**ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ – ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ\***

**ՀՀ դրամ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ապրանքի | | | | | | | | | | |
| հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը | գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը` ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV) | անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը | չափման միավոր | միավոր գինը/ՀՀ դրամ | ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ | ընդհանուր քանակը | մատակարարման | | |
| հասցեն | ենթակա քանակը | Ժամկետը |
| 1 | 33141137/501 | Կաթետր բալոն | Սրտանոթային դիլատացիոն բալոնային կաթետր ռենտգենկոնտրաստ նշանակիրով, հիդրոֆիլիկ ծածկույթով, կաթետրի աշխատանքային երկարությունը 145սմ: Բալոնի չափսերը՝  -1,25մմ տրամագծի համար երկարությունները՝ առնվազն 2 չափ, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 10մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 15մմ: -2,00մմ տրամագծի համար երկարությունները՝ առնվազն 4 չափ, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 15մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 40մմ:  -1,50 և 3,75մմ տրամագծերի համար երկարությունները՝ առնվազն 2 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 15մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 20մմ:  -2,25; 2,50; 2,75; 3,00; 3,50 և 4,00մմ տրամագծերի համար երկարությունները՝ առնվազն 5 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 10մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 40մմ: Նշվածներից շատ չափեր տվյալ մոդելային շարքը ունենալու դեպքում, Վաճառողի համաձայնության դեպքում դրանք մատակարարվում են սույն պայմանագրի շրջանակներում և պայմաններով: | հատ |  |  | **500** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 2 | 33141137/502 | Կաթետր բալոն | Սրտանոթային դիլատացիոն բալոնային կաթետր ռենտգենկոնտրաստ նշանակիրով, հիդրոֆիլիկ ծածկույթով, OTW տիպի, կաթետրի աշխատանքային երկարությունը 145սմ: Բալոնի չափսերը՝  -1,20; 1,50; 2,00; 2,25 և 2,50մմ տրամագծերի համար երկարությունները՝ առնվազն 4 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 8մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 20մմ:  Նշվածներից շատ չափեր տվյալ մոդելային շարքը ունենալու դեպքում, Վաճառողի համաձայնության դեպքում դրանք մատակարարվում են սույն պայմանագրի շրջանակներում և պայմաններով: | հատ |  |  | **5** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 3 | 33141216/512 | Կաթետր ուղղորդիչ | Կաթետրի արտաքին շերտը նեյլոնից է, միջին շերտը` երկշերտ հյուսապատված պողպատ և ներքին շերտը PTFE (պոլիտետրաֆտորէտիլեն), ռենտգենկոնտրաստ դիստալ ծայրով, որի երկարությունն է 2,5մմ, ունի նաև երկար տարբերակը՝ 16մմ դիստալ ծայրով: Աշխատանքային երկարությունը՝ 90 և 100 սմ: Բազմահատվածային կառուցվածք, տարբեր հատվածների ջերմաձուլում, ծայրը փափուկ է, ճկուն և ատրավմատիկ, հյուսապատման “հիբրիդ տեխնոլոգիան” ավելացնում է կաթետրի ներքին լուսանցը և աջակցում է մանիպուլյացիայի պրոցեսին, կաթետրի պատի մետաղապատումը պողպատյա ցանցով խոչնդոտում է գործիքի ծալմանը անոթների անատոմիական ծալքերի տեղում: Կաթեթերները ունեն հավասարաչափ ներքին լուսանցք (0.070") ամբողջ երկայնքով: Չափերը` 6fr: Ձևերը JL, JR, Backup, AL, AR, Multipupose, IM. | հատ |  |  | **300** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 4 | 33141216/513 | Կաթետր ուղղորդիչ | Կաթետրի արտաքին շերտը նեյլոնից է, միջին շերտը` երկշերտ հյուսապատված պողպատ և ներքին շերտը PTFE (պոլիտետրաֆտորէտիլեն), ռենտգենկոնտրաստ դիստալ ծայրով, որի երկարությունն է 2,5մմ, ունի նաև երկար տարբերակը՝ 16մմ դիստալ ծայրով: Աշխատանքային երկարությունը՝ 90 և 100 սմ: Բազմահատվածային կառուցվածք, տարբեր հատվածների ջերմաձուլում, ծայրը փափուկ է, ճկուն և ատրավմատիկ, հյուսապատման “հիբրիդ տեխնոլոգիան” ավելացնում է կաթետրի ներքին լուսանցը և աջակցում է մանիպուլյացիայի պրոցեսին, կաթետրի պատի մետաղապատումը պողպատյա ցանցով խոչնդոտում է գործիքի ծալմանը անոթների անատոմիական ծալքերի տեղում: Կաթեթերները ունեն հավասարաչափ ներքին լուսանցք (0.078") ամբողջ երկայնքով: Չափերը` 7fr: Ձևերը JL, JR, Backup(XB), AL, AR, Multipupose, IM. | հատ |  |  | **300** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 5 | 33141216/514 | Կաթետր ուղղորդիչ | Կաթետրը բազմաշերտ է, ունի հյուսվածքային շերտ, որն ապահովում է անհրաժեշտ ամրություն և խոչնդոտում է գործիքի ծալմանը անոթների անատոմիական ծալքերի տեղում, ռենտգենկոնտրաստ դիստալ ծայրով, Աշխատանքային երկարությունը՝ 90 սմ: Կաթետրի չափսերը՝ 5ֆռ(0,058'' ներքին տրամագծով), 6ֆռ(0,071'' ներքին տրամագծով) և 7ֆռ(0,081'' ներքին տրամագծով), ձևերը JL, JR, Backup(EBU), AL, AR, Multipupose, IM. | հատ |  |  | **200** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 6 | 33141216/515 | ՈՒղղորդիչ կորոնար | Կորոնար ուղղորդիչ պոլիմերային գլխիկով, սահուն հիդրոֆիլային ծածկույթով, hաղորդալարն ապահովում է բարձրորակ դիստալ մուտք, հոյակապ պտտող փոխանցման մոմենտով և գլխիկի կոշտության դիապազոնով: Ծայրի և միջուկի յուրօրինակ ձևավորումն ապահովում է ամրության և հսկողության հավասարակշռություն, որը կարող է օգտագործվել քրոնիկ խցանումների դեպքում: Ունի մեկ մարկեր, որը գտնվում է ծայրամասի համեմատաբար մոտ, ինչը կարող է օգնել բժիշկներին որոշել վնասի երկարությունը, ուղղորդիչի երկարությունը 300սմ, տրամագիծը 0,014'', ծայրը՝ 1,3g, 2,5g և 3,9g: | հատ |  |  | **100** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 7 | 33141216/516 | ՈՒղղորդիչ կորոնար | Կորոնար ուղղորդիչ նախատեսված խրոնիկ տոտալ օկլյուզիաների համար միկրոկոն ծայրով՝ տեսակը՝ 1մմ pre-shape, ծայրը՝ 1.7g, ծայրի տրամագիծը 0,014/''0,010'', ծայրի ծածկույթը հիդրոֆիլիկ SLIP-COAT, ծայրի ռենտգենկոնտրաստությունը 15սմ, ուղղորդիչի աշխատանքային երկարությունը 190սմ և 300սմ, ունի PTFE ծածկույթ: | հատ |  |  | **15** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 8 | 33141216/517 | ՈՒղղորդիչ կորոնար | Կորոնար ուղղորդիչ նախատեսված խրոնիկ տոտալ օկլյուզիաների համար միկրոկոն ծայրով՝ տեսակը՝ 1մմ pre-shape, ծայրը՝ 3,5g, ծայրի տրամագիծը 0,014/''0,010'', ծայրի ծածկույթը հիդրոֆիլիկ SLIP-COAT, ծայրի ռենտգենկոնտրաստությունը 15սմ, ուղղորդիչի աշխատանքային երկարությունը 190սմ և 300սմ, ունի PTFE ծածկույթ: | հատ |  |  | **15** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 9 | 33141216/518 | ՈՒղղորդիչ կորոնար | Կորոնար ուղղորդիչ նախատեսված խրոնիկ տոտալ օկլյուզիաների համար միկրոկոն ծայրով՝ տեսակը՝ 1մմ pre-shape, ծայրը՝ 4,5g, ծայրի տրամագիծը 0,014/''0,010'', ծայրի ծածկույթը հիդրոֆիլիկ SLIP-COAT, ծայրի ռենտգենկոնտրաստությունը 15սմ, ուղղորդիչի աշխատանքային երկարությունը 190սմ և 300սմ, ունի PTFE ծածկույթ: | հատ |  |  | **15** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 10 | 33141216/519 | ՈՒղղորդիչ կորոնար | Կորոնար ուղղորդիչ նախատեսված խրոնիկ տոտալ օկլյուզիաների համար, ծայրի տեսակը՝ Stright, ծայրը՝ 1,0g, ծայրը պոլիմերային և հիդրոֆիլիկ SLIP-COAT ծածկով, ծայրի ռենտգենկոնտրաստությունը 16սմ, ուղղորդիչի աշխատանքային երկարությունը 190սմ և 300սմ, ունի PTFE ծածկույթ, տրամագիծը՝ 0,010''/0.014'' : | հատ |  |  | **10** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 11 | 33141216/520 | ՈՒղղորդիչ կորոնար | Կորոնար ուղղորդիչ նախատեսված խրոնիկ տոտալ օկլյուզիաների համար, ծայրի տեսակը՝ Stright, ծայրը՝ 0,6g, ծայրը պոլիմերային և հիդրոֆիլիկ SLIP-COAT ծածկով, ծայրի ռենտգենկոնտրաստությունը 16սմ, ուղղորդիչի աշխատանքային երկարությունը 190սմ և 300սմ, ունի PTFE ծածկույթ, տրամագիծը՝ 0,010''/0.014'' : | հատ |  |  | **10** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 12 | 33141216/521 | ՈՒղղորդիչ կորոնար | Կորոնար ուղղորդիչ հիբրիդ ծածկույթով` հիդրոֆիլիկ ծածկ 18,5սմ և հիդրոֆոբիկ ծածկ 1,5սմ երկարությամբ, ուղղորդիչի երկարությունը 190սմ և 300սմ, ծայրը 0,5g, ծայրի ռենտգենանցանելիություն 3 սմ, տրամագիծը՝ 0.014'': | հատ |  |  | **200** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 13 | 33141216/522 | ՈՒղղորդիչ կորոնար | Կորոնար ուղղորդիչ հիդրոֆիլիկ ծածկույթով և պոլիմերային թաղանթով, երկարությունը 190սմ և 300 սմ, քոյլի երկարությունը 12սմ երկարությամբ, ծայրը 0,8g, ծայրի ռենտգենանցանելիություն 3 սմ, ծայրի տեսակները Stright, J և pre-shape, տրամագիծը՝ 0.014'': | հատ |  |  | **15** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 14 | 33141216/523 | ՈՒղղորդիչ կորոնար | Կորոնար ուղղորդիչ 190սմ և 300սմ երկարությամբ, զսպանակաձև քոյլի հիդրոֆիլիկ ծածկով, քոյլի երկարությունը 28սմ, ծայրը 0,7g., ծայրի ռենտգենանցանելիություն 3սմ, ծայրի տեսակները Stright և J , տրամագիծը՝ 0.014'': | հատ |  |  | **200** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 15 | 33181390/501 | Ստենտ դեղապատ | Կորոնար դեղապատ ստենտ, ստենտի նյութը քրոմի համաձուլվածք, հիդրոֆոբ և հիդրոֆիլ պոլիմերի խառնուրդ, դեղանյութը` Զոտարոլիմուս, Ստենտի չափերը՝ -2,25; 2,50 և 2,75մմ տրամագծերի համար երկարությունները` առնվազն 7 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 8մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 30մմ:  -3,00; 3,50 և 4,00մմ տրամագծերի համար երկարությունները` առնվազն 9 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 9մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 38մմ: | հատ |  |  | **100** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 16 | 33181390/502 | Ստենտ դեղապատ | Կորոնար դեղապատ ստենտ, ստենտի նյութը քրոմի-պլատինիումի համաձուլվածք, դեղանյութը` էվերոլիմուս: Ստենտի չափերը՝  -2,25մմ տրամագծի համար երկարությունները` առնվազն 7 չափ, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 8մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 32մմ:  -2,50մմ, 2,75մմ, 3,00մմ, 3,50մմ և 4,00մմ տրամագծերի համար երկարությունները` առնվազն 8 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 8մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 38մմ: | հատ |  |  | **100** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 17 | 33141211/607 | Ուղղորդիչ ախտորոշիչ | Ախտորոշիչ ուղղորդիչը կազմված է չժանգոտվող պողպատից, պատված է PTFE (պոլիտետրաֆտորէտիլեն) ծածկույթով, որը իջեցնում է շփման ուժը, լինում են ֆիկսված և չֆիկսված ներքին առանցքով, ծայրը փափուկ է, ուղիղ կամ J-ձև, J- անկյունը լինում է տարբեր աստիճանի, փափուկ ծայրը լինում է 3, 5, 7 և 10սմ երկարության, ուղղորդիչի երկարությունները 150սմ, 175սմ, 180սմ, տրամագծերը՝ 0,018 ", 0,021", 0,025 ", 0,032", 0,035 ", 0,038": Վաճառողը պարտավոր է սեփական միջոցների հաշվին իրականացնել հետևյալ գործառույները. Յուրաքանչյուր խոտանված ապրանքի դեպքում Պատվիրատուից տրամադրված տեղեկությունը փոխանցել Արտադրողին, ստանալ այդ դեպքի համար արտադրողի բացատրությունը և ներկայացնել Գնորդին: Ընդ որում Գնորդը իրավունք ունի ստուգել ներկայացված տեղեկության իսկությունը հենց արտադրողի հետ: Արտադրական խոտանի դեպքում ապրանքը փոխարինել նորով: Արտադրողի կողմից ապրանքի որևէ խմբաքանակի (Գնորդին մատակարարած) հետ կանչի դեպքում այդ տեղեկությունը Գնորդին փոխանցել և հետ կանչված ապրանքները փոխարինել նորով: Ապրանքի փոխարինումը պետք է իրականացվի երկու ամսվա ընթացքում: | հատ |  |  | **1000** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 18 | 33181390/503 | Դեղածածկ ստենտ երկար | Դեղապատ ստենտ հիբրիդ դիզայնով եզրերը փակ դիզայն, միջնահատվածը բաց, նյութը կոբալտ քրոմ, դեղանյութի դոզան 1.25մգ/մմ քառ. , տրամագծի