

Моля не пропускайте редове и не коригирайте скрита колона "А"

БУЛСТАТ/ЕИК е задължителен!

Номер	Код по КОП	Наименование	Търговско наименование	Единична мярка	Мин. кол-во	Предлаган а опаковка	Брой опаковки	Каталожен номер	Производител	Оторизация
1		Полукръгов ушивател за конвенционална хирургия- Инструмент 60мм		бр.	15					0
2		Полукръгов ушивател за конвенционална хирургия-Пълнител за Инструмент 60мм		бр.	15					0
3		Автосъшиватели за хемороидектомия и пролапс 29мм (+/- 1мм)		бр.	10					0
4		Хемороиди- система за ултразвуково лигиране		бр.	5					0
5		Меш (платно) за пластика на коремната стена 5/10 sm.		бр.	2					0
6		Меш (платно) за пластика на коремната стена 10/12 sm.		бр.	5					0
7		Меш (платно) за пластика на коремната стена 7.5/12 sm.		бр.	2					0
8		Протези за слухопротезиране - смарт пистон протеза 5 x 3,75 нитинол		бр.	10					0
9		Протези тип "пистон" -флуоропласт 4мм функционална дължина		бр.	2					0
10		Вентилационни тръбички за отити -педиатрични, силикон		бр.	20					0
11		Носни сплитове -външни и вътрешни, силиконови, полимерни		бр.	10					0
12		Стерилна резорбираща се желатинова гъба за носни операции - 8см/1.5см/2см		бр.	30					0
13		Надуваеми тампони за тежки кръвозагуби -двойно маншетиран ПВЦ дълж.12см.		бр.	15					0
14		Единично маншетиран ПВЦ назален катетър с регулируем обем, покрит с карбоксиметил целулоза с дълж. на тампониращата част 5,5 см		бр.	30					0
15		Единично маншетиран ПВЦ назален катетър с регулируем обем, покрит с карбоксиметил целулоза с дълж. на тампониращата част 7,5 см		бр.	30					0
16		Накрайник за коблация		бр.	2					0
17		Игла за ендоскопска хемостаза за колоноскоп - еднократна Игла: дължина 4мм, диаметър 0.7мм Водещ катетър: дължина 230см, диаметър 2.3мм Защита срещу неволна перфорация на канала чрез мобилен предпазител.		бр.	5					0
18		Игла за ендоскопска хемостаза за гастроскоп - еднократна Игла: дължина 6мм, диаметър 0.7мм Водещ катетър: дължина 160см, диаметър 2.3мм Защита срещу неволна перфорация на канала чрез мобилен предпазител.		бр.	5					0
19		Система за ендоскопска клипс-хемостаза еднократна Комплекта се състои от апликатор със зареден клипс Система за 180° аксиална ротация, интегрирана в ръкохватката Ъгъл на отваряне на клипса - мин. 135 градуса Водещ катетър: дължина 230см, диаметър 2.6мм		кутия	1					0
20		Електрод - тип Гъба, конфигурация " Олимпус"		бр.	10					0

21	Хемостатични гъби и консумативи,70/50/10мм		бр.	200					0
22	Хемостатични средства - хемостатична пудра		комплект	5					0
23	Сърджасел платно- стандарт		бр.	10					0
24	Тъканно лепило		бр.	100					0
25	Урологични протези /тестикуларни протези/, силиконови, /№ се определя при поръчка/		бр.	200					0
26	Лазерни, електромагнитни и други сонди - сонди за контактно разбиване на камъни в отделителната система за наличната апаратура. Сонда за пневматично разбиване EL-220 Ф 1 X 570мм		бр.	50					0
27	Лазерни, електромагнитни и други сонди - сонди за контактно разбиване на камъни в отделителната система за наличната апаратура. Сонда за пневматично разбиване O45 Ф 1.0 X 605мм /3.0 ch/		бр.	50					0
28	Лазерни, електромагнитни и други сонди - сонди за контактно разбиване на камъни в отделителната система за наличната апаратура. Сонда ултразвук maximum power 40%		бр.	50					0
29	Сет за урологични имплантации - изкуствен сфинктер при инконтиненция на урината		бр.	5					0
30	Светловоди за лазерна литотрипсия / процедура - резекция /		бр.	10					0
31	Урологични протези - Тестикуларни протези		бр.	5					0
32	Степели (клипсери) , за простатектомия, размер според апликатора		комплект	10					0
33	Клипсатор- апликатор за простатектомия		бр.	3					0
34	Еднокомпонентна хидрофобна мека вътреочна леща с асферична оптика / -0,27µm/, корекция на хроматичните aberации, форма с 3 точки на фиксация и правоъгълен ръб, диоптри от -5 до +34		бр.	150					0
35	Еднокомпонентна хидрофобна мека вътреочна леща с асферична оптика / -0,27µm/, корекция на роговичен асигматизъм, корекция на хроматичните aberации, форма с 3 точки на фиксация и правоъгълен ръб, сферични диоптри от +5.0 до +34, цилиндрични диоптри 1.00, 1		бр.	150					0
36	Еднокомпонентна хидрофобна мека вътреочна леща с модифициран ръб на оптиката, диоптри от +6.00 до +30.00d		бр.	150					0
37	Вискозубстанция: кохезивна високо еластична субстанция /за употреба по време на катарактална хирургия и имплантация на вътреочна леща/, комплект с еднократна спринцовка 27G, опаковка 1 ml		бр.	200					0
38	Вискозубстанция: дисперсивна високо еластична субстанция на вътреочна леща /за употреба по време на катарактална хирургия и имплантация на вътреочна леща/, комплект с еднократна спринцовка 23G, опаковка 2 ml		бр.	200					0
39	Хидрофобна суха сферична леща, моноблок, с оптичен диапазон 6.0 - 40.0 D		бр.	50					0
40	Хидрофобна суха асферична (-) леща, моноблок, с оптичен диапазон 6.0 - 30.0 D, размер на инцизията 2.2 - 2.8		бр.	50					0
41	Хидрофобна суха асферична (-) леща, моноблок, с оптичен диапазон 6.0 - 30.0 D, размер на инцизията 2.6 - 2.8		бр.	50					0
42	Хидрофобна суха сферична леща, трикомпонентна, с оптичен диапазон -5.00 до +30.0 D		бр.	40					0

43	PMMA сферична, моноблок, с оптичен диапазон -10.00 до 34.00 D		бр.	150					0
44	PMMA сферична, моноблок, с оптичен диапазон 5.00 до 30.00 D		бр.	40					0
45	Еднокомпонентна хидрофобна, мултифокална, мека вътреочна леща с асферична оптика (-0,27µm), корекция на хроматичните aberации, форма с 3 точки на фиксация и правоъгълен ръб		бр.	10					0
46	Вискозубстанция - биосинтетичен HPMS с диспергивно предназначение, 1 ml		бр.	200					0
47	Вискозубстанция - биосинтетичен NaHa и NaCS с диспергивно предназначение, 0.5 ml		бр.	200					0
48	Вискозубстанция - биосинтетичен NaHa с кохезивно предназначение, 0.4/0.85 ml		бр.	200					0
49	Вискозубстанция - биосинтетичен NaHa и NaCS с диспергивно/кохезивно предназначение, 1 ml		бр.	200					0

