

**ՀԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ (ՀԱՇՎԵՏՎՈՒԹՅՈՒՆ)**  
**ԳՆԱՆՇՄԱՆ ՀԱՐՑՄԱՆ ՁԵՎՈՎ ԳՆՈՒՄ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ԸՆԹԱՑԱԿԱՐԳԻ**  
**ԿՆՔՎԱԾ ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ՄԱՍԻՆ**  
**ԸՆԹԱՑԱԿԱՐԳԻ ԾԱԾԿԱԳԻՐԸ՝ «ԱՊԱԲՔՊ-ԳՀԱՊԶԲ-24/5»**

Պատվիրատուն՝ «Անդրանիկ Պետրոսյանի անվան Բյուրեղավանի քաղաքային պոլիլինիկա» ՓԲԸ-ն, որը գտնվում է ՀՀ Կոտայքի մարզ ք. Բյուրեղավան, 2-րդ փողոց, թիվ 2 հասցեում, ստորև ներկայացնում է «ԱՊԱԲՔՊ-ԳՀԱՊԶԲ-24/5» ծածկագրով հայտարարված գնում կատարելու ընթացակարգի արդյունքում կնքված պայմանագրի մասին տեղեկատվությունը:

Գնման առարկայի								
Չափա-բաժնի 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	ընդհանուր		
1	ԷՍԳ շարժական	հատ	1	1	570000	570000	Ձայնագրող ԷՍԳ արտածումներ. 12 ստանդարտ արտածումներ Ձայնագրող կանալներ. 1/3/6/12, օգտագործողի ընտրությամբ LCD դիսփլեյ. անկյունագիծը ոչ պակաս քան 8" Արտածումների փոխումը. ձեռքով և ավտոմատ Ջգայունություն, մմ / մվ՝ ոչ պակաս քան 5, 10, 20, ավտոմատ Կարգաբերման ազդանշան. ավտոմատ և ձեռքով ԷՍԳ չափումներ՝ բոլոր արտածումները, միջին, ճշգրտված HR- ի միջին RR PR- ի միջակայքում QRS	Ձայնագրող ԷՍԳ արտածումներ. 12 ստանդարտ արտածումներ Ձայնագրող կանալներ. 1/3/6/12, օգտագործողի ընտրությամբ LCD դիսփլեյ. անկյունագիծը ոչ պակաս քան 8" Արտածումների փոխումը. ձեռքով և ավտոմատ Ջգայունություն, մմ / մվ՝ ոչ պակաս քան 5, 10, 20, ավտոմատ Կարգաբերման ազդանշան. ավտոմատ և ձեռքով ԷՍԳ չափումներ՝ բոլոր արտածումները, միջին, ճշգրտված HR- ի միջին RR PR- ի միջակայքում

