

Трубоукреп №3

Техническа спецификация



Номер		Брой за първоначално зареждане
1	10 pin диагностичен свързващ кабел с дължина 150 см.,	
2	Интродюсер с оплетен връх, извивка SLO, дължина 63 см, размер 8F, дилататор, хемостазна клапа, странично рамо, с J-водач 180 см 3 мм извивка и размер 0.32	4
3	Свързващ кабел IBI 1500T Series с дължина 250 см.	3
4	Tubing Set удължител за иригационна помпа тип Cool Point	2
5	Набор от повърхностни електроди за мепинг със система EnSite NavX	4
6	Черен свързващ кабел за биполярни и 4 полюсни катетри с дължина 150 см.,	10
7	свързващ кабел 1904-SA 4-Pin Diagnostic Connecting Cable с дължина 1.5 м.	2
8	10-полюсен управляем в една посока обкръжаващ катетър за белодробни вени, с оплетен връхов електрод, разстояние 7 мм между електродите, размер 7F, дължина 110 см, размер 4F на върховата извивка и управляем диаметър на върховата извивка между 15-25 мм	2
9	Аблационен катетър с 4 мм връх, 4-полюсен, разстояние 2-5-2 мм между електродите, размер 7F, дължина 110 см, дължина на върховата извивка 94 мм и диаметър на върховата извивка 30 мм	2
10	Аблационни катетри - Размер 7F, четириполюсен, дължина 100-110см с термодвойка, с 4 мм връхов електрод, дължина на върховата извивка над 90 мм, радиус на върховата извивка над 45 мм, междуелектродно разстояние 2-5-2.	1
11	Аблационен катетър с 4 мм връх, 4-полюсен, разстояние 2-5-2 мм между електродите, размер 7F, дължина 110 см, дължина на върховата извивка 71 мм и диаметър на върховата извивка 24 мм	1
12	Аблационни катетри - Размер 7F, четириполюсен, дължина 100-110 см, с термодвойка, с 8 мм връхов електрод, дължина на върховата извивка над 90 мм, радиус на върховата извивка над 45 мм, междуелектродно разстояние 2-5-2.	1
13	Аблационен катетър с 4 мм иригиран връх, 4-полюсен, разстояние 0.5-5-2 мм между електродите, размер 7F, дължина 110 см, дължина на върховата извивка 86 мм и диаметър на върховата извивка 43 мм, управляем в една посока	1
14	Аблационен катетър с 4 мм иригиран връх, 4-полюсен, разстояние 0.5-5-2 мм между електродите, размер 7F, дължина 110 см, дължина на върховата извивка 63 мм и диаметър на върховата извивка 32 мм, управляем в една посока	1
15	Интродюсер с извивка SLO, дължина 63 см, размер 8.5F, дилататор, хемостазна клапа, странично рамо, с J-водач 180 см 3 мм извивка и размер 0.32	1
16	Трансептална игла за възрастни за пробиване на преградата на предсърдието при трансептална катетризация за достъп до лявата част на сърцето. Иглата е стерилна и е в комплект със стилет. Работна дължина 71 см.	1
17	Трансептална игла ВК-1 с дължина 71 см и ъгъл на откоса 50 градуса	1
18	Аблационен катетър с 4 мм иригиран връх, 4-полюсен, разстояние 1-4-1 мм между електродите, размер 8F, дължина 115 см, дължина на върховата извивка D-F	1

19	Електрофизиологичен катетър, 4 полюсен 6F, междуелектродно разстояние 2-5-2 извивка JSN, Дължина 120cm				1
20	Електрофизиологичен катетър, 4 полюсен 6F, междуелектродно разстояние 2-5-2 извивка DAO, Дължина 120cm				1
21	4-полюсен диагностичен катетър с управляема извивка, размер 6F, Дължина 110 cm, Дължина на върховата извивка 50 mm и диаметър на върховата извивка 33 mm				1
22	4-полюсен диагностичен катетър с управляема извивка, разстояние 5 mm между електродите, размер 6F, Дължина 110 cm, дължина на върховата извивка 118 mm и диаметър на върховата извивка 45 mm				1
23	Диагностични катетри - 10-полюсен, размер 6F, управляем връх би дирекционен, междуелектродно разстояние 2-5-2mm, кривка M, Дължина 110				1
24	Електрофизиологичен диагностичен катетър - 10-полюсен, размер 6F, управляем връх- за въвеждане в коронарен синус.				1
25	10-полюсен диагностичен катетър с управляема извивка в една посока, разстояние 2-5-2 mm между електродите, размер 6F, Дължина 110 cm, Дължина на върховата извивка 50 mm и управляем диаметър на върховата извивка 22-33 mm, управляема				1
26	20-полюсен диагностичен катетър с управляема извивка XX Large, разстояние 2-10-2 mm между електродите, размер 7F, Дължина 110 cm,				1
27	свързващ кабел 1924S 20-pin диагностичен кабел с дължина 1.5 m.				1
28	Електрофизиологичен диагностичен катетър, 10-полюсен, размер 7F, разстояние 1-7-1 mm между електродите, Дължина 110 cm, кривка N-curve				1
29	Електрофизиологичен диагностичен катетър, 10-полюсен, размер 7F, разстояние 1-9-1 mm между електродите, Дължина 110 cm, кривка N-Large				1

* *на експертски консултативна услуга*