**ՀԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ**

**կնքված պայմանագրի մասին**

«Վ. Ա. Ֆանարջյանի անվան ուռուցքաբանության ազգային կենտրոն» ՓԲԸ-ն, որը գտնվում է ՀՀ, ք․ Երևան, Ֆանարջյան 76շ հասցեում, ստորև ներկայացնում է իր կարիքների համար բժշկական գործիքների ձեռքբերման նպատակով ՈՒԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/35 ծածկագրով գնման ընթացակարգի արդյունքում 2024 թվականի փետրվարի 27-ին կնքված պայմանագրերի մասին տեղեկատվությունը`

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **Գնման առարկայի** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **չափաբաժնի համարը** | | **անվանումը** | | | | **չափման միավորը** | | **քանակը** | | | | | | **նախահաշվային գինը** | | | | | | | | | | | **համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)** | | | | | | | | | **պայմանագրով նախատեսված համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)** |
| **առկա ֆինանսական միջոցներով** | | | **ընդհանուր** | | | **/ՀՀ դրամ/** | | | | | | | | | | |
| **առկա ֆինանսական միջոցներով[[1]](#footnote-1)** | | | | | **ընդհանուր** | | | | | |
| **1** | | **Ներանոթային ուղեցույց Starter Boston Scientific Boston Scientific կամ համարժեք** | | | | **հատ** | |  | | | **5** | | |  | | | | | **45000** | | | | | | **Ներանոթային ուղեցույց Starter կամ համարժեք: Ուղեցույցը պատրաստված է բժշկական չժանգոտվող պողպատից, չժանգոտվող պողպատը տալիս է անհրաժեշտ առանցքային և ճառագայթային կոշտություն ուղեցույցին: Ուղեցույցի տեֆլոնային ծածկույթը հաղորդիչին տալիս է անհրաժեշտ հիդրոֆոբ հատկություններ՝ ավելի լավ ղեկավարման համար: Հաղորդավարի ճկուն դիստալ մասերի տարբեր երկարությունները թույլ են տալիս ընդգրկել հնարավոր ախտորոշիչ մանիպուլյացիաների ողջ շրջանակը: Ֆիքսված և ոչ ֆիքսված ներքին լիսեռով հաղորդիչների առկայությունը թույլ է տալիս ընդգրկել հնարավոր դիագնոստիկ մանիպուլյացիաների ողջ շրջանակը: 0,018-ից մինչև 0,038 դյույմ ուղեցույցի տրամագծերի ընտրանքներ (ըստ պատվիրատուի պահանջի), Տարբեր տրամագծերով հաղորդիչների առկայությունը թույլ է տալիս ծածկել հնարավոր ախտորոշիչ մանիպուլյացիաների ամբողջ շրջանակը: Ուղղակի դիրիժորների ծայրի ձևի ընտրանքներ, J-shaped (Հաճախորդի խնդրանքով), ուղեցույցների առկայությունը ծայրի թեքման տարբեր տարբերակներով թույլ է տալիս ծածկել հնարավոր ախտորոշիչ մանիպուլյացիաների ամբողջ շրջանակը: Տարբեր J-ծալվածքի շառավիղների առկայություն 1,5-ից մինչև 12 մմ: Տարբեր ծայրի ճկման շառավղներով հաղորդիչների առկայությունը թույլ է տալիս ծածկել հնարավոր ախտորոշիչ մանիպուլյացիաների ողջ շրջանակը: Երկարությունը 260 սմ: Ապրանքը նոր է փակ գործարանային տուփով, առնվազն 12 ամիս երաշխիքային ժամկետի առկայություն:** | | | | | | | | | **Ներանոթային ուղեցույց Starter կամ համարժեք: Ուղեցույցը պատրաստված է բժշկական չժանգոտվող պողպատից, չժանգոտվող պողպատը տալիս է անհրաժեշտ առանցքային և ճառագայթային կոշտություն ուղեցույցին: Ուղեցույցի տեֆլոնային ծածկույթը հաղորդիչին տալիս է անհրաժեշտ հիդրոֆոբ հատկություններ՝ ավելի լավ ղեկավարման համար: Հաղորդավարի ճկուն դիստալ մասերի տարբեր երկարությունները թույլ են տալիս ընդգրկել հնարավոր ախտորոշիչ մանիպուլյացիաների ողջ շրջանակը: Ֆիքսված և ոչ ֆիքսված ներքին լիսեռով հաղորդիչների առկայությունը թույլ է տալիս ընդգրկել հնարավոր դիագնոստիկ մանիպուլյացիաների ողջ շրջանակը: 0,018-ից մինչև 0,038 դյույմ ուղեցույցի տրամագծերի ընտրանքներ (ըստ պատվիրատուի պահանջի), Տարբեր տրամագծերով հաղորդիչների առկայությունը թույլ է տալիս ծածկել հնարավոր ախտորոշիչ մանիպուլյացիաների ամբողջ շրջանակը: Ուղղակի դիրիժորների ծայրի ձևի ընտրանքներ, J-shaped (Հաճախորդի խնդրանքով), ուղեցույցների առկայությունը ծայրի թեքման տարբեր տարբերակներով թույլ է տալիս ծածկել հնարավոր ախտորոշիչ մանիպուլյացիաների ամբողջ շրջանակը: Տարբեր J-ծալվածքի շառավիղների առկայություն 1,5-ից մինչև 12 մմ: Տարբեր ծայրի ճկման շառավղներով հաղորդիչների առկայությունը թույլ է տալիս ծածկել հնարավոր ախտորոշիչ մանիպուլյացիաների ողջ շրջանակը: Երկարությունը 260 սմ: Ապրանքը նոր է փակ գործարանային տուփով, առնվազն 12 ամիս երաշխիքային ժամկետի առկայություն:** |
| **2** | | **Պերիֆերիկ հիդրոֆիլ ուղեցույց AQUATRACK HYDROPHILIC GUIDEWIRE Cordis CARDINAL HEALTH-Cordis կամ համարժեք** | | | | **հատ** | |  | | | **5** | | |  | | | | | **185000** | | | | | | **Պերիֆերիկ հիդրոֆիլ ուղեցույց Aquatrack, C3515RSA կամ համարժեք: Նպատակը` ծայրամասային զարկերակների ինտերվենցիա. Ուղեցույցի ներքին միջուկի նյութը՝ նիտինոլ, այս նյութը հաղորդիչին տալիս է ճկունություն։ Հաղորդավարի արտաքին ծածկույթը` հիդրոֆիլ, այս նյութը ապահովում է գործիքի անցումը, նվազեցնում է անբարենպաստ իրադարձությունների ռիսկը: Ուղեցույցի ռադիոթափանցիկ հեռավոր ծայրի երկարությունը առնվազն 3 սմ է՝ անոթների միջով անվտանգ անցման համար: Ուղիղ և կոր (60°) ծայրով հաղորդիչների առկայությունը հնարավորություն է տալիս օգտագործել հաղորդիչը տարբեր անոթների վրա միջամտությունների ժամանակ։ Տարբեր աստիճանի ծայրի կոշտությամբ Ուղեցույց ընտրելու հնարավորություն, որն անհրաժեշտ է կալցիֆիկացված վնասվածքների անցման համար: Հաղորդավարի տրամագիծը ոչ պակաս, քան 0,035 դյույմ, այս պարամետրը որոշում է մաշկով ներանոթային անգիոպլաստիկայի ժամանակ օգտագործվող այլ գործիքների հետ համատեղելիությունը: Ուղեցույցի երկարությունը 150 սմ: Հաղորդավարի պտտման համար համապատասխան սարքի առկայություն: Ապրանքը նոր է փակ գործարանային տուփով, առնվազն 12 ամիս երաշխիքային ժամկետի առկայություն:** | | | | | | | | | **Պերիֆերիկ հիդրոֆիլ ուղեցույց Aquatrack, C3515RSA կամ համարժեք: Նպատակը` ծայրամասային զարկերակների ինտերվենցիա. Ուղեցույցի ներքին միջուկի նյութը՝ նիտինոլ, այս նյութը հաղորդիչին տալիս է ճկունություն։ Հաղորդավարի արտաքին ծածկույթը` հիդրոֆիլ, այս նյութը ապահովում է գործիքի անցումը, նվազեցնում է անբարենպաստ իրադարձությունների ռիսկը: Ուղեցույցի ռադիոթափանցիկ հեռավոր ծայրի երկարությունը առնվազն 3 սմ է՝ անոթների միջով անվտանգ անցման համար: Ուղիղ և կոր (60°) ծայրով հաղորդիչների առկայությունը հնարավորություն է տալիս օգտագործել հաղորդիչը տարբեր անոթների վրա միջամտությունների ժամանակ։ Տարբեր աստիճանի ծայրի կոշտությամբ Ուղեցույց ընտրելու հնարավորություն, որն անհրաժեշտ է կալցիֆիկացված վնասվածքների անցման համար: Հաղորդավարի տրամագիծը ոչ պակաս, քան 0,035 դյույմ, այս պարամետրը որոշում է մաշկով ներանոթային անգիոպլաստիկայի ժամանակ օգտագործվող այլ գործիքների հետ համատեղելիությունը: Ուղեցույցի երկարությունը 150 սմ: Հաղորդավարի պտտման համար համապատասխան սարքի առկայություն: Ապրանքը նոր է փակ գործարանային տուփով, առնվազն 12 ամիս երաշխիքային ժամկետի առկայություն:** |
| **3** | | **Լուսատար** | | | | **հատ** | |  | | | **70** | | |  | | | | | **5460000** | | | | | | **Ցիլինդրիկ դիֆուզորով լուսատար, որը նախատեսված է <<Լախտա-Միլոն>> լազերով աշխատելու համար: Օգտագործվում է երակների լազերային օբլիտերացիայի համար: Ճառագայթման ռադիալ զոնաների քանակը - 2: Երկարությունը ոչ պակաս քան 2.45 մ: Ծայրադիրի տրամագիծը 1.75մմ: Թողունակության էֆեկտիվությունը ոչ պակաս քան 80%: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փակ գործարանային տուփով և ունենա առնվազն 12 ամիս երաշխիքային ժամկետ:** | | | | | | | | |  |
| **4** | | **Կաթետր ախտորոշիչ** | | | | **հատ** | |  | | | **30** | | |  | | | | | **210000** | | | | | | **Կաթետրի նյութը պոլիուրետան, պողպատյա հյուսապատում, որը օժտում է կաթետերին ամրությամբ և ռենտգենկոնտրաստությամբ: Նյութը ապահովում է կաթետրի ճկունությունը ըստ համապասխան անոթի: Ունի չվնասող, ռենտգենկոնտրաստ դիստալ ծայր, կաթետերի ներքին լուսանցք է՝ 5.2 F; 6F մաքսիմալ ճնշումը 1200psi:. կաթետերի համար: Կաթետերի ծայրի ձեւերը` RBL-JK, RBL-TG 1, RBL4.0, RBL4.5, RBL5.0, Կաթետերի երկարությունը 100սմ: Աշխատանքային երկարությունը 80-125 սմ-ի միջակայքում: Չափսը 4-6 Fr: Պատրաստման նյութը` պոլիուրեթան/նեյլոն: Ծայրը պոլիուրեթանային ռենտգենոկոնտրաստ, ատրավմատիկ: Համատեղելի ուղղորդիչ լարի չափսը` 0,038``: Ճնշումը 500-1200 PSI: Տեսակը՝ JR 4 ( 4F, 5F, 6F ըստ պատվիրատուի պահանջի), Երկարությունները 80-125սմ՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի: CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** | | | | | | | | |  |
| **5** | | **Կաթետր ախտորոշիչ** | | | | **հատ** | |  | | | **15** | | |  | | | | | **105000** | | | | | | **Կաթետրի նյութը պոլիուրետան, պողպատյա հյուսապատում, որը օժտում է կաթետերին ամրությամբ և ռենտգենկոնտրաստությամբ: Նյութը ապահովում է կաթետրի ճկունությունը ըստ համապասխան անոթի: Ունի չվնասող, ռենտգենկոնտրաստ դիստալ ծայր, կաթետերի ներքին լուսանցք է՝ 5.2 F; 6F մաքսիմալ ճնշումը 1200psi:. կաթետերի համար: Կաթետերի ծայրի ձեւերը` RBL-JK, RBL-TG 1, RBL4.0, RBL4.5, RBL5.0, Կաթետերի երկարությունը 100սմ: Աշխատանքային երկարությունը 80-125 սմ-ի միջակայքում: Չափսը 4-6 Fr: Պատրաստման նյութը` պոլիուրեթան/նեյլոն: Ծայրը պոլիուրեթանային ռենտգենոկոնտրաստ, ատրավմատիկ: Համատեղելի ուղղորդիչ լարի չափսը` 0,038``: Ճնշումը 500-1200 PSI: Տեսակը՝ JR4.5 (4F, 5F, 6F ըստ պատվիրատուի պահանջի), Երկարությունները 80-125սմ՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի: CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** | | | | | | | | |  |
| **6** | | **Կաթետր ախտորոշիչ** | | | | **հատ** | |  | | | **9** | | |  | | | | | **63000** | | | | | | **Կաթետրի նյութը պոլիուրետան, պողպատյա հյուսապատում, որը օժտում է կաթետերին ամրությամբ և ռենտգենկոնտրաստությամբ: Նյութը ապահովում է կաթետրի ճկունությունը ըստ համապասխան անոթի: Ունի չվնասող, ռենտգենկոնտրաստ դիստալ ծայր, կաթետերի ներքին լուսանցք է՝ 5.2 F; 6F մաքսիմալ ճնշումը 1200psi:. կաթետերի համար: Կաթետերի ծայրի ձեւերը` RBL-JK, RBL-TG 1, RBL4.0, RBL4.5, RBL5.0, Կաթետերի երկարությունը 100սմ: Աշխատանքային երկարությունը 80-125 սմ-ի միջակայքում: Չափսը 4-6 Fr: Պատրաստման նյութը` պոլիուրեթան/նեյլոն: Ծայրը պոլիուրեթանային ռենտգենոկոնտրաստ, ատրավմատիկ: Համատեղելի ուղղորդիչ լարի չափսը` 0,038``: Ճնշումը 500-1200 PSI: Տեսակը՝ JR3.5 (4F, 5F,6F ըստ պատվիրատուի պահանջի): Երկարությունները 80-125սմ՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի: CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** | | | | | | | | |  |
| **7** | | **Կաթետր ախտորոշիչ** | | | | **հատ** | |  | | | **9** | | |  | | | | | **63000** | | | | | | **Կաթետրի նյութը պոլիուրետան, պողպատյա հյուսապատում, որը օժտում է կաթետերին ամրությամբ և ռենտգենկոնտրաստությամբ: Նյութը ապահովում է կաթետրի ճկունությունը ըստ համապասխան անոթի: Ունի չվնասող, ռենտգենկոնտրաստ դիստալ ծայր, կաթետերի ներքին լուսանցք է՝ 5.2 F; 6F մաքսիմալ ճնշումը 1200psi:. կաթետերի համար: Կաթետերի ծայրի ձեւերը` RBL-JK, RBL-TG 1, RBL4.0, RBL4.5, RBL5.0, Կաթետերի երկարությունը 100սմ: Աշխատանքային երկարությունը 80-125 սմ-ի միջակայքում: Չափսը 4-6 Fr: Պատրաստման նյութը` պոլիուրեթան/նեյլոն: Ծայրը պոլիուրեթանային ռենտգենոկոնտրաստ, ատրավմատիկ: Համատեղելի ուղղորդիչ լարի չափսը` 0,038``: Ճնշումը 500-1200 PSI: Տեսակը՝ JR5.0 (4F, 5F,6F ըստ պատվիրատուի պահանջի): Երկարությունները 80-125սմ՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի: CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** | | | | | | | | |  |