					<p>տևողություն QT ընդմիջում և QTc միջակայք, Hodges, Bazzet և Fridericia- ի բանաձևերով առավելագույն R [V5] կամ [V6] և S [V1, Սկոլով-Լիոն ինդեքս P, R, T առանցք Հաճախականությունների սահմանը, Hz ախտորոշիչ. Դեֆիբրիլյացիայի պաշտպանություն ըստ AAMI / IEC 60601-2-25: 2011 ստանդարտներ Չֆիլտրացված՝ ոչ պակաս քան 0,05... 150 Հց Ձայնագրիչ. INOP-ի կառավարումն անկախ յուրաքանչյուր էլեկտրոդի և պեյսմեյկերի հայտնաբերման համար Ձայնագրման եղանակը՝ ջերմային թուղթ Տարլուծումը առնվազն՝ 8 կետ / մմ Ձայնագրման արագությունը՝ մմ / վրկ՝ 5 /10 / 25/50 օգտագործողի կողմից ընտրելի Ներքին վերալիցքավորվող մարտկոց Մարտկոցի գործարկման ժամանակը. ոչ պակաս քան 90 րոպե Միացման ձևը՝ ստանդարտ կամ կաբրերա էլեկտրոսնուցումը՝ 220 Վ / 50 Հց:</p>	<p>QRS տևողություն QT ընդմիջում և QTc միջակայք, Hodges, Bazzet և Fridericia- ի բանաձևերով առավելագույն R [V5] կամ [V6] և S [V1, Սկոլով-Լիոն ինդեքս P, R, T առանցք Հաճախականությունների սահմանը, Hz ախտորոշիչ. Դեֆիբրիլյացիայի պաշտպանություն ըստ AAMI / IEC 60601-2-25: 2011 ստանդարտներ Չֆիլտրացված՝ ոչ պակաս քան 0,05... 150 Հց Ձայնագրիչ. INOP-ի կառավարումն անկախ յուրաքանչյուր էլեկտրոդի և պեյսմեյկերի հայտնաբերման համար Ձայնագրման եղանակը՝ ջերմային թուղթ Տարլուծումը առնվազն՝ 8 կետ / մմ Ձայնագրման արագությունը՝ մմ / վրկ՝ 5 /10 / 25/50 օգտագործողի կողմից ընտրելի Ներքին վերալիցքավորվող մարտկոց Մարտկոցի գործարկման ժամանակը. ոչ պակաս քան 90 րոպե Միացման ձևը՝ ստանդարտ կամ կաբրերա էլեկտրոսնուցումը՝ 220 Վ</p>
--	--	--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

							<p>Ռուսերեն և անգլերեն մենյուի առկայություն Աքսեսուարներ</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Հիվանդի մալուխ</li> <li>2. Կրծքավանդակի վերջույթների 6 էլեկտրոդ</li> <li>3. 4 վերջույթների էլեկտրոդներ</li> <li>4. 1 շիշ էՍԳ գել</li> <li>5. 2 թղթի փաթույթ</li> </ol> <p>Լրակազմ և պարագաներ Տեղադրում և մեկնարկ Աշխատակազմի ուսուցում տեղում</p> <p>Օգտագործման ձեռնարկ հայերեն կամ անգլերեն կամ ռուսերեն</p> <p>Սարքավորումը պետք է լինի նոր, չօգտագործված</p> <p>Լրակազմը ներառում է բոլոր անհրաժեշտ լրացուցիչ սարքերը և պարագաները, որոնք անհրաժեշտ են լիարժեք գործունեության համար</p> <p>Երաշխիքը ոչ պակաս քան 24 ամիս</p> <p>Որակի վկայականներ (առկայություն) ISO13485 կամ համարժեք CE Mark (Directive 93/42/EEC) կամ FDA կամ համարժեք</p>	<p>/ 50 Հգ:</p> <p>Ռուսերեն և անգլերեն մենյուի առկայություն Աքսեսուարներ</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Հիվանդի մալուխ</li> <li>2. Կրծքավանդակի վերջույթների 6 էլեկտրոդ</li> <li>3. 4 վերջույթների էլեկտրոդներ</li> <li>4. 1 շիշ էՍԳ գել</li> <li>5. 2 թղթի փաթույթ</li> </ol> <p>Լրակազմ և պարագաներ Տեղադրում և մեկնարկ Աշխատակազմի ուսուցում տեղում</p> <p>Օգտագործման ձեռնարկ հայերեն կամ անգլերեն կամ ռուսերեն</p> <p>Սարքավորումը պետք է լինի նոր, չօգտագործված</p> <p>Լրակազմը ներառում է բոլոր անհրաժեշտ լրացուցիչ սարքերը և պարագաները, որոնք անհրաժեշտ են լիարժեք գործունեության համար</p> <p>Երաշխիքը ոչ պակաս քան 24 ամիս</p> <p>Որակի վկայականներ (առկայություն) ISO13485 կամ համարժեք CE Mark (Directive 93/42/EEC) կամ FDA կամ համարժեք</p>
2	Էլեկտրոնային կոնտակտային տոնոմետր	հատ	1	1	882000	882000	<p>Ավտոմատ չափում. մեկ կամ 6 չափումների շարք;</p> <p>Սարքը պետք է ունենա աջ/ձախ աչքի ճանաչման հնարավորություն:</p>	<p>Ավտոմատ չափում. մեկ կամ 6 չափումների շարք;</p> <p>Սարքը պետք է ունենա աջ/ձախ աչքի ճանաչման հնարավորություն:</p>

