

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ինտերմեդի Գրուպ ՍՊԸ-ն ԵԲԳԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/4 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
59	Medtronic IPG MRI	Medtronic IPG MRI	IPGIPG MRI	Medtronic	<p>"Միախոռոչ սրտի ռիթմը վարող սարք Rate Responsive, ՄՌՏ համատեղելիությամբ: Օժտված է փորոքային խթանման շեմքի ավտոնոմ որոշման ավտոմատ կարգավորման ֆունքցիայով (VCM), շեմի մշտական որոշում ծրագրավորվող պարբերականությամբ առնվազն ամեն 15ր մեկ : Մարտկոցի տիպը՝ լիթիում-յոդ; Սարքավորումը՝ Կոնեկտոր (կցորդ) IS-1 BI/UNI: Չանգվածը ոչ ավել, քան 21.5գ.; Գաբարիտները ոչ ավել, քան 40.2մմ x 42.9մմ x 7.5մմ; Ծավալը ոչ ավել,</p>

քան 9.7 սմ3; Լարումը՝ 2.8Կ:
Շահագործման ժամկետը ոչ պակաս, քան 10.4տ (SSR կամ SSI, 60 bpm, 100% ռիթմ, փորոքային 2.0 V, զարկերակային լայնություն 0.4 ms, դիմադրություն 1000 Օ)
Խթանման ռեժիմները՝ VVIR; VVI; VVT; VOOR; VOO; AAI: Հավաքածուն իր մեջ ներառում է նաև մեկ էլեկտրոդ և մեկ ինտրոդյուսեր:
Կախված պատվերից էլեկտրոդը կարող է լինել պասիվ կամ ակտիվ ֆիկսացիայով: Փորոքային խլման կարգավորման ֆունկցիայի առկայություն, ստիմուլյացիայի շեմի մշտական որոշում ծրագրավորվող պարբերականությամբ առնվազն ամեն 15ր մեկ; Քնի ֆունկցիայի առկայություն ծրագրավորված ժամանակահատվածում առանձին հաճախականությամբ ծրագրման հնարավորությամբ; Ակտիվացման ժամանակ դետեկցիայի ապահովագրման ֆունկցիայի առկայություն, զգայունության շեմը փոփոխելու հնարավորությամբ, դետեկտացված ամպլիտուդի փոփոխություններին հետեւելու նպատակով: Էլեկտրոդի

մոնիտորինգ իրականացնելու
ֆունկցիայի առկայություն
Էլեկտրոդի ամբողջականությանը
հետեւելու նպատակով, չափելով ու
գրանցելով Էլեկտրոդի իմպեդանսը,
Էլեկտրոդը բեւեռականությունը
կրկնաբեւեռից միաբեւեռի փոխելու
հնարավորությամբ: ՆՖ/ՆՇ
Ժամանակ փորոքների կրճատման
կանոնավորության հասնելու
նպատակով փորոքների
ստիմուլյացիայի
հաճախականության փոփոխման
ֆունկցիայի առկայություն:
Ստիմուլյացիայի պարամետրեր`
Ստորին հաճախականությունը
30-170 զարկ/ր; Սենսորի վերին
հաճախականությունը 80-180
զարկ/ր; ԱՆ եւ ԱՓ ստիմուլյացիայի
ամպլիտուդան 0,5- 7,5 V; Իմպուլսի
տեւողությունը 0,12- 1,5 մվ;
Չգայունությունը 0,25- 4 մվ;
Ստիմուլյացիայի
բեւեռականությունը - Երկբեւեռ,
Միաբեւեռ, Կարգավորվող:
Միջազգային ISO13485 կամ CE MARK
կամ FDA որակի վկայականների
առկայություն: Պետք է լինի
կիրառելի կլինիկայում առկա

Medtronic ծրագրավորիչի հետ:
Անհրաժեշտ է սարքերիի
տեխնիկական և երաշխիքային
սպասարկում պայմանագրի ողջ
ընթացքում: Պայմանագրի
կատարման փուլում մատակարարը
ապրանքի մատակարարված
խմբաքանակի հետ կներկայացվի
ապրանքն արտադրողից կամ
վերջինիս ներկայացուցչի կողմից
տրված երաշխիքային նամակ կամ
համապատասխանության
սերտիֆիկատ: Վաճառողը
պարտավոր է պայմանագրի
կատարման փուլում ներկայացնել
փաստաթղթային հավաստում, որ
ստորև որևէ կետի ի հայտ գալու
դեպքում կարող է ապահովել տվյալ
կետի իրականացումը և սեփական
միջոցների հաշվին իրականացնել
հետևյալ գործառույթները, ընդ որում
Գևորգը իրավունք ունի ստուգել
ներկայացված տեղեկության
իսկությունը հենց արտադրողի հետ:
1.յուրաքանչյուր խոտանված
ապրանքի կամ աշխատանքային
ռեժիմի խախտման դեպքում
Պատվիրատուից տրամադրված
տեղեկությունը փոխանցել