| **8** | | **Կաթետր ախտորոշիչ** | | | | **հատ** | |  | | | **6** | | |  | | | | | **42000** | | | | | | **Կաթետրի նյութը պոլիուրետան, պողպատյա հյուսապատում, որը օժտում է կաթետերին ամրությամբ և ռենտգենկոնտրաստությամբ: Նյութը ապահովում է կաթետրի ճկունությունը ըստ համապասխան անոթի: Ունի չվնասող, ռենտգենկոնտրաստ դիստալ ծայր, կաթետերի ներքին լուսանցք է՝ 5.2 F; 6F մաքսիմալ ճնշումը 1200psi:. կաթետերի համար: Կաթետերի ծայրի ձեւերը` RBL-JK, RBL-TG 1, RBL4.0, RBL4.5, RBL5.0, Կաթետերի երկարությունը 100սմ: Աշխատանքային երկարությունը 80-125 սմ-ի միջակայքում: Չափսը 4-6 Fr: Պատրաստման նյութը` պոլիուրեթան/նեյլոն: Ծայրը պոլիուրեթանային ռենտգենոկոնտրաստ, ատրավմատիկ: Համատեղելի ուղղորդիչ լարի չափսը` 0,038``: Ճնշումը 500-1200 PSI: Տեսակը՝ AL1.0, AL2.0, AL3.0՝ (4F 5F 6F ըստ պատվիրատուի պահանջի): Երկարությունները 80-125սմ՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի: CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** | | | | | | | | |  |
| **9** | | **Կաթետր ախտորոշիչ** | | | | **հատ** | |  | | | **20** | | |  | | | | | **140000** | | | | | | **Կաթետրի նյութը պոլիուրետան, պողպատյա հյուսապատում, որը օժտում է կաթետերին ամրությամբ և ռենտգենկոնտրաստությամբ: Նյութը ապահովում է կաթետրի ճկունությունը ըստ համապասխան անոթի: Ունի չվնասող, ռենտգենկոնտրաստ դիստալ ծայր, կաթետերի ներքին լուսանցք է՝ 5.2 F; 6F մաքսիմալ ճնշումը 1200psi:. կաթետերի համար: Կաթետերի ծայրի ձեւերը` RBL-JK, RBL-TG 1, RBL4.0, RBL4.5, RBL5.0, Կաթետերի երկարությունը 100սմ: Աշխատանքային երկարությունը 80-125 սմ-ի միջակայքում: Չափսը 4-6 Fr: Պատրաստման նյութը` պոլիուրեթան/նեյլոն: Ծայրը պոլիուրեթանային ռենտգենոկոնտրաստ, ատրավմատիկ: Համատեղելի ուղղորդիչ լարի չափսը` 0,038``: Ճնշումը 500-1200 PSI: Տեսակը՝ IM (4F, 5F ըստ պատվիրատուի պահանջի): Երկարությունները 80-125սմ՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի: CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** | | | | | | | | |  |
| **10** | | **Կաթետր ախտորոշիչ** | | | | **հատ** | |  | | | **20** | | |  | | | | | **140000** | | | | | | **Կաթետրի նյութը պոլիուրետան, պողպատյա հյուսապատում, որը օժտում է կաթետերին ամրությամբ և ռենտգենկոնտրաստությամբ: Նյութը ապահովում է կաթետրի ճկունությունը ըստ համապասխան անոթի: Ունի չվնասող, ռենտգենկոնտրաստ դիստալ ծայր, կաթետերի ներքին լուսանցք է՝ 5.2 F; 6F մաքսիմալ ճնշումը 1200psi:. կաթետերի համար: Կաթետերի ծայրի ձեւերը` RBL-JK, RBL-TG 1, RBL4.0, RBL4.5, RBL5.0, Կաթետերի երկարությունը 100սմ: Աշխատանքային երկարությունը 80-125 սմ-ի միջակայքում: Չափսը 4-6 Fr: Պատրաստման նյութը` պոլիուրեթան/նեյլոն: Ծայրը պոլիուրեթանային ռենտգենոկոնտրաստ, ատրավմատիկ: Համատեղելի ուղղորդիչ լարի չափսը` 0,038``: Ճնշումը 500-1200 PSI: Տեսակը՝ MP2.5, MP3.0 (4F ըստ պատվիրատուի պահանջի): Երկարությունները 80-125սմ՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի: CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** | | | | | | | | |  |
| **11** | | **Կաթետր ախտորոշիչ** | | | | **հատ** | |  | | | **6** | | |  | | | | | **42000** | | | | | | **Կաթետրի նյութը պոլիուրետան, պողպատյա հյուսապատում, որը օժտում է կաթետերին ամրությամբ և ռենտգենկոնտրաստությամբ: Նյութը ապահովում է կաթետրի ճկունությունը ըստ համապասխան անոթի: Ունի չվնասող, ռենտգենկոնտրաստ դիստալ ծայր, կաթետերի ներքին լուսանցք է՝ 5.2 F; 6F մաքսիմալ ճնշումը 1200psi:. կաթետերի համար: Կաթետերի ծայրի ձեւերը` RBL-JK, RBL-TG 1, RBL4.0, RBL4.5, RBL5.0, Կաթետերի երկարությունը 100սմ: Աշխատանքային երկարությունը 80-125 սմ-ի միջակայքում: Չափսը 4-6 Fr: Պատրաստման նյութը` պոլիուրեթան/նեյլոն: Ծայրը պոլիուրեթանային ռենտգենոկոնտրաստ, ատրավմատիկ: Համատեղելի ուղղորդիչ լարի չափսը` 0,038``: Ճնշումը 500-1200 PSI: Տեսակը՝ LCB; RCB (4F): Երկարությունները 80-125սմ՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի: CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** | | | | | | | | |  |
| **12** | | **Կաթետր ախտորոշիչ** | | | | **հատ** | |  | | | **10** | | |  | | | | | **70000** | | | | | | **Կաթետրի նյութը պոլիուրետան, պողպատյա հյուսապատում, որը օժտում է կաթետերին ամրությամբ և ռենտգենկոնտրաստությամբ: Նյութը ապահովում է կաթետրի ճկունությունը ըստ համապասխան անոթի: Ունի չվնասող, ռենտգենկոնտրաստ դիստալ ծայր, կաթետերի ներքին լուսանցք է՝ 5.2 F; 6F մաքսիմալ ճնշումը 1200psi:. կաթետերի համար: Կաթետերի ծայրի ձեւերը` RBL-JK, RBL-TG 1, RBL4.0, RBL4.5, RBL5.0, Կաթետերի երկարությունը 100սմ: Աշխատանքային երկարությունը 80-125 սմ-ի միջակայքում: Չափսը 4-6 Fr: Պատրաստման նյութը` պոլիուրեթան/նեյլոն: Ծայրը պոլիուրեթանային ռենտգենոկոնտրաստ, ատրավմատիկ: Համատեղելի ուղղորդիչ լարի չափսը` 0,038``: Ճնշումը 500-1200 PSI: Տեսակը՝ PIG (4F, 5F): Երկարությունները 80-125սմ՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի: CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** | | | | | | | | |  |
| **13** | | **կաթետր ուղղորդիչ Asahi Intecc Zenitex կամ համարժեք** | | | | **հատ** | |  | | | **15** | | |  | | | | | **330000** | | | | | | **Կաթետր ուղղորդիչ JR3.5(5F-6F-7F)։ Աշխատանքային երկարությունը 100-110 սմ-ի միջակայքում: Չափսը 5-8 Fr: Պատրաստման նյութը` արտաքին` նեյլոն, միջին` երկշերտանի հյուսապատում, ներքինը` PTFE (պոլիտետրաֆթորեթիլեն): Ծայրը` ռենտգենոկոնտրաստ, ատրավմատիկ: Համատեղելի ուղղորդիչ լարի չափսը` 0,038`։ CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** | | | | | | | | | **Կաթետր ուղղորդիչ JR3.5(5F-6F-7F)։ Աշխատանքային երկարությունը 100-110 սմ-ի միջակայքում: Չափսը 5-8 Fr: Պատրաստման նյութը` արտաքին` նեյլոն, միջին` երկշերտանի հյուսապատում, ներքինը` PTFE (պոլիտետրաֆթորեթիլեն): Ծայրը` ռենտգենոկոնտրաստ, ատրավմատիկ: Համատեղելի ուղղորդիչ լարի չափսը` 0,038`։ CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** |
| **14** | | **կաթետր ուղղորդիչ Asahi Intecc Zenitex կամ համարժեք** | | | | **հատ** | |  | | | **15** | | |  | | | | | **330000** | | | | | | **Կաթետր ուղղորդիչ JR3.5SH(5-6-7F)։ Աշխատանքային երկարությունը 100-110 սմ-ի միջակայքում: Չափսը 5-8 Fr: Պատրաստման նյութը` արտաքին` նեյլոն, միջին` երկշերտանի հյուսապատում, ներքինը` PTFE (պոլիտետրաֆթորեթիլեն): Ծայրը` ռենտգենոկոնտրաստ, ատրավմատիկ: Համատեղելի ուղղորդիչ լարի չափսը` 0,038`։ CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** | | | | | | | | | **Կաթետր ուղղորդիչ JR3.5SH(5-6-7F)։ Աշխատանքային երկարությունը 100-110 սմ-ի միջակայքում: Չափսը 5-8 Fr: Պատրաստման նյութը` արտաքին` նեյլոն, միջին` երկշերտանի հյուսապատում, ներքինը` PTFE (պոլիտետրաֆթորեթիլեն): Ծայրը` ռենտգենոկոնտրաստ, ատրավմատիկ: Համատեղելի ուղղորդիչ լարի չափսը` 0,038`։ CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** |
| **15** | | **կաթետր ուղղորդիչ Asahi Intecc Zenitex կամ համարժեք** | | | | **հատ** | |  | | | **15** | | |  | | | | | **330000** | | | | | | **Կաթետր ուղղորդիչ JR4.0(5-6-7F)։ Աշխատանքային երկարությունը 100-110 սմ-ի միջակայքում: Չափսը 5-8 Fr: Պատրաստման նյութը` արտաքին` նեյլոն, միջին` երկշերտանի հյուսապատում, ներքինը` PTFE (պոլիտետրաֆթորեթիլեն): Ծայրը` ռենտգենոկոնտրաստ, ատրավմատիկ: Համատեղելի ուղղորդիչ լարի չափսը` 0,038`։ CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** | | | | | | | | | **Կաթետր ուղղորդիչ JR4.0(5-6-7F)։ Աշխատանքային երկարությունը 100-110 սմ-ի միջակայքում: Չափսը 5-8 Fr: Պատրաստման նյութը` արտաքին` նեյլոն, միջին` երկշերտանի հյուսապատում, ներքինը` PTFE (պոլիտետրաֆթորեթիլեն): Ծայրը` ռենտգենոկոնտրաստ, ատրավմատիկ: Համատեղելի ուղղորդիչ լարի չափսը` 0,038`։ CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** |
| **16** | | **կաթետր ուղղորդիչ Asahi Intecc Zenitex կամ համարժեք** | | | | **հատ** | |  | | | **15** | | |  | | | | | **330000** | | | | | | **Կաթետր ուղղորդիչ JR4.0SH(5-6-7F)։ Աշխատանքային երկարությունը 100-110 սմ-ի միջակայքում: Չափսը 5-8 Fr: Պատրաստման նյութը` արտաքին` նեյլոն, միջին` երկշերտանի հյուսապատում, ներքինը` PTFE (պոլիտետրաֆթորեթիլեն): Ծայրը` ռենտգենոկոնտրաստ, ատրավմատիկ: Համատեղելի ուղղորդիչ լարի չափսը` 0,038`։ CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** | | | | | | | | | **Կաթետր ուղղորդիչ JR4.0SH(5-6-7F)։ Աշխատանքային երկարությունը 100-110 սմ-ի միջակայքում: Չափսը 5-8 Fr: Պատրաստման նյութը` արտաքին` նեյլոն, միջին` երկշերտանի հյուսապատում, ներքինը` PTFE (պոլիտետրաֆթորեթիլեն): Ծայրը` ռենտգենոկոնտրաստ, ատրավմատիկ: Համատեղելի ուղղորդիչ լարի չափսը` 0,038`։ CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** |
| **17** | | **կաթետր ուղղորդիչ Asahi Intecc Zenitex կամ համարժեք** | | | | **հատ** | |  | | | **15** | | |  | | | | | **330000** | | | | | | **Կաթետր ուղղորդիչ MP01 (5-6-7F)։ Աշխատանքային երկարությունը 100-110 սմ-ի միջակայքում: Չափսը 5-8 Fr: Պատրաստման նյութը` արտաքին` նեյլոն, միջին` երկշերտանի հյուսապատում, ներքինը` PTFE (պոլիտետրաֆթորեթիլեն): Ծայրը` ռենտգենոկոնտրաստ, ատրավմատիկ: Համատեղելի ուղղորդիչ լարի չափսը` 0,038`։ CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** | | | | | | | | | **Կաթետր ուղղորդիչ MP01 (5-6-7F)։ Աշխատանքային երկարությունը 100-110 սմ-ի միջակայքում: Չափսը 5-8 Fr: Պատրաստման նյութը` արտաքին` նեյլոն, միջին` երկշերտանի հյուսապատում, ներքինը` PTFE (պոլիտետրաֆթորեթիլեն): Ծայրը` ռենտգենոկոնտրաստ, ատրավմատիկ: Համատեղելի ուղղորդիչ լարի չափսը` 0,038`։ CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** |
| **18** | | **կաթետր ուղղորդիչ Asahi Intecc Zenitex կամ համարժեք** | | | | **հատ** | |  | | | **15** | | |  | | | | | **330000** | | | | | | **Կաթետր ուղղորդիչMP02 (5-6-7F 5ական)։ Աշխատանքային երկարությունը 100-110 սմ-ի միջակայքում: Չափսը 5-8 Fr: Պատրաստման նյութը` արտաքին` նեյլոն, միջին` երկշերտանի հյուսապատում, ներքինը` PTFE (պոլիտետրաֆթորեթիլեն): Ծայրը` ռենտգենոկոնտրաստ, ատրավմատիկ: Համատեղելի ուղղորդիչ լարի չափսը` 0,038`։ CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** | | | | | | | | | **Կաթետր ուղղորդիչMP02 (5-6-7F 5ական)։ Աշխատանքային երկարությունը 100-110 սմ-ի միջակայքում: Չափսը 5-8 Fr: Պատրաստման նյութը` արտաքին` նեյլոն, միջին` երկշերտանի հյուսապատում, ներքինը` PTFE (պոլիտետրաֆթորեթիլեն): Ծայրը` ռենտգենոկոնտրաստ, ատրավմատիկ: Համատեղելի ուղղորդիչ լարի չափսը` 0,038`։ CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** |
| **19** | | **կաթետր ուղղորդիչ Asahi Intecc Zenitex կամ համարժեք** | | | | **հատ** | |  | | | **20** | | |  | | | | | **440000** | | | | | | **Կաթետր ուղղորդիչ AL1.0, AL2.0 (5-6F)։ Աշխատանքային երկարությունը 100-110 սմ-ի միջակայքում: Չափսը 5-8 Fr: Պատրաստման նյութը` արտաքին` նեյլոն, միջին` երկշերտանի հյուսապատում, ներքինը` PTFE (պոլիտետրաֆթորեթիլեն): Ծայրը` ռենտգենոկոնտրաստ, ատրավմատիկ: Համատեղելի ուղղորդիչ լարի չափսը` 0,038`։ CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** | | | | | | | | | **Կաթետր ուղղորդիչ AL1.0, AL2.0 (5-6F)։ Աշխատանքային երկարությունը 100-110 սմ-ի միջակայքում: Չափսը 5-8 Fr: Պատրաստման նյութը` արտաքին` նեյլոն, միջին` երկշերտանի հյուսապատում, ներքինը` PTFE (պոլիտետրաֆթորեթիլեն): Ծայրը` ռենտգենոկոնտրաստ, ատրավմատիկ: Համատեղելի ուղղորդիչ լարի չափսը` 0,038`։ CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** |
