẫn đầu J</li> <li>+ Kim đâm</li> <li>+ Kim chọc dò 18G</li> <li>+ Có dây điều chỉnh độ cong đầu dẫn lưu và khóa ở phía đuôi ống dẫn lưu</li> </ul> <p>Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE).</p>		Cái/ Chiếc	300	

STT	Mã hàng hóa	Tên phần hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
105	N.CANNULAE. T	Cannulae tĩnh mạch thẳng cuộn dây sắt	Cannulae tĩnh mạch thẳng cuộn dây sắt	Cannulae tĩnh mạch 1 tầng có các cỡ 12Fr; 14Fr; 16Fr; 26Fr; 28Fr; 30Fr. Đầu thẳng, có wire chống xoắn, đầu có nhiều lỗ. Co nói ít nhất có các cỡ 1/4" hoặc 3/8". Chiều dài $\geq 30$ cm. Đạt tiêu chuẩn FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG) và European Conformity (CE).		Cái/ Chiếc	20	
106	N.CANNULAE. G	Cannulae tĩnh mạch đầu sắt, gấp góc	Cannulae tĩnh mạch đầu sắt, gấp góc	Cannulae tĩnh mạch 1 tầng đầu kim loại cong có các cỡ 14Fr; 16Fr; 18Fr. Đầu vát, có nhiều lỗ và thân chống xoắn. Co nói ít nhất có các cỡ 1/4" hoặc 3/8". Chiều dài $\geq 35$ cm. Đạt tiêu chuẩn FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG) và European Conformity (CE).		Cái/ Chiếc	20	

STT	Mã hàng hóa	Tên phân hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
107	N.TTT.DT.KDT C	Thủy tinh thể đơn tiêu kéo dài tiêu cự	Thủy tinh thể đơn tiêu kéo dài tiêu cự	<p>Thủy tinh thể nhân tạo đơn tiêu kéo dài tiêu cự, 1 mảnh</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu Acrylic ngâm nước <math>\geq 25\%</math></li> <li>- Trong suốt, Lọc tia UV</li> <li>- Càng chữ C dạng kép cùng chất liệu với vùng quang học, với góc càng 0 độ, bờ vuông 360 độ</li> <li>- Đường kính vùng quang học 6 mm, chiều dài thủy tinh thể: <math>\geq 12,4</math> mm.</li> <li>- Có thể đặt qua vết mổ <math>\geq 2,2</math> mm.</li> <li>- Dây công suất đáp ứng ít nhất từ +5D đến +30D.</li> <li>- Thủy tinh cung cấp kèm dụng cụ đặt nhân.</li> <li>- Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).</li> </ul>	Liên minh Châu Âu (EU) hoặc G7	Cái/ Chiếc	100	
108	N.TTT.DT.NN	Thủy tinh thể nhân tạo đơn tiêu cự ngâm nước	Thủy tinh thể nhân tạo đơn tiêu cự ngâm nước	<p>Thủy tinh thể nhân tạo đơn tiêu cự, 1 mảnh.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu Acrylic Hydrophilic (ngâm nước).</li> <li>- Màu vàng, lọc ánh sáng xanh, lọc tia UV</li> <li>- Thiết kế phi cầu, hai càng chữ C đơn cùng chất liệu với vùng quang học.</li> <li>- Bờ vuông 360 độ.</li> <li>- Đường kính vùng quang học 6mm, chiều dài thủy tinh thể: 12,5 mm.</li> <li>- Chi số khúc xạ (RI): 1,46.</li> <li>- Dây công suất đáp ứng ít nhất từ -15D đến +35D</li> <li>- Thủy tinh thể cung cấp kèm dụng cụ đặt.</li> <li>- Có thể đặt qua vết mổ <math>\leq 2,2</math> mm.</li> </ul>	Liên minh Châu Âu (EU) hoặc G7	Cái/ Chiếc	900	