չափերը փոփոխական ըստ չափերի 2.25- 2.75, 2.5- 3.0, 3.0- 3.5,մմ երկարությունը 30, 40, 50, 60 մմ, դեղանյութը սիրոլիմուս, նոմինալ ճնշումը 9 ատմ., կատետերի երկարությունը 140-142 մմ, մարկերը պլատին/իրիդիում, պոլիմերը լուծվող: : Ֆորմատ- հատ, Ֆիրմային նշանի առկայությունը: Հանձման պահին ամբողջ պիտանելիության ժամկետի 75%-ի առկայություն:  Միջազգային ISO13485, CE MARK, FDA որակի վկայականների առկայություն: Պատվիրատուի կողմից նշված վերջնական օգտագործողը իրավունք ունի վերադարձնել կամ փոխել ստացված չափը այլ չափսով` ըստ անհրաժեշտության: Վճարը կատարվում է ըստ փաստացի օգտագորձվաձ ապրանքի: Մատակարարը պարտավոր է մոնիտավորէլ մատակարարված ապրանքի պիտանելիության ժամկետնէրը եւ ժամանակին փոխարինել այն։ | հատ |  |  | **20** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 19 | 33141111/501 | Սպեղանի կպչուն | Սպեղանի կպչուն 7.5x9.14 մ: Ֆորմատ- հատ, Հանձնելու պահին պիտանելիության ժամկետի առկայություն, Ֆիրմային նշանի առկայությունը: 3Մ | հատ |  |  | **25** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 20 | 33141111/502 | Սպեղանի կպչուն | Սպեղանի կպչուն 2.5x9.14 մ: Ֆորմատ- հատ, Հանձնելու պահին պիտանելիության ժամկետի առկայություն, Ֆիրմային նշանի առկայությունը: 3Մ | հատ |  |  | **25** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 21 | 33141111/503 | Սպեղանի կպչուն | Սպեղանի կպչուն 2.5x9.14 մ: Ֆորմատ- հատ, Հանձնելու պահին պիտանելիության ժամկետի առկայություն, Ֆիրմային նշանի առկայությունը: 3Մ/կտորից | հատ |  |  | **50** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 22 | 33141202/501 | Էլեկտրովիրաբուժական էլեկտրոդ 3M | Էլեկտրովիրաբուժական էլեկտրոդ 3M -օգտագործվում է էլեկտրոխիրուրգիական գեներատորների հետ, բարձր ճշտգրտության, բաղկացած է էլեկտրոդից,կանաչ պաշտպանիչ ռետինե շրջանակից և ճկուն միացումից: Մաքսիմալ փափկությամբ: Ֆորմատ- հատ, Հանձնելու պահին պիտանելիության ժամկետի առկայություն: Ֆիրմային նշանի առկայությունը: (Տուփ 5 հատ) | հատ |  |  | **50** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 23 | 33141211/608 | Անգիո-Կիտ մանիֆոլդ | Ստանդարտ (3 պորտային մանիֆոլտ, բարձր ճնշման գիծ, հակադրվող լրատվամիջոցների հավաքածու և NV IV հավաքածու) | հատ |  |  | **50** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 24 | 33181390/504 | Ստենտ դեղապատ | Նյութը ` կոբալտ քրոմի մոդիֆիկացված համաձուլվածք (ASTM F562),պատերի հաստությունը ոչ ավել քան 0.0036 in. Կառուցվածք` շարունակական սինուսոիդային պրոֆիլ լազերային կցումներով: Մատակարարման համարակգ (Delivery System)` MicroTrac Rapid Exchange (RX), աշխատանքային երկարությունն է 140սմ: Բալոնային կաթետթրի նյութը` Fulcrum: Նոմինալ ճնշումը 9atm.Պոլիմեր `BioLinx. Բիոհամատեղելի պոլիմեր հիդրոֆիլիկ և հիդրոֆոբիկ հատկանիշներով, ինչը լավացնում է դեղանյութի հասցնելը: Դեղանյութը` ZOTAROLIMUS ացիտոտոքսիկ “limus” խմբի դեղանյութ, օժտված է բարձր լիպոֆիլությամբ: 60 օրում `85% դեղանյութի ձերբազատում, 180 օրում ` 100%: Դեղապատ նյութի խտությունը կազմում է ~1.6մկգ/մմ2: չափսերը` տրամագիծ. 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.5, 4,4.5,5մմ; երկարություն`8,12,14, 15, 18, 22,26, 30, 34, 38 մմ: Միջազգային ISO13485, CE MARK, FDA որակի վկայականների առկայություն: Պատվիրատուի կողմից նշված վերջնական օգտագործողը իրավունք ունի վերադարձնել կամ փոխել ստացված չափը այլ չափսով` ըստ անհրաժեշտության: Վճարը կատարվում է ըստ փաստացի օգտագորձվաձ ապրանքի: Մատակարարը պարտավոր է մոնիտավորէլ մատակարարված ապրանքի պիտանելիության ժամկետնէրը եւ ժամանակին փոխարինել այն։ | հատ |  |  | **15** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 25 | 33141216/524 | Ուղղորդիչ կորոնար կաթետեր | Ուղղորդիչ կորոնար կաթետեր:Կախված վիրահատվող հիվանդի քաշ/անոթ հարաբերակցությունից պահանջվող երկարությաններն են` 2.5մմ , 16մմ: Լուսանցքը՝ 5-8FԿախված վիրահատության ժամանակ հիվանդի անոթի առանձնահատկություններից ուղղորդիչ լարի պահանջվող երկարությունն է՝ 100սմ: Պետք է լինի գործարանային ստերիլ փաթեթավորմամբ որը պետք է տեղադրված լինի տուփի մեջ:Ուղղորդիչ կորոնար կաթետերը պետք է լինի նոր չօգտաործված գործարանային ստերիլ փաթեթավորմամբ:Հանձման պահին ամբողջ պիտանելիության ժամկետի 75%-ի առկայություն: Միջազգային ISO13485, CE MARK, FDA որակի վկայականների առկայություն: Պատվիրատուի կողմից նշված վերջնական օգտագործողը իրավունք ունի վերադարձնել կամ փոխել ստացված չափը այլ չափսով` ըստ անհրաժեշտության: Վճարը կատարվում է ըստ փաստացի օգտագորձվաձ ապրանքի: Մատակարարը պարտավոր է մոնիտավորէլ մատակարարված ապրանքի պիտանելիության ժամկետնէրը եւ ժամանակին փոխարինել այն։ | հատ |  |  | **300** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 26 | 33141137/503 | Կաթետր բալոն դեղապատ | Սրտանոթային դեղապատ բալոն-Կաթետր In.Pact Falcon; դիզայն - RX բալոնի նյութը ` FLEXITEC™ HF semi-compliant, բալոնի ծածկույթը` FreePac™ (Paclitaxel-eluting formulation with urea excipient), ակտիվ դեղը` paclitaxel (3 ug/mm2): Միջազգային ISO13485, CE MARK որակի վկայականների առկայություն: | հատ |  |  | **5** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 27 | 33141216/525 | Ախտորոշիչ-ուղղորդիչ | Չժանգոտվողպողպատից` պատված PTFE-ով; տրամագիծը 0,018 ; 0,021; 0,025; 0,032; 0,035; 0,038; 0;065: երկարությունը 125 սմ; 150 սմ; 175 սմ; 220 սմ; 260 սմ; J - ձեւ; Ճկունծայրը 3սմ; 7 սմ; 10սմ; 15սմ; 20սմ: Արտաքին պատումը PTFE-ով(պոլիտետրաֆտորէտիլեն), իջեցնում է շփման ուժը: Ուղղորդիչները լինում են ֆիկսված և չֆիկսված ներքին առանցքով: | հատ |  |  | **100** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 28 | 33141216/526 | Ուղղորդիչ- կաթետեր | Արտաքին շերտը նեյլոնից է, միջին շերտը` երկշերտ հյուսապատված պողպատ և ներքին շերտը PTFE (պոլիտետրաֆտորէտիլեն), ռենտգենկոնտրաստդիստալծայրով, որիերկարություննէ 2,5մմկամ 16մմ: Բազմահատվածային կառուցվածք, տարբեր հատվածների ջերմաձուլում (փափուկ ծայրի, ձևվավորող մասի, հիմնական մարմնի): Ծայրը փափուկ է, ճկուն և չվնասող (ատրավմատիկ): Հյուսապատման “հիբրիդ տեխնոլոգիան”ավելացնումէկաթետերիներքին լուսանցը և աջակցում է մանիպուլյացիայի պրոցեսին:Կաթետերի պատի մետաղապատումը պողպատյա ցանցով խոչնդոտում է գործիքիծալմանըանոթներիանատրմիականծալքերի տեղում: Կաթեթերները ունեն հավասարաչափ ներքին լուսանցք ամբողջ երկայնքով: Ներքին լուսանցքի չափերն են` 9F – 0.098”, 8F-0.088”, 7F-0.078”, 6F-0.070: Երկարությունն է 55սմ, 90սմ,95սմ, 125սմ: Կաթետերիծայրիձեւերը` JL3; JL3 SH; JL3,5; JL3,5 SH; JL3,5 ST;JL3,5 ST SH; JL4; JL4 ST; JL4 SH; JL4 ST SH; JL4,5; JL4,5 ST;JL4,5 SH; JL5; JL5 ST; JL5 SH; JL5 ST SH; JL6; JL3,5 MOD ST; JL4 MOD ST; JCL3,5; JCL 3,5 SH; JCL4; JCL4 SH; JCL4,5; JCL4,5 SH; JCL5 SH; XB3; XB3 SH; XB3,5; XB3,5 SH; XBLAD 3,5; XB4; XB4SH; XB LAD4; XB4,5; XB4,5 SH; XB LAD 4,5; AL.75; AL1; AL1ST; AL1 ST SH; AL1SH; AL 1,5; AL 1,5 ST; AL1,5 SH; AL 1,5 ST SH; AL2; AL2 ST; AL2 SH; AL2 ST SH; AL3; AL3 ST; AL3 SH; JR3,5; JR 3,5 ST; JR 3,5 SH; JR 3,5 ST SH; JR 4; JR4 ST; JR4 SH; JR4 ST SH; JR 4,5 ST; JR 4,5 ST SH; JR5; JR5 ST; JR5 SH; JR 6; JR6 SH; JCR 3,5; JCR 3,5 SH; JCR 4; JCR 4 SH; SCR3,5; SCR4; XBR1; XBR2; XBR CA; 3 DRC; AR1; AR1 SH; AR2; AR2 SH; ALR1,2; ALR 1,2 SH; NR4; JFL; JFL ST; JFL LT; JFR; JFR ST; RB; SON1; CAS1; CAS2; MPA1; MPA 1 SH; MPB1; MPB1 SH; H- STICK; H-STICK SH; LCB; LCB SH; RCB; RCB SH; EGB1; EGB2; EGB3; MPC; MPD; STR; Renal Curve1(small); Renal Curve (adult); J-curve; Contralateral1; Contralateral 2; Vertebral; CBL; HY1; H1; IM; BARBEAU; IM SH; IM VB-1; | հատ |  |  | **300** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 29 | 33141136/508 | Թրոմբ ասպիրացիոն կաթետեր | Ասպիրացիոն կատետեր, թույլ տա հեշտ մանրացնել, էֆֆեկտիվ հեռացնե լէմբոլիկ մատերիալը անոթներից: 6F; RX; ռենտգեն կոնտրաստ մարկերի առկայություն - դիստալծայրից 1,5մմԿոմպլետավորում`- 2 հատ 30cc լոքովներարկիչ, 2 հատ 40- զտիչտուփ- երկարացմանգիծՕգտակարերկարությունը` 140սմԱսպիրացիայիինտենսիվությունը` >=53մլ/ր; ID=0.043”; OD0.068”; | հատ |  |  | **10** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 30 | 33141136/509 | Ոռոգվող, 4 մալուխով, աբլացիոն կաթետր | Ոռոգվող, 4 մալուխով, աբլացիոն կաթետր FlexAbility, A70115X: Պետք է լինի D, F և J տեսակի կորությունների հնարավորությամբ, 4 մմ ծայրի էլեկտրոդի երկարությամբ, ծայրի միակողմանի շարժմամբ, 115 սմ կաթետրի երկարությամբ, 8 Fr հաստությամբ: | հատ |  |  | **7** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 31 | 33141136/510 | Աբլացիոն կաթետրի մալուխ | Աբլացիոն կաթետրի մալուխ, 1713: Պետք է կիրառելի լինի Սենթ-Ջութ մեդիքալ ֆիրմայի էլեկտրոֆիզիոլոգիական աբլացիոն կաթետրների և Stockert Shuttle գեներատորի հետ: Մալուխի երկարությունը 250 սմ: | հատ |  |  | **5** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 32 | 33141137/505 | Միջամտական Աբլացիոն քառաբևեռ կաթետր | Աբլացիոն քառաբևեռ կաթետր Therapy, 834XX: Պետք է լինի 4 մմ ծայրի էլեկտրոդի երկարությամբ, ծայրի միակողմանի շարժմամբ, Thermocouple ջերմաստիճանի չափման ֆունկցիայով, push/pull բռնակով, 7 Fr հաստությամբ: | հատ |  |  | **5** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 33 | 33141144/502 | Տրանսսեպտալ ասեղ | Տրանսսեպտալ ասեղ BRK, XS: | հատ |  |  | **7** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 34 | 33141144/503 | Տրանսսեպտալ ինտրադյուսեր | Տրանսսեպտալ ինտրադյուսեր հյուսած կոնֆիգուրացիայի, SL սերիայի, 63 սմ երկարությամբ, 8.5F հաստությամբ | հատ |  |  | **7** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 35 | 33141211/609 | Աբլացիոն կառավարվող ինտրադյուսեր | Աբլացիոն կառավարվող ինտրադյուսեր 71 սմ երկարությամբ, 8.5 F հաստությամբ | հատ |  |  | **7** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 36 | 33141134/501 | Էլաստիկ բինտ | Երկարություն 4մ լայնություն 15սմ | հատ |  |  | **20** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 37 | 33141134/502 | Էլաստիկ բինտ | Երկարություն 9մ լայնություն 15սմ | հատ |  |  | **20** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 38 | 33181200/501 | Պերիկարդիալ պունկցիայի հավաքացու | Պերիկարդիալ պունկցիայի հավաքացու | հատ |  |  | **5** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 39 | 33181200/504 | Միախոռոչ, rate-adaptive սրտի ռիթմը վարող սարք հավաքացու | Սրտի ռիթմը վարող միախոռոչ սարքի հավաքածու (Biotronik) կամ համարժեք Effecta ընտանիքին պատկանող Effecta SR միախոռոչանի, rate-adaptiv սրտի ռիթմը վարող սարք: Կատարելագործված ավտոմատացումը հեշտացնում է սրտի ռիթմը կարգավորող սարքի տեղադրումը: Զարկերակային գեներատորը փաթեթավորված է 2 պլաստիկ տարրաների մեջ: Յուրաքանչյուրը անհատական կնքված և ստերիլիզացված: Effecta իմպուլսային գեներատորները նախատեսված են IS-1 կցորդիչ ունեցող երկբևեռ կամ միաբևեռ ուղելարերի հետ օգտագործելու համար: Չափսերը՝ 6.5x39x53 մմ. Քաշը՝ 25գր. Ծավալը՝ 10cc. Հզորությունը՝ LiJ . Մարտկոցի լարումը BOS-ի ժամանակ՝ 2.8 V. Կաղապարը՝ տիտան՝ պարունակում է 1 հատ ինտրոդյուսեր, 1 հատ էլեկտրոդ ակտիվ կամ պասիվ կոմպոնենտներով: Անհրաժեշտ է սարքի համապատասխան ծրագրավորիչ, ինչպես նաև տեխնիկական և երաշխիքային սպասարկում: Միջազգային ISO13485, CE MARK, FDA որակի վկայականների առկայություն: Այս սարքերը մատակարարվումեն մեկ առ մեկ միայն պահանջարքի դեպքում։ Պատվիրատուի կողմից նշված վերջնական օգտագործողը իրավունք ունի վերադարձնել կամ փոխել ստացված չափը այլ չափսով` ըստ անհրաժեշտության: Վճարը կատարվում է ըստ փաստացի օգտագորձվաձ ապրանքի: Մատակարարը պարտավոր