| **20** | | **կաթետր ուղղորդիչ Asahi Intecc Zenitex կամ համարժեք** | | | | **հատ** | |  | | | **20** | | |  | | | | | **440000** | | | | | | **Կաթետր ուղղորդիչ AR1.0, AR2.0 (5-6F)։ Աշխատանքային երկարությունը 100-110 սմ-ի միջակայքում: Չափսը 5-8 Fr: Պատրաստման նյութը` արտաքին` նեյլոն, միջին` երկշերտանի հյուսապատում, ներքինը` PTFE (պոլիտետրաֆթորեթիլեն): Ծայրը` ռենտգենոկոնտրաստ, ատրավմատիկ: Համատեղելի ուղղորդիչ լարի չափսը` 0,038`։ CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** | | | | | | | | | **Կաթետր ուղղորդիչ AR1.0, AR2.0 (5-6F)։ Աշխատանքային երկարությունը 100-110 սմ-ի միջակայքում: Չափսը 5-8 Fr: Պատրաստման նյութը` արտաքին` նեյլոն, միջին` երկշերտանի հյուսապատում, ներքինը` PTFE (պոլիտետրաֆթորեթիլեն): Ծայրը` ռենտգենոկոնտրաստ, ատրավմատիկ: Համատեղելի ուղղորդիչ լարի չափսը` 0,038`։ CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** |
| **21** | | **Կաթետր բալոն դեղապատ պերիֆերիկ** | | | | **հատ** | |  | | | **2** | | |  | | | | | **320000** | | | | | | **Կաթետր բալոն պերիֆերիկ, OTW տիպի, պատած Պակլիտակսել դեղով, դեղի դոզան՝ 3մկգ/մմ², շավթի երկարությունը 80սմ և 135սմ, համատեղելի 0,014''/0,035'' ուղղորդիչների հետ: Բալոնի չափսերը՝ -2,00; 2,50; 3,00; 3,50; 4,00; 5,00 և 6,00մմ տրամագծերի համար երկարությունները՝ առնվազն 7 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 250մմ; -7,00 և 8,00մմ տրամագծերի համար երկարությունները՝ առնվազն 5 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 150մմ; Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ: 6.00մմ, 60-250մմ երկարությամբ: Չափսն ըստ պատվիրատուի պահանջի:** | | | | | | | | | **Կաթետր բալոն պերիֆերիկ, OTW տիպի, պատած Պակլիտակսել դեղով, դեղի դոզան՝ 3մկգ/մմ², շավթի երկարությունը 80սմ և 135սմ, համատեղելի 0,014''/0,035'' ուղղորդիչների հետ: Բալոնի չափսերը՝ -2,00; 2,50; 3,00; 3,50; 4,00; 5,00 և 6,00մմ տրամագծերի համար երկարությունները՝ առնվազն 7 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 250մմ; -7,00 և 8,00մմ տրամագծերի համար երկարությունները՝ առնվազն 5 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 150մմ; Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ: 6.00մմ, 60-250մմ երկարությամբ: Չափսն ըստ պատվիրատուի պահանջի:** |
| **22** | | **Կաթետր բալոն դեղապատ պերիֆերիկ** | | | | **հատ** | |  | | | **2** | | |  | | | | | **320000** | | | | | | **Կաթետր բալոն պերիֆերիկ, OTW տիպի, պատած Պակլիտակսել դեղով, դեղի դոզան՝ 3մկգ/մմ², շավթի երկարությունը 80սմ և 135սմ, համատեղելի 0,014''/0,035'' ուղղորդիչների հետ: Բալոնի չափսերը՝ -2,00; 2,50; 3,00; 3,50; 4,00; 5,00 և 6,00մմ տրամագծերի համար երկարությունները՝ առնվազն 7 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 250մմ; -7,00 և 8,00մմ տրամագծերի համար երկարությունները՝ առնվազն 5 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 150մմ; Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ: 7.00մմ-60-150մմ երկարությամբ:** | | | | | | | | | **Կաթետր բալոն պերիֆերիկ, OTW տիպի, պատած Պակլիտակսել դեղով, դեղի դոզան՝ 3մկգ/մմ², շավթի երկարությունը 80սմ և 135սմ, համատեղելի 0,014''/0,035'' ուղղորդիչների հետ: Բալոնի չափսերը՝ -2,00; 2,50; 3,00; 3,50; 4,00; 5,00 և 6,00մմ տրամագծերի համար երկարությունները՝ առնվազն 7 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 250մմ; -7,00 և 8,00մմ տրամագծերի համար երկարությունները՝ առնվազն 5 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 150մմ; Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ: 7.00մմ-60-150մմ երկարությամբ:** |
| **23** | | **Կաթետր բալոն պերիֆերիկ** | | | | **հատ** | |  | | | **40** | | |  | | | | | **2400000** | | | | | | **Կաթետր բալոն պերիֆերիկ, OTW տիպի, համատեղելի 0.014" և 0.035" ուղղորդիչների հետ, շավթի երկարությունը 80, 135 և 150սմ ըստ համապատասխան ուղղորդիչների համատեղելիության՝ 0,014''/0,035'' ուղղորդիչների հետ, հիդրոֆիլ ծածկույթով, առնվազն երկու ռենտգենոկոնտրաստային մարկերի առկայություն, համատեղելիություն 4-7ֆր ինտրադյուսերի հետ ըստ համապատասխան ուղղորդիչի: Բալոնի նյութաը՝ PEBA, չափսերը՝ -1,5մմ տրամագծի համար երկարությունները՝ առնվազն 3 չափ, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 80մմ: -2,0; 2,5; 3,0; 3,5; 4,0 և 5,0մմ տրամագծերի համար երկարությունները՝ առնվազն 7 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 250մմ: -6,0; 7,0 և 8,0մմ տրամագծերի համար երկարությունները՝ առնվազն 8 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 20մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 150մմ: -9,0; 10,0; 12,0 և 14,0մմ տրամագծերի համար երկարությունները՝ առնվազն 6 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 20մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 80մմ: Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ: Չափսերը՝ (5.0, 6.0, 7.0, 8.0) 60-150մմ (ըստ պատվիրատուի պահանջի):** | | | | | | | | | **Կաթետր բալոն պերիֆերիկ, OTW տիպի, համատեղելի 0.014" և 0.035" ուղղորդիչների հետ, շավթի երկարությունը 80, 135 և 150սմ ըստ համապատասխան ուղղորդիչների համատեղելիության՝ 0,014''/0,035'' ուղղորդիչների հետ, հիդրոֆիլ ծածկույթով, առնվազն երկու ռենտգենոկոնտրաստային մարկերի առկայություն, համատեղելիություն 4-7ֆր ինտրադյուսերի հետ ըստ համապատասխան ուղղորդիչի: Բալոնի նյութաը՝ PEBA, չափսերը՝ -1,5մմ տրամագծի համար երկարությունները՝ առնվազն 3 չափ, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 80մմ: -2,0; 2,5; 3,0; 3,5; 4,0 և 5,0մմ տրամագծերի համար երկարությունները՝ առնվազն 7 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 250մմ: -6,0; 7,0 և 8,0մմ տրամագծերի համար երկարությունները՝ առնվազն 8 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 20մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 150մմ: -9,0; 10,0; 12,0 և 14,0մմ տրամագծերի համար երկարությունները՝ առնվազն 6 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 20մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 80մմ: Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ: Չափսերը՝ (5.0, 6.0, 7.0, 8.0) 60-150մմ (ըստ պատվիրատուի պահանջի):** |
| **24** | | **Կաթետր ախտորոշիչ** | | | | **հատ** | |  | | | **6** | | |  | | | | | **42000** | | | | | | **Կաթետրի նյութը պոլիուրետան, պողպատյա հյուսապատում, որը օժտում է կաթետերին ամրությամբ և ռենտգենկոնտրաստությամբ: Նյութը ապահովում է կաթետրի ճկունությունը ըստ համապասխան անոթի: Ունի չվնասող, ռենտգենկոնտրաստ դիստալ ծայր, կաթետերի ներքին լուսանցք է՝ 5.2 F; 6F մաքսիմալ ճնշումը 1200psi:. կաթետերի համար: Կաթետերի ծայրի ձեւերը` RBL-JK, RBL-TG 1, RBL4.0, RBL4.5, RBL5.0, Կաթետերի երկարությունը 100սմ: Աշխատանքային երկարությունը 80-125 սմ-ի միջակայքում: Չափսը 4-6 Fr: Պատրաստման նյութը` պոլիուրեթան/նեյլոն: Ծայրը պոլիուրեթանային ռենտգենոկոնտրաստ, ատրավմատիկ: Համատեղելի ուղղորդիչ լարի չափսը` 0,038``: Ճնշումը 500-1200 PSI: Տեսակը՝ AR1.0, AR2.0, AR3.0, (4F 5F 6F ըստ պատվիրատուի պահանջի): Երկարությունները 80-125սմ՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի: CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** | | | | | | | | | **Կաթետրի նյութը պոլիուրետան, պողպատյա հյուսապատում, որը օժտում է կաթետերին ամրությամբ և ռենտգենկոնտրաստությամբ: Նյութը ապահովում է կաթետրի ճկունությունը ըստ համապասխան անոթի: Ունի չվնասող, ռենտգենկոնտրաստ դիստալ ծայր, կաթետերի ներքին լուսանցք է՝ 5.2 F; 6F մաքսիմալ ճնշումը 1200psi:. կաթետերի համար: Կաթետերի ծայրի ձեւերը` RBL-JK, RBL-TG 1, RBL4.0, RBL4.5, RBL5.0, Կաթետերի երկարությունը 100սմ: Աշխատանքային երկարությունը 80-125 սմ-ի միջակայքում: Չափսը 4-6 Fr: Պատրաստման նյութը` պոլիուրեթան/նեյլոն: Ծայրը պոլիուրեթանային ռենտգենոկոնտրաստ, ատրավմատիկ: Համատեղելի ուղղորդիչ լարի չափսը` 0,038``: Ճնշումը 500-1200 PSI: Տեսակը՝ AR1.0, AR2.0, AR3.0, (4F 5F 6F ըստ պատվիրատուի պահանջի): Երկարությունները 80-125սմ՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի: CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** |
| **25** | | **Կաթետր բալոն պերիֆերիկ** | | | | **հատ** | |  | | | **30** | | |  | | | | | **1800000** | | | | | | **Կաթետր բալոն պերիֆերիկ, OTW տիպի, համատեղելի 0.014" և 0.035" ուղղորդիչների հետ, շավթի երկարությունը 80, 135 և 150սմ ըստ համապատասխան ուղղորդիչների համատեղելիության՝ 0,014''/0,035'' ուղղորդիչների հետ, հիդրոֆիլ ծածկույթով, առնվազն երկու ռենտգենոկոնտրաստային մարկերի առկայություն, համատեղելիություն 4-7ֆր ինտրադյուսերի հետ ըստ համապատասխան ուղղորդիչի: Բալոնի նյութաը՝ PEBA, չափսերը՝ -1,5մմ տրամագծի համար երկարությունները՝ առնվազն 3 չափ, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 80մմ: -2,0; 2,5; 3,0; 3,5; 4,0 և 5,0մմ տրամագծերի համար երկարությունները՝ առնվազն 7 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 250մմ: -6,0; 7,0 և 8,0մմ տրամագծերի համար երկարությունները՝ առնվազն 8 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 20մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 150մմ: -9,0; 10,0; 12,0 և 14,0մմ տրամագծերի համար երկարությունները՝ առնվազն 6 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 20մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 80մմ: Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ: Չափսերը ՝ (2.0, 3.0, 4.0) 100-250մմ (ըստ պատվիրատուի պահանջի):** | | | | | | | | | **Կաթետր բալոն պերիֆերիկ, OTW տիպի, համատեղելի 0.014" և 0.035" ուղղորդիչների հետ, շավթի երկարությունը 80, 135 և 150սմ ըստ համապատասխան ուղղորդիչների համատեղելիության՝ 0,014''/0,035'' ուղղորդիչների հետ, հիդրոֆիլ ծածկույթով, առնվազն երկու ռենտգենոկոնտրաստային մարկերի առկայություն, համատեղելիություն 4-7ֆր ինտրադյուսերի հետ ըստ համապատասխան ուղղորդիչի: Բալոնի նյութաը՝ PEBA, չափսերը՝ -1,5մմ տրամագծի համար երկարությունները՝ առնվազն 3 չափ, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 80մմ: -2,0; 2,5; 3,0; 3,5; 4,0 և 5,0մմ տրամագծերի համար երկարությունները՝ առնվազն 7 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 250մմ: -6,0; 7,0 և 8,0մմ տրամագծերի համար երկարությունները՝ առնվազն 8 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 20մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 150մմ: -9,0; 10,0; 12,0 և 14,0մմ տրամագծերի համար երկարությունները՝ առնվազն 6 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 20մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 80մմ: Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ: Չափսերը ՝ (2.0, 3.0, 4.0) 100-250մմ (ըստ պատվիրատուի պահանջի):** |
| **26** | | **Կորոնար ուղղորդիչ Route / PROWATERFLEX Asahi Intecc կամ համարժեք** | | | | **հատ** | |  | | | **5** | | |  | | | | | **115000** | | | | | | **Առաջին ընտրության ուղղորդիչ, պատված պոլիտետրաֆլուրոէթիլենաին ծածկով, կորոնար ուղորդիչ լարերի փափուկ ճկուն ծայրակալ, հիդրոֆիլ ծածկ, լավ ուղորդում, համապատասխան աջակցում տարբեր գործիքներին, ծայրակալ 0,8գ., ծայրակալի ռենտգենանցանելիություն 3 սմ, երկարությունը 180 սմ։ Արտադրությունը՝ Թաիլանդ։ CE սերտիֆիկատի առկայությունը պարտադիր է:** | | | | | | | | | **Առաջին ընտրության ուղղորդիչ, պատված պոլիտետրաֆլուրոէթիլենաին ծածկով, կորոնար ուղորդիչ լարերի փափուկ ճկուն ծայրակալ, հիդրոֆիլ ծածկ, լավ ուղորդում, համապատասխան աջակցում տարբեր գործիքներին, ծայրակալ 0,8գ., ծայրակալի ռենտգենանցանելիություն 3 սմ, երկարությունը 180 սմ։ Արտադրությունը՝ Թաիլանդ։ CE սերտիֆիկատի առկայությունը պարտադիր է:** |