STT	Mã hàng hóa	Tên phân hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
109	N.TTT.DT.KN.1	Thủy tinh thể nhân tạo đơn tiêu cự ky nước	Thủy tinh thể nhân tạo đơn tiêu cự ky nước	<p>Thủy tinh thể nhân tạo đơn tiêu cự, 1 mảnh, không nhuộm vàng</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu Acrylic Hydrophobic ( ky nước)</li> <li>- Thiết kế phi cầu, chỉ số cầu sai : <math>-0,25 \mu\text{m} \leq</math> cầu sai <math>\leq -0,20 \mu\text{m}</math>,</li> <li>- Hai càng chữ C hoặc L cùng chất liệu với vùng quang học, góc càng <math>\leq 3^\circ</math></li> <li>- Đường kính vùng quang học <math>\geq 6,0 \text{ mm}</math>, chiều dài thủy tinh thể <math>\geq 12,5 \text{ mm}</math>.</li> <li>- Chỉ số khúc xạ (RI): <math>\geq 1,55</math></li> <li>- Dây công suất đáp ứng ít nhất từ <math>+6,0 \text{ D}</math> đến <math>+30,0 \text{ D}</math>.</li> <li>- Thủy tinh thể cung cấp kèm dụng cụ đặt.</li> <li>- Có thể đặt qua vết mổ <math>2,2 \text{ mm}</math>.</li> </ul>	Liên minh Châu Âu (EU) hoặc G7	Cái/ Chiếc	400	
110	N.TTT.DT.KN.2	Thủy tinh thể nhân tạo đơn tiêu cự ky nước	Thủy tinh thể nhân tạo đơn tiêu cự ky nước	<p>Thủy tinh thể nhân tạo đơn tiêu cự, 1 mảnh.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu: Acrylic hydrophobic (ky nước) không có hiện tượng Glistening.</li> <li>- Màu vàng, lọc tia UV, lọc ánh sáng xanh</li> <li>- Càng chữ C cùng chất liệu với vùng quang học, góc càng <math>0^\circ</math> độ.</li> <li>- Thiết kế phi cầu, cầu sai trung tính, bờ vuông <math>360^\circ</math>.</li> <li>- Chỉ số khúc xạ (RI): <math>1,48 \leq \text{RI} \leq 1,49</math>. Chỉ số ABBE <math>\geq 54</math></li> <li>- Đường kính vùng quang học <math>\leq 6 \text{ mm}</math>, chiều dài thủy tinh thể <math>\geq 13 \text{ mm}</math>.</li> <li>- Dây công suất đáp ứng ít nhất từ <math>-5,0 \text{ D}</math> đến <math>+40,0 \text{ D}</math>.</li> <li>- Có thể đặt qua vết mổ <math>\leq 2,2 \text{ mm}</math>.</li> <li>- Thủy tinh được lắp sẵn trong dụng cụ đặt nhân.</li> <li>- Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).</li> </ul>	Liên minh Châu Âu (EU) hoặc G7	Cái/ Chiếc	400	