է մոնիտավորէլ մատակարարված ապրանքի պիտանելիության ժամկետնէրը եւ ժամանակին փոխարինել այն։ | հատ |  |  | **10** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 40 | 33181200/503 | Սրտի ռիթմը վարող երկխոռոչանի սարքի հավաքածու | Սրտի ռիթմը վարող երկխոռոչանի սարքի հավաքածու կամ համարժեք Intica ընտանիքի նպատկանող Enticos DR-T երկխոռոչանի , rate-adaptiv սրտի ռիթմը վարող սարք: Enticos -ն ընդլայնում է սարքի երկարակեցությունը,որպեսզի նվազագույնի հասցնի փոխարինման գործընթացի հետ կապված ռիսկի գործոնը: Խթանման ռեժիմը՝ DDDR,DDD, DDDIR, DDI, OFF, D00: Չափսերը՝ 6.5x43x53 մմ. Քաշը՝ 26գր. Ծավալը՝ 11cc. Հզորությունը՝ LiJ . Մարտկոցի լարումը BOS-ի ժամանակ՝ 2.8 V. Կաղապարը՝ տիտան՝ պարունակում է 2 հատ ինտրոդյուսեր, 2 հատ էլեկտրոդ ակտիվ կամ պասիվ կոմպոնենտներով: Անհրաժեշտ է սարքի համապատասխան ծրագրավորիչ, ինչպես նաև տեխնիկական և երաշխիքային սպասարկում: Միջազգային ISO13485, CE MARK, FDA որակի վկայականների առկայություն: Այս սարքերը մատակարարվումեն մեկ առ մեկ միայն պահանջարքի դեպքում։ Պատվիրատուի կողմից նշված վերջնական օգտագործողը իրավունք ունի վերադարձնել կամ փոխել ստացված չափը այլ չափսով` ըստ անհրաժեշտության: Վճարը կատարվում է ըստ փաստացի օգտագորձվաձ ապրանքի: Մատակարարը պարտավոր է մոնիտավորէլ մատակարարված ապրանքի պիտանելիության ժամկետնէրը եւ ժամանակին փոխարինել այն։ | հատ |  |  | **25** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 41 | 33141211/610 | Հավաքացու Իմպլանտացվող միախորոչանի կարդիովերտեր-դեֆիբրիլյատոր իր պարագաներով | Իմպլանտացվող միախորոչանի կարդիովերտեր-դեֆիբրիլյատոր իր պարագաներով ։ Ինքնակառավարվող, IRM համատեղելի։ Կաղապարը՝ բիոհամատեղելի տիտան։ Օժտված է, ATP "painfree" ֆունքցիայով: Կոնդենսատորի լիցքավորման տևողությունը ձառայության սկզբում/վերջում (35Ջ)` 8վրկ/11,8վրկ: Դեֆիբրիլացիայի և կարդիովերսիայի էներգիան ` 0,4 -35 Ջ; Խթանման ռեժիմները` VVI; VVIR; V00; OFF 7 series: VVI-CLS : Հավաքածուն իր մեջ ներառում է ICD ուղղորդիչ Plexa S՝1հատ , ինտրոդյուսեր LI plus ` 1հատ: Կախված պատվերից էլեկտրոդը կարող են լինել պասիվ կամ ակտիվ ֆիկսացիայով: T՝միախոռոչ սրտի ռիթմը վարող սարքի կարդիովերտեր համալրված է հակատախիկարդիկ թերապիա անցկացնելու համար նախատեսված բոլոր հիմնական առանձնահատկություններով: Խթանման ռեժիմը՝ VVIR, VVI, OFF (բրադիկարդիա), WI(հարվածի հաղորդում), V00(տախիկարդիա) Զարկերակի ամպլիտուդը՝ 0.2...(0.1)...6.2, 7.5 V(բրադիկարդիա), 7.5 V (հարվածի հաղորդում), 7.5 V (տախիկարդիա) Զարկերակի լայնությունը՝0.4; 0.5; 0.7; 1.0; 1.2; 1.5 ms(բրադիկարդիա), 1.5 ms (հարվածիհաղորդում), 1.5 ms (տախիկարդիա) Հիմնականցուցանիշը՝ 30...(5)...100...(10)...160 ppm(բրադիկարդիա), 30...(5)...100...(10)...160 ppm (հարվածիհաղորդում) Հիստերեզիսի (hysteresis)մակարդակը՝OFF, -5...(-5)...-90 ppm(բրադիկարդիա), OFF, -5...(-5)...-65 ppm (հարվածիհաղորդում) Կրկնվող Հիստերեզիս (hysteresis) OFF, 1... (1)...15 cycles(բրադիկարդիա) պարունակում է 1 հատ պտուտականման ինտրադյուսեր, 1 հատ էլեկտրոդ(Single Coil կամ Dual Coil) Անհրաժեշտ է սարքի համապատասխան ծրագրավորիչ, ինչպես նաև տեխնիկական և երաշխիքային սպասարկում: Միջազգային ISO13485, CE MARK, FDA որակի վկայականների առկայություն: Այս սարքերը մատակարարվումեն մեկ առ մեկ միայն պահանջարքի դեպքում։ Պատվիրատուի կողմից նշված վերջնական օգտագործողը իրավունք ունի վերադարձնել կամ փոխել ստացված չափը այլ չափսով` ըստ անհրաժեշտության: Վճարը կատարվում է ըստ փաստացի օգտագորձվաձ ապրանքի: Մատակարարը պարտավոր է մոնիտավոր էլ մատակարարված ապրանքի պիտանելիության ժամկետնէրը եւ ժամանակին փոխարինել այն։ | հատ |  |  | **4** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 42 | 33141211/611 | սրտի ռեսինխրոնիզացիոն թերապիայի (CRT) համարնախատեսված հավաքացու | Etrinsa 8 HF-T CRT Package-ն սրտի ռեսինխրոնիզացիոն թերապիայի (CRT) համարնախատեսված Սրտի ռիթմը կարգավորող սարքէ, որը նշանակված է սրտի անբավարարություն (NYHA Class III/IV), այդ թվում ձախփորոքայիդիսֆունկցիա (EF ≤ 35% և QRS ≥ 120 ms) ունեցող հիվանդների համար: Stratos LV-T ն ունի կրկնակի փաթեթավորում: Խթանման ռեժիմը՝ DDD Standard Program, VVI Safe Program VV սինխրոնիզացիան` BiV RV RV-T Standard Program Զարկերակային ամպլիտուդ` 3.6 V (A); 3.6 V (RV); 3.6 V (LV) Standard Program; 4.8 V Safe Program Կաղապարը`տիտան Չափսերը` 6.4 x 50.3 x 57 մմ Քաշը` 30.85գր Ծավալը` 14cc Հզորության աղբյուրը` Li/I2 Մարտկոցիլարումը BOS-իժամանակ`2.8V Զարկիտեսակը`Biphasic, asymmetric Բևեռականությունը` Cathodic Միակցիչը` էպոքսիդային խեժ: Անհրաժեշտ է սարքի համապատասխան ծրագրավորիչ, ինչպես նաև տեխնիկական և երաշխիքային սպասարկում: Միջազգային ISO13485, CE MARK, FDA որակի վկայականների առկայություն: Այս սարքերը մատակարարվումեն մեկ առ մեկ միայն պահանջարքի դեպքում։ Պատվիրատուի կողմից նշված վերջնական օգտագործողը իրավունք ունի վերադարձնել կամ փոխել ստացված չափը այլ չափսով` ըստ անհրաժեշտության: Վճարը կատարվում է ըստ փաստացի օգտագորձվաձ ապրանքի: Մատակարարը պարտավոր է մոնիտավորէլ մատակարարված ապրանքի պիտանելիության ժամկետնէրը եւ ժամանակին փոխարինել այն։ | հատ |  |  | **3** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 43 | 33181180/501 | Կորոնար ուղղորդիչ | Առաջին ընտրության ուղղորդիչ, պոլիտետրաֆլուրոէթիլենաին ծածկ, կորոնար ուղորդիչ լարերի փափուկ ճկուն ծայրակալ, հիդրոֆիլ ծածկ, լավ ուղորդում, համապատասխան աջակցում տարբեր գործիքներին, ծայրակալ 0,8գ., ծայրակալի ռենտգենանցանելիություն 3 սմ, երկարությունը 180 սմ։ | հատ |  |  | **20** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 44 | 33181180/502 | Կորոնար ուղղորդիչ | Առաջին ընտրության կորոնար ուղղորդիչ, հիդրոֆիլիկ ծածկույթը 40cm, պոլիմերային թաղանթը 20cm ծայրակալ 0,8գ., ծայրակալի ռենտքենանցանելիություն 3 cm, երկարությունը 190cm և 300 cm , տրամագիծը՝ 0.36mm (0.014inch): Վաճառվող տուփի մեջ հինգ հատ: CE սերտիֆիկատի առկայությունը պարտադիր է: | հատ |  |  | **20** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 45 | 33181180/503 | Կորոնար ուղղորդիչ | Առաջին ընտրության ուղղորդիչ, պոլիտետրաֆլուրոէթիլենային ծածկ, հիդրոֆիլ կորոնար ուղորդիչ, արտակարգ ճկունություն, աշխատում է բոլոր տեսակի ստենտերին հետ , ծայրակալը՝ 0,7գ, ծայրակալի ռենտգենանցանելիություն՝ 3 սմ, երկարությունը 180սմ, տրամագիծը՝ 0.36mm (0.014inch): Վաճառվող տուփի մեջ հինգ հատ:CE սերտիֆիկատի առկայությունը պարտադիր է: | հատ |  |  | **100** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 46 | 33181180/504 | Կորոնար ուղղորդիչ | Առաջին ընտրության կորոնար ուղղորդիչ հիդրոֆիլիկ SLIP-COAT ծածկով, աշխատում է բոլոր տեսակի ստենտերին հետ, 18,5 սմ երկարությամբ, ծայրակալ 0,5գ., ծայրակալի ռենտքենանցանելիություն 3 սմ, երկարությունը 180սմ և 300 սմ , տրամագիծը՝ 0.36mm (0.014inch): Վաճառվող տուփի մեջ հինգ հատ: | հատ |  |  | **100** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 47 | 33181180/505 | Կորոնար Ուղղորդիչ լար | Պոլիտետրաֆլուրոէթիլենային ծածկ, հիդրոֆիլ կորոնար ուղղորդիչ, 16 սմ երկարությամբ պոլիմերային մեկուսացնող ծածկով, ծայրակալը՝ 0.6գ, ծայրակալի ռենտգենանցանելիություն՝ 16սմ, երկարությունը՝ 190սմ,տրամագիծը՝ 0.36/0.26mm (0.014/0.010inch) | հատ |  |  | **20** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 48 | 33181180/506 | Կորոնար Ուղղորդիչ լար | Առաջին ընտրության ուղղորդիչ, պատված սիլիկոնով , ծայրակալը՝ 0.7գ, ծայրակալի ռենտգենանցանելիություն՝ 4սմ, երկարությունը՝ 180սմ, տրամագիծը՝ 0.36mm (0.014inch),ծածկույթի տեսակը՝հիդրոֆիլիկ SLIP-COAT: CE սերտիֆիկատի առկայությունը պարտադիր է: | հատ |  |  | **20** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 49 | 33141179/501 | Անգեոգրաֆիկ զոնդավորման հավաքածու | Մեկանգամյա օգտագործման ստերիլ անգիոգրաֆիկ հավաքածու-լրակազմ, որը բաղկացած է. Հիվանդի ծածկոց՝ եռաշերտ 1 կտորից 220x370սմ +-5% չափսի, 100x100սմ +-5% չափսի հավելյալ ներծծվող հատվածով, 12սմ+-2% ֆեմորալ անցքեր կպչուն թաղանթներով և 9սմ +-2% կպչուն թաղանթներով ռադիալ անցքերով, երկկողմանի թափանցիկ պանելով, Պարագաների սեղանի ծածկոց 150x190սմ+-5%, Բժշկի և բժշկի օգնականի անթափանց հատվածով պաշտպանիչ ստերիլ խալաթ 2 հատ XL չափսի 2 պաշտխպանիչ շերտ , Մանիֆոլդ սեթ-երեք ծորականի կոնեկտոր բարձր ճնշման, կոնտրաստ նյութի, ինվազիվ ճնշման և ֆիզ. լուծույթի խողովակներով /ստերիլ փաթեթի մեջ/, Ախտորոշիչ-ուղղորդիչ լար 150սմ; 0.35; J տիպի/ստերիլ փաթեթի մեջ/, լուեր լոք ներարկիչ 20մլ -1հատ/ստերիլ փաթեթի մեջ/, լուեր լոք ներարկիչ 10մլ-2հատ/ստերիլ փաթեթի մեջ/, Պունկցիոն ասեղ սելդինգեր 18G – 7սմ/ստերիլ փաթեթի մեջ/, Սրբիչներ 30-40x26-50սմ - 8 հատ ( փակ/ստերիլ փաթեթ); Ստերիլ թանձիֆ 7.5x7.5սմ +-5% – 20հատ,Փայտիկով սպունգ վիրահատական դաշտը մշակելու համար, Բռնակով նշտարի սայր /ստերիլ փաթեթի մեջ/, ստերիլ վիրաբուժական ձեռնոցներ/ստերիլ փաթեթի մեջ/ - 7.0 – 1 հատ; 7.5 – 2 հատ; 8.0 – 2 հատ, Կպչուն հատվածով գործիքների կամ թափոնների տոպրակ 25x55 +-5% -2 հատ, ներարկիչ ասեղով 1մլ/ստերիլ փաթեթի մեջ/, ներարկիչ 2մլ -ասեղով Լուեր Սլիփ/ստերիլ փաթեթի մեջ/, ներարկիչ 5մլ-ասեղով Լուեր Սլիփ/ստերիլ փաթեթի մեջ/,Թասիկ ուղղանկյուն 1000 մլ: Հավաքածուի մեջ ներառված պարագաները կարող են լինել տարբեր արտադրողներից , ստերիլ փաթեթավորված, հայտի մեջ ներկայացված քանակներով և հավաքված մեկ փաթեթի մեջ։ Որակի վկայականների առկայությունը պարտադիր է: Պետք է լինի նոր, գործարանային ստերիլ փաթեթավորմամբ : Չափման Միավորի 1 հատը -1 ՀԱՏ <<ՍՏԵՐԻԼ>> ԼՐԱԿԱԶՄԻ | հատ |  |  | **1000** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 50 | 33141179/502 | Հեմոստատիկ Y ադապտոր հավաքածու | Հեմոստատիկ Y ադապտոր հավաքածու– Ուղղորդիչի ներթափանցման համար բութ ասեղ (90 - 150mm), ուղղորդիչի ղեկավարման հարմարանք, պլաստմասե տորկեր ուղղորդիչին միացնելու համար: Բաղադրիչները ՝ Thumb Wheel, Main Branch, Side Port, Connector with Rotator: Thumb Wheel կազմությունը՝պտուտակ ,բացիչ, հեմոստատիկ փական, անշարժ փական և արյան հետ չշփվող հատված: Main Branch՝հիմանկան հատվածը, ուղղորդիչների և կաթետրների անցուղի, Side Port՝ կողմանային հատված, նախատեսված զարկերակային ճնշման չափման և դեղերի ներմուծման համար: Connector with Rotator պտուտակ նախատեսված ուղղորդիչ կաթետրին միանաու համար: Միջազգային EN ISO13485:2016, CE MARK որակի վկայականների առկայություն: | հատ |  |  | **30** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 51 | 33141136/515 | Գայդինգ կատետեր | Ուղղորդիչ կատետր. Երկարությունը՝ 100սմ, Տրամագիծը՝ 6Fr, 7Fr, 8Fr: Ձևերը՝ JL3.5, JL3.5SH, JL3.5ST, JL3.5STSH, JL 4.0, JL 4.5, JR3.5, JR3.5SH , JR4.0, JR4.0 SH, AL0.75, AL0.75SH, AL1.0, AL1.0SH, AL1.5, AL1.5SH, AL2, AL2SH, SAL0.75, SAL1.0 SH, SAL1.5, AR1.0, AR2.0, PB3.0, PB3.0 SH,PB3.5 , PB3.5SH, PB4.0 , PB4.0SH,SPB3.0, SPB3.0SH, RB0.75, RB1.0, SC3.5 , SC4.0,HS01, HS02, IM, IMSH, MP01, MP01 SH, MP02, MP02 SH: Ճկուն ծայրակալով, ներքին տրամագիծը՝ 6Fr՝ 1.78mm (0.070inch), 7Fr`2.06mm (0.081inch), 8Fr` 2.28mm (0.090inch), ներքին տրամագիծը՝6Fr`2.08mm, 7Fr` 2.38mm, 8Fr` 2.68mm: | հատ |  |  | **70** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 52 | 33141136/512 | Դիագնոստիկ կաթետր | Դիագնոստիկ կաթետր, երկարությունը՝ 100 -110սմ, Տրամագիծը՝ 4.2Fr, 5.2Fr, 6.0Fr: Տեսակների ձևերը՝ JL3.5, JL4.0, JL 4.5, JL 5.0, JR3.5, JR 4.0, JR 4.5, JR 5.0, AL1.0, AL2.0, AL3.0, AR1.0,AR2.0, AR3.0, IM, MP2.5, MP3.0, MP 3.5, MP4.0, MP2.5 SH, MP3.0 SH, MP 3.5SH, MP4.0 SH, Tiger3.5, TG 4.0, TG 3.5SH, TG4.0 SH և Mitsudo RM 3.5, RM4.0, RM3.5SH, RM4.0SH: Կաթետրը արտաքին մասի ծածկույթը՝ պոլիուրետան ծածկված պոլիամիդով, միջինը՝ կրկնակի մետաղական ամրությամբ, ներքինը՝ պոլիուրետան:Դիստալ ծայրը պոլիուրետրան: Համապատասխանում է ուղղորդչի 0.038'' դիամետրի հետ : Ներքին տրամագիծը՝ 4.2Fr ոչ ավել քան 0.040'' (1.03մմ), 5.2Fr - 0.050'' (1.27մմ), 6Fr- 0.051'' (1.3մմ): Մաքսիմալ ճնշումը 1050psi: | հատ |  |  | **70** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 53 | 33141211/612 | Մոնիտորինգ գիծ | Մոնիտորինգ գիծ 15 սմ | հատ |  |  | **400** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 54 | 33141136/513 | Դիլատացիոն կորոնար կաթետր | Բալոնային կաթետր (NC),0,014", կաթետրի երկարությունը՝ 142-143 սմ: Բալոնի նյութը ՝ Պեբակս: Կրկնակի հիդրոֆիլային ծածկույթի առկայություն: Բալոնի կրկնակի շերտ՝3.5-5.0 մմ չափսերի համար:Բալոնի նոմինալ բացման ճնշումը՝ ոչ ավել 12 մթն,պայթման առավելագույն ճնշումը՝18մթն,ծայրի պրոֆիլը՝0.18"(0.45)՞2%, ծայրի երկարությունը ոչ ավել 3.74մմ,շաֆթիպրոքսիմալ/դիստալ մասի տրամագիծը՝2.2/2.5 F՞2%:Շաֆթի մեջ ինտեգրված վոլֆրամային ռենտգեն-կոնտրաստ նշանակիրներ նվազագույնը 1.1մմ 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 ÙÙ, Կախված վիրահատության ժամանակ հիվանդի անոթի վնասվածքի չափից բալոնի պահանջվող չաափերն 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 ÙÙ (առնվազն 3.0 և 3.5 տրամագծերի դեպքում): Ցանկացած մատակարարված խմբաքանակի համար CE MARK կամ FDA որակի վկայականների առկայությունը պարտադիր է: TREK, MINITREK, կամ համարժեք։ Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային ստերիլ փաթեթավորմամբ: Ներառի տեխնիկական ցուցանիշները, առանձնահատկությունները և օգտագործման կանոնները՝ գործարանային ձեռնարկի ձևով: Կամ Մատակարարման համակարգ՝ Rapid exchange Monorail: Մատակարարման համակարգ` Monorail, Rapid exchange: Պատման ձևը` 3 թերթիկանի, (5 թերթիկ 4,0-5,0 չափսերի համար): Ծայրի չափսը(Tip profile) 0,016``: Դիստալ շաֆտի տրամաչափը 2,4 Fr (3,0 Fr 4,0-5,0-ի համար): Պրոքսիմալ շաֆտի տրամաչափը 1,9 Fr: Կաթետերի աշխատանքային երկարությունը 138-142 սմ-ի միջակայքում:Նյութը Falcrum; Նոմինալ ճնշում 10 մթն: Պայթման հաշվարկային ճնշում 18 մթն: Ռենտգեն կոնրաստային մարկերների քանակը` 2: Համատեղելի ուղղորդիչ լարի չափսը` 0.014``: Համատեղելի ուղղորդիչ կաթետերի չափսը` 5Fr: Հասանելի չափսերը` Տրամաչափ` 2,0, 2,25, 2,5, 2,75, 3,0, 3,25, 3,5, 3,75, 4,0, 4,5, 5,0 Երկարություն 6, 9, 12, 15, 21, 27 Ծածկույթը` Selective Dura Trac:CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն: NC RX | հատ |  |  | **20** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 55 | 33141136/514 | Դիլատացիոն կորոնար կաթետր | Բալոնային կաթետր (RX),0,014", կաթետրի երկարությունը՝ 145 սմ ՞2%: Բալոնի նյութը ՝ Պեբակս: Արտաքին հատվածում կրկնակի հիդրոֆիլային ծածկույթ և հիդրոֆոբային ծածկույթ՝ կաթետրի հատվածում: Բալոնի կրկնակի շերտի հաստությունը ոչ ավել քան 0.0014" (0.036մմ)2.25-5.0 մմ չափսերի համար:Բալոնի նոմինալ բացման ճնշումը՝ առավելագույնը 8 մթն,պայթման առավելագույն ճնշումը՝14մթն,ծայրի պրոֆիլը՝0.017"(0.43)՞2%, ծայրի երկարությունը ոչ ավել 3մմ,շաֆթիպրոքսիմալ/դիստալ մասի տրամագիծը՝2.1/2.4 F՞2%:Շաֆթի մեջ ինտեգրված վոլֆրամային ռենտգեն-կոնտրաստ նշանակիրներ նվազագույնը 1.0մմ երկարությամբ:Կախվածվիրահատվողանոթիտրամագծիցբալոնիպահաջվողչափերնեն ըստտրամագծերի՝ 1.2, 1.5, 2.0, 2.25, 2.5,2.75, 3.0, 3.25, 3.5, 3.75, 4.0, 4.5, 5.0 ÙÙ, ±2%: Կախված վիրահատության ժամանակ հիվանդի անոթի վնասվածքի չափից բալոնի պահանջվող չաափերն են ըստ երկարության` - 6մմ (առնվազն 1.2-4.0 տրամագծերի դեպքում), 8մմ (առնվազն 1.2-4.0 տրամագծերի դեպքում), 12մմ (առկա բոլոր տրամագծերի դեպքում), 15մմ (առկա բոլոր տրամագծերի դեպքում), 20մմ (առնվազն 1.2-4.0 տրամագծերի դեպքում), 25մմ (առնվազն 2.0-4.0 տրամագծերի դեպքում), 30 ÙÙ (առնվազն 2.0-4.0 տրամագծերի դեպքում): Ցանկացած մատակարարված խմբաքանակի համար CE MARK կամ FDA որակի վկայականների առկայությունը պարտադիր է: Կամ Մատակարարման համակարգ` Monorail Rapid exchange: Պատման ձևը`առանց թերթիկների 1,25մմ համար, 2 թերթիկ 1,5մմ համար, 3 թերթիկ 2մմ և ավել տրամաչափերի: Ծայրի չափսը(Tip profile) 0,016``:Դիստալ շաֆտի տրամաչափը 2,4 Fr: Պրոքսիմալ շաֆտի տրամաչափը 1,9 Fr: Կաթետերի աշխատանքային երկարությունը 142 սմ: Նյութը Falcrum Նոմինալ ճնշում 6-8 մթն.:Պայթման հաշվարկային ճնշում 14 մթն: Ռենտգեն կոնրաստային մարկերների քանակը 1` 1.25մմ և 1.5մմ-ի համար, 2 2.0մմ և բարձրի համար:Ծածկույթը` հիդրոֆիլ:Համատեղելի ուղղորդիչ լարի չափսը` 0.014``:Համատեղելի ուղորդիչ կաթետերի չափսը` 5Fr.: CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն: | հատ |  |  | **20** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 56 | 33141216/527 | ՈՒղղորդիչ կորոնար | Կորոնար ուղղորդիչ նախատեսված խրոնիկ տոտալ օկլյուզիաների համար, երկարությունը՝ 180սմ, պատված սիլիկոնով դիստալ ծայրով՝ 0,23մմ, ծայրակալը՝ 9.0գ, ծայրակալի ռենտգենանցանելիություն՝ 200մմ, ծածկույթի տեսակը՝հիդրոֆիլիկ SLIP-COAT: | հատ |  |  | **10** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 57 | 33141216/528 | ՈՒղղորդիչ կորոնար | Կորոնար ուղորդիչ նախատեսված խրոնիկ տոտալ օկլյուզիաների համար, երկարությունը 180սմ և 300 սմ, պատված SLIP-COAT ծածկով, դիստալ ծայրի տրամագիծը 0,23 մմ, ծայրակալը 12 գ., ծայրակալի ռենտգենանցանելիություն 200 մմ: | հատ |  |  | **10** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 58 | 33141216/529 | ՈՒղղորդիչ կորոնար | Կորոնար ուղղորդիչ նախատեսված խրոնիկ տոտալ օկլյուզիաների համար միկրոկոն ծայրով, երկարությունը՝ 190սմ, ծայրակալը՝ 1.7գ, ծայրակալի ռենտգենանցանելիություն՝ 150մմ, տրամագիծը՝ 0.014''/0.010'', ծածկույթի տեսակը՝ հիդրոֆիլիկ SLIP-COAT, ծայրակալի տեսակը՝1մմ pre-shape: | հատ |  |  | **10** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 59 | 33141216/530 | ՈՒղղորդիչ կորոնար | Կորոնար ուղղորդիչ նախատեսված խրոնիկ տոտալ օկլյուզիաների համար միկրոկոն ծայրով, երկարությունը՝ 190սմ, ծայրակալը՝ 3,5գ, ծայրակալի ռենտգենանցանելիություն՝ 150մմ, տրամագիծը՝ 0.014''/0.011'', ծածկույթի տեսակը՝ հիդրոֆիլիկ SLIP-COAT, ծայրակալի տեսակը՝1մմ pre-shape: | հատ |  |  | **5** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 60 | 33141216/531 | ՈՒղղորդիչ կորոնար | Կորոնար ուղղորդիչ նախատեսված խրոնիկ տոտալ օկլյուզիաների համար միկրոկոն ծայրով, երկարությունը՝ 190սմ, ծայրակալը՝ 4,5գ, ծայրակալի ռենտգենանցանելիություն՝ 150մմ, տրամագիծը՝ 0.014''/0.010'', ծածկույթի տեսակը՝ հիդրոֆիլիկ SLIP-COAT, ծայրակալի տեսակը՝1մմ pre-shape. | հատ |  |  | **5** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 61 | 33141216/532 | ՈՒղղորդիչ կորոնար | Հիդրոֆիլ շերտով կորոնար ուղղորդիչ, երկարությունը՝ 190 և 300սմ, Պոլիտետրաֆլուրոէթիլենային ծածկ 16սմ երկարությամբ ծայրակալը՝ 1.0գ, ծայրակալի ռենտգենանցանելիություն՝ 16սմ, տրամագիծը՝ 0.014''/0.010'': | հատ |  |  | **5** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 62 | 33141216/533 | Ախտորոշիչ ուղղորդիչ | Ախտորոշիչ ուղղորդիչ, կազմված է՝ նիտիլոնային միջուկից , ամբողջ երկարությամբ ծածկված հիդրոֆիլիկ ծածկույթով: Կախված վիրահատվող անոթի առանձնահատկություններից ծայրի պահանջվող ձևերն են` Straight-Tip, Angle-Tip, 1.5J-Tip, 3J-Tip, 6J-Tip : J- անկյունը տարբեր աստիճանի: Կախված վիրահատվող անոթի առանձնահատկություններից ուղղորդիչի պահանջվող տրամագծերն են`0.89mm (0.035 inch): Կախված վիրահատվող անոթի առանձնահատկություններից ուղղորդիչի պահանջվող երկարություններն են՝ 150cm ,180cm ,200cm 260cm առաձգականությունը - 3.92N (400gf) և ավել։ CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն: | հատ |  |  | **50** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 63 | 33141216/534 | Ախտորոշիչ ուղղորդիչ | Ախտորոշիչ ուղղորդիչ, կազմված է՝ նիտիլոնային միջուկից , ամբողջ երկարությամբ ծածկված հիդրոֆիլիկ ծածկույթով: Կախված վիրահատվող անոթի առանձնահատկություններից ծայրի պահանջվող ձևերն են` Angle-Tip, 1.5J-Tip, 3J-Tip : J- անկյունը տարբեր աստիճանի: Կախված վիրահատվող անոթի առանձնահատկություններից ուղղորդիչի պահանջվող տրամագծերն են`0.89mm (0.035 inch): Կախված վիրահատվող անոթի առանձնահատկություններից ուղղորդիչի պահանջվող երկարություններն են՝ 150cm ,180cm ,260cm առաձգականությունը - 3.92N (400gf) և ավել։ CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն: | հատ |  |  | **30** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 64 | 33141211/613 | Ինտրադյուսեր ֆեմորալ | Ինտրադյուսեր կոմպլեկտ ֆեմորալ 4-9 Fr- պարունակում է՝ ինտրադյուսեր 5-11սմ ծայրի երկարությամբ, 0.025-0.038" տրամագծով վայեր , 18-20 G ասեղով: Դիլատորի անցումը շիթին բարձր ճշգրտության, որը թույլ է տալիս առանց լրացուցիչ միջամտության (օր. նշտարի սայրի) ընկղմել ինտրադյուսերը արյունատար անոթի մեջ: CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն: | հատ |  |  | **50** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 65 | 33141211/614 | Ինտրադյուսեր ռադիալ | Ինտրադյուսեր կոմպլեկտ ռադիալ 4-7 Fr- պարունակում է՝ ինտրադյուսեր 5-11սմ ծայրի երկարությամբ, 0.018-0.025" տրամագծով վայեր , 20 G ասեղով: Դիլատորի անցումը շիթին բարձր ճշգրտության, որը թույլ է տալիս առանց լրացուցիչ միջամտության (օր. նշտարի սայրի) ընկղմել ինտրադյուսերը արյունատար անոթի մեջ: CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն: | հատ |  |  | **100** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 66 | 33141211/615 | Միախորոճ ժամանակավոր կարդիոստիմուլյատոր | Աշխատանքային ռեժիմների առկայություն՝ AAI, AOO, VVI, VOO, high frequency stimulation: Ստիմուլյացիայի արագության նվազագույնը - 30 զարկ/ր. ոչ ավել, առավելագույնը - 200 զարկ/ր. ոչ պակաս: Բարձր հաճախականության ստիմուլյացիայի առավելագույն նշանակությունը՝ 800 զարկ/ր. ոչ պակաս: Ստիմուլյացիոն իմպուլսի տևողությունը՝ 1,5 մվ ± 10% Նվազագույն զգայունությունը 0.4 մՎ ոչ ավել: Առավելագույն զգայունությունը՝ 20 մՎ ոչ պակաս: Դեֆիբրիլյացիայից պաշտպանության առկայություն: Մարտկոցի ցածր լիցքի ինդիկացիա: Ռիթմի վարման ժամանակավոր արտաքին համակարգի 1,80 մ. ոչ պակաս պացիենտի մալուխներով կոմպլեկտավորում: Ինքնաթեստավորման առկայություն: Մարտկոցի փոփոխման հնարավորություն առանց ռիթմավարման դադարեցման 30 վ. ոչ պակաս: Հավաքածուն իր մեջ ներառում է hիվանդի մալուխ, բազմակի օգտագործման համար՝ Patient Cable, Reusable: Միջազգային ISO13485 կամ CE MARK կամ FDA որակի վկայականների առկայություն: Անհրաժեշտ է սարքերիի տեխնիկական և երաշխիքային սպասարկում պայմանագրի ողջ ընթացքում: Պայմանագրի կատարման փուլում մատակարարը ապրանքի մատակարարված խմբաքանակի հետ պետք է ներկայացնի ապրանքն արտադրողի կողմից տրված երաշխիքային նամակ (ավտորիզացիոն), համապատասխանության սերտիֆիկատ և ծագման սերտիֆիկատ: | հատ |  |  | 5 | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 67 | 33141211/616 | Վիրաբուժական խոզանակ | Վիրաբուժական խոզանակ | հատ |  |  | **300** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |
| 68 | 33141211/617 | Մոնիտորի տոնոմետրի մանժետներ | Պացիենտի մոնիտորի բազկային մանժետ- Պացիենտի մոնիտորի ոչ ինվազիվ ճնշման չափման համար նախատեսված մանժետ, նյութը՝ նեյլոն, չի պարունակում լատեքս: Չափսերն են ՝ 25-35 սմ տրամագծով և 33-47 սմ տրամագծով բազկի համար: | հատ |  |  | **10** | ք․ Երևան, Հր․ Ներսիսյան 7 | Համաձայն պատվերի | Համապատասխան ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպպքում կողմերի միջև կնքված Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից հետո յուրաքանչյուր անգամ Պատվիրատուից պատվերը ստանալուց հետո 3 աշխատանքային օրվա ընթացում: |

