

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Էմ Դի ընդ Դի Ըլայենս ՍՊԸ-ն ԷԱՃԱՊՁԲ-2024/16-15-ԵՊԲՀ ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
66	Sofia	MicroVention	MicroVention TERUMO	Ներյովասկուլյար ասպիրացիոն կաթետեր, որը նախատեսված է ինտերվենյուսկոպիկ կաթվածների ժամանակ թրոմբի հեռացման համար՝ արտածծման եղանակով: Հենքը հյուսված է, որի շնորհիվ հնարավորություն է տալիս պտտել կաթետերը դժվար բիֆուրկացիաները հաղթահարելու նպատակով, և չի ծավլում ոլորուն անոթային համակարգում: Ունի ավելի մեծ ասպիրացիոն ուժ և տրամագիծ քան մյուս ասպիրացիոն կաթետրները: Հնարավոր է ծայրի ցանկացած ձևափոխում ջերմային ազդեցությամբ: Կախված վիրահատվող անոթի անատոմիական առանձնահատկություններից և վիրահատության տեսակից կաթետերի պահանջվող չափերն են՝ երկարությունը՝ 131 սմ, չափսը՝ 6Fr, մոտակա արտաքին տրամագիծը՝ 0.0825"/2.1 մմ, հեռադիր արտաքին

			<p>տրամագիծը՝0.0815"/2.1, ներքին տրամագիծը՝ 0.070", հեռադիր ծայրի երկարությունը՝ 19 սմ, ծայրակալի տեսակը՝ ուղիղ: Ցանկացած մատակարարված խմբաքանակի համար EC Design Examination Certificate, և EC DECLARATION OF CONFORMITY որակի սերտիֆիկատներ: Նոր E, չօգտագործված, գործարանային ստերիլ փաթեթավորմամբ: Ներառում է տեխնիկական ցուցանիշները, առանձնահատկությունները և օգտագործման կանոնները՝ գործարանային ձեռնարկի ձևով: Հանձնելու պահին ամբողջ պիտանելիության ժամկետի առնվազն 50%-ի առկայություն: «Բնակչությանը պետության կողմից երաշխավորված անվճար բժշկական օգնության և սպասարկման շրջանակներում գլխուղեղի սուր և/կամ ենթասուր իշեմիկ կաթվածների թրոմբոլիտիկ բուժման և մեխանիկական թրոմբեկտոմիա ծառայությունների մատուցման նպատակով ձեռք բերվող ապրանք»:</p>
--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ЭМДИ ЭНД ДИ ЭЛАЙЕНС ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕЦХУТДР-2024/16-15-БТРС ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
66				