**Сумська обласна ради**

**Шосте скликання**

**двадцять сьома сесія від**

**16.08.2013**

**Про Обласну цільову програму запобігання та лікування серцево-судинних і судинно-мозкових захворювань у Сумській області на 2013-2017 роки**

Розглянувши поданий Сумською обласною державною адміністрацією проект Обласної цільової програми запобігання та лікування серцево-судинних і судинно-мозкових захворювань у Сумській області на 2013-2017 роки, з метою поліпшення надання кардіологічної та кардіохірургічної допомоги хворим з серцево-судинною та судинно-мозковою патологією, виконання основ законодавства України про охорону здоров’я, керуючись пунктом 16 частини 1 статті 43 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», обласна рада

ВИРІШИЛА:

1. Затвердити Обласну цільову програму запобігання та лікування серцево-судинних і судинно-мозкових захворювань на 2013-2017 роки (далі – Програма), що додається.

2. Рекомендувати районним, міським (міст обласного значення) радам затвердити відповідні місцеві програми на 2013 – 2017 роки з урахуванням показників і заходів Програми.

3. Обласній державній адміністрації при підготовці проектів рішень про внесення змін до обласного бюджету на 2013 рік та про обласний бюджет на наступні роки передбачати фінансування заходів, визначених Програмою.

4. Контроль за виконанням цього рішення покласти на постійні комісії обласної ради з питань охорони здоров’я, материнства, дитинства, прав жінок та соціального захисту населення та з питань бюджету, соціально-економічного розвитку та інвестиційної політики.

**Голова Г.В.Михайленко**

ЗАТВЕРДЖЕНО

Рішення обласної ради

шостого скликання

#   16.08.2013

**ОБЛАСНА ЦІЛЬОВА ПРОГРАМА**

**ЗАПОБІГАННЯ ТА ЛІКУВАННЯ СЕРЦЕВО-СУДИННИХ**

**І СУДИННО-МОЗКОВИХ ЗАХВОРЮВАНЬ**

**У СУМСЬКІЙ ОБЛАСТІ**

 **НА 2013-2017 РОКИ**

**1. Паспорт**

**Обласної цільової програми запобігання та лікування серцево-судинних і судинно-мозкових захворювань у Сумській області**

**на 2013-2017 роки (далі – Програма)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Ініціатор розроблення Програми | Сумська обласна державна адміністрація |
| 2. | Дата, номер і назва розпорядчого документа органу виконавчої влади про розроблення Програми | Розпорядження голови Сумської обласної державної адміністрації від 14.12.2012 № 508-ОД «Про схвалення проекту Обласної програми запобігання та лікування серцево-судинних і судинно-мозкових захворювань на 2013-2017 роки» |
| 3. | Розробник Програми  | Управління охорони здоров’я Сумської обласної державної адміністрації  |
| 4. | Відповідальний виконавець Програми  | Управління охорони здоров’я Сумської обласної державної адміністрації  |
| 5. | Учасники Програми  | **Департамент інформаційної діяльності та комунікацій з громадськістю**, управління капітального будівництва Сумської обласної державної адміністрації, районні державні адміністрації, виконавчі комітети міських (міст обласного значення) рад  |
| 6. | Період реалізації Програми  | 2013-2017 роки  |
| 7. | Етапи виконання Програми  | I етап - 2013 рік, II етап - 2014-2015 роки, III етап - 2016-2017 роки, |
| 8. | Перелік місцевих бюджетів, які беруть участь у виконанні Програми  | Державний, обласний, місцеві |
| 9. | Загальний орієнтовний обсяг фінансових ресурсів, необхідних для реалізації Програми, усього: | 180,623 млн. гривень |
|  | у тому числі коштів:державного бюджетуобласного бюджетумісцевих бюджетів інші джерела | 51,586 млн. грн.123,001 млн. грн.5,986 млн. грн.0,05 тис. грн. |

**2. Визначення проблеми, на розв’язання якої спрямована Програма**

За результатами моніторингу Міністерства охорони здоров'я України, Сумська область за останнє десятиріччя є областю з високим рівнем депопуляції населення.