***\*ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ:***

***\* բժշկական նշանակության արանքների պիտանիության ժամկետները գնորդին հանձնման պահին պետք է լինեն հետևյալը`***

***ա. 2,5 տարվանից ավելի պիտանելիության ժամկետ ունենալու դեպքում հանձնման պահին պետք է ունենան առնվազն 24 ամիս մնացորդային պիտանելիության ժամկետ,***

***բ. մինչև 2,5 տարի պիտանիության ժամկետ ունեցողբժշկական նշանակության արանքները հանձնման պահին պետք է ունենան բժշկական նշանակության արանքների ընդհանուր պիտանիության ժամկետի 12 ամիս,***

***գ. առանձին դեպքերում, այն է` հիվանդների անհետաձգելի պահանջի բավարարման հիմնավորված անհրաժեշտությունը, բժշկական նշանակության արանքների սպառման համար սահմանված պիտանիության կարճ ժամկետները, բժշկական նշանակության արանքները հանձնման պահին կարող է ունենալ դբժշկական նշանակության արանքների ընդհանուր պիտանիության ժամկետի առնվազն մեկ երկրորդը:***

***\* Մատակարարման ժամկետները՝ Ապրանքի/ների մատակարարումը Վաճառողի կողմից իրականացվում է՝ սույն Պայմանագիրը կնքելուց հետո ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում կողմերի միջև կնքվող համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից սկսած մինչև 2025 թվականի դեկտեմբերի 25-ն ընկած ժամանակահատվածում, յուրաքանչյուր անգամ Գնորդից ապրանքի/ների մատակարարման պատվերը ստանալու պահից հաշված 3 աշխատանքային օրվա ընթացքում՝ Գնորդի կողմից պատվիրված ապրանքի/ների քանակին համապատախան, ընդ որում առաջին փուլի՝ պատվերի մատակարարման ժամկետը 20 օրացուցային օր է: Ապրանքի/ների մատակարարաման համար պատվերը Գնորդի կողմից Վաճառողին կատարվում է բանավոր, կամ գրավոր (նաև՝ Գնորդի էլեկտրոնային փոստի հասցեից Վաճառողի էլեկտրոնային փոստի հասցեին պատվերը ուղարկելու միջոցով):***

***\*\*Եթե պայմանագրի գործողության ընթացքում Պատվիրատուի կողմից գնման առարկայի պահանջը ներկայացվել է ոչ ամբողջ խմբաքանակի համար, ապա գնման առարկայի չմատակարարված, մնացորդային խմբաքանակի մասով պայմանագիրը լուծվում է:***

***\*\* \*Եթե ընտրված մասնակցի հայտով ներկայավել է մեկից ավելի արտադրողների կողմից արտադրված, ինչպես նաև տարբեր ապրանքային նշան, ֆիրմային անվանում և մոդել ունեցող ապրանքներ, ապա դրանցից բավարար գնահատվածները ներառվում են սույն հավելվածում: Եթե հրավերով չի նախատեսվում մասնակցի կողմից առաջարկվող ապրանքի՝ ապրանքային նշանի, ֆիրմային անվանման, մոդելի և արտադրողի վերաբերյալ տեղեկատվության ներկայացում, ապա հանվում են «ապրանքային նշանը,ֆիրմային անվանումը, մոդելը և արտադրողի անվանումը » սյունակը:Պայմանագրով նախատեսված դեպքում Վաճառողը Գնորդին ներկայացնում է նաև ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակի կամ համապատասխանության սերտիֆիկատ:***

***Եթե պայմանագիրը կնքվում է "Գնումների մասին" ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ մասի հիման վրա, ապա սյունակում ժամկետի հաշվարկը սահմանվում է օրացուցային օրերով՝ հաշվարկն իրականացնելով ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում կողմերի միջև կնքվող համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու օրվանից :***

***\*Ռուսերեն և հայերեն լեզուներով հրապարակված հայտարարության և (կամ) հրավերի տեքստերի տարաբնույթ (երկակի) մեկնաբանման հնարավորության դեպքում հիմք է ընդունվում հայերեն տեքստը:***

***Բժշկական նշանակության ապրանքների մատակարարման բեռնափոխադրումը մինչև ներհիվանդանոցային դեղատուն իրականացվում է մատակարարի կողմից:***

**­­­­­­­­**

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ\*

ՀՀ դրամ

|  |  |
| --- | --- |
| Վճարման ժամկետը/վճարման ժամանակացույց | Քանի որ պայմանագիրը կնքվում է "Գնումների մասին" ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ մասի հիման վրա, ուստի սույն ժամանակացույցը լրացվում և կնքվում է ֆինանսական միջոցներ նախատեսվելու դեպքում կողմերի միջև կնքվող համաձայնագրի հետ միաժամանակ` որպես դրա անբաժանելի մաս: |

