



МИКОЛАЇВСЬКА ОБЛАСНА РАДА

Р І Ш Е Н Н Я

12 квітня 2018 року № 1
Миколаїв

Про затвердження обласної Програми запобігання і лікування серцево-судинних та судинно-мозкових захворювань на 2018-2020 роки

Двадцята позачергова сесія сьомого скликання

З метою зниження рівня захворюваності на серцево-судинні та судинно-мозкові хвороби, інвалідності та смертності від їх ускладнень, поліпшення спеціалізованої комплексної профілактики і лікування серцево-судинних та судинно-мозкових захворювань, а також підвищення якості життя населення області, на підставі пункту 16 частини першої статті 43 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», Закону України «Основи законодавства України про охорону здоров'я» від 19 листопада 1992 року № 2801-ХІІ, враховуючи план пріоритетних дій Уряду на 2017 рік, затверджений розпорядженням Кабінету Міністрів України від 03 квітня 2017 року № 275-р, обласна рада

ВИРІШИЛА:

1. Затвердити обласну Програму запобігання і лікування серцево-судинних та судинно-мозкових захворювань на 2018-2020 роки (далі - Програма), що додається.

2. Рекомендувати районним та міським (міст обласного значення) радам, об'єднаним територіальним громадам затвердити відповідні районні та міські програми з урахуванням вимог чинного законодавства та затвердженої цим рішенням Програми.

3. Рекомендувати обласній державній адміністрації передбачити кошти на фінансування заходів, затверджених обласною Програмою, в межах фінансового ресурсу бюджетів та забезпечити їх виконання.

4. Контроль за виконанням цього рішення покласти на постійну комісію обласної ради з питань соціальної політики, охорони здоров'я, материнства, дитинства, розвитку зон відпочинку та туризму.

Голова обласної ради

В.В. Москаленко

ЗАТВЕРДЖЕНО
Рішення обласної ради
12 квітня 2018 року № 1

**ОБЛАСНА ПРОГРАМА
ЗАПОБІГАННЯ І ЛІКУВАННЯ СЕРЦЕВО-СУДИННИХ
ТА СУДИНО-МОЗКОВИХ ЗАХВОРЮВАНЬ НА 2018-2020 РОКИ**

Розділ 1. ЗАГАЛЬНА ЧАСТИНА

Серцево-судинні та судинно-мозкові захворювання істотно впливають на тривалість життя населення, зумовлюючи третину причин інвалідності та дві третини усіх випадків смерті. У загальній структурі смертності країн Європи та Північної Америки питома вага серцево-судинних захворювань становить 45-50 відсотків, в Україні - понад 67 відсотків, в області - 67,06 відсотка.

Причини раптової коронарної смерті, інфаркту міокарда, інсульту пов'язані з атеросклерозом. Результати досліджень свідчать про значне поширення факторів ризику серцево-судинних та судинно-мозкових захворювань в Україні (у 35,5 відсотка дорослих виявлено артеріальну гіпертензію, 56,8 відсотка мають надлишкову вагу, 64 відсотки чоловіків і 26,5 відсотка жінок палять).

Щороку в області реєструється близько 52 тис. випадків інфаркту міокарда, 100 -110 тис. інсультів, 20 тисяч аритмій, 4 тис. набутих вад серця та народжується більш як 3500 дітей із вродженими вадами серця.

Відповідно в області щороку реєструється близько 1100 випадків інфаркту міокарда, 2200 випадків інсультів.

2017 року первинна інвалідність при серцево-судинній патології в області серед осіб працездатного віку залишається надвисокою і становить 11,3 відсотка на 10 тисяч населення. Це пов'язано з погіршенням соціально-економічної ситуації в країні, що ускладнює впровадження у практику сучасних ефективних методів лікування, в тому числі ендovasкулярних та хірургічних втручань.

Паспорт Програми наведено у додатку 1.

**Розділ 2. АНАЛІЗ ПРИЧИН ВИНИКНЕННЯ ПРОБЛЕМИ ТА
ОБҐРУНТУВАННЯ НЕОБХІДНОСТІ ЇЇ РОЗВ'ЯЗАННЯ**

Серцево-судинні та судинно-мозкові захворювання є соціальною проблемою, для розв'язання якої необхідна державна підтримка, координація

зусиль усіх центральних та місцевих органів виконавчої влади.

Високий рівень смертності від серцево-судинних та судинно-мозкових захворювань зумовлений:

недостатньою поінформованістю населення про чинники ризику і можливість запобігання серцево-судинним та судинно-мозковим хворобам;

недостатністю бюджетного фінансування для закупівлі:

діагностично-лікувального обладнання;

витратних матеріалів;

сучасних дороговартісних лікарських витратних матеріалів ;

обмеженою доступністю сучасних інвазивних та хірургічних методів лікування серцево-судинних та судинно-мозкових захворювань;

низьким рівнем забезпеченості закладів охорони здоров'я спеціалізованим санітарним транспортом з необхідним обладнанням.

Реформування галузі охорони здоров'я області, здійснення належного обсягу надання медичної допомоги населенню Миколаївської області вимагає суттєвого поліпшення у забезпеченні медичних закладів сучасним лікувально-діагностичним обладнанням.

Враховуючи значний щорічний обсяг медичної допомоги, наявну матеріально-технічну базу, фактичний рівень зношеності медичного обладнання та тривалі строки його експлуатації, в області гостро стоїть питання необхідності придбання сучасного обладнання, зокрема рентгенодіагностичного, лабораторного, нейрохірургічного, обладнання для інтенсивної терапії, апаратів ультразвукової діагностики, реанімобілів.

На сьогодні медичне обладнання для діагностики та лікування, що використовується в лікувальних закладах області, в середньому на 80 - 85 відсотків вичерпало свій ресурс експлуатації. Не вистачає сучасного медичного обладнання для організації надання невідкладної медичної допомоги, раннього виявлення захворювань та проведення об'єктивної експертної оцінки патологічного процесу у хворих на серцево-судинні та судинно-мозкові захворювання.

Реалізація державних медичних програм у галузі охорони здоров'я на основі поетапного впровадження новітніх медичних технологій, укомплектування сучасною медичною апаратурою та обладнанням лікувально-профілактичних закладів усіх рівнів дасть змогу значно поліпшити надання медичної допомоги населенню області.

Натомість відсутність фінансування зазначених заходів може призвести не

тільки до порушення життєдіяльності пацієнтів, але й до летальних випадків серед населення.

Виконання Програми дозволить поліпшити рівень надання медичної допомоги населенню області, зокрема хворим на серцево-судинні та судинно-мозкові захворювання, а також хворим, які перебувають на лікуванні у відділеннях анестезіології та інтенсивної терапії.

Розділ 3. МЕТА І ОСНОВНІ ЗАВДАННЯ ПРОГРАМИ

Метою Програми є підвищення ефективності заходів, спрямованих на:

профілактику, діагностику та лікування серцево-судинних та судинно-мозкових захворювань;

виявлення захворювань серцево-судинної системи на ранніх стадіях;

зниження рівня захворюваності на серцево-судинні та судинно-мозкові хвороби, інвалідності та смертності від їх ускладнень;

збільшення тривалості та підвищення якості життя;

захист прав громадян на охорону здоров'я.

Основними завданнями Програми є:

визначення пріоритетних напрямів в організації надання спеціалізованої та високоспеціалізованої медичної допомоги населенню, матеріально-технічне забезпечення сучасним діагностично-лікувальним обладнанням та лікарськими засобами з урахуванням рівня, динаміки та структури захворюваності;

підвищення рівня обізнаності населення області шляхом висвітлення в засобах масової інформації чинників ризику розвитку серцево-судинних та судинно-мозкових захворювань і можливості їх запобігання;

поліпшення ранньої діагностики та своєчасне лікування серцево-судинних та судинно-мозкових захворювань у спеціалізованих закладах;

постійний моніторинг рівня захворюваності населення на серцево-судинні та судинно-мозкові хвороби і стану надання кардіологічної та кардіохірургічної допомоги.

Завдання та заходи з реалізації Програми наведено у додатку 2.

Розділ 4. ФІНАНСОВЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПРОГРАМИ

Джерелом фінансування Програми є кошти медичної субвенції обласного бюджету та місцевих бюджетів області, а також інші джерела, не заборонені чинним законодавством. Для реалізації заходів Програми можуть бути залучені державні та міжнародні джерела інформаційної, технічної та фінансової допомоги.