STT	Mã hàng hóa	Tên phân hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
111	N.TTT.DT.KN.3	Thủy tinh thể nhân tạo đơn tiêu cự kỹ nước	Thủy tinh thể nhân tạo đơn tiêu cự kỹ nước	<p>Thủy tinh thể nhân tạo đơn tiêu cự, một mảnh.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu Acrylic hydrophobic (kỹ nước)</li> <li>- Màu vàng; lọc tia UV; lọc ánh sáng xanh, phi cầu.</li> <li>- Hai càng cùng chất liệu với vùng quang học.</li> <li>- Chi số khúc xạ (RI): <math>1,54 \leq RI \leq 1,55</math></li> <li>- Đường kính vùng quang học 6 mm, chiều dài thủy tinh thể 13 mm</li> <li>- Dải công suất đáp ứng ít nhất từ +6,0 D đến +30,0 D.</li> <li>- Chi số cầu sai: <math>-0,2\mu\text{m} \leq</math> cầu sai <math>\leq -0,16\mu\text{m}</math></li> <li>- Thủy tinh thể cung cấp kèm dụng cụ đặt</li> <li>- Có thể đặt qua vết mổ <math>\leq 2,2\text{mm}</math>.</li> </ul>		Cái/ Chiếc	400	
112	N.TTT.DT.KN.4	Thủy tinh thể nhân tạo đơn tiêu cự kỹ nước	Thủy tinh thể nhân tạo đơn tiêu cự kỹ nước	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thủy tinh thể 1 mảnh, phi cầu, chất liệu Acrylic hydrophobic, lọc tia UV, lọc ánh sáng xanh. Cầu sai âm tính.</li> <li>- Đường kính optic <math>\geq 5,5\text{mm}</math> và <math>\leq 6,5\text{mm}</math>, tổng chiều dài <math>\geq 11,5\text{mm}</math> và <math>\leq 13\text{mm}</math>, Hai càng chữ C.</li> <li>- Hai mặt lõm, cạnh vuông optic.</li> <li>- Dải công suất đáp ứng ít nhất từ 0,0D tới 34,0D</li> <li>- Chi số khúc xạ: <math>1,5 \leq RI \leq 1,55</math></li> <li>- Thủy tinh thể được lắp sẵn.</li> </ul>	G7	Cái/ Chiếc	100	

STT	Mã hàng hóa	Tên phân hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
113	N.TTT.DT.CP.2 C	Thủy tinh thể nhân tạo đơn tiêu cự copolymer 2 càng	Thủy tinh thể nhân tạo đơn tiêu cự copolymer 2 càng	<p>Thủy tinh thể nhân tạo đơn tiêu, một mảnh.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu Copolymer đồng trùng hợp.</li> <li>- Lọc tia UV. Thiết kế công nghệ rìa vuông đôi (double square edge)</li> <li>- Đường kính vùng quang học 6,0mm, chiều dài thủy tinh thể <math>\geq 12,5\text{mm}</math> và <math>\leq 13\text{mm}</math>.</li> <li>- Chỉ số khúc xạ (RI): 1,46; chỉ số cầu sai từ -0,14<math>\mu\text{m}</math> đến -0,13<math>\mu\text{m}</math>.</li> <li>- Càng chữ C cùng chất liệu với vùng quang học, góc càng 5°.</li> <li>- Dải công suất đáp ứng ít nhất từ 0D đến +40D.</li> <li>- Thủy tinh thể cung cấp kèm dụng cụ đặt</li> <li>- Có thể đặt qua vết mổ <math>\leq 2,2\text{mm}</math>.</li> </ul>		Cái/ Chiếc	200	
114	N.TTT.DT.CP.4 C	Thủy tinh thể nhân tạo đơn tiêu cự copolymer 4 càng	Thủy tinh thể nhân tạo đơn tiêu cự copolymer 4 càng	<p>Thủy tinh thể nhân tạo đơn tiêu cự, một mảnh.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu: Copolymer đồng trùng hợp.</li> <li>- Lọc tia UV. Thiết kế công nghệ rìa vuông đôi (double square edge). Optic dạng phi cầu hai mặt (Biconvex Aspherical). Đường kính vùng quang học 6,0mm. Chiều dài thủy tinh thể <math>\geq 10,5\text{mm}</math> và <math>\leq 11\text{mm}</math>.</li> <li>- Chỉ số khúc xạ (RI): 1,46, chỉ số cầu sai từ -0,14<math>\mu\text{m}</math> đến -0,13<math>\mu\text{m}</math>.</li> <li>- 4 càng cùng chất liệu với vùng quang học, góc càng 5°.</li> <li>- Dải công suất đáp ứng ít nhất từ -3D đến +35D.</li> <li>- Thủy tinh thể cung cấp kèm dụng cụ đặt.</li> <li>- Có thể đặt qua vết mổ: <math>\leq 2,2\text{mm}</math>.</li> </ul>		Cái/ Chiếc	1.000	