| **27** | | **Կորոնար ուղղորդիչ Rinato Asahi Intecc կամ համարժեք** | | | | **հատ** | |  | | | **5** | | |  | | | | | **115000** | | | | | | **Առաջին ընտրության ուղղորդիչ պատված պոլիտետրաֆլուրոէթիլենաին ծածկով, Առաջին ընտրության կորոնար ուղորդիչ լարերի փափուկ և ճկուն ծայրակալ, հիդրոֆիլ ծածկ, արտակարգ ճկունություն, լավ աջակցում տարբեր ստենտերին, ծայրակալ 0,8գ., ծայրակալի ռենտգենանցանելիություն 3 սմ, երկարությունը 180սմ։ Արտադրությունը՝ Թաիլանդ: CE սերտիֆիկատի առկայությունը պարտադիր է:** | | | | | | | | | **Առաջին ընտրության ուղղորդիչ պատված պոլիտետրաֆլուրոէթիլենաին ծածկով, Առաջին ընտրության կորոնար ուղորդիչ լարերի փափուկ և ճկուն ծայրակալ, հիդրոֆիլ ծածկ, արտակարգ ճկունություն, լավ աջակցում տարբեր ստենտերին, ծայրակալ 0,8գ., ծայրակալի ռենտգենանցանելիություն 3 սմ, երկարությունը 180սմ։ Արտադրությունը՝ Թաիլանդ: CE սերտիֆիկատի առկայությունը պարտադիր է:** |
| **28** | | **Մանիֆոլդի հավաքածու** | | | | **հատ** | |  | | | **15** | | |  | | | | | **39000** | | | | | | **Ծորակների թափանցիկ համակարգ ինտերվենցիոն միջամտությունների ժամանակ հեղուկի մատակարարման համար (կոնտրաստ, ֆիզիոլոգիական լուծույթ և այլ): Մինչև 1050psi ամրություն: Luer-Lock միացում: Եռակի հոսքային տարբերակ, ծորակներին միացված են ռենտգենացայտուն նյութի համար նախատեսված երակային համակարգ, ֆիզ լուծույթի համակարգ և ճնշման փոխակերպիչին գնացող երկարացուցիչ` 120սմ: Կոնտրաստի ներմուծման խողովակի արտաքին լուսանցքի տրամագիծը 3մմ (0.118inch),ներքինը՝1.3մմ (0.0515 inch): CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** | | | | | | | | | **Ծորակների թափանցիկ համակարգ ինտերվենցիոն միջամտությունների ժամանակ հեղուկի մատակարարման համար (կոնտրաստ, ֆիզիոլոգիական լուծույթ և այլ): Մինչև 1050psi ամրություն: Luer-Lock միացում: Եռակի հոսքային տարբերակ, ծորակներին միացված են ռենտգենացայտուն նյութի համար նախատեսված երակային համակարգ, ֆիզ լուծույթի համակարգ և ճնշման փոխակերպիչին գնացող երկարացուցիչ` 120սմ: Կոնտրաստի ներմուծման խողովակի արտաքին լուսանցքի տրամագիծը 3մմ (0.118inch),ներքինը՝1.3մմ (0.0515 inch): CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** |
| **29** | | **Ինվազիվ միջամտության օդի մղման սարք// Устройство подачи под давлением// Մեդֆլատոր/** | | | | **հատ** | |  | | | **30** | | |  | | | | | **315000** | | | | | | **Օդամղիչ սարք կոմպլեկտ, որը բաղկացած է օդամղիչ սարքից սեղմակով , 20սս ներարկիչով, 30 բարել ճնշումով, եռուղի կատետեր, իգրեկ կոննեկտոր զսպանակային մեխանիզմով սեղմակ տիպի, վաերի բռնիչ պտտելու համար, ինտրոդյուսերի փական, երկարացման ճկուն միացում եռուղիով,մետաղական ասեղով: Ֆորմատ՝ հատ: Արտադրող երկրի և ֆիրմային նշանի առկայությունը պարտադիր է:** | | | | | | | | | **Օդամղիչ սարք կոմպլեկտ, որը բաղկացած է օդամղիչ սարքից սեղմակով , 20սս ներարկիչով, 30 բարել ճնշումով, եռուղի կատետեր, իգրեկ կոննեկտոր զսպանակային մեխանիզմով սեղմակ տիպի, վաերի բռնիչ պտտելու համար, ինտրոդյուսերի փական, երկարացման ճկուն միացում եռուղիով,մետաղական ասեղով: Ֆորմատ՝ հատ: Արտադրող երկրի և ֆիրմային նշանի առկայությունը պարտադիր է:** |
| **30** | | **Ախտորոշիչ ուղղորդիչ UniQual կամ համարժեք** | | | | **հատ** | |  | | | **25** | | |  | | | | | **212500** | | | | | | **Ախտորոշիչ ուղղորդիչ, կազմված է՝ նիտիլոնային միջուկից , ամբողջ երկարությամբ ծածկված հիդրոֆիլիկ ծածկույթով: Straight-Tip, Angle-Tip, 1.5J-Tip, 3J-Tip, 6J-Tip (ըստ պատվիրատուի պահանջի) : J- անկյունը տարբեր աստիճանի: Կախված վիրահատվող անոթի առանձնահատկություններից ուղղորդիչի պահանջվող տրամագծերն են`0.89mm (0.035 inch): Ուղղորդիչի պահանջվող երկարությունը 260cm։ CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** | | | | | | | | | **Ախտորոշիչ ուղղորդիչ, կազմված է՝ նիտիլոնային միջուկից , ամբողջ երկարությամբ ծածկված հիդրոֆիլիկ ծածկույթով: Straight-Tip, Angle-Tip, 1.5J-Tip, 3J-Tip, 6J-Tip (ըստ պատվիրատուի պահանջի) : J- անկյունը տարբեր աստիճանի: Կախված վիրահատվող անոթի առանձնահատկություններից ուղղորդիչի պահանջվող տրամագծերն են`0.89mm (0.035 inch): Ուղղորդիչի պահանջվող երկարությունը 260cm։ CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** |
| **31** | | **Ախտորոշիչ ուղղորդիչ silverway կամ համարժեք** | | | | **հատ** | |  | | | **15** | | |  | | | | | **88500** | | | | | | **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 (ըստ պատվիրատուի պահանջի): J- անկյունը տարբեր աստիճանի: Կախված վիրահատվող անոթի առանձնահատկություններից ուղղորդիչի պահանջվող տրամագծերն են`0.89mm (0.035 inch): Ուղղորդիչի պահանջվող երկարությունը 260cm։ CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** | | | | | | | | | **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 (ըստ պատվիրատուի պահանջի): J- անկյունը տարբեր աստիճանի: Կախված վիրահատվող անոթի առանձնահատկություններից ուղղորդիչի պահանջվող տրամագծերն են`0.89mm (0.035 inch): Ուղղորդիչի պահանջվող երկարությունը 260cm։ CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** |
| **32** | | **Ինտրադյուսեր ֆեմորալ Lepu կամ համարժեք** | | | | **հատ** | |  | | | **50** | | |  | | | | | **310000** | | | | | | **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: Չափսը՝ 6F: CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** | | | | | | | | | **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: Չափսը՝ 6F: CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** |
| **33** | | **Ինտրադյուսեր ֆեմորալ Lepu կամ համարժեք** | | | | **հատ** | |  | | | **20** | | |  | | | | | **124000** | | | | | | **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: Չափսը՝ 7F: CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** | | | | | | | | | **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: Չափսը՝ 7F: CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** |
| **34** | | **Ինտրադյուսեր ռադիալ Lepu կամ համարժեք** | | | | **հատ** | |  | | | **20** | | |  | | | | | **124000** | | | | | | **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: Չափսը՝ 6F: CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** | | | | | | | | | **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: Չափսը՝ 6F: CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** |
| **35** | | **ՈՒղղորդիչ պերիֆերիկ Բոստոսն Սայենտիֆիկ (կամ համարժեք) Amplatz Super Stiff, ուղղորդիչ** | | | | **հատ** | |  | | | **5** | | |  | | | | | **400000** | | | | | | **Ներանոթային ուղղորդիչ սուպերկոշտ տեսակի, տրամագիծը՝ 0.035''; 0.038'': նյութը՝ չժանգոտվող պողպատ: Միջուկի կառուցվածքը՝ ուժեղացված աջակցություն: Ծածկույթը՝ տեֆլոն ( PTFE), ծայրի ձևը՝ ուղիղ, J` 3մմ, ձևավորված դիստալ հատված 3սմ: Ճկուն ծայրի երկարությունը՝ 1սմ, 4 սմ, 6 սմ, 7 սմ: Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ: Պատվիրատուին անհրաժեշտ է 260սմ երկարությունով ուղղորդիչը:** | | | | | | | | | **Ներանոթային ուղղորդիչ սուպերկոշտ տեսակի, տրամագիծը՝ 0.035''; 0.038'': նյութը՝ չժանգոտվող պողպատ: Միջուկի կառուցվածքը՝ ուժեղացված աջակցություն: Ծածկույթը՝ տեֆլոն ( PTFE), ծայրի ձևը՝ ուղիղ, J` 3մմ, ձևավորված դիստալ հատված 3սմ: Ճկուն ծայրի երկարությունը՝ 1սմ, 4 սմ, 6 սմ, 7 սմ: Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ: Պատվիրատուին անհրաժեշտ է 260սմ երկարությունով ուղղորդիչը:** |
| **36** | | **ՈՒղղորդիչ պերիֆերիկ Back-Up Meier կամ համարժեք** | | | | **հատ** | |  | | | **5** | | |  | | | | | **375000** | | | | | | **Նյութը՝ չժանգոտվող պողպատ, որը պատված է պոլիտետրաֆտորէթիլենով (PTFE), միջուկի մոտակա հատվածը ձգվում է դեպի վերջ, դառնալով ճկուն և ձուլվող ծայրամաս։ Կիսաճկուն մասի երկարությունը` 6 և 11 սմ է։ Արտաքին տրամագիծ (առավելագույնը)՝ 0,035 դյույմ ( 0,89մմ ): Ծայրադիրի ձևը՝ J և C: Երկարությունը՝ 185սմ, 300սմ՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի: Պարուրային զսպանակի երկարությունը՝ 4 սմ: Ռադիոթափանցիկություն՝ դիստալ ծայրում պողպատե միջուկի վրա: Վրան 4 սմ երկարությամբ վոլֆրամի ռադիոթափանցիկ ոսկեզօծ պարույրի առկայություն։** | | | | | | | | | **Նյութը՝ չժանգոտվող պողպատ, որը պատված է պոլիտետրաֆտորէթիլենով (PTFE), միջուկի մոտակա հատվածը ձգվում է դեպի վերջ, դառնալով ճկուն և ձուլվող ծայրամաս։ Կիսաճկուն մասի երկարությունը` 6 և 11 սմ է։ Արտաքին տրամագիծ (առավելագույնը)՝ 0,035 դյույմ ( 0,89մմ ): Ծայրադիրի ձևը՝ J և C: Երկարությունը՝ 185սմ, 300սմ՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի: Պարուրային զսպանակի երկարությունը՝ 4 սմ: Ռադիոթափանցիկություն՝ դիստալ ծայրում պողպատե միջուկի վրա: Վրան 4 սմ երկարությամբ վոլֆրամի ռադիոթափանցիկ ոսկեզօծ պարույրի առկայություն։** |
| **37** | | **ՈՒղղորդիչ պերիֆերիկ COMMAND ABBOTT կամ համարժեք** | | | | **հատ** | |  | | | **10** | | |  | | | | | **500000** | | | | | | **ՈՒղղորդիչ պերիֆերիկ, դիստալ հատվածը նիտինոլից 10սմ և 25սմ, պոլիմերային և հիդրոֆիլիկ ծածկույթով, տրամագիծը 0.014'' և 0,018'', երկարությունը 190սմ և 300սմ՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի, ծայրը 2,8g և 3,5g, ծայրի ռենտգենկոնտրաստությունը՝ առնվազն 3սմ:  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ:** | | | | | | | | | **ՈՒղղորդիչ պերիֆերիկ, դիստալ հատվածը նիտինոլից 10սմ և 25սմ, պոլիմերային և հիդրոֆիլիկ ծածկույթով, տրամագիծը 0.014'' և 0,018'', երկարությունը 190սմ և 300սմ՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի, ծայրը 2,8g և 3,5g, ծայրի ռենտգենկոնտրաստությունը՝ առնվազն 3սմ:  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ:** |
| **38** | | **Ուղղորդիչ ախտորոշիչ երկար Cardinal Health EMERALD կամ համարժեք** | | | | **հատ** | |  | | | **10** | | |  | | | | | **120000** | | | | | | **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, փափուկ ծայրը լինում է 5 և 7սմ երկարության, ուղղորդիչի երկարությունը ոչ պակաս 260սմ, տրամագծերը՝ 0,018 ", 0,021", 0,025 ", 0,032", 0,035 ", 0,038" ըստ պատվիրատուի պահանջի: Վաճառողը պարտավոր է սեփական միջոցների հաշվին իրականացնել հետևյալ գործառույթները. -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 ոչ ավել քան երկու ամսվա ընթացքում:** | | | | | | | | | **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, փափուկ ծայրը լինում է 5 և 7սմ երկարության, ուղղորդիչի երկարությունը ոչ պակաս 260սմ, տրամագծերը՝ 0,018 ", 0,021", 0,025 ", 0,032", 0,035 ", 0,038" ըստ պատվիրատուի պահանջի: Վաճառողը պարտավոր է սեփական միջոցների հաշվին իրականացնել հետևյալ գործառույթները. -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 ոչ ավել քան երկու ամսվա ընթացքում:** |
| **39** | | **ՈՒղղորդիչ կորոնար BMW ABBOTT կամ համարժեք** | | | | **հատ** | |  | | | **10** | | |  | | | | | **350000** | | | | | | **Ստանդարտ, ունիվերսալ և էլիտ տիպերի 0,014" տրամագծով ուղղորդիչ 190, 300 սմ երկարությամբ՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի: Ներքին առանցքը և պրոքսիմալ մասը կազմված են չժանգոտվող պողպատից` ծածկված տեֆլոնով, դիստալ հատված ` գերճկուն նիկել-տիտանային ձուլվածք հյուսված ծայրով: Ճկուն ռենտգենկոնտրաստ ծայրը` 3սմ: Դիստալ ռենտգենկոնտրաստ ծայրի փափուկ մասի ձևն է ուղիղ կամ J-ձև: Ծայրը 0,5g, 0,6g և 0,8g: Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ:** | | | | | | | | | **Ստանդարտ, ունիվերսալ և էլիտ տիպերի 0,014" տրամագծով ուղղորդիչ 190, 300 սմ երկարությամբ՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի: Ներքին առանցքը և պրոքսիմալ մասը կազմված են չժանգոտվող պողպատից` ծածկված տեֆլոնով, դիստալ հատված ` գերճկուն նիկել-տիտանային ձուլվածք հյուսված ծայրով: Ճկուն ռենտգենկոնտրաստ ծայրը` 3սմ: Դիստալ ռենտգենկոնտրաստ ծայրի փափուկ մասի ձևն է ուղիղ կամ J-ձև: Ծայրը 0,5g, 0,6g և 0,8g: Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ:** |