Фінансування Програми здійснюється щороку у межах коштів, передбачених у місцевих бюджетах області.

Розрахунок обсягів та визначених джерел фінансування Програми наведено у додатку 3.

Розрахунки обсягів співфінансування Програми з місцевих бюджетів наведено у додатках 4, 5, 6, 7.

Розділ 5. ОЧІКУВАНІ РЕЗУЛЬТАТИ

Виконання Програми дасть змогу:

підвищити рівень поінформованості населення щодо факторів ризику серцево-судинних та судинно-мозкових захворювань і способів їх корекції;

досягти суттєвого поліпшення якості діагностики та лікування пацієнтів;

поліпшити спеціалізовану комплексну профілактику та лікування серцево-судинних та судинно-мозкових захворювань;

знизити рівень захворюваності на серцево-судинні та судинно-мозкові захворювання;

зменшити рівень первинної інвалідності, зумовленої серцево-судинними та судинно-мозковими захворюваннями у працездатному віці;

збільшити середню тривалість та якість життя населення області.

Розділ 6. ШЛЯХИ ТА СПОСОБИ РОЗВ'ЯЗАННЯ ПРОБЛЕМИ

Основними шляхами та способами розв'язання проблеми є:

забезпечення проведення первинної та вторинної профілактики серцево-судинних та судинно-мозкових захворювань;

оснащення закладів охорони здоров'я сучасним діагностично-лікувальним обладнанням;

підготовка висококваліфікованих спеціалістів;

виявлення хвороб на ранніх, доклінічних стадіях;

проведення сучасної медикаментозної терапії;

своєчасне надання спеціалізованої та високоспеціалізованої медичної допомоги;

фінансування на належному рівні заходів із закупівлі високовартісного медичного обладнання та виробів медичного призначення для лікувально-профілактичних закладів області;

дооснащення кардіохірургічних, кардіологічних та неврологічних відділень сучасним діагностичним та лікувальним обладнанням з метою надання у повному обсязі спеціалізованої та високоспеціалізованої медичної допомоги (у тому числі інтервенційної та хірургічної) при серцево-судинних та судинно-мозкових захворюваннях;

систематична підготовка та перепідготовка фахівців, які забезпечують надання спеціалізованої та високоспеціалізованої медичної допомоги (у тому числі інтервенційної та хірургічної) при серцево-судинних та судинно-мозкових захворюваннях;

неухильне дотримання стандартів діагностики та клінічних протоколів лікування серцево-судинних та судинно-мозкових захворювань на усіх етапах лікування.

Розділ 7. ОРГАНІЗАЦІЯ ТА КОНТРОЛЬ ЗА ВИКОНАННЯМ ПРОГРАМИ

З метою контролю за виконанням Програми райдержадміністрації, виконавчі органи міських (міст обласного значення) рад, об'єднаних територіальних громад здійснюють аналіз стану реалізації Програми та щороку до 15 січня місяця, що настає за звітним періодом, надають управлінню охорони здоров'я облдержадміністрації інформацію про хід виконання заходів Програми.

Звіт про хід виконання Програми раз на рік заслуховується на засіданні постійної комісії обласної ради з питань соціального захисту, охорони здоров'я, материнства, дитинства, розвитку зон відпочинку та туризму.

Управління охорони здоров'я облдержадміністрації раз на рік інформує обласну раду про хід виконання заходів Програми.

П А С П О Р Т
обласної Програми запобігання і лікування
серцево-судинних та судинно-мозкових захворювань
на 2018-2020 роки

1. Замовник Програми - управління охорони здоров'я облдержадміністрації.
2. Програму затверджено рішенням обласної ради від 12 квітня 2018 року № 1.
3. Відповідальні виконавці:
управління охорони здоров'я облдержадміністрації;
департамент соціального захисту населення облдержадміністрації;
управління інформаційної діяльності та комунікацій з громадськістю облдержадміністрації;
виконавчі органи міських (міст обласного значення) рад;
районні державні адміністрації;
об'єднані територіальні громади.
4. Строк виконання: 2018-2020 роки.
5. Обсяги та джерела фінансування (тис. гривень):

Джерела фінансування	На всю Програму	У тому числі за роками		
		2018	2019	2020
Кошти обласного бюджету	30 000.00	10 000.00	10 000.00	10 000.00
Кошти інших місцевих бюджетів	284 544.00	42 794.60	180 116.20	61 633.20
Медична субвенція (обласний рівень)	10 222.90	2 705.70	3 688.60	3 688.60
Інші джерела фінансування				
Державний бюджет	59 142.50	19 716.10	19 713.20	19 713.20
Усього:	383 909.4	75 216.4	213 518.00	95 175.00

Начальник управління охорони
здоров'я облдержадміністрації

П.В.Георгієв

ЗАВДАННЯ І ЗАХОДИ

з виконання обласної Програми запобігання і лікування серцево-судинних та судинно-мозкових захворювань на 2018 – 2020 роки