STT	Mã hàng hóa	Tên phần hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
115	N.TTT.DAT.NN	Thủy tinh thể nhân tạo đa tiêu cự ngâm nước	Thủy tinh thể nhân tạo đa tiêu cự ngâm nước	<p>Thủy tinh thể nhân tạo ba tiêu cự, 1 mảnh.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu Acrylic hydrophilic (ngậm nước).</li> <li>- Màu vàng lọc ánh sáng xanh, lọc tia UV, không có hiện tượng glistening.</li> <li>- Thiết kế phi cầu, càng chữ C cùng chất liệu với vùng quang học.</li> <li>- Đường kính vùng quang học <math>\leq 6,5\text{mm}</math>, chiều dài thủy tinh thể <math>\leq 12,5\text{mm}</math></li> <li>- Thiết kế vòng nhiều xạ và khúc xạ. Công suất bổ sung cho tiêu điểm nhìn gần trong khoảng từ +3D đến +3,5D. Công suất bổ sung cho tiêu điểm nhìn trung gian trong khoảng từ +1,5D đến +2D.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chỉ số khúc xạ (RI): <math>\geq 1,46</math></li> <li>- Dây công suất đáp ứng ít nhất từ +10 D đến +30 D.</li> <li>- Thủy tinh thể cung cấp kèm dụng cụ đặt.</li> <li>- Có thể đặt qua vết mổ <math>\leq 2,2\text{ mm}</math>.</li> </ul>	Liên minh Châu Âu (EU) hoặc G7	Cái/ Chiếc	20	

STT	Mã hàng hóa	Tên phân hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
116	N.TTT.DAT.KD TC	Thủy tinh thể đa tiêu kéo dài tiêu cự	Thủy tinh thể đa tiêu kéo dài tiêu cự	<p>Thủy tinh thể nhân tạo, 1 mảnh, đa tiêu, kéo dài tiêu cự (EDOF-Extended Depth of Focus) hoặc lấy nét liên tục (CTF- Continuous transitional focus)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu Acrylic ngậm nước 25%.</li> <li>- Lọc tia UV, kính trong suốt.</li> <li>- Càng chữ C dạng kép hoặc hình phiến cùng chất liệu với vùng quang học, góc càng 0 độ, bờ vuông 360 độ. Phi cầu, cầu sai &lt; 0 μm</li> <li>- Đường kính vùng quang học 6 mm, chiều dài thủy tinh thể ≥ 11 mm</li> <li>- Chỉ số khúc xạ (RI): 1,46</li> <li>- Công suất bổ sung từ +0,9 D đến +2,8D.</li> <li>- Dây công suất đáp ứng ít nhất từ +1 đến +30D</li> <li>- Có thể đặt qua vết mổ ≥ 2,2 mm</li> <li>- Thủy tinh thể được lắp sẵn trong dụng cụ đặt nhân.</li> <li>- Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE) hoặc FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG).</li> </ul>	Liên minh Châu Âu (EU) hoặc G7	Cái/ Chiếc	20	