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА-ГРАФИК ЗАКУПКИ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Товар | | | | | | | | | | | |
| номер предусмотренного приглашением лота | промежуточный код, предусмотренный планом закупок по классификации ЕЗК (CPV) | наименование | товарный знак, фирменное наименование, модель и наименование производителя [[1]](#footnote-1)\*\* | техническая характеристика | единица измерения | цена единицы/драмов РА | общая цена/драмов РА | общий объем | поставки | | |
| адрес | подлежащее поставке количество товара | срок |
| 1 | 33141137/501 | Катетр балон |  | Сердечно-сосудистый дилатацивнный балонный катетр с рентгенконтрастным маркером, с гидрофильным покрытием, рабочая длина катетра145см. Размеры балона:  - для диаметра 1,25мм, длина не менее 2 размеров, при том самая короткая: не более чем 10мм, самая длинная: не менее чем 15мм.  - для диаметра 2,00мм, длина не менее 4 размеров, при том самая короткая: не более чем 15мм, самая длинная: не менее чем 40мм. - для диаметров 1,50 и 3,75мм, длина не менее 2 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 15мм, самая длинная: не менее чем 20мм. - для диаметров 2,25; 2,50; 2,75; 3,00; 3,50 и 4,00мм, длина не менее 5 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 10мм, самая длинная: не менее чем 40мм. Если данная модельная линия имеет более количества указанных размеров, с согласия Продавца эти поставляются в рамках и на условиях настоящего договора. | штук |  |  | **500** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 2 | 33141137/502 | Катетр балон |  | Сердечно-сосудистый дилатацивнный балонный катетр с рентгенконтрастным маркером, с гидрофильным покрытием, типа OTW, рабочая длина катетра 145см. Размеры балона:  - для диаметров 1,20; 1,50; 2,00; 2,25 и 2,50мм, длина не менее 4 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 20мм. Если данная модельная линия имеет более количества указанных размеров, с согласия Продавца эти поставляются в рамках и на условиях настоящего договора. | штук |  |  | **5** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 3 | 33141216/512 | Катетр направляющий |  | Наружный слой катетера изготовлен из нейлона, средний слой - из двух слоев стекловолокнистой стали, а внутренний слой - из политетрафторэтилена PTFE, рентгеноконтрастный дистальный кончик длиной 2,5, имеет и длинный вариант с длиной кончика 16мм. Рабочая длина 90 и 100см. Многоотрезковая структура, сплав разных отрезков, кончик мягкий, гибкий и атравматический. Гибридная технология добавляет внутренный просвет катетера и поддерживает процесс манипуляции, материализация стенки катетера стальной сеткой мешает изгибу инструмента в местах изгибов сосудов. Катетр имеет равномерный внутренний просвет (0,070 ") по всей длине. Размеры: 6fr. формы: JL, JR, Backup, AL, AR, Multipupose, IM,. | штук |  |  | **300** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 4 | 33141216/513 | Катетр направляющий |  | Наружный слой катетера изготовлен из нейлона, средний слой - из двух слоев стекловолокнистой стали, а внутренний слой - из политетрафторэтилена PTFE, рентгеноконтрастный дистальный кончик длиной 2,5, имеет и длинный вариант с длиной кончика 16мм. Рабочая длина 90 и 100см. Многоотрезковая структура, сплав разных отрезков, кончик мягкий, гибкий и атравматический. Гибридная технология добавляет внутренный просвет катетера и поддерживает процесс манипуляции, материализация стенки катетера стальной сеткой мешает изгибу инструмента в местах изгибов сосудов. Катетр имеет равномерный внутренний просвет (0,078 ") по всей длине. Размеры: 7fr. формы: JL, JR, Backup(XB), AL, AR, Multipupose, IM,. | штук |  |  | **300** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 5 | 33141216/514 | Катетр направляющий |  | Многослойный катетер, имеет сплетенный слой, который обеспечивает необходимый жесткость и мешает изгибу инструмента в местах изгибов сосудова, имеет рентгеноконтрастный дистальный кончик Рабочая длина 90см. Размеры катетра 5фр(с внутренным диаметром 0,058"), 6фр(с внутренным диаметром 0,071") и 7фр(с внутренным диаметром 0,081"), формы: JL, JR, Backup(EBU), AL, AR, Multipupose, IM,. | штук |  |  | **200** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 6 | 33141216/515 | Коронарный направляющий |  | Направляющий представляет собой провод с полимерным наконечником со смазывающим гидрофильным покрытием, обеспечивает превосходный дистальный доступ с превосходной передачей крутящего момента и диапазоном жесткости наконечника. Уникальный дизайн кончика и сердечника обеспечивает баланс жесткости и контроля, который можно использовать для доступа и пересечения хронических полных окклюзий. Имеет один маркер, размещенный относительно близко к кончику, что может помочь врачам в определении длины повреждения, длина направляющего 300см, диаметр 0,014'', кончик 1,3g, 2,5g и 3,9g. | штук |  |  | **100** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 7 | |  | | --- | | 33141216/516 | | |  | | --- | | Коронарный направляющий | |  | |  | | --- | | Коронарный направляющий для хронических тотальных окклюзий с микроконусным кончиком типа 1мм pre-shape, кончик 1,7g, диаметр кончика 0,014'' / 0,010'', покрытие кончика: гидрофильный SLIP-COAT, рентгенконтрастность кончика 15см, рабочая длина направляющего 190см и 300см. | | штук |  |  | **15** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 8 | 33141216/517 | Коронарный направляющий |  | Коронарный направляющий для хронических тотальных окклюзий с микроконусным кончиком типа 1мм pre-shape, кончик 3,5g, диаметр кончика 0,014'' / 0,010'', покрытие кончика: гидрофильный SLIP-COAT, рентгенконтрастность кончика 15см, рабочая длина направляющего 190см и 300см. | штук |  |  | **15** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 9 | 33141216/518 | Коронарный направляющий |  | Коронарный направляющий для хронических тотальных окклюзий с микроконусным кончиком типа 1мм pre-shape, кончик 4,5g, диаметр кончика 0,014'' / 0,010'', покрытие кончика: гидрофильный SLIP-COAT, рентгенконтрастность кончика 15см, рабочая длина направляющего 190см и 300см. | штук |  |  | **15** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 10 | 33141216/519 | Коронарный направляющий |  | Коронарный направляющий для хронических тотальных окклюзий, тип кончика Stright, кончик 1,0g, кончик имеет полимерное и гидрофильное SLIP-COAT покрытие, рентгенконтрастность кончика 16см, рабочая длина направляющего 190см и 300см, имеет PTFE покрытие, диаметр 0,010''/0,014''. | штук |  |  | **10** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 11 | 33141216/520 | Коронарный направляющий |  | Коронарный направляющий для хронических тотальных окклюзий, тип кончика Stright, кончик 0,6g, кончик имеет полимерное и гидрофильное SLIP-COAT покрытие, рентгенконтрастность кончика 16см, рабочая длина направляющего 190см и 300см, имеет PTFE покрытие, диаметр 0,010''/0,014''. | штук |  |  | **10** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 12 | 33141216/521 | Коронарный направляющий |  | Коронарный проводник с гибридным покрытием: гидрофильное 18,5см и гидрофобное 1,5см, длина проводника 190см и 300см, кончик 0,5g, рентгенконтрастность кончика 3см, диаметр 0,014''. | штук |  |  | **200** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 13 | 33141216/522 | Коронарный направляющий |  | Коронарный направляющий с гидрофильным покрытием и полимерной пленкой, длина проводника 190см и 300см, длина катушки(coil) 12см, кончик 0,8g, рентгенконтрастность кончика 3см, типы кончика Stright, J և pre-shape, диаметр 0,014''. | штук |  |  | **15** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 14 | 33141216/523 | Коронарный направляющий |  | Коронарный направляющий длиной 190см и 300см, гидрофильное покрытие пружинной катушки(coil), длина катушки 28 см, кончик 0,7g, рентгенконтрастность кончика 3см, типы кончика Stright и J, диаметр 0,014''. | штук |  |  | **200** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 15 | 33181390/501 | Стент с лекарственным покрытием |  | Коронарный стент с лекарственным покрытием Зоторалимус, материал стента сплав хрома, гидрофильный и гидрофобный смесь полимера. Размеры стента: - для диаметров 2,25; 2,50 и 2,75мм, длина не менее 7 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 30мм. -для диаметров 3,00; 3,50 и 4,00мм, длина не менее 9 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 9мм, самая длинная: не менее чем 38мм. | штук |  |  | **100** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 16 | 33181390/502 | Стент с лекарственным покрытием |  | Коронарный стент с лекарственным покрытием Эверолимус, материал стента сплав хрома-платиниума. Размеры стента: -для диаметра 2,25 мм, длина не менее 7 размеров, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 32мм. -для диаметров 2,50мм, 2,75мм, 3,00мм, 3,50мм և 4,00мм, длина не менее 8 размеров для каждого диаметра, при том самая короткая: не более чем 8мм, самая длинная: не менее чем 38мм. | штук |  |  | **100** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 17 | 33141211/607 |  |  | Коронарный стент с лекарственным покрытием, материал стента сплав кобальт-хрома L605, лекарство: Сиролимус, доза 1.25μg/мм², Размеры стента: диаметры 2,5, 2,75, 3,0, 3,5 мм, длина 48 мм. | штук |  |  | **1000** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 18 | 33181390/503 | Лекарственный стент |  | Лекарственный стент гибридной конструкции, края закрытой конструкции, открытая перегородка, материал кобальт хром, дозировка препарата 1,25 мг / мм2. , диаметры варьируются в размере 2,25-2,75, 2,5-3,0, 3,0-3,5 мм 30, 40, 50, 60 мм, лекарственное средство сиролимус, номинальное давление 9 атм, длина катетера 140-142 мм, платиновый / иридиевый маркер, растворимый полимер. , Формат, торговая марка доступна. 75% от общего срока годности на момент доставки. Наличие ISO13485, CE MARK, международных сертификатов качества FDA. Конечный пользователь, указанный Клиентом, имеет право вернуть или изменить полученную сумму в другой степени по мере необходимости. Оплата производится на основе фактического опыта продукта. Поставщик обязан следить за сроком годности и своевременной заменой поставленного товара. | штук |  |  | **20** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 19 | 33141111/501 | пластырь клейкий |  | пластырь клейкий 7,5x9,14 м Формат, Наличие на момент передачи, Торговая марка. 3M | штук |  |  | **25** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 20 | 33141111/502 | пластырь клейкий |  | пластырь клейкий 2.5x9.14 м Формат, Наличие на момент передачи, Торговая марка. 3M | штук |  |  | **25** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 21 | 33141111/503 | пластырь клейкий |  | пластырь клейкий 2,5x9,14 м Формат, Наличие на момент передачи, Торговая марка. 3M | штук |  |  | **50** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 22 | 33141202/501 | Электрохирургический электрод 3М |  | Электрохирургический электрод 3М - Используется с электрохирургическими генераторами высокой точности, состоящими из электрода, зеленой защитной резиновой рамы и гибкого соединения. Формат, Наличие на момент подачи. Наличие товарного знака. (5 шт.) | штук |  |  | **50** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 23 | 33141211/608 | Ангиокит манифолд |  | Стандартный (3-х портовый коллектор, линия высокого давления, комплект контрастных веществ и комплект NV IV) | штук |  |  | **50** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 24 | 33181390/504 | стент с лекарственным покрытием |  | Материал: модифицированный кобальтово-хромовый сплав (ASTM F562), толщина стенки не более 0,0036 дюйма. Структура с непрерывным синусоидальным профилем с лазерными насадками. Система доставки MicroTrac Rapid Exchange (RX) имеет рабочую длину 140 см. Материал баллонного катетера: Фулкрум. Номинальное давление 9 атм. Полимер: BioLinx. Биосовместимые полимеры с гидрофильными и гидрофобными свойствами, что улучшает доставку лекарств. Препарат - ЗОТАРОЛИМУС, ацитотоксический препарат «Лимус», высоко липофильный 60 дней - 85% высвобождения препарата, 180 дней - 100%. Концентрация препарата составляет ~ 1,6 мг / мм 2. Размеры - диаметр. 2,25, 2,5, 2,75, 3,0, 3,5, 4,4,5,5 мм; Длина: 8,12,14, 15, 18, 22,26, 30, 34, 38 мм. Наличие ISO13485, CE MARK, международных сертификатов качества FDA. Конечный пользователь, указанный Клиентом, имеет право вернуть или изменить полученную сумму в другой степени по мере необходимости. Оплата производится на основе фактического опыта продукта. Поставщик обязан следить за датой истечения срока поставки и своевременно заменять ее. | штук |  |  | **15** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 25 | 33141216/524 | направляющие коронарные катетеры |  | Коронарные направляющие катетеры: требуемая длина составляет 2,5 мм, 16 мм в зависимости от соотношения веса пациента и сосуда. Позвоночник 5-8F В зависимости от специфики сосуда пациента длина направляющего шнура составляет 100 см в зависимости от операции. Должна быть в заводской стерильной упаковке, подлежащей упаковке. Коробки для управляемых коронарных катетеров должны быть в новой неиспользованной заводской стерильной упаковке с 75% срока годности при доставке. Наличие ISO13485, CE MARK, международных сертификатов качества FDA. Конечный пользователь, указанный Клиентом, имеет право вернуть или изменить полученную сумму в другой степени по мере необходимости. Оплата производится на основе фактического опыта продукта. Поставщик обязан следить за датой истечения срока поставки и своевременно заменять ее. | штук |  |  | **300** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 26 | 33141137/503 | катетр балон с лекарственным покрытием |  | Сердечно-сосудистый ламинированный баллонный катетер In-Pact Falcon; Конструкция - Материал цилиндра RX: полусовместимый FLEXITEC ™ HF, Крышка цилиндра: FreePac ™ (композиция, элюирующая паклитаксел с наполнителем мочевины), Активное лекарственное средство: паклитаксел (3 мкг / мм2). Доступны международные сертификаты качества ISO13485, CE MARK. | штук |  |  | **5** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 27 | 33141216/525 | Диагностические направляющие |  | Нержавеющая сталь с покрытием PTFE; диаметр 0,018; 0,021; 0.025; 0,032; 0035; 0038; 0; 065: длина 125 см; 150 см; 175 см; 220 см; 260 см; J - форма; Кончик 3 см; 7 см; 10 см; 15 см; 20 см | штук |  |  | **100** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 28 | 33141216/526 | направляющие катетеры |  | "Внешний слой выполнен из нейлона, средний слой-из двухслойной стали с тканым покрытием, а внутренний слой-из ПТФЭ (политетрафторэтилена), рентгеноконтрастдистальтовый. с наконечником, которыйдлин 2,5 ммили 16 мм. многосекционная структура, термоплавка различных секций (мягкий наконечник, формовочная часть, основной корпус). наконечник мягкий, гибкий и неповреждаемый (атравматичный). технология “добавляет”внутренний запас катетеров и поддерживает процесс манипулирования. металлизация стенки катетера стальной сеткой препятствует наложению инструментальныхкапотенциалплотностьв месте складок: Катетеры имеют равномерный внутренний зазор по всей длине.размеры внутреннего зазора составляют 9F – 0,098 дюйма, 8F-0,088 дюйма, 7F-0,078 дюйма, 6F-0,070. длина составляет 55 см, 90 см,95 см, 125 см. Формы катетеров: JL3; JL3,5; JL3,5 SH; JL3,5 SH; JL3,5 SH;jl3,5 St SH; jl4; jl4 St; jl4 SH; JL4 SH; JL4 SH; JL4,5;JL4,5 ST; JL4,5 SH; JL5; jl5 St; jl5 SH; JL6; Jl3,5 Mod St; Jl4 Mod St; JCL3,5; JCL 3,5 SH; JCL4; JCL4 SH; JCL4,5; jcl4,5 SH; jcl5 SH; xb3; XB3 SH; XB3,5; XB3,5 SH; XBLAD 3,5; XB4; XB4SH; XB lad4; xb4,5; xb4, 5 SH; XB Lad 4,5; все.75; АЛ1; АЛ1СТ; АЛ1СТ; АЛ1СТ Ш; АЛ1Ш; АЛ 1,5; АЛ 1,5 СТ; АЛ1,5 Ш; AL 1,5 ст. Ш.; АЛ2; АЛ2 СТ.; АЛ2 СТ. Ш.; АЛ2 СТ. Ш.; АЛ3; АЛ3 СТ.; АЛ3 СШ.; Вода3,5; Вода3,5 ст.; Вода3,5 ст.; Вода3, 5 ст.; Вода3, 5 ст.; ВОДА4 СТ.; ВОДА4 СШ.; ВОДА4 СШ.; ВОДА4 СШ.; ВОДА4, 5 ст.; ВОДА4, 5 ст.; ВОДА4, 5 ст.; ВОДА4, 5 ст.; ВОДА4, 5 ст.; ВОДА4, 3,5; JCR 3,5 SH; JCR 4; JCR 4 SH; SCR3, 5; SCR4; XBR1; XBR2; XBR CA; 3 DRC; AR1; AR1 SH; AR2; AR2 SH; ALR1, 2; ALR 1,2 SH; NR4; JFL; JFL ST; JFL lt; JFR; JFR ST; RB; SON1; Cas1; Cas2; MBA1; MPA 1 SH; MPB1; MPB1 SH; H - Stick; H-Stick SH; LCP; LCP SH; RCP; RCP SH; EGP1; EGP2; EGP3; MPC; MPD; STR; почечная КРИВАЯ1(небольшая); почечная кривая (для взрослых); J-образная кривая; КОНТРАЛАТЕРАЛЬНАЯ 1; КОНТРАЛАТЕРАЛЬНАЯ 2; позвоночная; CBL; HY1; H1; мой; БАРБОА; мой SH; мой VB-1; " | штук |  |  | **300** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 29 | 33141136/508 | Тромб аспиратор |  |  | штук |  |  | **10** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 30 | 33141136/509 | Иригациoнный Катетер для абляции, 4 отверстия, |  | одна система доставки с двумя катетерами, 1 катетер-баллон для венографии. Наличие международных сертификатов качества ISO13485 или CE MARK или FDA. | штук |  |  | **7** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 31 | 33141136/510 | Кабель абляционного катетера |  | Должен быть применим к имеющемуся в клинике программатору Medtronic. Техническое и гарантийное обслуживание устройств необходимо на протяжении всего срока действия договора. | штук |  |  | **5** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 32 | 33141137/504 | Катетер для абляционной квадрупольной терапии, |  | На этапе исполнения договора поставщик должен предоставить гарантийное письмо или сертификат соответствия, выданный производителем или его представителем на поставляемую партию товара. | штук |  |  | **5** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 33 | 33141144/502 | Игла для транссептальной пункции |  | Продавец обязан на этапе исполнения договора представить документальное подтверждение того, что в случае появления какого-либо пункта ниже он может обеспечить выполнение данного пункта и осуществить следующие операции за свой счет, а покупатель имеет право право проверить достоверность предоставленной информации у производителя самостоятельно. | штук |  |  | **7** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 34 | 33141144/503 | Транссептальный интродьюсер |  | 1. В случае повреждения каждого товара или нарушения режима работы передать предоставленную Заказчиком информацию Производителю, получить объяснение производителя на этот случай и предъявить его Покупателю. Производитель также обязуется провести онлайн-диагностику. | штук |  |  | **7** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 35 | 33141211/609 | Интродьюсер |  | 2. в случае производственного брака заменить товар на новый, | штук |  |  | **7** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 36 | 33141134/501 | Эластичный бинт |  | 3. В случае отзыва производителем какой-либо партии продукции (поставляемой Покупателю) передать данную информацию Покупателю и заменить отозванную продукцию новой, | штук |  |  | **20** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 37 | 33141134/502 | Эластичный бинт |  | Длина 9м, ширина 15см | штук |  |  | **20** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 38 | 33181200/501 | Набор для перикардиалной пункции |  | Набор для перикардиалной пункции | штук |  |  | **5** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 39 | 33181200/502 | Устройство для стимулации сердца однокамерное, адаптивное |  | Устройство для стимулации сердца однокамерное, адаптивное (Biotronik) или эквивалент Effecta SR, адаптивный к частоте контроллер сердечного ритма. Улучшенная автоматизация упрощает установку контроллера сердечного ритма. Генератор импульсов упакован в 2 пластиковых контейнера. Каждый индивидуально запечатан и стерилизован. Импульсные генераторы Effecta предназначены для использования с биполярными или однополюсными соединителями IS-1. Размеры: 6,5x39x53 мм. Вес: 25 г Размер: 10 куб. Мощность: LiJ. Напряжение аккумулятора при ЛОС 2,8 В. Шаблон: Титан - содержит 1 нарушитель, 1 электрод с активными или пассивными компонентами. Требуется соответствующий разработчик устройства, а также техническое и гарантийное обслуживание. Наличие международных сертификатов качества ISO13485, CE MARK, FDA. Эти устройства поставляются по одному только по запросу. Конечный пользователь, указанный Клиентом, имеет право вернуть или изменить полученную сумму в другой степени по мере необходимости. Оплата производится на основе фактического опыта продукта. Поставщик обязан следить за сроком годности поставляемого продукта и своевременно заменять его. | штук |  |  | **10** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 40 | 33181200/503 | Устройство для стимулации сердца двухкамерное |  | Устройство для стимулации сердца двухкамерное или двунаправленного семейства Enticos DR-T Intica, адаптируемого к частоте сердечного ритма. Enticos расширяет срок службы устройства, чтобы минимизировать фактор риска процесса замены. Режим продвижения: DDDR, DDD, DDDIR, DDI, OFF, D00. Размеры: 6,5x43x53 мм. Вес: 26 г Размер: 11 куб. Мощность: LiJ. Напряжение аккумулятора при ЛОС 2,8 В. Шаблон: Титан - содержит 2 нарушителя, 2 электрода с активными или пассивными компонентами. Требуется соответствующий разработчик устройства, а также техническое и гарантийное обслуживание. Наличие международных сертификатов качества ISO13485, CE MARK, FDA. Эти устройства поставляются по одному только по запросу. Конечный пользователь, указанный Клиентом, имеет право вернуть или изменить полученную сумму в другой степени по мере необходимости. Оплата производится на основе фактического опыта продукта. Поставщик обязан следить за сроком годности поставляемого продукта и своевременно заменять его. | штук |  |  | **25** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 41 | 33141211/610 | Имплантируемый однокамерный КВД |  | Имплантируемый кардиовертер-дефибриллятор с принадлежностями. Самоуправляемая, совместимая с IRM. Шаблон представляет собой биосовместимый титан. Наделена АТФ «безболезненной» функцией. Продолжительность зарядки конденсатора в начале / в конце срока службы (35 Ջ) - 8 с / 11,8 с. Энергия дефибрилляции и кардиоверсии: 0,4 -35 Ջ; Режимы продвижения: VVI; VVIR; V00; OFF 7 серия: VVI-ЦБС: В комплект входит привод Plexa S ICD с 1 шт. И злоумышленником LI плюс 1 шт. В зависимости от порядка, электрод может быть пассивной или активной фиксации. Сердечно-сосудистое устройство, которое контролирует ритм сердечного ритма, оснащено всеми необходимыми функциями для антивагинальной терапии. Режим стимула: VVIR, VVI, OFF (брадикардия), WI (отчет о ударе), V00 (тахикардия), амплитуда импульса: 0,2 ... (0,1) ... 