Найменування заходу	Найменування показника	Значення показника			Відповідальні виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань (тис. грн)	У тому числі за роками				
		Усього	за роками					2018	2019	2020		
			2018	2019							2020	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Розділ 1. ОРГАНІЗАЦІЙНІ ЗАХОДИ												
1. Розроблення та затвердження районних (міських) програм запобігання і лікування серцево-судинних та судинно-мозкових захворювань на 2018-2020 роки.	Кількість програм	22	22			Районні державні адміністрації, міські (міст обласного значення) ради, об'єднані територіальні громади (за узгодженням)	Не потребує фінансування					
2. Підготовка і подання до управління охорони здоров'я облдержадміністрації щопівроку (до 20 липня та до 20 січня) звіту про виконання завдань і заходів Програми.	Кількість звітів	110	22	44	44	Районні державні адміністрації, міські (міст обласного значення) ради, об'єднані територіальні громади (за узгодженням)	Не потребує фінансування					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
3. Забезпечення моніторингу виконання завдань і заходів Програми.	Кількість моніторингових візитів	18	6	6	6	Управління охорони здоров'я облдержадміністрації	Не потребує фінансування					
4. Визначення закладів охорони здоров'я – центрів з надання невідкладної вторинної (спеціалізованої) та третинної (високоспеціалізованої) медичної допомоги хворим на гострі серцево-судинні та судинно-мозкові захворювання.	Видання наказу управління охорони здоров'я облдержадміністрації	1	1	У разі необхідності		Управління охорони здоров'я облдержадміністрації	Не потребує фінансування					
Розділ 2. ПОСИЛЕННЯ МАТЕРІАЛЬНО-ТЕХНІЧНОГО І КАДРОВОГО РЕСУРСУ ЗАКЛАДІВ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я												
1. Оснащення Миколаївського обласного центру екстреної медичної допомоги та медицини катастроф діагностичним обладнанням та виробами медичного призначення відповідно до затверджених МОЗ України медико-технологічних документів зі стандартизації медичної допомоги, а саме:	Кількість одиниць					Управління охорони здоров'я облдержадміністрації						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Області за рахунок передачі субвенції до обласного бюджету.											
придбання автомобілів швидкої медичної допомоги класу «В» та «С» згідно з ДСТУ 7032:2009 «Автомобілі швидкої медичної допомоги та їхнє устаткування»		12	12				Державний бюджет, обласний бюджет, залишок медичної субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам на початок року, районні, міські (міст обласного значення) бюджети та бюджети об'єднаних територіальних громад	80000,00	30000,00	25000,00	25000,00
придбання медично-оперативного автомобіля високої прохідності		1	1								
3. Забезпечення Миколаївського обласного центру екстреної медичної допомоги та медицини катастроф, Миколаївської обласної клінічної лікарні та закладів охорони здоров'я, які надають невідкладну вторинну (спеціалізовану) медичну допомогу хворим на гострі серцево-судинні та судинно-мозкові захворювання	Кількість одиниць						Державний бюджет, обласний бюджет, залишок медичної субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам на початок року, районні, міські				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
тромболітичними лікарськими засобами.							(міст обласного значення) бюджети та об'єднаних територіальних громад				
4. Забезпечення Миколаївського обласного центру екстреної медичної допомоги та медицини катастроф, Миколаївської обласної клінічної лікарні та закладів охорони здоров'я, які надають невідкладну вторинну (спеціалізовану) медичну допомогу хворим на гострі серцево-судинні та судинно-мозкові захворювання тромболітичними лікарськими засобами.	Кількість одиниць	144	28	56	60		Державний бюджет, обласний бюджет, залишок медичної субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам на початок року, районні, міські	5 040,00	980,00	1960,00	2100,00
		600	200	200	200		(міст обласного значення)	21000,00	7000,00	7000,00	7000,00
		264	88	88	88		бюджети та об'єднаних територіальних громад	9240,00	3080,00	3080,00	3080,00
5. Оснащення обласної клінічної лікарні сучасним медичним обладнанням для діагностики та лікування серцево-судинних та судинно-мозкових захворювань, а саме:	Кількість одиниць					Управління охорони здоров'я облдерж-адміністрації					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ангіографічною установкою стаціонарною (на умовах співфінансування з місцевого бюджету за рахунок передачі субвенції до обласного бюджету)		1	1				Державний бюджет, обласний бюджет, залишок коштів медичної субвенції на початок року, районні, міські (міст обласного значення)	28000,00		28000,00	
комп'ютерним томографом (на умовах співфінансування з місцевого бюджету за рахунок передачі субвенції до обласного бюджету)		1		1			субвенції та бюджету об'єднаних територіальних громад	30000,00			30000,00
апаратом штучної вентиляції легень		2	2				бюджети та бюджету об'єднаних територіальних громад	640,00	640,00		
монітором ЕКГ трьохканальним		10	10				бюджети об'єднаних територіальних громад	500,00	500,00		
моніторною центральною станцією		1	1				бюджети об'єднаних територіальних громад	150,00	150,00		
дефібрилятором з високою комплектацією		3	1	1	1		бюджети об'єднаних територіальних громад	339,00	113,00	113,00	113,00
апаратом для реєстрації ЕКГ		6	2	2	2		бюджети об'єднаних територіальних громад	150,00	50,00	50,00	50,00
апаратом для вимірювання активованого часткового тромболітичного часу		1		1			бюджети об'єднаних територіальних громад	100,00	100,00		
пристроєм для вимірювання фракційного резерву коронарного кровотоку		1		1			бюджети об'єднаних територіальних громад	750,00	750,00		
ультразвуковим сканером експертного класу.		1		1			бюджети об'єднаних територіальних громад	2500,00	2500,00		
ультразвуковою системою портативною		3	1	1	1		бюджети об'єднаних територіальних громад	4200,00	1400,00	1400,00	1400,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2. Створення та виготовлення друкованої продукції щодо профілактики серцево-судинних та судинно-мозкових захворювань та їх ускладнень, пропагування здорового способу життя, раціонального харчування, заняття фізичною культурою і спортом.	Кількість екземплярів	12	4	4	4	Управління охорони здоров'я облдерж-адміністрації	Медична субвенція, обласний бюджет,	1,2	0,4	0,4	0,4
							Інші джерела, не заборонені чинним законодавством				
3. Забезпечення діагностики, розроблення та впровадження профілактичних програм стосовно корекції факторів розвитку гострих серцево-судинних та судинно-мозкових захворювань серед населення, насамперед:	Кількість осіб					Управління охорони здоров'я облдерж-адміністрації	Медична субвенція				
							Не потребує фінансування				
осіб, хворих на цукровий діабет,		16 500	5 500	5 500	5 500		Не потребує фінансування				
артеріальну гіпертензію		1 071 000	357 000	357 000	357 000		Не потребує фінансування				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Розділ 4. ДІАГНОСТИКА ТА ЛІКУВАННЯ												
1. Забезпечення на догоспітальному та госпітальному етапах дотримання стандартів і клінічних протоколів лікування гострих серцево-судинних та судинно-мозкових захворювань.	Залежно від кількості зареєстрованих випадків за звітний період	2276	1302	1235	760	Управління охорони здоров'я облдерж-адміністрації	Не потребує фінансування					
2. Розроблення і затвердження маршруту пацієнта у закладах охорони здоров'я з гострими формами серцево-судинними та судинно-мозковими захворюваннями.	Кількість затверджених маршрутів у закладах охорони здоров'я	44	44			Управління охорони здоров'я облдерж-адміністрації	Не потребує фінансування					
3. Технічне забезпечення надання медичної допомоги, у тому числі проведення ендovasкулярних втручань, пацієнтам з гострими та хронічними формами серцево-судинних і судинно-мозкових захворювань шляхом закупівлі:	Кількість одиниць					Управління охорони здоров'я облдерж-адміністрації	Державний бюджет, медична субвенція					
комплекта для коронарографії		3000	1000	1000	1000		Державний бюджет	7800,00	2600,00	2600,00	2600,00	
направляючого катетера		1500	500	500	500		Державний бюджет	1 440,00	480,00	480,00	480,00	
балона-катетера для коронарної ангіопластики		177	57	60	60		Медична субвенція	171,70	55,30	58,20	58,20	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
балона-катетера для коронарної ангиопластики		1323	443	440	440		Державний бюджет	1283,30	429,70	426,80	426,80
інтродуцера		1500	500	500	500		Державний бюджет	288,00	96,00	96,00	96,00
коронарного провідника		1500	500	500	500		Державний бюджет	1 200,00	400,00	400,00	400,00
інфляційного пристрою		150	50	50	50		Державний бюджет	114,00	38,00	38,00	38,00
стенгт-системи коронарної без лікувального покриття		300	100	100	100		Державний бюджет	609,00	203,00	203,00	203,00
стенгт-системи коронарної з лікувальним покриттям		60	20	20	20		Державний бюджет	231,00	77,00	77,00	77,00
рентген-контрастної речовини (флакони 100 мл.)		1800	600	600	600		Державний бюджет	1 998,00	666,00	666,00	666,00
штучних водіїв ритму:											
однокамерних,		126	42	42	42		Державний бюджет	2 520,00	840,00	840,00	840,00
штучних водіїв ритму:											
однокамерних,		174	58	58	58		Державний бюджет, медична субвенція	3 480,00	1160,00	1160,00	1160,00
двокамерних,		150	50	50	50		Державний бюджет	3 300,00	1100,00	1100,00	1 000,00
кардіостимулятора ресинхронізаційного (трьохкамерного)		15	5	5	5		Державний бюджет	555,00	185,00	185,00	185,00
кардіовертера-дефібрилятора		30	10	10	10		Державний бюджет	1 920,00	640,00	640,00	640,00
клапана серця механічного аортального		90	30	30	30		Державний бюджет	1 053,00	351,00	351,00	351,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
клапана серця механічного мітрального		30	10	10	10		Державний бюджет	351,00	117,00	117,00	117,00
оксигенатора з комплектом магістральних труб		240	80	80	80		Державний бюджет	1 416,00	472,00	472,00	472,00
4. Цілодобове забезпечення роботи структурних підрозділів обласної клінічної лікарні та відділень (палат) інтенсивної терапії центральних районних лікарень та закладів охорони здоров'я міст обласного значення, які надають медичну допомогу пацієнтам з гострими формами серцево-судинних та судинно-мозкових захворювань.	Кількість закладів	25	25	25	25	Управління охорони здоров'я облдерж-адміністрації, районні державні адміністрації, виконавчі органи міських (міст обласного значення) рад (за узгодженням)	У межах кошторису установ				
5. Забезпечення використання можливостей телемедицини для діагностики гострої коронарної патології шляхом укомплектування закладів охорони здоров'я електрокардіографами та приладами для передачі даних ЕКГ до обласної клінічної лікарні.	Кількість одиниць	23	23			Районні державні адміністрації, виконавчі органи міських (міст обласного значення) рад (за узгодженням)	Державний бюджет, обласний бюджет, залишок коштів медичної субвенції на початок року, районні, міські (міст обласного значення) бюджети та бюджети об'єднаних територіальних громад	1 587,00	1587,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6. Забезпечення укомплектування комп'ютерними томографами закладів охорони здоров'я – центрів з надання невідкладної вторинної (спеціалізованої) медичної допомоги хворим на гострі серцево-судинні та судинно-мозкові захворювання (з метою ранньої діагностики ішемічних інсультів).	Кількість закладів	4				Управління охорони здоров'я облдерж-адміністрації, районні державні адміністрації, виконавчі органи міських (міст обласного значення) рад (за узгодженням)	Державний бюджет, обласний бюджет, залишок коштів медичної субвенції на початок року, районні, міські (міст обласного значення) бюджети та бюджети об'єднаних територіальних громад	120 000,00		12000,00	