							<p>Սարքով չափումները պետք է հնարավոր լինի կատարել ցանկացած դիրքով (կանգնած, պարկած, նստած): Ծայրակալի կրիչի լույսի նշում (տոնոմետրի ճիշտ դիրքը որոշելու համար):</p> <p>Չափսերը՝ ոչ ավել քան 5 սմ x 9,4 սմ x 15,2 սմ</p> <p>Քաշը մարտկոցների հետ միասին ոչ ավել՝ 300գ ± 10%</p> <p>Չափման միջակայք՝ 7 - 50 մմ Hg</p> <p>Ճշգրտություն՝ ±1,2 մմ Hg (≤ 20 մմ Hg) և ±2,2 մմ Hg (&gt; 20 մմ Hg)</p> <p>Կրկնելիություն (տարբերակի գործակից) &lt;8%:</p> <p>Էկրանի առկայություն, որտեղ հնարավոր լինի տեսնել չափման ցուցանիշը և կատարել կարգավորումներ: Բջջային հավելվածի առկայություն: Bluetooth և USB մոդուլների առկայություն: Սարքը պետք է ունենա կարգավորվող ոտիկներ՝ ցանկացած բուժառուի հարմարացնելու համար, որի արդյունքում բուժառուն կկարողանա</p>	<p>Սարքով չափումները պետք է հնարավոր լինի կատարել ցանկացած դիրքով (կանգնած, պարկած, նստած): Ծայրակալի կրիչի լույսի նշում (տոնոմետրի ճիշտ դիրքը որոշելու համար):</p> <p>Չափսերը՝ ոչ ավել քան 5 սմ x 9,4 սմ x 15,2 սմ</p> <p>Քաշը մարտկոցների հետ միասին ոչ ավել՝ 300գ ± 10%</p> <p>Չափման միջակայք՝ 7 - 50 մմ Hg</p> <p>Ճշգրտություն՝ ±1,2 մմ Hg (≤ 20 մմ Hg) և ±2,2 մմ Hg (&gt; 20 մմ Hg)</p> <p>Կրկնելիություն (տարբերակի գործակից) &lt;8%:</p> <p>Էկրանի առկայություն, որտեղ հնարավոր լինի տեսնել չափման ցուցանիշը և կատարել կարգավորումներ: Բջջային հավելվածի առկայություն: Bluetooth և USB մոդուլների առկայություն: Սարքը պետք է ունենա կարգավորվող ոտիկներ՝ ցանկացած բուժառուի հարմարացնելու համար, որի արդյունքում բուժառուն կկարողանա</p>
--	--	--	--	--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

