

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՊՐՈՖՏԵՍՍ ՍՊԸ-ն ԷԱՃԱՊԶԲ-2023/16-3-ԵՊԲՀ ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	ապրանքային նշանը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
4	NC TREK, MINI TREK	Abbott Vascular	Բալոնային կաթետր NC տիպի (չընդլայնվող գնդանոթով), 0,014", կաթետրի երկարությունը՝ 143 սմ: Բալոնի նյութը՝ Պեբալս: Կրկնակի հիդրոֆիլային ծածկույթի առկայություն: Բալոնի կրկնակի շերտ՝ 3,5-5,0մմ չափսերի համար: Բալոնի նոմինալ բացման ճնշումը՝ 12 մթն, պայթման առավելագույն ճնշումը՝ 18 մթն, ծայրի պրոֆիլը՝ 0,018" (0.45), ծայրի երկարությունը՝ 3,74 մմ, շաֆթի պրոքսիմալ/դիստալ մասի տրամագիծը՝ 2,2/2,5F: Շաֆթի մեջ ինտեգրված վոլֆրամային ռենտգեն-կոնտրաստ նշանակիրներ նվազագույնը 1,1 մմ երկարությամբ: Կախված վիրահատվող անոթի տրամագծից բալոնի պահաջվող չափերն են ըստ տրամագծերի՝ -1.5, 2.0, 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.25, 3.5, 3.75, 4.0, 4.5, 5.0 մմ: Կախված վիրահատության ժամանակ հիվանդի անոթի վնասվածքի չափից բալոնի պահանջվող չափերն են ըստ երկարության՝ - 6մմ (առնվազն 1.5-4.0 տրամագծերի դեպքում), 8մմ (առկա բոլոր տրամագծերի դեպքում), 12մմ (առկա բոլոր տրամագծերի դեպքում), 15 (առկա բոլոր տրամագծերի դեպքում), 20մմ (առկա բոլոր տրամագծերի դեպքում), 25 մմ (առնվազն 3.0

		<p>և 3.5 տրամագծերի դեպքում): Ցանկացած մատակարարված խմբաքանակի համար CE MARK որակի վկայականների առկայություն: Նոր է, չօգտագործված, գործարանային ստերիլ փաթեթավորմամբ: Ներառում է տեխնիկական ցուցանիշները, առանձնահատկությունները և օգտագործման կանոնները՝ գործարանային ձեռնարկի ձևով: Հանձնելու պահին ամբողջ պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70%-ի առկայություն: Պատվիրատուն իրավունք ունի ըստ անհրաժեշտության վերադարձնել կամ փոխել ապրանքի չափսը այլ չափսով, եթե առկա է ապրանքի ամբողջ պիտանելիության ժամկետի առնվազն 50%-ը:</p>
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------