Розділ 5. ЛАБОРАТОРНА ДІАГНОСТИКА. ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЯКОСТІ ДОСЛІДЖЕНЬ

1. Визначення рівня холестерину у населення, насамперед у групи ризику, стосовно розвитку серцево-судинних та судинно-мозкових захворювань.	Кількість досліджень	16 000	16 000	16 000	16 000	Управління охорони здоров'я облдерж-адміністрації,	Медична субвенція	480,00	160,00	160,00	160,00
	1 628 400										
	1 170 000	390 000	390 000	390 000	390 000	Районні державні адміністрації, виконавчі органи міських (міст обласного значення) рад (за узгодженням)	Районні (міські) бюджети	11 700,00	3900,00	3900,00	3900,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		402 000	134 000	134 000	134 000	Районні державні адміністрації, виконавчі органи міських (міст обласного значення) рад (за узгодженням)	Районні (міські) бюджети	4 020,00	1340,00	1340,00	1340,00
2. Закупівля витратних матеріалів для забезпечення визначення рівня глікованого гемоглобіну у пацієнтів з цукровим діабетом як критерія компенсації основного захворювання та профілактики ішемічного інсульту та інфаркту міокарда.	Кількість досліджень	8 400	2 800	2 800	2 800	Управління охорони здоров'я облдерж-адміністрації	Медична субвенція	1 050,00	350,00	350,00	350,00
		65 085	21 695	21 695	21 695	Районні державні адміністрації, виконавчі органи міських (міст обласного значення) рад (за узгодженням)	Районні (міські) бюджети	18 223,80	674,60	674,60	674,60
		43086	14362	14362	14362		Державний бюджет	12064,20	4021,40	4021,40	4021,40
						РАЗОМ за Програмою, у тому числі:	383 909,40	383909,40	75216,40	21351800	95175,00
						медична субвенція		10222,90	2705,70	3688,60	3828,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						обласний бюджет		30000,00	10000,00	10000,00	10000,00
						районні (міські) бюджети		284544,00	42794,60	180116,2	61633,20
						державний бюджет		59142,50	19716,10	19713,20	19713,20

* Примітка. Обсяг фінансування Програми визначається щороку з урахуванням конкретних завдань та фактичних можливостей і може бути уточнений під час складання відповідних бюджетів на відповідний рік відповідно до можливостей обласного бюджету.

Начальник управління охорони
здоров'я облдержадміністрації

П.В.Георгієв

**РОЗРАХУНОК
ОБСЯГІВ ТА ВИЗНАЧЕННЯ ДЖЕРЕЛ ФІНАНСУВАННЯ ПРОГРАМИ**

Найменування завдання	Найменування заходу	Відповідальні виконавці	Розрахунки (грн)	Джерела фінансування	Обсяг фінансування на розрахунковий період (тис. грн)			
					Всього	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Посилення матеріально-технічного і кадрового ресурсу закладів охорони здоров'я	1. Оснащення Миколаївського обласного центру екстреної медичної допомоги та медицини катастроф діагностичним обладнанням та виробами медичного призначення відповідно до затверджених МОЗ України медико-технологічних документів зі стандартизації медичної допомоги, а саме:							