| **40** | | **Անոթները կարող գործիք** | | | | **հատ** | |  | | | **5** | | |  | | | | | **325000** | | | | | | **Ազդրային զարկերակը կարող գործիք, նախատեսված արագ, անվտանգ եւ հուսալի մեխանիկական հեմոստազի համար: Պարզ 3 քայլով խցանման սարք է, որը փակում և տեղադրում է արտերիոտոմիան խարիսխի և կոլագենի սպունգի միջև: Հեմոստազը ձեռք է բերվում հիմնականում մեխանիկական խարիսխ-արտերիոտոմիա-կոլագենային սենդվիչի միջոցով, որը լրացվում է կոլագենի կոագուլյացիոն հատկություններով: Լրիվությամբ ներծծվում է 90 օրվա ընթացքում: Չափսերը 6Fr՝ կիրառելի 6fr և 7fr ինտրադյուսորների հետ, և 8 Fr՝ կիրառելի 8fr և 9fr ինտրադյուսորների հետ: Չափսերը մատակարարման փուլում համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Ընդհանուր երկարությունը 205մմ։ Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ:** | | | | | | | | | **Ազդրային զարկերակը կարող գործիք, նախատեսված արագ, անվտանգ եւ հուսալի մեխանիկական հեմոստազի համար: Պարզ 3 քայլով խցանման սարք է, որը փակում և տեղադրում է արտերիոտոմիան խարիսխի և կոլագենի սպունգի միջև: Հեմոստազը ձեռք է բերվում հիմնականում մեխանիկական խարիսխ-արտերիոտոմիա-կոլագենային սենդվիչի միջոցով, որը լրացվում է կոլագենի կոագուլյացիոն հատկություններով: Լրիվությամբ ներծծվում է 90 օրվա ընթացքում: Չափսերը 6Fr՝ կիրառելի 6fr և 7fr ինտրադյուսորների հետ, և 8 Fr՝ կիրառելի 8fr և 9fr ինտրադյուսորների հետ: Չափսերը մատակարարման փուլում համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Ընդհանուր երկարությունը 205մմ։ Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ:** |
| **41** | | **Ստենտ պերիֆերիկ ինքնաբացվող** | | | | **հատ** | |  | | | **10** | | |  | | | | | **1800000** | | | | | | **Ինքնաբացվող պերիֆերիկ ստենտ, OTW առաքման համակարգով, ստենտի նյութը նիտինոլ, դիզայնը հիբրիդային՝ բաց և փակ բջիջներով, ճաղերի հաստությունը 170µ, շավթի աշխատանքային երկարությունը 120սմ, ռենտգենկոնտրաստային նշակիրներ, համատեղելի 0,035" ուղղորդիչի հետ և 6fr ինտրադյուսորի հետ: Ստենտի չափսերը՝ -տրամագծերը՝ 5,0; 6,0; 7,0 և 8,0մմ, երկարությունը առնվազն 9 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 220մմ: -տրամագիծ 9,0մմ, երկարությունը առնվազն 3 չափ ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 80մմ: -տրամագիծ 10,0մմ, երկարությունը առնվազն 5 չափ ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 120մմ: Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ: Չափսը՝ (5,0 մմ): Երկարությունը 80-220mm՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի:** | | | | | | | | | **Ինքնաբացվող պերիֆերիկ ստենտ, OTW առաքման համակարգով, ստենտի նյութը նիտինոլ, դիզայնը հիբրիդային՝ բաց և փակ բջիջներով, ճաղերի հաստությունը 170µ, շավթի աշխատանքային երկարությունը 120սմ, ռենտգենկոնտրաստային նշակիրներ, համատեղելի 0,035" ուղղորդիչի հետ և 6fr ինտրադյուսորի հետ: Ստենտի չափսերը՝ -տրամագծերը՝ 5,0; 6,0; 7,0 և 8,0մմ, երկարությունը առնվազն 9 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 220մմ: -տրամագիծ 9,0մմ, երկարությունը առնվազն 3 չափ ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 80մմ: -տրամագիծ 10,0մմ, երկարությունը առնվազն 5 չափ ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 120մմ: Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ: Չափսը՝ (5,0 մմ): Երկարությունը 80-220mm՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի:** |
| **42** | | **Ստենտ պերիֆերիկ ինքնաբացվող** | | | | **հատ** | |  | | | **10** | | |  | | | | | **1800000** | | | | | | **Ինքնաբացվող պերիֆերիկ ստենտ, OTW առաքման համակարգով, ստենտի նյութը նիտինոլ, դիզայնը հիբրիդային՝ բաց և փակ բջիջներով, ճաղերի հաստությունը 170µ, շավթի աշխատանքային երկարությունը 120սմ, ռենտգենկոնտրաստային նշակիրներ, համատեղելի 0,035" ուղղորդիչի հետ և 6fr ինտրադյուսորի հետ: Ստենտի չափսերը՝ -տրամագծերը՝ 5,0; 6,0; 7,0 և 8,0մմ, երկարությունը առնվազն 9 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 220մմ: -տրամագիծ 9,0մմ, երկարությունը առնվազն 3 չափ ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 80մմ: -տրամագիծ 10,0մմ, երկարությունը առնվազն 5 չափ ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 120մմ: Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ:Չափսը՝ (6,0 մմ): Երկարությունը 80-220mm՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի:** | | | | | | | | | **Ինքնաբացվող պերիֆերիկ ստենտ, OTW առաքման համակարգով, ստենտի նյութը նիտինոլ, դիզայնը հիբրիդային՝ բաց և փակ բջիջներով, ճաղերի հաստությունը 170µ, շավթի աշխատանքային երկարությունը 120սմ, ռենտգենկոնտրաստային նշակիրներ, համատեղելի 0,035" ուղղորդիչի հետ և 6fr ինտրադյուսորի հետ: Ստենտի չափսերը՝ -տրամագծերը՝ 5,0; 6,0; 7,0 և 8,0մմ, երկարությունը առնվազն 9 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 220մմ: -տրամագիծ 9,0մմ, երկարությունը առնվազն 3 չափ ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 80մմ: -տրամագիծ 10,0մմ, երկարությունը առնվազն 5 չափ ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 120մմ: Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ:Չափսը՝ (6,0 մմ): Երկարությունը 80-220mm՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի:** |
| **43** | | **Ստենտ պերիֆերիկ ինքնաբացվող** | | | | **հատ** | |  | | | **10** | | |  | | | | | **1800000** | | | | | | **Ինքնաբացվող պերիֆերիկ ստենտ, OTW առաքման համակարգով, ստենտի նյութը նիտինոլ, դիզայնը հիբրիդային՝ բաց և փակ բջիջներով, ճաղերի հաստությունը 170µ, շավթի աշխատանքային երկարությունը 120սմ, ռենտգենկոնտրաստային նշակիրներ, համատեղելի 0,035" ուղղորդիչի հետ և 6fr ինտրադյուսորի հետ: Ստենտի չափսերը՝ -տրամագծերը՝ 5,0; 6,0; 7,0 և 8,0մմ, երկարությունը առնվազն 9 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 220մմ: -տրամագիծ 9,0մմ, երկարությունը առնվազն 3 չափ ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 80մմ: -տրամագիծ 10,0մմ, երկարությունը առնվազն 5 չափ ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 120մմ: Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ: Չափսը՝ (7,0 մմ): Երկարությունը 80-220mm՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի:** | | | | | | | | | **Ինքնաբացվող պերիֆերիկ ստենտ, OTW առաքման համակարգով, ստենտի նյութը նիտինոլ, դիզայնը հիբրիդային՝ բաց և փակ բջիջներով, ճաղերի հաստությունը 170µ, շավթի աշխատանքային երկարությունը 120սմ, ռենտգենկոնտրաստային նշակիրներ, համատեղելի 0,035" ուղղորդիչի հետ և 6fr ինտրադյուսորի հետ: Ստենտի չափսերը՝ -տրամագծերը՝ 5,0; 6,0; 7,0 և 8,0մմ, երկարությունը առնվազն 9 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 220մմ: -տրամագիծ 9,0մմ, երկարությունը առնվազն 3 չափ ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 80մմ: -տրամագիծ 10,0մմ, երկարությունը առնվազն 5 չափ ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 120մմ: Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ: Չափսը՝ (7,0 մմ): Երկարությունը 80-220mm՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի:** |
| **44** | | **Ստենտ պերիֆերիկ ինքնաբացվող** | | | | **հատ** | |  | | | **10** | | |  | | | | | **1800000** | | | | | | **Ինքնաբացվող պերիֆերիկ ստենտ, OTW առաքման համակարգով, ստենտի նյութը նիտինոլ, դիզայնը հիբրիդային՝ բաց և փակ բջիջներով, ճաղերի հաստությունը 170µ, շավթի աշխատանքային երկարությունը 120սմ, ռենտգենկոնտրաստային նշակիրներ, համատեղելի 0,035" ուղղորդիչի հետ և 6fr ինտրադյուսորի հետ: Ստենտի չափսերը՝ -տրամագծերը՝ 5,0; 6,0; 7,0 և 8,0մմ, երկարությունը առնվազն 9 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 220մմ: -տրամագիծ 9,0մմ, երկարությունը առնվազն 3 չափ ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 80մմ: -տրամագիծ 10,0մմ, երկարությունը առնվազն 5 չափ ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 120մմ: Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ: Չափսը՝ (8,0 մմ): Երկարությունը 80-220mm՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի:** | | | | | | | | | **Ինքնաբացվող պերիֆերիկ ստենտ, OTW առաքման համակարգով, ստենտի նյութը նիտինոլ, դիզայնը հիբրիդային՝ բաց և փակ բջիջներով, ճաղերի հաստությունը 170µ, շավթի աշխատանքային երկարությունը 120սմ, ռենտգենկոնտրաստային նշակիրներ, համատեղելի 0,035" ուղղորդիչի հետ և 6fr ինտրադյուսորի հետ: Ստենտի չափսերը՝ -տրամագծերը՝ 5,0; 6,0; 7,0 և 8,0մմ, երկարությունը առնվազն 9 չափ յուրաքանչյուր տրամագծի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 220մմ: -տրամագիծ 9,0մմ, երկարությունը առնվազն 3 չափ ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 80մմ: -տրամագիծ 10,0մմ, երկարությունը առնվազն 5 չափ ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 40մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 120մմ: Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ: Չափսը՝ (8,0 մմ): Երկարությունը 80-220mm՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի:** |
| **45** | | **Մատրիցային ընդարձակվող բալոնային պերիֆերիկ ստենտ** | | | | **հատ** | |  | | | **5** | | |  | | | | | **750000** | | | | | | **Մատրիցային ընդարձակվող բալոնային պերիֆերիկ ստենտ, նյութը՝ կոբալտ-քրոմի համաձուլվածք L-605, կառուցված մի քանի ալիքաձև օղակներից՝ դրանց միջև միացումներով, առաքման համակարգը OTW , շավթի երկարությունը 80սմ և 135սմ, համատեղելի 0.035" ուղղորդչի հետ, համադրելիություն 6 և 7ֆր ինտրադյուսերի հետ, կաթետրի դիստալ հատվածի հիդրոֆիլային ծածկույթ, ունի ռենտգենկոնտրաստ մարկերներ: Ստենտի չափերը՝ տրամագծերը` 5,0; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 և 10,0մմ, երկարությունը առնվազն 5 չափ յուրաքանչյուր տրամագծերի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 17մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 57մմ: Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ: Չափսը 5,0մմ: Երկարությունը 17-57մմ ՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի:** | | | | | | | | | **Մատրիցային ընդարձակվող բալոնային պերիֆերիկ ստենտ, նյութը՝ կոբալտ-քրոմի համաձուլվածք L-605, կառուցված մի քանի ալիքաձև օղակներից՝ դրանց միջև միացումներով, առաքման համակարգը OTW , շավթի երկարությունը 80սմ և 135սմ, համատեղելի 0.035" ուղղորդչի հետ, համադրելիություն 6 և 7ֆր ինտրադյուսերի հետ, կաթետրի դիստալ հատվածի հիդրոֆիլային ծածկույթ, ունի ռենտգենկոնտրաստ մարկերներ: Ստենտի չափերը՝ տրամագծերը` 5,0; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 և 10,0մմ, երկարությունը առնվազն 5 չափ յուրաքանչյուր տրամագծերի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 17մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 57մմ: Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ: Չափսը 5,0մմ: Երկարությունը 17-57մմ ՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի:** |