Кількість людей, які мають хвороби системи кровообігу в Сумській області, досягла 600 тисяч осіб (в Україні - 25,8 млн.) - більше 60% дорослого населення, з них 27% хворих на гіпертонічну хворобу.

У структурі причин первинної інвалідності хвороби системи кровообігу становлять 24,3%, серед причин смертності - 64,5% (в Україні - 66,3 %), а показник смертності на 8% вище загальнодержавного (2011р. - 1046,7, в Україні - 963,4).

У структурі смертності найбільша частина належить ішемічній хворобі серця, цереброваскулярним захворюванням та артеріальній гіпертензії, що є причиною виникнення ускладнень (інфаркт, інсульт) та смертності. Щороку реєструється до 1150 випадків гострого інфаркту міокарда і 2300 хворих на гострі цереброваскулярні захворювання, унаслідок чого первинну інвалідність отримують до 1000 осіб, з яких 60% хворих у працездатному віці.

Протягом останніх років обсяг хірургічних втручань на серці в Сумській області обмежувався ургентними операціями при його пораненнях і тільки з 2005 року на базі обласного судинного відділення 5 міської лікарні хворим з порушенням ритму серця застосовуються планові операції з імплантації постійних електрокардіостимуляторів. Проте необхідне сучасне рентгенологічне обладнання та ангіограф відсутні.

Щороку в хірургічному лікуванні ішемічної хвороби серця та її наслідків, а також порушень серцевого ритму мають потребу до 1000 хворих працездатного віку. Проте умови для його надання в області відсутні, а у науково-дослідних інститутах отримує допомогу лише до 10% цього контингенту.

Первинну інвалідність та високий рівень смертності від серцево-судинних і судинно-мозкових захворювань зумовлені рядом причин, а саме:

недостатністю виявлення хвороб на ранніх доклінічних стадіях;

низьким рівнем оснащеності закладів охорони здоров'я обладнанням, необхідним для своєчасної діагностики, лікування та надання інтенсивної допомоги;

недостатнім рівнем первинної та вторинної профілактики серцево-судинних захворювань;

недостатністю бюджетного фінансування для закупівлі лікарських засобів;

обмеженою доступністю сучасних методів лікування основних серцево-судинних та судинно-мозкових захворювань (інвазійна кардіологія, кардіохірургія);

недостатньою інформованістю населення про чинники ризику та можливість запобігання серцево-судинним і судинно-мозковим захворюванням.

Найбільш розповсюджені захворювання системи кровообігу, що потребують створення чіткої системи надання медичної допомоги з моменту виявлення до здійснення реабілітаційних заходів, - це ішемічна хвороба серця, судинно-мозкові захворювання та вроджені (набуті) вади серця.

Таким чином, серцево-судинні та судинно-мозкові захворювання є соціальною проблемою, для розв’язання якої необхідна державна підтримка та координація зусиль усіх органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування області.

**3. Мета Програми**

Метою Програми є профілактика та зниження рівня захворюваності на серцево-судинні і судинно-мозкові хвороби, інвалідності та смертності від їх ускладнень, а також збільшення тривалості і підвищення якості життя населення.

**4. Обґрунтування шляхів і засобів розв’язання проблеми, обсягів та джерел фінансування; строки та етапи виконання Програми**

Розв'язання проблеми можливе шляхом:

оптимізації організації та механізму фінансування системи надання медичної допомоги, спрямованої на розв'язання реальних потреб населення, запровадження солідарного принципу фінансування;

підвищення якості кадрового забезпечення та рівня професійної підготовки фахівців з питань профілактики та раннього виявлення хвороб;

покращення матеріально-технічної бази лікувально-профілактичних закладів області, що надають допомогу хворим з серцево-судинними захворюваннями.

Виконання Програми передбачається здійснити в три етапи.