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	електрокардіографами		<p>2018 рік: електрокардіографи 10 шт. х 17000 = 170000 грн</p> <p>2019 рік: електрокардіографи 10 шт. х 18310 = 183100 грн</p> <p>2020 рік: електрокардіографи 10 шт. х 19720 = 197200 грн</p>	Державний бюджет, залишок медичної субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам на початок року, обласний бюджет, районні, міські (міст обласного значення) бюджети та бюджети об'єднаних територіальних громад	550,30	170,00	183,10	197,20
	апаратами штучної вентиляції легень		<p>2019 рік: апарати штучної вентиляції легень 2 шт. х 258500 = 517000 грн</p>	Державний бюджет, залишок медичної субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам на початок року, обласний бюджет, районні, міські (міст обласного значення) бюджети та	517,00		517,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				бюджети об'єднаних територіальних громад				
	дефібриляторами		<p>2018 рік: дефібрилятор 2 шт. x 120000 = 240000 грн</p> <p>2019 рік: дефібрилятор 2 шт. x 129250 = 258500 грн</p> <p>2020 рік: дефібрилятор 2 шт. x 139200 = 278400 грн</p>	Державний бюджет, залишок медичної субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам на початок року, обласний бюджет, районні, міські (міст обласного значення) бюджети та бюджети об'єднаних територіальних громад	776,90	240,00	258,50	278,40
	іншим обладнанням		<p>2018 рік: інше обладнання 2019 рік: інше обладнання 2020 рік: інше обладнання</p>	Державний бюджет	600,00	200,00	200,00	200,00
	2. Придбання для Миколаївського обласного центру екстреної медичної допомоги та		<p>2018 рік: автомобіль високої прохідності 1 шт. x 800000 = 800000 грн</p>	Державний бюджет, обласний бюджет, залишок	800,00	800,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<p>медицини катастроф автомобілів швидкої медичної допомоги класу «В» та «С» згідно з ДСТУ 7032:2009 «Автомобілі швидкої медичної допомоги та їхнє устаткування» та медично- оперативного автомобіля високої прохідності на умовах співфінансування з адміністративно- територіальними одиницями області за рахунок передачі субвенції до обласного бюджету.</p>		<p>2018 рік: автомобілі швидкої медичної допомоги класу "В" та "С" 12 шт. x 6 600 000 = 79200000 грн</p>	<p>медичної субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам на початок року, районні, міські (міст обласного значення) бюджети та бюджети об'єднаних територіаль- них громад</p>	79200,00	29200,00	25000	25000
	<p>3. Забезпечення Миколаївського обласного центру екстреної медичної допомоги та медицини катастроф, Миколаївської обласної клінічної лікарні та закладів</p>		<p>2018 рік: тромболітичні лікарські засоби 11 060 000 грн</p> <p>2019 рік: тромболітичні лікарські засоби 12 040 000 грн</p>	<p>Медична субвенція</p> <p>Державний бюджет</p>	5 040,00	980,00	1 960,00	2 100,00
					21000,00	7 000,00	7 000,00	7 000,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<p>охорони здоров'я, які надають невідкладну вторинну (спеціалізовану) медичну допомогу хворим на гострі серцево-судинні та судинно-мозкові захворювання, тромболітичними лікарськими засобами.</p>		<p>2020 рік: тромболітичні лікарські засоби 12180000 грн</p>	<p>Бюджети міст і районів</p>	<p>9 240,00</p>	<p>3 080,00</p>	<p>3 080,00</p>	<p>3 080,00</p>
	<p>4. Оснащення обласної клінічної лікарні сучасним медичним обладнанням для діагностики та лікування серцево-судинних та судинно-мозкових захворювань на умовах співфінансування з адміністративно-територіальними одиницями області за рахунок передачі субвенції до обласного бюджету</p>	<p>Управління охорони здоров'я облдерж-адміністрації</p>		<p>Обласний бюджет, районні, міські (міст обласного значення) бюджети та бюджети об'єднаних територіальних громад, інші джерела, не заборонені чинним законодавством</p>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ангіографічною установкою стаціонарною на умовах співфінансування з адміністративними територіальними одиницями області за рахунок передачі субвенції до обласного бюджету		2018 рік: ангіографічна установка стаціонарна 1 шт. x 28 000 000 = 28000000 грн співфінансування до кількості населення	Обласний бюджет Районні, міські (міст обласного значення) бюджети та бюджети об'єднаних територіальних громад, інші джерела, не заборонені чинним законодавством	10 000,00 18000,00		10 000,00 18000,00	
	комп'ютерним томографом на умовах співфінансування з адміністративними територіальними одиницями області за рахунок передачі субвенції до обласного бюджету		2019 рік: комп'ютерний томограф 1 шт. x 30000000 = 30000000 грн співфінансування до кількості населення	Обласний бюджет Районні, міські (міст обласного значення) бюджети та бюджети об'єднаних територіальних громад, інші джерела, не заборонені чинним	10000,00 20000,00			10000,00 20000,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				законодавст- вом				
	апарат штучної вентиляції легень		2018 рік: апарат штучної вентиляції легень 2 шт. x 320 000 = 640 000 грн	Залишок медичної субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам на початок року	640,00	640,00		
	монітором ЕКГ тръохканальним		2018 рік: монітор ЕКГ тръохканальний 10 шт. x 50 000 = 500 000 грн.	Залишок медичної субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам на початок року	500,00	500,00		
	моніторною центральною станцією		2018 рік: моніторна центральна станція 10 шт. x 50 000 = 500 000 грн	Залишок медичної субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам на початок року	150,00	150,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	дефібрилятором з високою комплектацією		2018 рік: дефібрилятор з високою комплектацією 1 шт. x 113 000 = 113 000 грн 2019 рік: дефібрилятор з високою комплектацією 1 шт. x 113 000 = 113 000 грн 2020 рік: дефібрилятор з високою комплектацією 1 шт. x 113 000 = 113 000 грн	Залишок медичної субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам на початок року	339,00	113,00	113,00	113,00
	апаратом для реєстрації ЕКГ		2018 рік: апарат для реєстрації ЕКГ 2 шт. x 25 000 = 50 000 грн 2019 рік: апарат для реєстрації ЕКГ 2 шт. x 25 000 = 50 000 грн 2020 рік: апарат для реєстрації ЕКГ 2 шт. x 25 000 = 50 000 грн	Залишок медичної субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам на початок року	150,00	50,00	50,00	50,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	апаратом для вимірювання активованого часткового тромбопластинового часу		2019 рік: апарат для вимірювання активованого часткового тромбопластинового часу 1 шт. x 100 000 = 100 000 грн	Залишок медичної субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам на початок року	100,00		100,00	
	пристроєм для вимірювання фракційного резерву коронарного кровотоку		2019 рік: пристрій для вимірювання фракційного резерву коронарного кровотоку 1 шт. x 750 000 = 750 000 грн	Залишок медичної субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам на початок року	750,00		750,00	
	ультразвуковим сканером експертного класу		2019 рік: ультразвуковий сканер експертного класу 1 шт. x 2 500 000,0 = 2 500 000 грн	Залишок медичної субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам на початок року	2 500,00	2 500,00		
	ультразвуковою системою портативною		2018 рік: ультразвукова система портативна 1 шт. x 1 400 000 = 1 400 000 грн 2019 рік: ультразвукова система	Залишок медичної субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам на початок року	4 200,00	1 400,00	1 400,00	1 400,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			портативна 1 шт. x 1400 000 = 1 400 000 грн 2020 рік: ультразвукова система портативна 1 шт. x 1400 000 = 1 400 000 грн	початок року				
2. Профілактичні завдання	1. Проведення широкої інформаційної кампанії щодо попередження розвитку серцево-судинних та судинно-мозкових захворювань, формування навичок здорового способу життя у населення, у тому числі через засоби масової інформації, за участю філії Національної телекомпанії України "Миколаївська регіональна дирекція".			Інші джерела, не заборонені чинним законодавством				
	2. Створення та виготовлення друкованої		2018 рік: друкована продукція - 400 грн	Медична субвенція	1,2	0,40	0,40	0,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<p>продукції щодо профілактики серцево-судинних та судинно-мозкових захворювань та їх ускладнень, пропагування здорового способу життя, раціонального харчування, занять фізичною культурою і спортом.</p>		<p>2019 рік: друкована продукція - 400 грн 2020 рік: друкована продукція - 400 грн</p>					
<p>3. Діагностика та лікування</p>	<p>1. Забезпечення на догоспітальному та госпітальному етапах дотримання стандартів і клінічних протоколів лікування гострих серцево-судинних та судинно-мозкових захворювань.</p>	<p>Управління охорони здоров'я облдержадміністрації</p>		<p>Не потребує фінансування</p>				
	<p>2. Розроблення та затвердження маршруту пацієнта в закладах охорони здоров'я з гострими формами серцево-</p>			<p>Не потребує фінансування</p>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	судинних та судинно-мозкових захворювань.							
	3. Технічне забезпечення надання медичної допомоги, у тому числі проведення ендovasкулярних втручань, пацієнтам з гострими та хронічними формами серцево-судинних і судинно-мозкових захворювань шляхом закупівлі:			Медична субвенція, обласний бюджет, державний бюджет, інші джерела, не заборонені чинним законодавством				
	комплекта для коронарографії		2018 рік: комплект для коронарографії направляючий катетер 1000 шт. x 2600 = 2600000 грн 2019 рік: комплект для коронарографії направляючий катетер 1000 шт. x 2600 = 2600000 грн 2020 рік: комплект для коронарографії направляючий катетер 1000 шт. x 2600 = 2600000 грн	Державний бюджет	7 800,00	2 600,00	2 600,00	2 600,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	направляючого катетера		<p>2018 рік: направляючий катетер 500 шт. х 960 = 480000 грн</p> <p>2019 рік: направляючий катетер 500 шт. х 960 = 480000 грн</p> <p>2020 рік: направляючий катетер 500 шт. х 960 = 480000 грн</p>	Державний бюджет	1 440,00	480,00	480,00	480,00
	балона-катетера для коронарної ангіопластики		<p>2018 рік: балон-катетер для коронарної ангіопластики 443 шт. х 970 = 429710 грн</p> <p>2019 рік: балон-катетер для коронарної ангіопластики 440 шт. х 970 = 426800 грн</p> <p>2020 рік: балон-катетер для коронарної ангіопластики 440 шт. х 970 = 426800 грн</p>	Державний бюджет	1 283,30	429,70	426,80	426,80
	балона-катетера для коронарної ангіопластики		<p>2018 рік: балон-катетер для коронарної ангіопластики 57 шт. х 970 = 55290 грн</p> <p>2019 рік: балон-катетер для коронарної ангіопластики</p>	Медична субвенція	171,70	55,30	58,20	58,20