						<p>նույնիսկ ինքնուրույն կատարել չափումներ: Տոնումետրը պետք է աշխատի մեկանգամյան օգտագործման պլաստիկ ասեղներով: Մեկ տուփում առնվազն 20 հատ: Տեղափոխման համար նախատեսված պատյանի առկայություն: Օգտագործման ձեռնարկի առկայություն կրիչի վրա:</p> <p>Սարքը պետք է լինի նոր, գործարանային փաթեթավորմամբ: Սարքին պետք է տրամադրվի երաշխիք առնվազն 1 տարի և ետերաշխիքային սպասարկման հնարավորություն սերտիֆիկացված մասնագետների կողմից:</p>	<p>նույնիսկ ինքնուրույն կատարել չափումներ: Տոնումետրը պետք է աշխատի մեկանգամյան օգտագործման պլաստիկ ասեղներով: Մեկ տուփում առնվազն 20 հատ: Տեղափոխման համար նախատեսված պատյանի առկայություն: Օգտագործման ձեռնարկի առկայություն կրիչի վրա:</p> <p>Սարքը պետք է լինի նոր, գործարանային փաթեթավորմամբ: Սարքին պետք է տրամադրվի երաշխիք առնվազն 1 տարի և ետերաշխիքային սպասարկման հնարավորություն սերտիֆիկացված մասնագետների կողմից:</p>	
3	Ֆլուորեսցենտային իմունային վերլուծության համակարգ	հատ	1	1	1585000	1585000	<p>Ավտոմատացված ֆլուորեսցենտային իմունային վերլուծության համակարգ: Նախատեսված միաժամանակ երեք և ավելի թեստ կատարելու համար: All-in-one քարթրիջային համակարգ: Հետազոտության տևողությունը 3-15 րոպե: Հետազոտության պատասխանները պահպանելու</p>	<p>Ավտոմատացված ֆլուորեսցենտային իմունային վերլուծության համակարգ: Նախատեսված միաժամանակ երեք և ավելի թեստ կատարելու համար: All-in-one քարթրիջային համակարգ: Հետազոտության տևողությունը 3-15 րոպե: Հետազոտության պատասխանները պահպանելու</p>

							<p>հնարավորություն: Ներկառուցված տպիչի առկայություն: Հետազոտության արդյունքի տպված կտրոնի վրա հնարավոր լինի նշել բուժառուի անունը, բժիշկի անունը, հետազոտության ամսաթիվը/ժամը, նորման: Սենսորային էկրան LCD: LIS/HIS համատեղելիություն: Կալիբրովկան էլեկտրոնային կրիչների միջոցով: Սարքը պետք է կատարի առնվազն հետևյալ հետազոտությունները՝ Tn-I, CK-MB, D-Dimer, Cardiac Triple(Tn-I, CK-MB, Myoglobin), ST2, hsCRP, PSA, AFP, AMH, CA19-9, TSH, PTH, HbA1c, infliximab, IGRA TB, Total igE, Microalbumin, ROTA, ADENO, Influenza A+B, Anti-CCP Plus, Ferritin, infliximab: Պետք է լինի նոր, գործարանային փաթեթավորմամբ: Տեղադրումը և ուսուցումը պետք է ապահովի մատակարարը: Սարքին պետք է տրամադրվի երաշխիք առնվազն 2 տարի և ետերաշխիքային սպասարկման հնարավորություն</p>	<p>հնարավորություն: Ներկառուցված տպիչի առկայություն: Հետազոտության արդյունքի տպված կտրոնի վրա հնարավոր լինի նշել բուժառուի անունը, բժիշկի անունը, հետազոտության ամսաթիվը/ժամը, նորման: Սենսորային էկրան LCD: LIS/HIS համատեղելիություն: Կալիբրովկան էլեկտրոնային կրիչների միջոցով: Սարքը պետք է կատարի առնվազն հետևյալ հետազոտությունները՝ Tn- I, CK-MB, D-Dimer, Cardiac Triple(Tn-I, CK-MB, Myoglobin), ST2, hsCRP, PSA, AFP, AMH, CA19-9, TSH, PTH, HbA1c, infliximab, IGRA TB, Total igE, Microalbumin, ROTA, ADENO, Influenza A+B, Anti-CCP Plus, Ferritin, infliximab: Պետք է լինի նոր, գործարանային փաթեթավորմամբ: Տեղադրումը և ուսուցումը պետք է ապահովի մատակարարը: Սարքին պետք է տրամադրվի երաշխիք առնվազն 2 տարի և ետերաշխիքային սպասարկման հնարավորություն</p>
--	--	--	--	--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

						սերտիֆիկացված մասնագետների կողմից՝ սերտիֆիկատները անհրաժեշտ է ներկայացնել մատակարարման փուլում:	սերտիֆիկացված մասնագետների կողմից՝ սերտիֆիկատները անհրաժեշտ է ներկայացնել մատակարարման փուլում:
--	--	--	--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------

Գնման ընթացակարգի ընտրության հիմնավորումը Գնումների մասին ՀՀ օրենքի 22-րդ հոդված

Գնման ֆինանսավորման աղբյուրը՝ ըստ բյուջետային ծախսերի գործառական դասակարգման						
Բաժին	Խումբ	Դաս	Ծրագիր	Բյուջե	Արտաբյուջե	
07	02	01		x		
...						