| **46** | | **Մատրիցային ընդարձակվող բալոնային պերիֆերիկ ստենտ** | | | | **հատ** | |  | | | **5** | | |  | | | | | **750000** | | | | | | **Մատրիցային ընդարձակվող բալոնային պերիֆերիկ ստենտ, նյութը՝ կոբալտ-քրոմի համաձուլվածք L-605, կառուցված մի քանի ալիքաձև օղակներից՝ դրանց միջև միացումներով, առաքման համակարգը OTW , շավթի երկարությունը 80սմ և 135սմ, համատեղելի 0.035" ուղղորդչի հետ, համադրելիություն 6 և 7ֆր ինտրադյուսերի հետ, կաթետրի դիստալ հատվածի հիդրոֆիլային ծածկույթ, ունի ռենտգենկոնտրաստ մարկերներ: Ստենտի չափերը՝ տրամագծերը` 5,0; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 և 10,0մմ, երկարությունը առնվազն 5 չափ յուրաքանչյուր տրամագծերի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 17մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 57մմ: Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ: Չափսը 6,0մմ: Երկարությունը 17-57մմ ՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի:** | | | | | | | | | **Մատրիցային ընդարձակվող բալոնային պերիֆերիկ ստենտ, նյութը՝ կոբալտ-քրոմի համաձուլվածք L-605, կառուցված մի քանի ալիքաձև օղակներից՝ դրանց միջև միացումներով, առաքման համակարգը OTW , շավթի երկարությունը 80սմ և 135սմ, համատեղելի 0.035" ուղղորդչի հետ, համադրելիություն 6 և 7ֆր ինտրադյուսերի հետ, կաթետրի դիստալ հատվածի հիդրոֆիլային ծածկույթ, ունի ռենտգենկոնտրաստ մարկերներ: Ստենտի չափերը՝ տրամագծերը` 5,0; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 և 10,0մմ, երկարությունը առնվազն 5 չափ յուրաքանչյուր տրամագծերի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 17մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 57մմ: Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ: Չափսը 6,0մմ: Երկարությունը 17-57մմ ՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի:** |
| **47** | | **Մատրիցային ընդարձակվող բալոնային պերիֆերիկ ստենտ** | | | | **հատ** | |  | | | **5** | | |  | | | | | **750000** | | | | | | **Մատրիցային ընդարձակվող բալոնային պերիֆերիկ ստենտ, նյութը՝ կոբալտ-քրոմի համաձուլվածք L-605, կառուցված մի քանի ալիքաձև օղակներից՝ դրանց միջև միացումներով, առաքման համակարգը OTW , շավթի երկարությունը 80սմ և 135սմ, համատեղելի 0.035" ուղղորդչի հետ, համադրելիություն 6 և 7ֆր ինտրադյուսերի հետ, կաթետրի դիստալ հատվածի հիդրոֆիլային ծածկույթ, ունի ռենտգենկոնտրաստ մարկերներ: Ստենտի չափերը՝ տրամագծերը` 5,0; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 և 10,0մմ, երկարությունը առնվազն 5 չափ յուրաքանչյուր տրամագծերի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 17մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 57մմ: Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ: Չափսը 7,0մմ: Երկարությունը 17-57մմ ՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի:** | | | | | | | | | **Մատրիցային ընդարձակվող բալոնային պերիֆերիկ ստենտ, նյութը՝ կոբալտ-քրոմի համաձուլվածք L-605, կառուցված մի քանի ալիքաձև օղակներից՝ դրանց միջև միացումներով, առաքման համակարգը OTW , շավթի երկարությունը 80սմ և 135սմ, համատեղելի 0.035" ուղղորդչի հետ, համադրելիություն 6 և 7ֆր ինտրադյուսերի հետ, կաթետրի դիստալ հատվածի հիդրոֆիլային ծածկույթ, ունի ռենտգենկոնտրաստ մարկերներ: Ստենտի չափերը՝ տրամագծերը` 5,0; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 և 10,0մմ, երկարությունը առնվազն 5 չափ յուրաքանչյուր տրամագծերի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 17մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 57մմ: Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ: Չափսը 7,0մմ: Երկարությունը 17-57մմ ՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի:** |
| **48** | | **Մատրիցային ընդարձակվող բալոնային պերիֆերիկ ստենտ** | | | | **հատ** | |  | | | **5** | | |  | | | | | **750000** | | | | | | **Մատրիցային ընդարձակվող բալոնային պերիֆերիկ ստենտ, նյութը՝ կոբալտ-քրոմի համաձուլվածք L-605, կառուցված մի քանի ալիքաձև օղակներից՝ դրանց միջև միացումներով, առաքման համակարգը OTW , շավթի երկարությունը 80սմ և 135սմ, համատեղելի 0.035" ուղղորդչի հետ, համադրելիություն 6 և 7ֆր ինտրադյուսերի հետ, կաթետրի դիստալ հատվածի հիդրոֆիլային ծածկույթ, ունի ռենտգենկոնտրաստ մարկերներ: Ստենտի չափերը՝ տրամագծերը` 5,0; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 և 10,0մմ, երկարությունը առնվազն 5 չափ յուրաքանչյուր տրամագծերի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 17մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 57մմ: Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ: Չափսը 8,0մմ: Երկարությունը 17-57մմ ՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի:** | | | | | | | | | **Մատրիցային ընդարձակվող բալոնային պերիֆերիկ ստենտ, նյութը՝ կոբալտ-քրոմի համաձուլվածք L-605, կառուցված մի քանի ալիքաձև օղակներից՝ դրանց միջև միացումներով, առաքման համակարգը OTW , շավթի երկարությունը 80սմ և 135սմ, համատեղելի 0.035" ուղղորդչի հետ, համադրելիություն 6 և 7ֆր ինտրադյուսերի հետ, կաթետրի դիստալ հատվածի հիդրոֆիլային ծածկույթ, ունի ռենտգենկոնտրաստ մարկերներ: Ստենտի չափերը՝ տրամագծերը` 5,0; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 և 10,0մմ, երկարությունը առնվազն 5 չափ յուրաքանչյուր տրամագծերի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 17մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 57մմ: Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ: Չափսը 8,0մմ: Երկարությունը 17-57մմ ՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի:** |
| **49** | | **Մատրիցային ընդարձակվող բալոնային պերիֆերիկ ստենտ** | | | | **հատ** | |  | | | **5** | | |  | | | | | **750000** | | | | | | **Մատրիցային ընդարձակվող բալոնային պերիֆերիկ ստենտ, նյութը՝ կոբալտ-քրոմի համաձուլվածք L-605, կառուցված մի քանի ալիքաձև օղակներից՝ դրանց միջև միացումներով, առաքման համակարգը OTW , շավթի երկարությունը 80սմ և 135սմ, համատեղելի 0.035" ուղղորդչի հետ, համադրելիություն 6 և 7ֆր ինտրադյուսերի հետ, կաթետրի դիստալ հատվածի հիդրոֆիլային ծածկույթ, ունի ռենտգենկոնտրաստ մարկերներ: Ստենտի չափերը՝ տրամագծերը` 5,0; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 և 10,0մմ, երկարությունը առնվազն 5 չափ յուրաքանչյուր տրամագծերի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 17մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 57մմ: Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ: Չափսը 9,0մմ: Երկարությունը 17-57մմ ՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի:** | | | | | | | | | **Մատրիցային ընդարձակվող բալոնային պերիֆերիկ ստենտ, նյութը՝ կոբալտ-քրոմի համաձուլվածք L-605, կառուցված մի քանի ալիքաձև օղակներից՝ դրանց միջև միացումներով, առաքման համակարգը OTW , շավթի երկարությունը 80սմ և 135սմ, համատեղելի 0.035" ուղղորդչի հետ, համադրելիություն 6 և 7ֆր ինտրադյուսերի հետ, կաթետրի դիստալ հատվածի հիդրոֆիլային ծածկույթ, ունի ռենտգենկոնտրաստ մարկերներ: Ստենտի չափերը՝ տրամագծերը` 5,0; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 և 10,0մմ, երկարությունը առնվազն 5 չափ յուրաքանչյուր տրամագծերի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 17մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 57մմ: Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ: Չափսը 9,0մմ: Երկարությունը 17-57մմ ՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի:** |
| **50** | | **Մատրիցային ընդարձակվող բալոնային պերիֆերիկ ստենտ** | | | | **հատ** | |  | | | **5** | | |  | | | | | **750000** | | | | | | **Մատրիցային ընդարձակվող բալոնային պերիֆերիկ ստենտ, նյութը՝ կոբալտ-քրոմի համաձուլվածք L-605, կառուցված մի քանի ալիքաձև օղակներից՝ դրանց միջև միացումներով, առաքման համակարգը OTW , շավթի երկարությունը 80սմ և 135սմ, համատեղելի 0.035" ուղղորդչի հետ, համադրելիություն 6 և 7ֆր ինտրադյուսերի հետ, կաթետրի դիստալ հատվածի հիդրոֆիլային ծածկույթ, ունի ռենտգենկոնտրաստ մարկերներ: Ստենտի չափերը՝ տրամագծերը` 5,0; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 և 10,0մմ, երկարությունը առնվազն 5 չափ յուրաքանչյուր տրամագծերի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 17մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 57մմ: Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ: Չափսը 10,0մմ: Երկարությունը 17-57մմ ՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի:** | | | | | | | | | **Մատրիցային ընդարձակվող բալոնային պերիֆերիկ ստենտ, նյութը՝ կոբալտ-քրոմի համաձուլվածք L-605, կառուցված մի քանի ալիքաձև օղակներից՝ դրանց միջև միացումներով, առաքման համակարգը OTW , շավթի երկարությունը 80սմ և 135սմ, համատեղելի 0.035" ուղղորդչի հետ, համադրելիություն 6 և 7ֆր ինտրադյուսերի հետ, կաթետրի դիստալ հատվածի հիդրոֆիլային ծածկույթ, ունի ռենտգենկոնտրաստ մարկերներ: Ստենտի չափերը՝ տրամագծերը` 5,0; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 և 10,0մմ, երկարությունը առնվազն 5 չափ յուրաքանչյուր տրամագծերի համար, ընդ որում ամենակարճը` ոչ ավել քան 17մմ, ամենաերկարը` ոչ պակաս քան 57մմ: Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչի կողմից տրված երաշխիքային նամակ: Չափսը 10,0մմ: Երկարությունը 17-57մմ ՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի:** |
| **51** | | **Հեմոստատիկ Y ադապտոր** | | | | **հատ** | |  | | | **20** | | |  | | | | | **360000** | | | | | | **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:** | | | | | | | | | **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:** |
| **52** | | **Ինտրոդյուսեր Fortress Biotronik կամ համարժեք** | | | | **հատ** | |  | | | **15** | | |  | | | | | **975000** | | | | | | **Ինտրոդյուսեր շիթ, չափսը 4Fr-8Fr, 0.035: Երկարությունը ՝45, 65 և 90 սմ՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի, նյութը՝ չժանգոտվող պողպատից կծիկ ամրացված պոլիմեր, PTFE երեսպատում, ծածկույթի ձևը՝ Pre-curved 45 սմ, Straight 45, 65 և 90 սմ, պատյանի ծածկույյթը՝ հիդրոֆոբ, հեռավորությունը 30 սմ: Պատվիրատուին անհրաժեշտ է 6F չափսը: CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** | | | | | | | | | **Ինտրոդյուսեր շիթ, չափսը 4Fr-8Fr, 0.035: Երկարությունը ՝45, 65 և 90 սմ՝ ըստ պատվիրատուի պահանջի, նյութը՝ չժանգոտվող պողպատից կծիկ ամրացված պոլիմեր, PTFE երեսպատում, ծածկույթի ձևը՝ Pre-curved 45 սմ, Straight 45, 65 և 90 սմ, պատյանի ծածկույյթը՝ հիդրոֆոբ, հեռավորությունը 30 սմ: Պատվիրատուին անհրաժեշտ է 6F չափսը: CE որակի սերտիֆիկատի առկայություն:** |