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			ангіопластики 60 шт. x 970 = 58200 грн 2020 рік: балон-катетер для коронарної ангіопластики 60 шт. x 970 = 58200 грн					
	інтродуцера		2018 рік: інтродуцер 500 шт. x 192 = 96000 грн 2019 рік: інтродуцер 500 шт. x 192 = 96000 грн 2020 рік: інтродуцер 500 шт. x 192 = 96000 грн	Державний бюджет	288,00	96,00	96,00	96,00
	коронарного провідника		2018 рік: коронарний провідник 500 шт. x 800 = 400000 грн 2019 рік: коронарний провідник 500 шт. x 800 = 400000 грн 2020 рік: коронарний провідник 500 шт. x 800 = 400000 грн	Державний бюджет	1 200,00	400,00	400,00	400,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	інфляційного устрою		2018 рік: інфляційний устрій 50 шт. x 760 = 38000 грн 2019 рік: інфляційний устрій 50 шт. x 760 = 38000 грн 2020 рік: інфляційний устрій 50 шт. x 760 = 38000 грн	Державний бюджет	114,00	38,00	38,00	38,00
	стент-системи коронарної без лікувального покриття		2018 рік: стент-система коронарна без лікувального покриття 100 шт. x 2030 = 203000 грн 2019 рік: стент-система коронарна без лікувального покриття 100 шт. x 2030 = 203000 грн 2020 рік: стент-система коронарна без лікувального покриття 100 шт. x 2030 = 203000 грн	Державний бюджет	609,00	203,00	203,00	203,00
	стент-системи коронарної з лікувальним покриттям		2018 рік: стент-система коронарна з лікувальним покриттям 20 шт. x 3850 = 77000 грн 2019 рік: стент-система коронарна з	Державний бюджет	231,00	77,00	77,00	77,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			лікувальним покриттям 20 шт. x 3850 = 77000 грн 2020 рік: стен-система коронарна з лікувальним покриттям 20 шт. x 3850 = 77000 грн					
	рентген-контрастної речовини (флакони 100 мл.)		2018 рік: рентген-контрастна речовина (флакони 100 мл.) 600 шт. x 1110 = 666000 грн 2019 рік: рентген-контрастна речовина (флакони 100 мл.) 600 шт. x 1110 = 666000 грн 2020 рік: рентген-контрастна речовина (флакони 100 мл.) 600 шт. x 1110 = 666000 грн	Державний бюджет	1 998,00	666,00	666,00	666,00
	штучних водіїв ритму однокамерних		2018 рік: штучні водії ритму: однокамерний, 42 шт. x 20000 = 840000 грн 2019 рік: штучні водії ритму: однокамерний, 42 шт. x 20000 = 840000 грн	Державний бюджет	2 520,00	840,00	840,00	840,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			2020 рік: штучні водії ритму: однокамерний, 42 шт. x 20000 = 840000 грн					
	штучних водіїв ритму однокамерних		2018 рік: штучні водії ритму: однокамерний, 58 шт. x 20000 = 1160000 грн. 2019 рік: штучні водії ритму: однокамерний, 58 шт. x 20000 = 1160000 грн 2020 рік: штучні водії ритму: однокамерний, 58 шт. x 20000 = 1160000 грн	Медична субвенція	3 480,00	1 160,00	1 160,00	1 160,00
	штучних водіїв ритму двокамерних		2018 рік: двокамерний, 50 шт. x 22000 = 1100000 грн 2019 рік: двокамерний, 50 шт. x 22000 = 1100000 грн 2020 рік: двокамерний, 50 шт. x 22000 = 1100000 грн.	Державний бюджет	3 300,00	1 100,00	1 100,00	1 100,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	кардіостимулятора ресинхронізацій- ного тріохкамерного		2018 рік: кардіостимулятор ресинхронізаційний тріохкамерний 5 шт. x 37000 = 185000 грн 2019 рік: кардіостимулятор ресинхронізаційний тріохкамерний 5 шт. x 37000 = 185000 грн 2020 рік: кардіостимулятор ресинхронізаційний тріохкамерний 5 шт. x 37000 = 185000 грн	Державний бюджет	555,00	185,00	185,00	185,00
	кардіовертера- дефібрилятора		2018 рік: кардіовертер-дефібрилятор 10 шт. x 64000,0 = 640000,0 грн 2019 рік: кардіовертер-дефібрилятор 10 шт. x 64000 = 640000,0 грн 2020 рік: кардіовертер-дефібрилятор 10 шт. x 64000 = 640000,0 грн	Державний бюджет	1 920,00	640,00	640,00	640,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	клапана серця механічного аортального		<p>2018 рік: клапан серця механічний аортальний 30 шт. x 11700 = 351000,0 грн</p> <p>2019 рік: клапан серця механічний аортальний 30 шт. x 11700 = 351000,0 грн</p> <p>2020 рік: клапан серця механічний аортальний 30 шт. x 11700 = 351000,0 грн</p>	Державний бюджет	1 053,00	351,00	351,00	351,00
	клапана серця механічного мітрального		<p>2018 рік: клапан серця механічний мітральний 10 шт. x 11700 = 117000,0 грн</p> <p>2019 рік: клапан серця механічний мітральний 10 шт. x 11700 = 117000,0 грн</p> <p>2020 рік: клапан серця механічний мітральний 10 шт. x 11700 = 117000 грн</p>	Державний бюджет	351,00	117,00	117,00	117,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	оксигенатора з комплектом магістральних труб		<p>2018 рік: оксигенатор з комплектом магістральних труб 80 шт. x 5900 = 472000,0 грн</p> <p>2019 рік: оксигенатор з комплектом магістральних труб 80 шт. x 5900 = 472000,0 грн</p> <p>2020 рік: оксигенатор з комплектом магістральних труб 80 шт. x 5900 = 472000,0 грн</p>	Державний бюджет	1 416,00	472,00	472,00	472,00
	4. Забезпечення використання можливостей телемедицини для діагностики гострої коронарної патології шляхом укомплектування закладів охорони здоров'я електрокардіографами та приладами для передачі даних ЕКГ до обласної клінічної лікарні.		<p>2018 рік: електрокардіографи 23 шт. x 690000 = 1587000 грн</p>	Державний бюджет, районні, міські (міст обласного значення) бюджети та бюджети об'єднаних територіальних громад	1 587,00	1 587,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	5. Забезпечення використання можливостей телемедицини для діагностики гострої коронарної патології шляхом укомплектування закладів охорони здоров'я електрокардіографами та приладами для передачі даних ЕКГ до обласної клінічної лікарні.		2019 рік: комп'ютерні томографи 4 x 30 000 000 = 120 000 000 грн	Державний бюджет, районні, міські (міст обласного значення) бюджети та бюджетні об'єднаних територіальних громад	120000,00		120000,00	
4. Лабораторна діагностика. Забезпечення якості досліджень.	1. Визначення рівня холестерину у населення, насамперед у груп ризику стосовно розвитку серцево-судинних та судинно-мозкових захворювань.		2018 рік: визначення рівня холестерину 540000 грн 2019 рік: визначення рівня холестерину 5 400 000 грн 2020 рік: визначення рівня холестерину 5 400 000 грн	Медична субвенція Районні (міські) бюджети Державний бюджет	480,00 11700,00 4 020,00	160,00 3 900,00 1 340,00	160,00 3 900,00 1 340,00	160,00 3 900,00 1 340,00
	2. Закупівля витратних матеріалів для забезпечення визначення рівня глікованого		2018 рік: визначення рівня глікованого гемоглобіну у пацієнтів з цукровим діабетом 2800 досліджень x 125 = 350000 грн	Медична субвенція	1 050,00	350,00	350,00	350,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<p>гемоглобіну у пацієнтів з цукровим діабетом як критерія компенсації основного захворювання та профілактики ішемічного інсульту та інфаркту міокарда.</p>		<p>медична субвенція;</p> <p>2019 рік: визначення рівня глікованого гемоглобіну у пацієнтів з цукровим діабетом 2800 досліджень x 125 = 350000 грн медична субвенція;</p> <p>2020 рік: визначення рівня глікованого гемоглобіну у пацієнтів з цукровим діабетом 2800 досліджень x 125 = 350000 грн медична субвенція;</p>					
			<p>2018 рік: визначення рівня глікованого гемоглобіну у пацієнтів з цукровим діабетом 21695 досліджень x 280 = 60174600 грн - райони, міста області</p> <p>2019 рік: визначення рівня глікованого гемоглобіну у пацієнтів з цукровим діабетом 21695 досліджень x 280 = 60746000 грн - райони, міста області;</p>	Районні (міські) бюджети	18223,80	6 074,60	6 074,60	6 074,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			2020 рік: визначення рівня глікованого гемоглобіну у пацієнтів з цукровим діабетом 21695 досліджень x 280 = 6074600 грн - райони, міста області;					
			2018 рік: визначення рівня глікованого гемоглобіну у пацієнтів з цукровим діабетом 14362 досліджень x 280 = 4021360 грн державний бюджет;	Державний бюджет	12064,20	4 021,40	4 021,40	4 021,40
			2019 рік: визначення рівня глікованого гемоглобіну у пацієнтів з цукровим діабетом 14362 досліджень x 280 = 4021360 грн державний бюджет;					
			2020 рік: визначення рівня глікованого гемоглобіну у пацієнтів з цукровим діабетом 14362 досліджень x 280 = 4021360 грн державний бюджет.					

