

S.szám	Megnevezés	Induló készlet	Megajánlott temékkód	Egység ár	Össz. ár
11	5F, mozgatható katéter fejjel, quadripolaris, thermocouple érzékelővel ellátott ablációs katéter speciális gyermekablációkhoz	076615: 1, 076584:1, 076514:1	076585,076615,0 76583,076584, 076586, 076514	290 000	870 000
	A fenti katéterekhez csatlakozó összekötő kábel	1	5116	50 000	50 000
12	ablációs katéter parahis lokalizációjú aritmia szubsztratum ablációjára	207F1:1, 207F3:1, 217F3:4, 209F5:3,	207F1, 207F3,207F5, 217F1,217F3,217 F5, 209F3, 209F5,	550 000	4 400 000
13	Pitvarfibrilláció biztonságos kezelésére kialakított ballonablációs katéter a hozzátartozó mozgatható sheath-tel	2AF231:2, 2AAF281:8,	2AF231, 2AAF281	1 100 000	10 000 000
	A fenti katéterekhez csatlakozó összekötő kábelek (elektromos)	10	3FC12, 3FC12	50 000	500 000
14	Gázpalack a cryoablációs rendszerhez	1	103NE	240 000	240 000
26	legalább 70 cm hosszú, 18 G shaft, 21 G tip méretű standard Brockenbrough tű transzseptális katéterezéshez	4	EP003994S	57 000	228 000

27	max. 60 cm hosszú, 19 G shaft, 22 G tip méretű standard Brockenbrough tű transzszeptális katéterezéshez gyermek ablációkhoz	5	AP003997S	57 000	285 000
46	N2O palack Cryoablációs konzolhoz	2	103NE	240 000	480 000
73	Guiding katéterek II.	559	Launcher, LAXXXXX és LAXXXXXSH	13 900	7 770 100
81	Ballonkatéterek utódilatációhoz	223	Medtronic Sprinter,NC	34 990	7 802 770
				Nettó összesen:	32 625 870
				ÁFA 25 %	8 156 468
				Bruttó összesen:	40 782 338

Medtronic Launcher - 73. sor						
	5F	6F	6F SH	7F	7F SH	Σ
JL30	0	2	1	0	0	3
JL35	1	5	1	1	0	8
JL40	1	5	1	1	0	8
JL45	0	2	1	1	0	4
JL50	0	1	1	0	0	2
JL60	0	1	1	0	0	2
AL75	0	1	1	1	0	3
AL10	3	10	5	5	3	26
AL15	1	1	1	0	0	3
AL20	3	6	2	2	1	14
AL25	0	1	1	0	0	2
AL30	0	3	2	2	1	8
AL40	0	2	1	1	1	5
SAL75	2	2	1	1	0	6
SAL10	2	2	1	0	0	5
SAL15	2	2	1	1	0	6
SAL20	1	1	1	1	0	4
SAL25	1	1	0	0	0	2
SAL30	0	1	0	1	0	2
SAL40	0	1	0	0	0	1
EBU30	0	10	1	0	0	11
EBU35	10	30	5	5	2	52
EBU375	20	35	10	5	5	75
EBU40	5	10	5	5	2	27
EBU45	0	10	5	5	5	25
EBU50	0	3	1	2	1	7
JR30	0	3	2	2	1	8
JR35	3	15	10	5	5	38
JR40	5	20	15	5	5	50
JR45	0	5	2	2	1	10
JR50	0	2	1	1	1	5
AR10	0	5	2	2	1	10
AR20	0	5	2	2	1	10

ALR12	0	3	1	1	1	6
ECR35	0	5	3	2	1	11
ECR40	2	5	3	2	2	14
ECR45	0	5	2	2	1	10
MB1	1	5	2	2	1	11
MB2	1	5	2	2	1	11
HSI	1	5	2	2	1	11
HSII	1	5	2	2	1	11
HSIII	0	5	2	2	1	10
MAC35	0	1	1	1	0	3
MAC40	0	1	1	1	0	3
MAC45	0	1	1	1	0	3
LCB	0	1	0	0	0	1
RCB	0	1	0	0	0	1
IMA	2	3	1	0	0	6
IMAD	2	3	0	0	0	5

Medtronic Sprinter - 81. sor

	1,5	2	2,25	2,5	2,75	3	3,25	3,5	3,75	4	Σ
6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
12	1	10	1	10	1	5	1	3	1	1	34
15	2	10	2	10	2	5	1	3	1	2	38
20	2	10	8	10	2	5	1	3	1	1	43
25	1	2	1	2	1	2	1	1	0	1	12
30	1	1	1	2	1	2	0	1	0	1	10

Medtronic Sprinter NC - 81. sor

	2	2,25	2,5	2,75	3	3,25	3,5	3,75	4	5	Σ
6	2	1	2	1	2	1	1	1	0	X	11
9	2	2	2	2	2	1	2	0	1	X	14
12	3	2	3	2	3	1	1	1	0	X	16
15	2	2	3	2	3	1	2	1	1		17
21	2	1	2	1	2	0	1	0	1	X	10
27	X	X	2	1	2	X	2	0	1	X	8

Budapest, 2010. május 18.

Dr Ofner Péter
főigazgató főorvos
mint **Megrendelő**

mint **Szállító**