| **53** | | **Նեյրովիրաբուժական գործիքների հավաքածու** | | | | **հատ** | |  | | | **1** | | |  | | | | | **617000** | | | | | | **Հավաքածուն բաղկացած է՝ Պինցետ դեբեկի ուղիղ 20սմ-1հատ,Պինցետ վիրաբուժական 20սմ-1հատ, ասեղնաբռնիչ վասկուլյար 18սմ Վոլֆրամ Կարբիդե շուրթերով-2հատ, ասեղնաբռնիչ մայո հեգար Վոլֆրամ Կարբիդե շուրթերով 20սմ-4հատ, Սպինալ էլեվատոր ընդհանուր երկարությունը՝ 30սմ, (19մմ գլխիկով)-2հատ, մուրճ մետաղական 700գ- 1հատ, արտածծիչի ծայրակալ մետաղական 8Fr-1հատ, Դիսկէկտոմ 180մմ երկարությամբ-2հատ, Կերիսոնի Կրծիչ 20սմ, 2,3,4 կրծող մակերեսով-3հատ, Պինցետ ադսոն վիրաբուժական 12սմ-1հատ, Պինցետ ադսոն վիրաբուժական 15սմ Վոլֆրամ Կարբիդե շուրթերով -2հատ, ԼՕՌ ռասպատոր-1հատ, Պինցետ պատուհանաձև թաթիկավոր 23սմ-1հատ, Պինցետ միկրո 22,5սմ-2հատ, մկրատ ստանդարտ կոր 14,5սմ-3հատ, մկրատ Ֆրեման 17սմ-2հատ, Մոսկիթ-սեղմիչ կոր 12,5սմ-4հատ, Ռոնջեր Marquartd 20սմ-2հատ, ռոնջեր Bane -Hartmann 17.5սմ-1հատ, Պինցետ վիրաբուժական 16սմ-4հատ, բիպոլյար պինցետ-2հատ, Նշտարի բռնակ N3 -1հատ, Rayder-vascular ասեղնաբռնիչ ոսկ․15սմ-2հատ, Պինցետ ադսոն վիրաբուժական 12սմ-2հատ, ոսկրակրծիչ մեծ՝ 23-23,5սմ-1հատ,Ասեղ տարբեր չափերի՝ զսպանակավոր թելման հնարավորությամբ -120հատ։Հավաքածուն պետք է լինի նոր, չօգտագործված։Որակի սերտեֆիկատների առկայություն։** | | | | | | | | | **Հավաքածուն բաղկացած է՝ Պինցետ դեբեկի ուղիղ 20սմ-1հատ,Պինցետ վիրաբուժական 20սմ-1հատ, ասեղնաբռնիչ վասկուլյար 18սմ Վոլֆրամ Կարբիդե շուրթերով-2հատ, ասեղնաբռնիչ մայո հեգար Վոլֆրամ Կարբիդե շուրթերով 20սմ-4հատ, Սպինալ էլեվատոր ընդհանուր երկարությունը՝ 30սմ, (19մմ գլխիկով)-2հատ, մուրճ մետաղական 700գ- 1հատ, արտածծիչի ծայրակալ մետաղական 8Fr-1հատ, Դիսկէկտոմ 180մմ երկարությամբ-2հատ, Կերիսոնի Կրծիչ 20սմ, 2,3,4 կրծող մակերեսով-3հատ, Պինցետ ադսոն վիրաբուժական 12սմ-1հատ, Պինցետ ադսոն վիրաբուժական 15սմ Վոլֆրամ Կարբիդե շուրթերով -2հատ, ԼՕՌ ռասպատոր-1հատ, Պինցետ պատուհանաձև թաթիկավոր 23սմ-1հատ, Պինցետ միկրո 22,5սմ-2հատ, մկրատ ստանդարտ կոր 14,5սմ-3հատ, մկրատ Ֆրեման 17սմ-2հատ, Մոսկիթ-սեղմիչ կոր 12,5սմ-4հատ, Ռոնջեր Marquartd 20սմ-2հատ, ռոնջեր Bane -Hartmann 17.5սմ-1հատ, Պինցետ վիրաբուժական 16սմ-4հատ, բիպոլյար պինցետ-2հատ, Նշտարի բռնակ N3 -1հատ, Rayder-vascular ասեղնաբռնիչ ոսկ․15սմ-2հատ, Պինցետ ադսոն վիրաբուժական 12սմ-2հատ, ոսկրակրծիչ մեծ՝ 23-23,5սմ-1հատ,Ասեղ տարբեր չափերի՝ զսպանակավոր թելման հնարավորությամբ -120հատ։Հավաքածուն պետք է լինի նոր, չօգտագործված։Որակի սերտեֆիկատների առկայություն։** |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Կիրառված գնման ընթացակարգը և դրա ընտրության հիմնավորումը** | | | | | | | | | | | | | **«Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 22-րդ հոդվածի 1-ին մասի համաձայն կազմակերպվել է գնանշման հարցում** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Հրավեր ուղարկելու կամ հրապարակելու ամսաթիվը** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **23.01.2024թ** | | | | | | | | | | | | |
| **Հրավերում կատարված փոփոխությունների ամսաթիվը** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **1** | |  | | | | | | | | | | | | |
| **…** | |  | | | | | | | | | | | | |
| **Հրավերի վերաբերյալ պարզաբանումների ամսաթիվը** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | **Հարցարդման ստացման** | | | | | | | | | **Պարզաբանման** | | | |
| **1** | |  | | | | | | | | |  | | | |
| **…** | |  | | | | | | | | |  | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Հ/Հ** | | | **Մասնակցի անվանումը** | | | | | | **Յուրաքանչյուր մասնակցի հայտով, ներառյալ միաժամանակյա բանակցությունների կազմակերպման արդյունքում ներկայացված գինը /ՀՀ դրամ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Գինն առանց ԱԱՀ** | | | | | | | | | | | | **ԱԱՀ** | | | | | | | | | **Ընդհանուր** | | | | |
| **Չափաբաժին 1** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Ար-Մեդիկա» ՍՊԸ** | | | | | | **45 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **45 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 2** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Ար-Մեդիկա» ՍՊԸ** | | | | | | **185 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **185 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 13** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«ԲԵՍԹ ՍՄԱՐԹ ՄԵԴԻՔԼ» ՍՊԸ** | | | | | | **330 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **330 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 14** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«ԲԵՍԹ ՍՄԱՐԹ ՄԵԴԻՔԼ» ՍՊԸ** | | | | | | **330 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **330 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 15** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«ԲԵՍԹ ՍՄԱՐԹ ՄԵԴԻՔԼ» ՍՊԸ** | | | | | | **330 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **330 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 16** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«ԲԵՍԹ ՍՄԱՐԹ ՄԵԴԻՔԼ» ՍՊԸ** | | | | | | **330 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **330 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 17** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«ԲԵՍԹ ՍՄԱՐԹ ՄԵԴԻՔԼ» ՍՊԸ** | | | | | | **330 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **330 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 18** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«ԲԵՍԹ ՍՄԱՐԹ ՄԵԴԻՔԼ» ՍՊԸ** | | | | | | **330 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **330 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 19** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«ԲԵՍԹ ՍՄԱՐԹ ՄԵԴԻՔԼ» ՍՊԸ** | | | | | | **440 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **440 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 20** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«ԲԵՍԹ ՍՄԱՐԹ ՄԵԴԻՔԼ» ՍՊԸ** | | | | | | **440 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **440 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 21** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Մարգ-Ֆարմացիա» ՍՊԸ** | | | | | | **280 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **280 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 22** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Մարգ-Ֆարմացիա» ՍՊԸ** | | | | | | **280 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **280 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 23** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Մարգ-Ֆարմացիա» ՍՊԸ** | | | | | | **2 000 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **2 000 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 24** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«ԲԵՍԹ ՍՄԱՐԹ ՄԵԴԻՔԼ» ՍՊԸ** | | | | | | **42 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **42 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 25** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Մարգ-Ֆարմացիա» ՍՊԸ** | | | | | | **1 500 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **1 500 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 26** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«ԲԵՍԹ ՍՄԱՐԹ ՄԵԴԻՔԼ» ՍՊԸ** | | | | | | **115 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **115 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 27** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«ԲԵՍԹ ՍՄԱՐԹ ՄԵԴԻՔԼ» ՍՊԸ** | | | | | | **115 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **115 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 28** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«ԲԵՍԹ ՍՄԱՐԹ ՄԵԴԻՔԼ» ՍՊԸ** | | | | | | **39 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **39 000** | | | | |
|  | | | **«Ապեքս Մեդիքալ» ՍՊԸ** | | | | | | **58 500** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **58 500** | | | | |
| **Չափաբաժին 29** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«ԲԵՍԹ ՍՄԱՐԹ ՄԵԴԻՔԼ» ՍՊԸ** | | | | | | **315 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **315 000** | | | | |
|  | | | **«Ապեքս Մեդիքալ» ՍՊԸ** | | | | | | **294 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **294 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 30** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«ԲԵՍԹ ՍՄԱՐԹ ՄԵԴԻՔԼ» ՍՊԸ** | | | | | | **212 500** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **212 500** | | | | |
| **Չափաբաժին 31** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«ԲԵՍԹ ՍՄԱՐԹ ՄԵԴԻՔԼ» ՍՊԸ** | | | | | | **88 500** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **88 500** | | | | |
| **Չափաբաժին 32** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«ԲԵՍԹ ՍՄԱՐԹ ՄԵԴԻՔԼ» ՍՊԸ** | | | | | | **310 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **310 000** | | | | |
|  | | | **«Ապեքս Մեդիքալ» ՍՊԸ** | | | | | | **300 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **300 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 33** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«ԲԵՍԹ ՍՄԱՐԹ ՄԵԴԻՔԼ» ՍՊԸ** | | | | | | **124 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **124 000** | | | | |
|  | | | **«Ապեքս Մեդիքալ» ՍՊԸ** | | | | | | **120 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **120 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 34** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«ԲԵՍԹ ՍՄԱՐԹ ՄԵԴԻՔԼ» ՍՊԸ** | | | | | | **160 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **160 000** | | | | |
|  | | | **«Ապեքս Մեդիքալ» ՍՊԸ** | | | | | | **122 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **122 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 35** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Ար-Մեդիկա» ՍՊԸ** | | | | | | **100 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **100 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 36** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Ար-Մեդիկա» ՍՊԸ** | | | | | | **375 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **375 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 37** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Պրոֆտեստ» ՍՊԸ** | | | | | | **499 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **499 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 38** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Ար-Մեդիկա» ՍՊԸ** | | | | | | **120 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **120 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 39** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Պրոֆտեստ» ՍՊԸ** | | | | | | **349 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **349 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 40** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Մարգ-Ֆարմացիա» ՍՊԸ** | | | | | | **325 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **325 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 41** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«ԲԵՍԹ ՍՄԱՐԹ ՄԵԴԻՔԼ» ՍՊԸ** | | | | | | **1 800 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **1 800 000** | | | | |
|  | | | **«Մարգ-Ֆարմացիա» ՍՊԸ** | | | | | | **1 600 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **1 600 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 42** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«ԲԵՍԹ ՍՄԱՐԹ ՄԵԴԻՔԼ» ՍՊԸ** | | | | | | **1 800 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **1 800 000** | | | | |
|  | | | **«Մարգ-Ֆարմացիա» ՍՊԸ** | | | | | | **1 600 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **1 600 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 43** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«ԲԵՍԹ ՍՄԱՐԹ ՄԵԴԻՔԼ» ՍՊԸ** | | | | | | **1 800 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **1 800 000** | | | | |
|  | | | **«Մարգ-Ֆարմացիա» ՍՊԸ** | | | | | | **1 600 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **1 600 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 44** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«ԲԵՍԹ ՍՄԱՐԹ ՄԵԴԻՔԼ» ՍՊԸ** | | | | | | **1 800 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **1 800 000** | | | | |