Начальник управління охорони
здоров'я обласної адміністрації

П.В.Георгієв

РОЗРАХУНОК

обсягів співфінансування з місцевих бюджетів на придбання комп'ютерного томографа
для обласної клінічної лікарні у 2020 році

№ з/п	Назва району	Найвна кількість населення на 01.01.2017 (тис. чол.)	Питома вага населення адміністративно-територіальних одиниць у загальній чисельності населення	Загальна вартість стаціонарної ангиографічної системи (тис. грн)	Обсяг видатків з обласного бюджету (тис.грн)	Обсяг співфінансування з адміністративно-територіальних одиниць області (тис.грн)	Розрахунок обсягу співфінансування з місцевих бюджетів (тис.грн)	Розрахунок обсягу співфінансування з місцевих бюджетів (з округленням)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Арбузинський	6,204	0,00539				107,88	107,9
2.	Баштанський	14,783	0,01285				257,07	257,1
3.	Березанський	7,892	0,00686				137,24	137,2
4.	Березнегуватський	20,204	0,01757				351,34	351,3
5.	Братський	17,808	0,01548				309,67	309,7
6.	Вітовський	20,868	0,01814				362,88	362,9
7.	Веселинівський	10,883	0,00946	30000,0	10000,0	20000,0	189,25	189,2
8.	Вознесенський	6,760	0,00588				117,55	117,6
9.	Врадіївський	17,406	0,01513				302,68	302,7
10.	Доманівський	8,038	0,00699				139,78	139,8
11.	Сланецький	15,363	0,01336				267,15	267,2
12.	Казанківський	4,130	0,00359				71,82	71,8
13.	Кривоозерський	24,576	0,02137				427,36	427,4

Продовження додатка 4 до Програми

1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.	Миколаївський	11,097	0,00965				192,97	193,0
15.	Новобузький	27,761	0,02414				482,75	482,7
16.	Новоодеський	33,335	0,02898				579,68	579,7
17.	Очаківський	2,625	0,00228				45,65	45,6
18.	Первомайський	25,959	0,02257				451,41	451,4
19.	Снігурівський	36,373	0,03163				632,50	632,5
20.	м. Миколаїв	490,762	0,42670				8534,06	8534,1
21.	м. Вознесенськ	35,243	0,03064				612,85	612,9
22.	м. Первомайськ	66,089	0,05746				1149,25	1149,2
23.	м. Очаків	14,360	0,01249				249,71	249,7
24.	м. Южноукраїнськ	40,221	0,03497				699,42	699,4
25.	Куцурубська ОТГ (Очаківський район)	7,917	0,00688				137,67	137,7
26.	Баштанська ОТГ (Баштанський район)	22,740	0,01977				395,43	395,4
27.	Олександрівська ОТГ (Вознесенський район)	9,380	0,00816				163,11	163,1
28.	Веселинівська ОТГ (Веселинівський район)	11,983	0,01042				208,38	208,4
29.	Воскресенська ОТГ (Вітовський район)	11,168	0,00971				194,20	194,2
30.	Доманівська ОТГ (Доманівський район)	8,300	0,00722				144,33	144,3
31.	Ольшанська ОТГ (Миколаївський район)	5,940	0,00516				103,29	103,2
32.	Веснянська ОТГ (Миколаївський район)	3,420	0,00297				59,47	59,5

Продовження додатка 4 до Програми

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33.	Кам'яномістівська ОТГ (Первомайський район)	3,899	0,00339				67,80	67,8
34.	Благодатненська ОТГ (Арбузинський район)	5,730	0,00498				99,64	99,6
35.	Бузька ОТГ (Вознесенський район)	3,202	0,00278				55,68	55,7
36.	Галицинівська ОТГ (Вітовський район)	7,711	0,00670				134,09	134,1
37.	Коблівська ОТГ (Березанський район)	6,542	0,00569				113,76	113,8
38.	Михайлівська ОТГ (Миколаївський район)	2,862	0,00249				49,77	49,8
39.	Мостівська ОТГ (Доманівський район)	3,688	0,00321				64,13	64,1
40.	Нечаянська ОТГ (Миколаївський район)	3,613	0,00314				62,83	62,8
41.	Прибужанівська ОТГ (Вознесенський район)	8,077	0,00702				140,45	140,5
42.	Чорноморська ОТГ (Очаківський район)	3,636	0,00316				63,23	63,2
43.	Шевченківська ОТГ (Вітовський район)	10,493	0,00912				182,47	182,5
44.	Дорошівська ОТГ (Вознесенський район)	2,783	0,00242				48,39	48,4
45.	Новополтавська ОТГ (Новобузький район)	3,104	0,00270				53,98	53,9
46.	Березанська ОТГ (Березанський район)	8,736	0,00760				151,91	151,9
47.	Прибузька ОТГ (Доманівський район)	5,256	0,00457				91,40	91,4

Продовження додатка 4 до Програми

1	2	3	4	5	6	7	8	9
48.	Володимирівська ОТГ (Казанківський район)	2,805	0,00244				48,78	48,8
49.	Казанківська ОТГ (Казанківський район)	12,521	0,01089				217,73	217,7
50.	Широківська ОТГ (Снігурівський район)	3,580	0,00311				62,25	62,3
51.	Радсадівська ОТГ (Миколаївський та Очаківський райони)	4,286	0,00373				74,53	74,5
52.	Арбузинська ОТГ (Арбузинський район)	8,014	0,00697				139,36	139,4
	РАЗОМ:	1 150,126	1,00000	30 000,0	10 000,0	20 000,0	20000,00	20000,0

Начальник управління охорони
здоров'я облдержадміністрації

П.В.Георгієв

РОЗРАХУНОК
обсягів співфінансування з місцевих бюджетів на придбання
стаціонарної ангіографічної системи для обласної клінічної лікарні в 2019 році

№ з/п	Назва району	Наявна кількість населення на 01.01.2017 (тис. чол.)	Питома вага населення адміністративно-територіальних одиниць у загальній чисельності населення	Загальна вартість стаціонарної ангіографічної системи (тис. грн)	Обсяг видагків з обласного бюджету (тис.грн)	Обсяг співфінансування з адміністративно-територіальних одиниць області (тис.грн)	Розрахунок обсягу співфінансування з місцевих бюджетів (тис.грн)	Розрахунок обсягу співфінансування з місцевих бюджетів (з округленням)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Арбузинський	6,204	0,00539				97,10	97,1
2.	Баштанський	14,783	0,01285				231,36	231,4
3.	Березанський	7,892	0,00686				123,51	123,5
4.	Березнегуватський	20,204	0,01757				316,20	316,2
5.	Братський	17,808	0,01548				278,70	278,7
6.	Вітовський	20,868	0,01814	28000,0	10000,0	18000,0	326,59	326,6
7.	Веселинівський	10,883	0,00946				170,32	170,3
8.	Вознесенський	6,760	0,00588				105,80	105,8
9.	Врадіївський	17,406	0,01513				272,41	272,4
10.	Доманівський	8,038	0,00699				125,80	125,8
11.	Сланецький	15,363	0,01336				240,44	240,4

Продовження додатка 5 до Програми

1	2	3	4	5	6	7	8	9
12.	Казанківський	4,130	0,00359				64,64	64,6
13.	Кривоозерський	24,576	0,02137				384,63	384,6
14.	Миколаївський	11,097	0,00965				173,67	173,7
15.	Новобузький	27,761	0,02414				434,47	434,5
16.	Новоодеський	33,335	0,02898				521,71	521,7
17.	Очаківський	2,625	0,00228				41,08	41,1
18.	Первомайський	25,959	0,02257				406,27	406,3
19.	Снігурівський	36,373	0,03163				569,25	569,3
20.	м. Миколаїв	490,762	0,42670				7680,65	7680,7
21.	м. Вознесенськ	35,243	0,03064				551,57	551,6
22.	м. Первомайськ	66,089	0,05746				1034,32	1034,3
23.	м. Очаків	14,360	0,01249				224,74	224,7
24.	м. Южноукраїнськ	40,221	0,03497				629,48	629,5
25.	Куцурубська ОТГ (Очаківський район)	7,917	0,00688				123,90	123,9
26.	Баштанська ОТГ (Баштанський район)	22,740	0,01977				355,89	355,9
27.	Олександрівська ОТГ (Вознесенський район)	9,380	0,00816				146,80	146,8
28.	Веселинівська ОТГ (Веселинівський район)	11,983	0,01042				187,54	187,5
29.	Воскресенська ОТГ (Вітовський район)	11,168	0,00971				174,78	174,8
30.	Доманівська ОТГ (Доманівський район)	8,300	0,00722				129,90	129,9

Продовження додатка 5 до Програми

1	2	3	4	5	6	7	8	9
31.	Ольшанська ОТГ (Миколаївський район)	5,940	0,00516				92,96	92,9
32.	Веснянська ОТГ (Миколаївський район)	3,420	0,00297				53,52	53,5
33.	Кам'яномостівська ОТГ (Первомайський район)	3,899	0,00339				61,02	61,0
34.	Благодатненська ОТГ (Арбузинський район)	5,730	0,00498				89,68	89,7
35.	Бузька ОТГ (Вознесенський район)	3,202	0,00278				50,11	50,1
36.	Галицинівська ОТГ (Вітовський район)	7,711	0,00670				120,68	120,7
37.	Коблівська ОТГ (Березанський район)	6,542	0,00569				102,39	102,4
38.	Михайлівська ОТГ (Миколаївський район)	2,862	0,00249				44,79	44,8
39.	Мостівська ОТГ (Доманівський район)	3,688	0,00321				57,72	57,7
40.	Нечаянська ОТГ (Миколаївський район)	3,613	0,00314				56,55	56,6
41.	Прибужанівська ОТГ (Вознесенський район)	8,077	0,00702				126,41	126,4
42.	Чорноморська ОТГ (Очаківський район)	3,636	0,00316				56,91	56,9
43.	Шевченківська ОТГ (Вітовський район)	10,493	0,00912				164,22	164,2
44.	Дорошівська ОТГ (Вознесенський район)	2,783	0,00242				43,56	43,6
45.	Новополтавська ОТГ (Новобузький район)	3,104	0,00270				48,58	48,6