6,2, 7,5 В (брадикардия), 7,5 В (отчет о ударе), 7,5 В (тахикардия) Ширина артерии: 0,4; 0,5; 0,7; 1,0; 1.2; 1,5 мс (брадикардия), 1,5 мс (инсульт), 1,5 мс (тахикардия) Индикатор: 30 ... (5) ... 100 ... (10) ... 160 ppm (брадикардия), 30 ... ( 5) ... 100 ... (10) ... 160 ppm (удар) Уровень гистерезиса: OFF, -5 ... (- 5) ...- 90 ppm (брадикардия), OFF, - 5 ... (- 5) ...- 65 ppm (удар) Повторите гистерезис ВЫКЛ, 1 ... (1) ... 15 циклов (брадикардия) содержит 1 вращающийся нарушитель, 1 электрод ( Single Coil или Dual Coil) Требуется разработчик устройства, а также техническое обслуживание и гарантия. Наличие международных сертификатов качества ISO13485, CE MARK, FDA. Эти устройства поставляются по одному только по запросу. Конечный пользователь, указанный Клиентом, имеет право вернуть или изменить полученную сумму в другой степени по мере необходимости. Оплата производится на основе фактического опыта продукта. Поставщик обязан следить за сроком годности поставляемого продукта и своевременно заменять его. | штук |  |  | **4** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 42 | 33141211/611 | Предназначен для сердечной ресинхронизирующей терапии |  | Этринса 8 HF-T ЭЛТ-пакет для сердечной ресинхронизирующей терапии (ЭЛТ) Кардиостимулятор назначается пациентам с сердечной недостаточностью (NYHA Class III / IV), включая пациентов с дисфункцией левого желудочка (EF ≤ 35% и QRS ≥ 120 мс). Stratos LV-T поставляется в двойной упаковке. Режим стимула: стандартная программа DDD, безопасная программа VVI Синхронизация VV: BiV RV RV-T амплитуда импульса стандартной программы: 3,6 В (A); 3,6 В (RV); Стандартная программа 3,6 В (LV); 4,8 В Безопасный Шаблон программы: Титан Размеры: 6,4 х 50,3 х 57 мм Вес: 30,85 г Объем: 14 куб. См Источник питания: Li / I2 Время работы от аккумулятора BOS: 2,8 В Функция: двухфазная, асимметричная Полярность: катодная. Требуется соответствующий разработчик устройства, а также техническое и гарантийное обслуживание. Наличие международных сертификатов качества ISO13485, CE MARK, FDA. Эти устройства поставляются по одному только по запросу. Конечный пользователь, указанный Клиентом, имеет право вернуть или изменить полученную сумму в другой степени по мере необходимости. Оплата производится на основе фактического опыта продукта. Поставщик обязан следить за сроком годности поставляемого продукта и своевременно заменять его. | штук |  |  | **3** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 43 | 33181180/501 | коронарный проводник |  | Направляющая первого выбора, полиэтиленовая фторэтиленовая оболочка, мягкая гибкая коронарная направляющая проволока, гидрофильное покрытие, хорошая направляющая, подходит для различных инструментов, 0,8 г периферического, 3 см рентгеновское, длина 180 см. | штук |  |  | **20** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 44 | 33181180/502 | коронарный проводник |  | Корональная направляющая первого выбора, гидрофильное покрытие 40 см, полимерное отверстие 20 см 0,8 г, отверстие 3 см, длина 190 см и 300 см, диаметр 0,36 мм (0,014 дюйма). Пять в коробке на продажу.Требуется сертификат CE. | штук |  |  | **20** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 45 | 33181180/503 | коронарный проводник |  | Проводник первого выбора, политетрафторэтиленовая оболочка, гидрофильный коронарный проводник, необычайная гибкость, работает со всеми типами стентов, апертура 0,7 г, диафрагма рентгеновская 3 см, длина 180 см, диаметр 0,36 мм (0,36 мм). Пять в коробке на продажу. требуется сертификат CE. | штук |  |  | **100** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 46 | 33181180/504 | коронарный проводник |  | Корональное рулевое управление первого выбора с гидрофильным покрытием SLIP-COAT, работает со всеми типами стентов длиной 18,5 см, шириной 0,5 см, шириной 3 см, шириной 180 см и длиной 300 см, диаметром 0,36 мм (0,014 дюйма). Пять в коробке на продажу. | штук |  |  | **100** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 47 | 33181180/505 | Коронарный ваер |  | Оболочка из политетрафторэтилена, коронарный гидрофильный проводник, полимерная изоляционная оболочка длиной 16 см, 0,6 г, периферическая рентгенограмма 16 см, длина 190 см, диаметр 0,36 / 0,26 мм (0,014 / 0,01ч) | штук |  |  | **20** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 48 | 33181180/506 | Коронарный ваер |  | Оболочка из политетрафторэтилена, коронарный гидрофильный проводник, полимерная изоляционная оболочка длиной 16 см, 0,6 г, периферическая рентгенограмма 16 см, длина 190 см, диаметр 0,36 / 0,26 мм (0,014 / 0,01ч) | штук |  |  | **20** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 49 | 33141179/501 | Набор для зондирования |  | Набор для исследования включает в себя: Катетер Guidewire Emerald - 1 шт., Набор коллекторов с удлинителями - 1 шт., Функциональная игла - 1 шт., Замок-шприц Medline 5 мл + игла 20G x 1,5 '' - 1 шт., Шприц-шприц 10 мл - 1 шт., Шприц Luer Lock 20 мл - 1 шт., Стерильные перчатки Medline N7, N7.5, N8 - 3 шт., Набор для ангиографического покрытия (в комплект входит стерильное покрытие с трехслойной абсорбирующей частью и односторонней прозрачной оболочкой 210x300 см2) : 1 шт (THREEFLEX) PE FILM 25 GSM + VISCOSE 28, абсорбирующая секция - SMS 43 г / м Op-Tape, для инструментов чехол 100x150 см (60 GSM) 1 шт. (THREEFLEX) PE ПЛЕНКА 25 GSM + ВЯЗКОСТЬ 28 GSM + PP 15 GSM + КЛЕЙ 2 GSM), Гардероб хирурга с двойной защитой L размер (SMMS), полотенце для рук (40x40см), композиция Scrim Thread-3''x2 '' / квадратный дюйм 2 шт. 7,5х7,5см) 8 шт. 10 шт., 1 шт., Пластиковый стакан 500СС, лоток 1000 куб. Базовый вес - 65 GSM; (+/- 10%): Стерилизация в соответствии со стандартом ETO EN 11135-1, срок годности 5 лет. Комплект должен соответствовать CE №: 2195-MED-1404008, сертифицированному SZUTEST A.S. / 2195, Сертификат обеспечения качества в соответствии с EN ISO 13485, Эксплуатационные характеристики в соответствии с EN 13795, контроль качества биосовместимости в соответствии с EN ISO 10993-1, контроль качества в соответствии с EN ISO 9001: 2015, коллекция должна соответствовать 071851 -TSE-OI / OI, производственная практика в соответствии с ISO 22716. Стандарт 2007 (GW). Наличие сертификатов качества и происхождения. - 1 шт. | штук |  |  | **1000** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 50 | 33141179/502 | Комплект гемостатический с Y-переходником |  | Комплект гемостатического Y-переходника - игла с резьбой (90 - 150 мм) для проникновения в проводник, устройство управления проводником, пластиковые горелки для подключения к проводнику. Компоненты: Колесо большого пальца, Главная ветвь, Боковой порт, Разъем с вращателем. Колесо большого пальца Состав: винт, открытый, гемостатический клапан, фиксированный клапан и секция без крови. Основная ветвь - основной участок, направляющий и катетерный проход, боковой порт - боковой участок, предназначенный для измерения артериального давления и импорта лекарств. Соединитель с вращающимся винтом для подключения к направляющему катетеру: международный стандарт EN ISO13485: 2016, имеются сертификаты качества CE MARK. | штук |  |  | **30** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 51 | 33141136/511 | Направляющий катетер |  | Направляющий катетер. Длина: 100 см, Диаметр: 6 Шр, 7 Шр, 8 Шр. Формы: JL3.5, JL3.5SH, JL3.5ST, JL3.5STSH, JL 4.0, JL 4.5, JR3.5, JR3.5SH, JR4.0, JR4.0 SH, AL0.75, AL0.75SH, AL1 .0, АЛ1.0Ш, АЛ1.5, АЛ1.5Ш, АЛ2, АЛ2Ш, САЛ0.75, САЛ1.0 Ш, САЛ1.5, АР1.0, АР2.0, ПБ3.0, ПБ3.0 Ш,ПБ3 .5 , ПБ3.5Ш, ПБ4.0 , ПБ4.0Ш,СПБ3.0, СПБ3.0Ш, РБ0.75, РБ1.0, СК3.5 , СК4.0,ХС01, ХС02, ИМ, ИМШ, МП01, МП01 Ш, МП02, МП02 Ш. С гибким наконечником, внутренний диаметр: 6Fr: 1,78 мм (0,070 дюйма), 7Fr: 2,06 мм (0,081 дюйма), 8Fr: 2,28 мм (0,090 дюйма), внутренний диаметр: 6Fr: 2,08 мм, 7Fr: 2,38 мм, 8Fr: 2,68 мм: | штук |  |  | **70** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 52 | 33141136/512 | Диагностический катетер |  | Диагностический катетер, длина 100-110 см, диаметр: 4.2Fr, 5.2Fr, 6.0Fr. Типы форм: JL3.5, JL4.0, JL 4.5, JL 5.0, JR3.5, JR 4.0, JR 4.5, JR 4.5, JR 5.0, AL1.0, AL2.0, AL3.0, AR1.0, AR2.0, AR3.0, IM, MP2.5, MP3.0, MP 3.5, MP4.0, MP2.5 SH, MP3.0 SH, MP 3.5SH, MP4.0 SH, Tiger3.5, TG 4.0, TG 3.5SH , TG4.0 SH и Mitsudo RM 3.5, RM4.0, RM3.5SH, RM4.0SH: Внешний катетер из полиуретана, покрытый полиамидом, промежуточный с двойной металлической прочностью, внутренний полиуретан, полиуретан с дистальным наконечником Соответствует 0,038 '' диаметру направляющей. Внутренний диаметр: 4,2Fr не более 0,040 дюйма (1,03 мм), 5,2Fr - 0,050 дюйма (1,27 мм), 6Fr - 0,051 дюйма (1,3 мм). Максимальное давление 1050 фунтов на квадратный дюйм. | штук |  |  | **70** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 53 | 33141211/612 | линия мониторинга 15 см |  | линия мониторинга 15 см | штук |  |  | **400** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 54 | 33141136/513 | Дилатационный коронарный катетр |  |  | штук |  |  | **20** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 55 | 33141136/514 | Дилатационный коронарный катетр |  | "Цилиндрический катетер (RX),0,014", Длина катетера: 145 см ?2%. Материал цилиндра: Pebax. Двойное гидрофильное покрытие на внешней части и гидрофобное покрытие на катетерной части. Толщина двойного слоя цилиндра не не более 0,0014"" (0,036 мм) для типоразмеров 2,25-5,0 мм. Номинальное давление открытия цилиндра: максимальное 8 мтн, максимальное разрывное давление: 14 мтн, профиль наконечника: 0,017""(0,43)?2%, длина наконечника не более 3 мм, проксимальный/дистальный диаметр стержня: 2,1/ 2,4 F?2%: Вольфрамовые рентгеноконтрастные маркеры, встроенные в стержень длиной не менее 1,0 мм В зависимости от диаметра оперируемого сосуда размеры цилиндра бывают: 1,2, 1,5, 2,0, 2,25, 2,5, 2,75, 3,0, 3,25, 3,5, 3,75, 4,0, ±Ù5, 4,0 2%. цилиндра по длине: - 6мм (для диаметров не менее 1,2-4,0), 8мм (для диаметров не менее 1,2-4,0), 12мм (для всех доступных диаметров), 15мм (для всех доступных диаметров) в случае диаметров), 20мм (не менее 1,2-4,0. 0 для диаметров), 25 мм (минимум для диаметров 2,0-4,0), 30 мм (минимум для диаметров 2,0-4,0). Сертификаты качества CE MARK или FDA обязательны для любой поставляемой партии. Или Система снабжения - Монорельс Быстрый обмен. Тип переплета: без листов по 1,25 мм, 2 листа по 1,5 мм, 3 листа по 2 мм и более. Профиль наконечника 0,016". Диаметр дистального стержня 2,4 Шр. Калибр проксимального стержня 1,9 Шр. Рабочая длина катетера 142 см. Материал: ФалькрумДавление номинальное 6-8 мтн.: Расчетное давление разрыва 14 мтн. Количество рентгеноконтрастных маркеров: 1 для 1,25 мм и 1,5 мм, 2 для 2,0 мм и выше. Покрытие: гидрофильное. Размер совместимого проводника: 0,014''. Размер совместимого проводника: 5Fr. Наличие сертификата качества CE." | штук |  |  | **20** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 56 | 33141216/527 | Коронарный направитель |  | Коронарный направитель для хронических тотальных окклюзий, длина: 180 см, дистальный конец с силиконовымКоронарный направитель для хронических тотальных окклюзий, длина: 180 см, дистальный конец с силиконовым покрытием: 0,23 мм, вес наконечника: 9,0 г, рентгеноконтрастность наконечника: 200 мм, тип покрытия: гидрофильное SLIP-COAT. покрытием: 0,23 мм, вес наконечника: 9,0 г, рентгеноконтрастность наконечника: 200 мм, тип покрытия: гидрофильное SLIP-COAT. | штук |  |  | **10** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 57 | 33141216/528 | Коронарный направитель |  | Коронарный направитель для хронических тотальных окклюзий, длина 180 см и 300 см, с покрытием SLIP-COAT, диаметр дистального конца 0,23 мм, вес наконечника 12 г, рентгеноконтрастность кончика 200 мм. | штук |  |  | **10** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 58 | 33141216/529 | Коронарный шаблон |  | Коронарный шаблон для хронических тотальных окклюзий с микроконусным наконечником, длина: 190 см, наконечник: 1,7 г, рентгеноконтрастность кончика: 150 мм, диаметр: 0,014''/0,010'', тип покрытия: гидрофильное SLIP-COAT, тип наконечника: предварительно сформированный 1 мм. | штук |  |  | **10** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 59 | 33141216/530 | Коронарный направитель |  | Коронарный направитель для хронических тотальных окклюзий с микроконусным наконечником, длина: 190 см, наконечник: 3,5 г, рентгеноконтрастность наконечника: 150 мм, диаметр: 0,014 ''/0,011 '', тип покрытия: гидрофильное SLIP-COAT, тип наконечника: 1 мм, предварительная форма | штук |  |  | **5** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 60 | 33141216/531 | Коронарный направитель |  | Коронарный направитель для хронических тотальных окклюзий с микроконусным наконечником, длина: 190 см, наконечник: 4,5 г, рентгеноконтрастность наконечника: 150 мм, диаметр: 0,014 ''/0,010 '', тип покрытия: гидрофильное SLIP-COAT, тип наконечника: предварительно сформированный 1 мм. | штук |  |  | **5** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 61 | 33141216/532 | Коронарный проводник |  | Коронарный проводник с гидрофильным покрытием, длина: 190 и 300 см, с политетрафторэтиленовым покрытием, длина наконечника 16 см: 1,0 г, рентгеноконтрастность кончика: 16 см, диаметр: 0,014 дюйма/0,010 дюйма. | штук |  |  | **5** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 62 | 33141216/533 | Диагностический шаблон |  | Диагностический шаблон состоит из нитилонового сердечника, покрытого гидрофильным покрытием по всей длине. В зависимости от особенностей эксплуатируемого сосуда требуемые формы наконечников: прямой наконечник, угловой наконечник, наконечник 1,5J, наконечник 3J, наконечник 6J. J-угол в разной степени. В зависимости от характеристик оперируемого сосуда требуемые диаметры направляющих составляют: 0,89 мм (0,035 дюйма). В зависимости от характеристик эксплуатируемого сосуда требуемые длины направляющей составляют: 150см, 180см, 200см, 260см, упругость - 3,92Н (400гс) и более. Наличие сертификата качества СЕ. | штук |  |  | **50** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 63 | 33141216/534 | Диагностический шаблон |  | Диагностический шаблон состоит из нитилонового сердечника, покрытого гидрофильным покрытием по всей длине. В зависимости от особенностей оперируемого сосуда требуемые формы наконечника: угловой, 1,5J, 3J. J-угол в разной степени. В зависимости от характеристик оперируемого сосуда требуемые диаметры направляющих составляют: 0,89 мм (0,035 дюйма). В зависимости от характеристик эксплуатируемого сосуда требуемые длины направляющей составляют: 150см, 180см, 260см, упругость - 3,92Н (400гс) и более. Наличие сертификата качества СЕ. | штук |  |  | **30** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 64 | 33141211/613 | Набор интродьюсера |  | Набор интродьюсера Femoral 4-9 Fr - Содержит: интродьюсер длиной 5-11 см, проволоку диаметром 0,025-0,038", иглу 18-20 G. Переход дилататора в струю с высокой точностью, позволяющий без дополнительного вмешательства (например, лезвия ланцета) погрузить интродьюсер в кровеносный сосуд Наличие сертификата качества CE. | штук |  |  | **50** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 65 | 33141211/614 | Комплект интродьюсера |  | Комплект интродьюсера Radial 4-7 Fr - Содержит: длина кончика интродьюсера 5-11 см, проволока диаметром 0,018-0,025", игла 20 G. Переход расширителя на струю для высокой точности, позволяющий ввести интродьюсер без дополнительного вмешательства (например, лезвие ланцета) в кровь сосуд Наличие сертификата качества CE. | штук |  |  | **100** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 66 | 33141211/615 |  |  | Наличие режимов работы: AAI, AOO, VVI, VOO , high frequency stimulation Скорость минимальной стимуляции не более 30 имп / мин, максимальной не менее 200 имп / мин Максимальное значение высокочастотной стимуляции не менее 800 имп / мин. Продолжительность стимуляционного импульса 1,5 мс ± 10% Минимальная чувствительность не более 0.4 мВ Максимальная чувствительность не менее 20 мВ .Наличие защиты от дефибрилляции. Индикация низкого заряда батареи. Комлектация кабелем пациента для системы внешнего временного водителя ритма длиной не менее 1,80 м. Наличие самотестирования. Возможность непрерывной работы при замене батареи не менее 30 с. В комплект входит кабель пациента, многоразовый: Кабель пациента, многоразовый. Наличие международных сертификатов качества ISO13485 или CE MARK или FDA. Техническое и гарантийное обслуживание устройств необходимо на протяжении всего срока действия договора. На этапе исполнения договора поставщик должен предоставить гарантийное письмо (авторизационное письмо), сертификат соответствия, выданный производителем на поставляемую партию товара, сертификат происхождения. | штук |  |  | 5 | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 67 | 33141211/616 | Хирургическая щетка |  | Хирургическая щетка | штук |  |  | **300** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |
| 68 | 33141211/617 | Манжет для мониторинга АД |  | Манжет для мониторинга АД | штук |  |  | **10** | в. Ереван, ул. Нерсисян 7 | По заказу | В случае, если предусмотрены соответствующие финансовые средства, после даты вступления в силу заключенного между сторонами Соглашения, каждый раз в течение 3 рабочих дней после получения заказа от Заказчика. |