На першому етапі (2013 рік) буде відкрито відділення судинної хірургії КЗ «Сумська обласна клінічна лікарня» та його дооснащення.

На другому етапі (2014-2015 роки) заплановано проведення ремонту у відділеннях Сумського обласного кардіологічного диспансеру, розробка проектно-кошторисної документації для добудови кардіохірургічного корпусу обласного кардіологічного диспансеру, буде розпочато його будівництво. Буде відкрито кардіологічні відділення у центральних районних лікарнях Глухівського та Охтирського районів та дооснащення кардіологічних відділень районних закладів приладами мережі «Телекард», а також обласного судинного відділення Сумської обласної клінічної лікарні.

На третьому етапі (2016-2017 роки) планується закінчення ремонту, дооснащення обласних лікувально-профілактичних закладів, відкриття кардіохірургічного корпусу обласного кардіологічного диспансеру.

Фінансування Програми здійснюватиметься в межах асигнувань, передбачених на охорону здоров’я в обласному бюджеті.

Загальний обсяг фінансових ресурсів, запланованих на реалізацію заходів Програми протягом 2013-2017 років становить 180,623 млн. гривень (додаток 1).

Обсяг фінансування Програми визначається щороку у рішенні про обласний бюджет, виходячи з конкретних завдань та реальних можливостей.

**4. Перелік завдань та заходів Програми**

Основні завдання Програми:

удосконалення діагностики серцево-судинних і судинно-мозкових захворювань та високоспеціалізованої допомоги хворим;

визначення потреб і пріоритетів в організації надання кардіологічної і кардіохірургічної допомоги населенню з урахуванням рівня, динаміки та структури захворюваності;

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

забезпечення лікарями-кардіологами та лікарями функціональної діагностики лікувально-профілактичних закладів області відповідно до нормативу та підвищення кваліфікації медичних працівників з питань раннього виявлення захворювань та забезпечення сучасної висококваліфікованої допомоги хворим;

активне залучення громадськості до профілактики серцево-судинних захворювань через засоби масової інформації.

Для запобігання та лікування серцево-судинних і судинно-мозкових захворювань необхідно здійснити наступні заходи:

1) забезпечити проведення первинної та вторинної профілактики шляхом:

створення системи виявлення хвороб на ранніх, доклінічних стадіях;

обладнання закладів охорони здоров'я сучасною діагностичною апаратурою згідно з додатком 2;

підготовки висококваліфікованих спеціалістів - кардіологів, лікарів функціональної та ультразвукової діагностики для 18 центральних районних лікарень області;

упровадження сучасних стандартів запобігання серцево-судинним судинно-мозковим захворюванням;

проведення сучасної медикаментозної терапії;

2) забезпечити своєчасне надання спеціалізованої медичної допомоги та здійснити реабілітаційні заходи, а саме:

дотримання клінічних протоколів при проведенні диспансерного нагляду за кардіологічними хворими та створення відділення відновної терапії для їх реабілітації на 60 ліжок на базі обласного кардіологічного диспансеру;

організації системи стандартизованого обстеження хворих на всіх рівнях надання медичної допомоги;

приведення у відповідність матеріально-технічної бази стаціонарних відділень центральних районних лікарень міст обласного значення, обласного кардіологічного диспансеру, у тому числі добудова корпусу для кардіохірургічного лікування та реабілітації хворих після інвазійних та кардіохірургічних втручань;

організація обласного судинного відділення та його оснащення сучасним діагностичним та лікувальним обладнанням для надання спеціалізованої медичної допомоги в необхідному обсязі;

надання високоспеціалізованої медичної допомоги хворим з серцево-судинними захворюваннями, у тому числі з використанням інтервенційних та хірургічних методів.

Конкретні завдання та заходи Програми зазначені в додатку 3.