Продовження додатка 5 до Програми

1	2	3	4	5	6	7	8	9
46.	Березанська ОТГ (Березанський район)	8,736	0,00760				136,72	136,7
47.	Прибузька ОТГ (Доманівський район)	5,256	0,00457				82,26	82,3
48.	Володимирівська ОТГ (Казанківський район)	2,805	0,00244				43,90	43,9
49.	Казанківська ОТГ (Казанківський район)	12,521	0,01089				195,96	195,9
50.	Широківська ОТГ (Снігурівський район)	3,580	0,00311				56,03	56,0
51.	Радсадівська ОТГ (Миколаївський та Очаківський райони)	4,286	0,00373				67,08	67,1
52.	Арбузинська ОТГ (Арбузинський район)	8,014	0,00697				125,42	125,4
	РАЗОМ:	1 150,126	1,00000	28 000,0	10 000,0	18 000,0	18000,00	18000,0

Начальник управління охорони
здоров'я облдержадміністрації

П.В.Георгієв

РОЗРАХУНОК

обсягів співфінансування з місцевих бюджетів на придбання автомобілів швидкої медичної допомоги для обласного центру екстреної медичної допомоги та медицини катастроф у 2018 році

№ з/п	Назва району	Кількість викликів за 2017 рік (од.)	Питома вага населення адміністративно-територіальних одиниць у загальній чисельності населення	Загальна вартість стаціонарної ангіографічної системи (тис. грн)	Обсяг видатків з обласного бюджету (тис.грн)	Обсяг співфінансування з адміністративно-територіальних одиниць області (тис.грн)	Розрахунок обсягу співфінансування з місцевих бюджетів (тис.грн)	Розрахунок обсягу співфінансування з місцевих бюджетів (з округленням)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Арбузинський	2011	0,00712				142,3193	142,3
2.	Баштанський	2491	0,00881				176,2891	176,3
3.	Березанський	2171	0,00768				153,6426	153,6
4.	Березнегуватський	2343	0,00829				165,8151	165,8
5.	Братський	2485	0,00879				175,8645	175,9
6.	Вітовський	11587	0,04100				820,0167	820,0
7.	Веселинівський	2106	0,00745	30000	10000	20000	149,0425	149,0
8.	Вознесенський	4086	0,01446				289,1679	289,2
9.	Врадіївський	8588	0,03039				607,7763	607,8
10.	Доманівський	2705	0,00957				191,4339	191,4
11.	Сланецький	2949	0,01044				208,7019	208,7
12.	Казанківський	2733	0,00967				193,4155	193,4
13.	Кривоозерський	4140	0,01465				292,9895	293,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.	Миколаївський	1083	0,00383				76,6444	76,6
15.	Новобузький	4736	0,01676				335,1686	335,2
16.	Новоодеський	5010	0,01773				354,5597	354,6
17.	Очаківський	504	0,00178				35,6683	35,7
18.	Первомайський	7535	0,02666				533,2550	533,3
19.	Снігурівський	4362	0,01544				308,7005	308,7
20.	м. Миколаїв	121058	0,42837				8567,3239	8567,3
21.	м. Первомайськ	21137	0,07479				1495,8741	1495,9
22.	м. Вознесенськ	14243	0,05040				1007,9829	1008,0
23.	м. Очаків	4164	0,01473				294,6880	294,7
24.	м. Южноукраїнськ	11506	0,04071				814,2843	814,3
25.	Арбузинська селищна ОТГ (Арбузинський район)	1546	0,00547				109,4110	109,4
26.	Баштанська міська ОТГ (Баштанський район)	4550	0,01610				322,0054	322,0
27.	Березанська селищна ОТГ (Березанський район)	1308	0,00463				92,5677	92,6
28.	Благодатненська сільська ОТГ (Арбузинський район)	464	0,00164				32,8375	32,8
29.	Бузька сільська ОТГ (Вознесенський район)	695	0,00246				49,1854	49,2
30.	Веселинівська селищна ОТГ (Веселинівський район)	2083	0,00737				147,4148	147,4
31.	Веснянська сільська ОТГ (Миколаївський район)	1394	0,00493				98,6539	98,7
32.	Вознесенська міська ОТГ (Вознесенський район)	1682	0,00595				119,0358	119,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33.	Володимирівська сільська ОТГ (Казанківський район)	661	0,00234				46,7792	46,8
34.	Воскресенська селищна ОТГ (Вітовський район)	4756	0,01683				336,5841	336,6
35.	Галичинівська сільська ОТГ (Вітовський район)	2196	0,00777				155,4118	155,4
36.	Доманівська селищна ОТГ (Доманівський район)	1508	0,00534				106,7218	106,7
37.	Дорошівська сільська ОТГ (Вознесенський район)	2083	0,00737				147,4148	147,4
38.	Казанківська селищна ОТГ (Казанківський район)	661	0,00234				46,7792	46,8
39.	Кам'яномостівська сільська ОТГ (Первомайський район)	1425	0,00504				100,8478	100,8
40.	Коблівська сільська ОТГ (Березанський район)	2385	0,00844				168,7874	168,8
41.	Куцурубська сільська ОТГ (Очаківський район)	2136	0,00756				151,1656	151,2
42.	Михайлівська сільська ОТГ (Миколаївський район)	1456	0,00515				103,0417	103,0
43.	Мостівська сільська ОТГ (Доманівський район)	2008	0,00711				142,1070	142,1
44.	Нечаянська сільська ОТГ (Миколаївський район)	1874	0,00663				132,6237	132,6
	ВСЬОГО	282604	1,00000	30000,0	10000,0	20000,0	20000,0	20000,0

Начальник управління охорони
здоров'я облдержадміністрації

П.В.Георгієв

РОЗРАХУНОК

обсягів співфінансування з місцевих бюджетів на закупівлю витратних матеріалів для забезпечення визначення рівня глікованого гемоглобіну у пацієнтів з цукровим діабетом

№ з/п	Населений пункт	Кількість хворих на цукровий діабет	Вартість одного дослідження (грн)	Вартість дослідження глікгемоглобіну на рік (всього)
1.	м.Миколаїв	14 362	280,00	4 021 360,00
2.	м.Первомайськ	2 072	280,00	580 160,00
3.	м.Южноукраїнськ	1 267	280,00	354 760,00
4.	м.Вознесенськ	1 758	280,00	492 240,00
5.	Арбузинський район	567	280,00	158 760,00
6.	Баштанський район	1 127	280,00	315 560,00
7.	Березанський район	803	280,00	224 840,00
8.	Березнегуватський район	716	280,00	200 480,00
9.	Братський район	481	280,00	134 680,00
10.	Веселинівський район	685	280,00	191 800,00
11.	Вознесенський район	1 022	280,00	286 160,00
12.	Врадіївський район	526	280,00	147 280,00
13.	Доманівський район	730	280,00	204 400,00
14.	Єланецький район	562	280,00	157 360,00
15.	Жовтневий район	1 592	280,00	445 760,00
16.	Казанківський район	574	280,00	160 720,00
17.	Кривоозерський район	757	280,00	211 960,00
18.	Миколаївський район	1 078	280,00	301 840,00
19.	Новобузький район	1 040	280,00	291 200,00
20.	Новоодеський район	1 021	280,00	285 880,00
21.	Очаківський район	916	280,00	256 480,00
22.	Первомайський район	1 074	280,00	300 720,00
23.	Снігурівський район	1 327	280,00	371 560,00
	Миколаївська область	36 057	280,00	10 095 960,00

Начальник управління охорони здоров'я облдержадміністрації

П.В.Георгієв