Հրավեր ուղարկելու կամ հրապարակելու ամսաթիվը		13.02.2024 թ	
Հրավերում կատարված փոփոխությունների ամսաթիվը	1	Հրավերում փոփոխություններ չեն կատարվել	
	...		
Հրավերի վերաբերյալ պարզաբանումների ամսաթիվը	1	Հարցադրման ստացման	Պարզաբանման
	...		

Չափարա ծնի համարը	Մասնակիցների անվանումները	Յուրաքանչյուր մասնակցի հայտով ներկայացված գները					
		ՀՀ դրամ					
		Գինն առանց ԱԱՀ		ԱԱՀ		Ընդհանուր	
		առկա ֆինանսական միջոցներով	ընդհանուր	առկա ֆինանսական միջոցներով	ընդհանուր	առկա ֆինանսական միջոցներով	ընդհանուր
1	ՅՈՒՆԻՄԵԴ ՍՊԸ	343000	343000	0	0	343000	343000
2	Գեո-Նալ ՍՊԸ	882000	882000	0	0	882000	882000
3	ՎԻՈԼԱ ՍՊԸ	1395000	1395000	0	0	1395000	1395000
1Այլ տեղեկություններ		Ծանոթություն՝					

Տվյալներ մերժված հայտերի մասին

Չափա-բաժնի համարը	Մասնակցի անվանումը	Գնահատման արդյունքները (բավարար կամ անբավարար)								
		Ծրարը կազմելու և ներկայացնելու համա-պատաս-խանութ-յունը	Հրավեր-ով պա-հանջվող փաստա-թղթերի առկա-յությունը	Առաջարկված գնման առարկայի տեխնիկական հատկանիշ-ների համա-պատասխա-նությունը	Մասնա-գիտա-կան գոր-ծունեու-թյուն	Մասնա-գիտա-կան փոր-ձառութ-յունը	Ֆինա-նսական միջոցներ	Տեխնի-կական միջոց-ներ	Աշ խ ա-տ ան քա	Գնային առաջարկ



3	ՎԻՈԼԱ ՄՊԸ	Ք. Երևան, Նոր Նորք, Գյուրջյան փ. 172. 91տ.	viola.diag@gmail.com	1570001092880100	00801026
Այլ տեղեկություններ					
Մասնակիցների ներգրավման նպատակով <Գնումների մասին> ՀՀ օրենքի համաձայն իրականացված հրապարակումների մասին տեղեկությունները		Մանրություն՝  Ընթացակարգի հայտարարությունը և հրավերը հրապարակվել է gnumner.am կայքում			
Գնման գործընթացի շրջանակներում հակաօրինական գործողություններ հայտնաբերվելու դեպքում դրանց և այդ կապակցությամբ ձեռնարկված գործողությունների համառոտ նկարագիրը		Գնման գործընթացի շրջանակներում հակաօրինական գործողություններ չեն հայտնաբերվել			
Գնման գործընթացի վերաբերյալ ներկայացված բողոքները և դրանց վերաբերյալ կայացված որոշումները		Գնման գործընթացի վերաբերյալ բողոք չի ներկայացվել			
Այլ անհրաժեշտ տեղեկություններ					
Սույն հայտարարության հետ կապված լրացուցիչ տեղեկություններ ստանալու համար կարող եք դիմել գնումների համակարգող					
Անուն, Ազգանուն			Հեռախոս		Էլ. փոստի հասցեն
Ա. Դավթյան			098-41-55-33		anush_hike@mail.ru

Պատվիրատու՝ «Անդրանիկ Պետրոսյանի անվան Բյուրեղավանի քաղաքային պոլիկլինիկա» ՓԲԸ