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ					
предлагаемого товара					
000 Интермед Групп в качестве	участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом	представляет полное описание предлагаемого им товара.	<p>Արտադրողին, ստանալ այդ դեպքի համար արտադրողի բացատրությունը և ներկայացնել Գնորդին: Արտադրողը պարտավորվում է նաև իրականացնել առցանց ախտորոշում 2.արտադրական խոտանի դեպքում ապրանքը փոխարինել կտրով, 3.արտադրողի կողմից ապրանքի որևէ խմբաքանակի (Գնորդին մատակարարած) հետ կանչի տեխնիկական հատկությունները</p> <p>Գնորդին փոխանցել և հետ կանչված Սիսթեմիչ սրտի ռիթմը վարող ապրանքները փոխարինել կտրով, "սարք Rate Responsive; IIS</p>		
Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	Предлагаемый товар
59	Medtronic IPG MRI	Medtronic IPG MRI	IPGIPG MRI	Medtronic	<p>համատեղելիությամբ: Օժտված է փորոքային խթանման շեմքի ավտոնոմ որոշման ավտոմատ կարգավորման ֆունքցիայով (VCM), շեմի մշտական որոշում ծրագրավորվող պարբերականությամբ առնվազն ամեն 15ր մեկ : Մարտկոցի տիպը ՝ լիթիում-յոդ; Սարքավորումը ՝ Կոնեկտոր (կցորդ) IS-1 BI/UNI: 2անգվածը ոչ ավել, քան 21.5գ.; Գաբարիտները ոչ ավել, քան 40.2մմ x 42.9մմ x 7.5մմ; Ծավալը ոչ ավել,</p>

քան 9.7 սմ3; Լարումը՝ 2.84:
Շահագործման ժամկետը ոչ պակաս, քան 10.4տ (SSR կամ SSI, 60 bpm, 100% ռիթմ, փորոքային 2.0 V, զարկերակային լայնություն 0.4 ms, դիմադրություն 1000 Ω)
Խթանման ռեժիմները՝ VVIR; VVI; VVT; VOOR; VOO; AAI: Հավաքածուն իր մեջ ներառում է նաև մեկ էլեկտրոդ և մեկ ինտրոդյուսեր:
Կախված պատվերից էլեկտրոդը կարող է լինել պասիվ կամ ակտիվ ֆիկսացիայով: Փորոքային խլման կարգավորման ֆունկցիայի առկայություն, ստիմուլյացիայի շեմի մշտական որոշում ծրագրավորվող պարբերականությամբ առնվազն ամեն 15ր մեկ; Քնի ֆունկցիայի առկայություն ծրագրավորված ժամանակահատվածում առանձին հաճախականությամբ ծրագրման հնարավորությամբ; Ակտիվացման ժամանակ դետեկցիայի ապահովագրման ֆունկցիայի առկայություն, զգայունության շեմը փոփոխելու հնարավորությամբ, դետեկտացված ամպլիտուդի փոփոխություններին հետեւելու նպատակով: Էլեկտրոդի

մոնիտորինգ իրականացնելու
ֆունկցիայի առկայություն
Էլեկտրոդի ամբողջականությանը
հետեւելու նպատակով, չափելով ու
գրանցելով էլեկտրոդի իմպեդանսը,
էլեկտրոդը բեւեռականությունը
կրկնաբեւեռից միաբեւեռի փոխելու
հնարավորությամբ: ՆՖ/ՆՇ
Ժամանակ փորոքների կրճատման
կանոնավորության հասնելու
նպատակով փորոքների
ստիմուլյացիայի
հաճախականության փոփոխման
ֆունկցիայի առկայություն:
Ստիմուլյացիայի պարամետրեր`
Ստորին հաճախականությունը
30-170 զարկ/ր; Սենսորի վերին
հաճախականությունը 80-180
զարկ/ր; ԱՆ եւ ԱՓ ստիմուլյացիայի
ամպլիտուդան 0,5- 7,5 V; Իմպուլսի
տեւողությունը 0,12- 1,5 մվ;
Չգայունությունը 0,25- 4 մվ;
Ստիմուլյացիայի
բեւեռականությունը - Երկբեւեռ,
Միաբեւեռ, Կարգավորվող:
Միջազգային ISO13485 կամ CE MARK
կամ FDA որակի վկայականների
առկայություն: Պետք է լինի
կիրառելի կլինիկայում առկա

Medtronic ծրագրավորիչի հետ:
Անհրաժեշտ է սարքերիի
տեխնիկական և երաշխիքային
սպասարկում պայմանագրի ողջ
ընթացքում: Պայմանագրի
կատարման փուլում մատակարարը
ապրանքի մատակարարված
խմբաքանակի հետ կներկայացվի
ապրանքն արտադրողից կամ
վերջինիս ներկայացուցչի կողմից
տրված երաշխիքային նամակ կամ
համապատասխանության
սերտիֆիկատ: Վաճառողը
պարտավոր է պայմանագրի
կատարման փուլում ներկայացնել
փաստաթղթային հավաստում, որ
ստորև որևէ կետի ի հայտ գալու
դեպքում կարող է ապահովել տվյալ
կետի իրականացումը և սեփական
միջոցների հաշվին իրականացնել
հետևյալ գործառույթները, ընդ որում
Գևորգը իրավունք ունի ստուգել
ներկայացված տեղեկության
իսկությունը հենց արտադրողի հետ:
1.յուրաքանչյուր խոտանված
ապրանքի կամ աշխատանքային
ռեժիմի խախտման դեպքում
Պատվիրատուից տրամադրված
տեղեկությունը փոխանցել

				<p>Արտադրողին, ստանալ այդ դեպքի համար արտադրողի բացատրությունը և ներկայացնել Գնորդին: Արտադրողը պարտավորվում է նաև իրականացնել առցանց ախտորոշում 2.արտադրական խոտանի դեպքում ապրանքը փոխարինել նորով, 3.արտադրողի կողմից ապրանքի որևէ խմբաքանակի (Գնորդին մատակարարած) հետ կանչի դեպքում այդ տեղեկությունը Գնորդին փոխանցել և հետ կանչված ապրանքները փոխարինել նորով, "</p>
--	--	--	--	---