• \*ПРИМЕЧАНИЕ.

• \* Сроки годности лекарственных препаратов на момент поставки покупателю должны быть следующими:

• а. Если срок годности превышает 2,5 года, на момент поставки остаточный срок годности должен составлять не менее 24 месяцев.

• б. лекарственные средства со сроком годности до 2,5 лет должны иметь 12 месяцев общего срока годности медицинских изделий на момент поставки,

• в. В отдельных случаях, то есть обоснованной необходимости удовлетворения неотложной потребности пациентов, коротких сроков годности, установленных для потребления лекарственных средств, медицинские изделия могут иметь не менее одной секунды общего срока годности судебно-экспертной продукции на момент доставка.

\* Сроки поставки: Поставка товара(ов) осуществляется Продавцом, в случае предоставления денежных средств после заключения настоящего Соглашения, с момента вступления в силу договора между сторонами до 25 декабря 2025 года. , каждый раз с момента получения заказа на доставку товара(ов) от Покупателя в течение 3 рабочих дней, в зависимости от количества заказанного Покупателем товара(ов) и срока доставки первого этапа заказа. составляет 20 календарных дней ж. Заказ на доставку товара(ов) оформляется Покупателем Продавцу в устной или письменной форме (в том числе путем отправки заказа с адреса электронной почты Покупателя на адрес электронной почты Продавца).

\*\*Если в течение срока действия договора Заказчик предъявил претензию не на всю партию, а на предмет покупки, то договор расторгается в отношении непоставленной, оставшейся партии предмета покупки.

\*\* \*Если по заявке выбранного участника в настоящее приложение включена продукция, выпускаемая более чем одним производителем, а также с разными товарными знаками, торговыми марками и моделями, в настоящее приложение с представлением сведений о наименовании, модели и производителе, то " товарный знак, торговая марка, модель и название производителя» удалены В случае, предусмотренном договором, Продавец также представляет Покупателю гарантийное письмо или сертификат соответствия от производителя товара или его представителя.

Если договор заключен на основании статьи 15 части 6 Закона Республики Армения "О закупках", то исчисление срока определяется в календарных днях, а расчет осуществляется со дня вступления в силу договора, который будет заключен между сторонами в случае финансовых средств.

\*В случае возможности разной (двойственной) интерпретации текстов объявлений и/или приглашений, опубликованных на русском и армянском языках, за основу принимается армянский текст.

Доставка медицинских товаров в внутрибольничную аптеку осуществляется поставщиком.

1. [↑](#footnote-ref-1)