|  | | | **«Մարգ-Ֆարմացիա» ՍՊԸ** | | | | | | **1 600 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **1 600 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 45** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Մարգ-Ֆարմացիա» ՍՊԸ** | | | | | | **650 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **650 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 46** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Մարգ-Ֆարմացիա» ՍՊԸ** | | | | | | **650 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **650 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 47** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Մարգ-Ֆարմացիա» ՍՊԸ** | | | | | | **650 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **650 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 48** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Մարգ-Ֆարմացիա» ՍՊԸ** | | | | | | **650 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **650 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 49** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Մարգ-Ֆարմացիա» ՍՊԸ** | | | | | | **650 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **650 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 50** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Մարգ-Ֆարմացիա» ՍՊԸ** | | | | | | **650 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **650 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 51** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«ԲԵՍԹ ՍՄԱՐԹ ՄԵԴԻՔԼ» ՍՊԸ** | | | | | | **360 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **360 000** | | | | |
|  | | | **«Ապեքս Մեդիքալ» ՍՊԸ** | | | | | | **400 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **400 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 52** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«ԲԵՍԹ ՍՄԱՐԹ ՄԵԴԻՔԼ» ՍՊԸ** | | | | | | **975 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **975 000** | | | | |
| **Չափաբաժին 53** | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | **«Երմեդ» ՍՊԸ** | | | | | | **610 000** | | | | | | | | | | | | **0** | | | | | | | | | **610 000** | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Տվյալներ մերժված հայտերի մասին** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Չափա-բաժնի համարը** | **Մասնակցի անվանումը** | | | | **Գնահատման արդյունքները (բավարար կամ անբավարար)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Հրավերով պահանջվող փաստաթղթերի առկայությունը** | | | | | **Հայտով ներկայացված փաստաթղթերի համապատասխանությունը հրավերով սահմանված պահանջներին** | | | | | | | | **Առաջարկած գնման առարկայի տեխնիկական բնութագրերի համապատասխանությունը հրավերով սահմանված պահանջներին** | | | | | | | | | | | **Գնային առաջարկ** | | | | | |
|  |  | | | |  | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | |
| **Այլ տեղեկություններ** | | | | | **Ծանոթություն`** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Ընտրված մասնակցի որոշման ամսաթիվը** | | | | | | | | | | | | | | | **05.02.2024թ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Անգործության ժամկետ** | | | | | | | | | | | | | | | **Անգործության ժամկետի սկիզբ** | | | | | | | | | | | | | **Անգործության ժամկետի ավարտ** | | | | | | |
| **06.02.2024թ** | | | | | | | | | | | | **16.02.2024թ** | | | | | | | |
| **Ընտրված մասնակցին պայմանագիր կնքելու առաջարկի ծանուցման ամսաթիվը 22.02.2024թ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Ընտրված մասնակցի կողմից ստորագրված պայմանագիրը պատվիրատուի մոտ մուտքագրվելու ամսաթիվը** | | | | | | | | | | | | | | | **26.02.2024թ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Պատվիրատուի կողմից պայմանագրի ստորագրման ամսաթիվը** | | | | | | | | | | | | | | | **27.02.2024թ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Չափա-բաժնի համարը** | **Ընտրված մասնակիցը** | | | **Պայմանագրի** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Պայմանագրի համարը** | | | | | | | | **Կնքման ամսաթիվը** | | | | | **Կատարման վերջնա-ժամկետը** | | | | | **Կանխա-վճարի չափը** | | | | **Գինը** | | | | | | | | |
| **ՀՀ դրամ** | | | | | | | | |
| **Առկա ֆինանսական միջոցներով** | | | | | | | **Ընդհանուր** | |
|  | **«Ար-Մեդիկա» ՍՊԸ** | | | **ՈՒԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/35-1** | | | | | | | | **27.02.2024թ** | | | | | **30.12.2024թ** | | | | |  | | | | **825 000** | | | | | | | **825 000** | |
| **13-20,24,26-28,30,31,51,52** | **«ԲԵՍԹ ՍՄԱՐԹ ՄԵԴԻՔԼ» ՍՊԸ** | | | **ՈՒԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/35-2** | | | | | | | | **27.02.2024թ** | | | | | **30.12.2024թ** | | | | |  | | | | **4 807 000** | | | | | | | **4 807 000** | |
| **29,32-34** | **«Ապեքս Մեդիքալ» ՍՊԸ** | | | **ՈՒԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/35-3** | | | | | | | | **27.02.2024թ** | | | | | **30.12.2024թ** | | | | |  | | | | **836 000** | | | | | | | **836 000** | |
| **53** | **«Երմեդ» ՍՊԸ** | | | **ՈՒԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/35-4** | | | | | | | | **27.02.2024թ** | | | | | **30.12.2024թ** | | | | |  | | | | **610 000** | | | | | | | **610 000** | |
| **21-23,25,40-50** | **«Մարգ-Ֆարմացիա» ՍՊԸ** | | | **ՈՒԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/35-5** | | | | | | | | **27.02.2024թ** | | | | | **30.12.2024թ** | | | | |  | | | | **14 685 000** | | | | | | | **14 685 000** | |
| **37,39** | **«Պրոֆտեստ» ՍՊԸ** | | | **ՈՒԱԿ-ԳՀԱՊՁԲ-24/35-6** | | | | | | | | **27.02.2024թ** | | | | | **30.12.2024թ** | | | | |  | | | | **848 000** | | | | | | | **848 000** | |
| **Ընտրված մասնակցի (մասնակիցների) անվանումը և հասցեն** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Չափա-բաժնի համարը** | **Ընտրված մասնակիցը** | | | **Հասցե, հեռ.** | | | | | | | | | | | | **Էլ.-փոստ** | | | | | | | **Բանկային հաշիվը** | | | | | | | | | **ՀՎՀՀ / Անձնագրի համարը և սերիան** | | |
| **1,2,35,36,38** | **«Ար-Մեդիկա» ՍՊԸ** | | | **ՀՀ, ք. Երևան, Լենինգրադյան 23/11, 92տ, հեռ. /010/ 380181** | | | | | | | | | | | | [**armedica2010@gmail.com**](mailto:armedica2010@gmail.com) | | | | | | | **1570023018670100** | | | | | | | | | **01268548** | | |
| **13-20,24,26-28,30,31,51,52** | **«ԲԵՍԹ ՍՄԱՐԹ ՄԵԴԻՔԼ» ՍՊԸ** | | | **ՀՀ, ք. Երևան, Դավթաշեն 4-րդ թաղ, 25/4,**  **հեռ. /093/ 955477** | | | | | | | | | | | | [**info@bsm.am**](mailto:info@bsm.am) | | | | | | | **16600108384800** | | | | | | | | | **02624338** | | |
| **29,32-34** | **«Ապեքս Մեդիքալ» ՍՊԸ** | | | **ՀՀ, ք. Երևան, Արշակունյաց 42շ, բն.19,**  **հեռ. /091/ 202668** | | | | | | | | | | | | [**apexarmenia@gmail.com**](mailto:apexarmenia@gmail.com) | | | | | | | **1510030427600100** | | | | | | | | | **00900465** | | |
| **53** | **«Երմեդ» ՍՊԸ** | | | **ՀՀ, ք. Երևան, Սեբաստիա 198, հեռ. /099/ 702034** | | | | | | | | | | | | [**adamyanerem@yahoo.com**](mailto:adamyanerem@yahoo.com) | | | | | | | **1930058601460100** | | | | | | | | | **04721572** | | |
| **21-23,25,40-50** | **«Մարգ-Ֆարմացիա» ՍՊԸ** | | | **ՀՀ, ք. Երևան, Կոմիտաս65/141շ, հեռ. /095/ 246449,**  **/010/ 246449** | | | | | | | | | | | | [**tenders@margpharma.com**](mailto:tenders@margpharma.com) | | | | | | | **217003215993001** | | | | | | | | | **00842845** | | |
| **37,39** | **«Պրոֆտեստ» ՍՊԸ** | | | **ՀՀ, ք. Երևան, Մարգարյան 6/1, հեռ. /093/ 145596** | | | | | | | | | | | | [**tendersproftest@gmail.com**](mailto:tendersproftest@gmail.com) | | | | | | | **220290123490000** | | | | | | | | | **00120301** | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Այլ տեղեկություններ** | | | | | | | **Ծանոթություն` Հիմք ընդունելով «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 37-րդ հոդվածը 3-12 չափաբաժինները հայտարարվել է չկայացած** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Ինչպես սույն ընթացակարգի տվյալ չափաբաժնի մասով հայտ ներկայացրած մասնակիցները, այնպես էլ Հայաստանի Հանրապետությունում պետական գրանցում ստացած հասարակական կազմակերպությունները և լրատվական գործունեություն իրականացնող անձինք, կարող են ընթացակարգը կազմակերպած պատվիրատուին ներկայացնել կնքված պայմանագրի տվյալ չափաբաժնի արդյունքի ընդունման գործընթացին պատասխանատու ստորաբաժանման հետ համատեղ մասնակցելու գրավոր պահանջ՝ սույն հայտարարությունը հրապարակվելուց հետո 4 օրացուցային օրվա ընթացքում:**  **Գրավոր պահանջին կից ներկայացվում է՝**  **1) ֆիզիկական անձին տրամադրված լիազորագրի բնօրինակը: Ընդ որում լիազորված՝**  **ա. ֆիզիկական անձանց քանակը չի կարող գերազանցել երկուսը.**  **բ. ֆիզիկական անձը անձամբ պետք է կատարի այն գործողությունները, որոնց համար լիազորված է.**  **2) ինչպես գործընթացին մասնակցելու պահանջ ներկայացրած, այնպես էլ լիազորված ֆիզիկական անձանց կողմից ստորագրված բնօրինակ հայտարարություններ՝ «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 5.1 հոդվածի 2-րդ մասով նախատեսված շահերի բախման բացակայության մասին.**  **3) այն էլեկտրոնային փոստի հասցեները և հեռախոսահամարները, որոնց միջոցով պատվիրատուն կարող է կապ հաստատել պահանջը ներկայացրած անձի և վերջինիս կողմից լիազորված ֆիզիկական անձի հետ.**  **4) Հայաստանի Հանրապետությունում պետական գրանցում ստացած հասարակական կազմակերպությունների և լրատվական գործունեություն իրականացնող անձանց դեպքում՝ նաև պետական գրանցման վկայականի պատճենը:**  **Պատվիրատուի պատասխանատու ստորաբաժանման ղեկավարի էլեկտրոնային փոստի պաշտոնական հասցեն է** [**fanarjyan\_oncology@mail.ru**](mailto:fanarjian_oncology@mail.ru) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Մասնակիցների ներգրավման նպատակով <Գնումների մասին> ՀՀ օրենքի համաձայն իրականացված հրապարակումների մասին տեղեկությունները** | | | | | | | [**www.armeps.am**](http://www.armeps.am) **,** [**www.procurement.am**](http://www.procurement.am) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Գնման գործընթացի շրջանակներում հակաօրինական գործողություններ հայտնաբերվելու դեպքում դրանց և այդ կապակցությամբ ձեռնարկված գործողությունների համառոտ նկարագիրը** | | | | | | | **Գնման գործընթացի շրջանակներում հակաօրինական գործողություններ չեն հայտնաբերվել** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Գնման ընթացակարգի վերաբերյալ ներկայացված բողոքները և դրանց վերաբերյալ կայացված որոշումները** | | | | | | | **Գնման գործընթացի վերաբերյալ բողոքներ չեն ներկայացվել:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Այլ անհրաժեշտ տեղեկություններ** | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Սույն հայտարարության հետ կապված լրացուցիչ տեղեկություններ ստանալու համար կարող եք դիմել գնումների համակարգող** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Անուն, Ազգանուն** | | | | | | | | **Հեռախոս** | | | | | | | | | | | | | | | | **Էլ. փոստի հասցեն** | | | | | | | | | | |
| **Անահիտ Եղիազարյան** | | | | | | | | **/010/ 20 50 50 /102/** | | | | | | | | | | | | | | | | [**anahit.yeghiazaryan@oncology.am**](mailto:anahit.yeghiazaryan@oncology.am) | | | | | | | | | | |

Պատվիրատու՝ «Վ. Ա. Ֆանարջյանի անվան ուռուցքաբանության ազգային կենտրոն» ՓԲԸ

1. *Եթե տվյալ պայմանագրի շրջանակներում նախատեսված են ավելի քիչ միջոցներ, ապա լրացնել առկա ֆինանսական միջոցներով նախատեսված գումարի չափը, իսկ ընդհանուր գումարը լրացնել կողքի` «ընդհանուր» սյունակում:* [↑](#footnote-ref-1)