**5. Очікувані результати**

За результатами виконання завдань та заходів Програми планується досягти збільшення середньої тривалості життя населення шляхом:

підвищення якості профілактичних оглядів на 1-2% (виявлення патології на ранніх стадіях);

зменшення рівня первинної інвалідності, зумовленої серцево-судинним і судинно-мозковими захворюваннями в працездатному віці до 0,5% у
2014 році та до 1,5% у 2017 році;

зменшення рівня смертності від інсультів на 3%, від ішемічної хвороби серця – до 4%.

**6. Координація та контроль за ходом виконання Програми**

Відповідальним за виконання Програми є управління охорони здоров’я Сумської обласної державної адміністрації, яке

здійснює обґрунтовану оцінку результатів виконання Програми та в разі потреби розробляє пропозиції щодо доцільності продовження тих чи інших заходів, включення додаткових заходів і завдань, уточнення показників, обсягів і джерел фінансування, переліку виконавців;

готує пропозиції щодо уточнення показників, обсягів і джерел фінансування після завершення відповідного етапу дії Програми;

інформує голову Сумської обласної ради та голову Сумської обласної державної адміністрації про хід виконання Програми, ефективність реалізації її завдань і заходів та ефективність використання коштів;

заслуховує хід виконання заходів Програми на колегії управління охорони здоров’я Сумської обласної державної адміністрації.

Структурні підрозділи обласної державної адміністрації, районні державні адміністрації, міськвиконкоми, що є учасниками Програми, здійснюють аналіз стану реалізації Програми і надають інформацію про її виконання управлінню охорони здоров’я облдержадміністрації один раз на рік – до 01 лютого року, наступного за звітним.

Управління охорони здоров’я Сумської обласної державної адміністрації узагальнює надану інформацію та інформує голову Сумської обласної держаної адміністрації та голову Сумської обласної ради один раз на рік – до 01 березня року, наступного за звітним.

Додаток 1

до Програми

**Ресурсне забезпечення Програми**

тис. гривень

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Обсяг коштів, які пропонується залучити на виконання програми | Роки виконання | Усього витрат на виконання програми |
| 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 |
| Обсяг ресурсів, усього, | 9084,8 | 59616,9 | 41044,3 | 39916 | 30961 | 180623 |
| у тому числі: |
| держбюджет | 6426 | 19129 | 7882 | 8690 | 9459 | 51586 |
| обласний бюджет | 2644,8 | 38426,9 | 31589,3 | 30180 | 20160 | 123001 |
| місцевий бюджет (міст обласного значення)) | 14 | 2050 | 1561 | 1033 | 1328 | 5986 |
| Інші джерела |  | 11 | 12 | 13 | 14 | 50 |