STT	Mã hàng hóa	Tên phân hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
117	N.TTT.DAT.KN	Thủy tinh thể nhân tạo đa tiêu cự kỹ nước	Thủy tinh thể nhân tạo đa tiêu cự kỹ nước	<p>Thủy tinh thể nhân tạo ba tiêu cự, 1 mảnh.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu Acrylic hydrophobic (kỵ nước)</li> <li>- Màu vàng, lọc tia UV, lọc ánh sáng xanh, phi cầu.</li> <li>- Hai cẳng cứng chất liệu với vùng quang học.</li> <li>- Chỉ số khúc xạ (RI): <math>1,48 \leq RI \leq 1,5</math></li> <li>- Đường kính vùng quang học 6,0 mm , chiều dài thủy tinh thể 13mm</li> <li>- Vùng quang học thiết kế theo công nghệ nhiễu xạ kết hợp khúc xạ, công suất bổ sung cho tiêu điểm nhìn gần từ +3,0 D đến +3,5 D, công suất bổ sung cho tiêu điểm nhìn trung gian từ +1,75 D đến +2,5 D.</li> <li>- Dải công suất đáp ứng ít nhất từ +6,0 D đến +30,0 D.</li> <li>- Có thể đặt qua vết mổ <math>\leq 2,8</math> mm.</li> <li>- Thủy tinh thể cung cấp kèm dụng cụ đặt.</li> <li>- Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE).</li> </ul>	Liên minh Châu Âu (EU) hoặc G7	Cái/ Chiếc	40	
118	N.DN	Dịch nhầy mô phaco	Dịch nhầy mô phaco	<p>Thành phần: Hydroxypropyl Methylcellulose (HPMC). Nồng độ <math>\geq 2,0</math> %.</p> <p>Độ nhầy: 3000 - 8000 cps.</p> <p>Độ PH: 6,0 - 7,8</p> <p>Đã tiệt trùng.</p>		Ống	3.000	
119	N.DLTD	Bộ dẫn lưu thủy dịch	Bộ dẫn lưu thủy dịch	Sử dụng được với máy phaco. Đã tiệt trùng.		Bộ	40	
120	N.DDNB	Dung dịch nhuộm bao	Dung dịch nhuộm bao	Thành phần: trypan blue $\geq 0,06$ % Dung tích $\geq 1,0$ ml. Đã tiệt trùng.		Ống	200	

STT	Mã hàng hóa	Tên phần hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
121	N.D.2.8	Dao phẫu thuật Phaco 2.8 mm	Dao phẫu thuật Phaco 2.8 mm	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu lưỡi dao: thép không gỉ</li> <li>- Lưỡi dao được xử lý chống óa mặt trước. Hai mặt vát, gập góc 45 độ. Kích thước lưỡi dao ngang: 2,8mm</li> <li>- Lưỡi dao được đánh dấu.</li> <li>- Đã triệt trùng.</li> <li>- Đạt tiêu chuẩn FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG) hoặc European Conformity (CE).</li> </ul>		Cái/ Chiếc	800	
122	N.D.15DO	Dao phẫu thuật phaco 15 độ	Dao phẫu thuật phaco 15 độ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu lưỡi dao: thép không gỉ</li> <li>- Dao thẳng, lưỡi dao vát góc 15 độ.</li> <li>- Lưỡi dao được đánh dấu.</li> <li>- Đã triệt trùng.</li> <li>- Đạt tiêu chuẩn FDA (PMA hoặc 510(k) hoặc CFG) hoặc European Conformity (CE).</li> </ul>		Cái/ Chiếc	800	
123	N.D.LM	Dao lạng mỏng	Dao lạng mỏng	<ul style="list-style-type: none"> <li>Chất liệu lưỡi dao: thép không gỉ</li> <li>Kích thước <math>\leq 3,0</math> mm, lưỡi dao vát lên, lưỡi bẻ góc.</li> <li>Đã triệt trùng.</li> <li>Đạt tiêu chuẩn European Conformity (CE).</li> </ul>		Cái/ Chiếc	100	
124	N.GM.1	Gạc băng mắt	Gạc băng mắt	<ul style="list-style-type: none"> <li>Chất liệu: thành phần có cotton hoặc viscose</li> <li>Kích thước: rộng <math>\geq 4,0</math> cm, dài <math>\geq 7,0</math> cm</li> <li>Đã triệt trùng từng cái/miếng.</li> </ul>		Miếng/Cái	20.000	
125	N.GM.2	Gạc băng mắt	Gạc băng mắt	<ul style="list-style-type: none"> <li>Chất liệu: 100% cotton hoặc 100% bông xơ tự nhiên.</li> <li>Kích thước: rộng <math>\geq 4,0</math> cm, dài <math>\geq 7,0</math> cm.</li> <li>Đóng gói <math>\leq 10</math> miếng mỗi Cái/Gói.</li> <li>Đã triệt trùng.</li> </ul>		Miếng/Cái	20.000	

STT	Mã hàng hóa	Tên phân hàng hóa	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	Yêu cầu về nhóm nước, vùng lãnh thổ	Đơn vị tính	Số lượng dự kiến đề xuất*	Ghi chú
126	N.MDM.L	Miếng dán mi cỡ lớn	Miếng dán mi cỡ lớn	Kích thước: Rộng ≥ 10,0 cm, dài ≥ 12,0 cm Đã tiệt trùng.		Miếng/Cái	4.000	
127	N.MDM.B	Miếng dán mi cỡ bé	Miếng dán mi cỡ bé	Kích thước: Rộng ≥ 6,0 cm, dài ≥ 7,0 cm Đã tiệt trùng.		Miếng/Cái	2.800	
128	N.D.SILICON.L M	Dây silicon mô tiếp khâu lệ mũi	Dây silicon mô tiếp khâu lệ mũi	Dây chất liệu silicon Chiều dài dây ≥ 70 mm Que dẫn chất liệu kim loại Đã tiệt trùng.		Cái/ Chiếc	100	
129	N.D.SILICON.L Q	Dây silicon nối lệ quản	Dây silicon nối lệ quản	Chất liệu: Silicon Chiều dài dây 40 mm Đường kính dây 0,64 mm Đã tiệt trùng.		Cái/ Chiếc	100	
130	N.MM.T	Mạch máu nhân tạo thẳng	Mạch máu nhân tạo thẳng	Mạch máu nhân tạo thẳng, chất liệu Polyester, tâm/ phù Collagen hoặc gelatin. Chiều dài ≥ 40 cm; đường kính ≥ 6mm và ≤ 8 mm	Châu Mỹ hoặc Liên minh châu Âu (EU) hoặc G7	Cái/ Chiếc	40	
<b>Tổng cộng: 130 phần hàng hoá (134 mặt hàng)</b>								

Tổng tiền dự kiến: 65.408.153.608 VND (Sáu mươi lăm tỷ, bốn trăm linh tám triệu, một trăm năm mươi ba nghìn, sáu trăm linh tám đồng)

\* Lưu ý: Số lượng hàng hoá là số lượng dự kiến, khi xây dựng kế hoạch lựa chọn nhà thầu có thể tăng 30% so với số lượng hiện tại.

Ghi chú

- Bộ băng ghim và dụng cụ khâu cắt nối thẳng mô mỡ cỡ dài (tương ứng mã phân hàng hoá N.BGMM.D) bao gồm Băng ghim dùng cho dụng cụ khâu cắt nối thẳng mô mỡ cỡ dài và Dụng cụ khâu cắt nối thẳng mô mỡ cỡ dài (tương ứng mã hàng hoá là N.BGMM.D.BG và N.BGMM.D.DC)

- Bộ băng ghim và dụng cụ khâu cắt nối thẳng mô mỡ cỡ ngắn (tương ứng mã phân hàng hoá N.BGMM.N) bao gồm Băng ghim dùng cho dụng cụ khâu cắt nối thẳng mô mỡ cỡ ngắn và Dụng cụ khâu cắt nối thẳng mô mỡ cỡ ngắn (tương ứng mã hàng hoá là N.BGMM.N.BG và N.BGMM.N.DC)

- Bộ băng ghim và dụng cụ khâu cắt nối gấp góc nội soi (tương ứng mã phân hàng hoá N.BGNS.G) bao gồm Băng ghim dùng cho dụng cụ khâu cắt nối gấp góc nội soi và Dụng cụ khâu cắt nối gấp góc nội soi (tương ứng mã hàng hoá là N.BGNS.G.BG và N.BGNS.G.DC)

- Bộ băng ghim và dụng cụ khâu cắt nối thẳng nội soi (tương ứng mã phân hàng hoá N.BGNS.T) bao gồm Băng ghim dùng cho dụng cụ khâu cắt nối thẳng nội soi và Dụng cụ khâu cắt nối thẳng nội soi (tương ứng mã hàng hoá là N.BGNS.T.BG và N.BGNS.T.DC)