 Додаток 2

до Програми

**Дооснащення кардіологічної мережі області**

(тис. грн..)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Назва обладнання** | **Всього по заходу** | **По роках** |
| **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** |
|  | **Кардіологічне відділення та палата інтенсивної терапії Охтирської ЦРЛ,**  |
|  | Дефібрилятори  | 100 | - | 100 | - | - | - |
|  | Електрокардіографи портативні | 30 | - | 30 | - | - | - |
|  | Електрокардіограф багатоканальний | 42 | - | 42 | - | - | - |
|  | УЗД апарат переносний  | 150 | - | 150 | - | - | - |
|  | Апарат штучної вентиляції легень | 150 | - | 150 | - | - | - |
|  | Електрокардіостимулятор зовнішній | 25 | - | 25 | - | - | - |
|  | Кардіологічні монітори  | 90 | - | 30 | 30 | 30 | - |
|  | Інфузомат | 30 | - | 10 | 10 | 10 | - |
|  | **Всього** | **617** | **-** | **537** | **40** | **40** | **-** |
|  | **Кардіологічне відділення та палата інтенсивної терапії Глухівської ЦРЛ** |
|  | Дефібрилятори | 100 | - | 100 | - | - | - |
|  | Електрокардіографи портативні | 30 | - | 30 | - | - | - |
|  | Електрокардіограф багатоканальний | 42 | - | 42 | - | - | - |
|  | УЗД апарат переносний  | 150 | - | 150 | - | - | - |
|  | Апарат штучної вентиляції легень | 150 | - | 150 | - | - | - |
|  | Електрокардіостимулятор зовнішній | 25 | - | 25 | - | - | - |
|  | Кардіологічні монітори  | 90 | - | 30 | 30 | 30 | - |
|  | Інфузомат | 30 | - | 10 | 10 | 10 | - |
|  | **Всього** | **617** | **-** | **537** | **40** | **40** | **-** |
|  | **Кардіологічні відділення та палати інтенсивної терапії Роменської ЦРЛ** |
|  | Апарат штучної вентиляції легень | 150 | **-** | **-** | 150 | - | - |
|  | Дефібрилятор | 50 | **-** | **-** | 50 | - | - |
|  | Електрокардіограф портативний | 10 | **-** | **-** | 10 | - | - |
|  | Електрокардіостимулятор зовнішній | 25 | **-** | **-** | 25 | - | - |
|  | Кардіологічні монітори  | 90 | - | - | 30 | 30 | 30 |
|  | Інфузомат | 30 | - | 10 | 10 | 10 | - |
|  | УЗД апарат переносний  | 150 | - |  | 150 | - | - |
|  | **Всього** | **505** | **-** | **10** | **425** | **40** | **30** |
|  | **Кардіологічні відділення та палати інтенсивної терапії Конотопської ЦРЛ** |
|  | Апарат штучної вентиляції легень | 150 | - | - | - | 150 | - |
|  | Дефібрилятор | 50 | - | - | - | 50 | - |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Назва обладнання** | **Всього по заходу** | **По роках** |
| **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** |
|  | Електрокардіограф портативний | 10 | - | - | - | 10 | **-** |
|  | Електрокардіостимулятор зовнішній  | 25 | **-** | **-** | **-** | 25 | - |
|  | Кардіологічні монітори | 60 | **-** |  |  | 3 0 | 30 |
|  | Інфузомат | 30 | **-** | 10 | 10 | 10 |  |
|  | УЗД апарат переносний  | 150 | - |  |  |  | 150 |
|  | **Всього** | **475** | **-** | **10** | **10** | **275** | **180** |
|  | **Кардіологічні відділення та палати інтенсивної терапії Шосткинської ЦРЛ** |
|  | Апарат штучної вентиляції легень | 150 | - | - | - | - | 150 |
|  | Дефібрилятор | 50 | - | - | - | - | 50 |
|  | Електрокардіограф портативний | 10 | - | - | - | - | 10 |
|  | Електрокардіостимулятор зовнішній  | 25 | **-** | **-** | **-** | - | 25 |
|  | Кардіологічні монітори | **90** | **-** | **-** | 30 | 30 | 30 |
|  | Інфузомат | **30** | - | - | 10 | 10 | 10 |
|  | УЗД апарат переносний  | 150 | - | - | - |  | 150 |
|  | **Всього** | **505** | **-** | **-** | **40** | **40** | **425** |
|  | **Кардіологічні відділення та палата інтенсивної терапії****Сумська міська клінічна лікарня №1.** |
|  | Апарат штучної вентиляції легень | 150 | - | - | - | - | 150 |
|  | Дефібрилятор | 50 | - | - | - | - | 50 |
|  | Електрокардіограф портативний | 10 | - | - | - | - | 10 |
|  | Електрокардіостимулятор зовнішній  | 25 | **-** | **-** | **-** | - | 25 |
|  | Кардіологічні монітори | **90** | **-** | **-** | 30 | 30 | 30 |
|  | Інфузомат | **30** | - | - | 10 | 10 | 10 |
|  | УЗД апарат переносний  | 150 | - | - | - | 150 | - |
|  | **Всього** | **505** | **-** | **-** | **40** | **190** | **275** |
|  | **Лабораторне обладнання для проведення біохімічного дослідження крові для діагностики серцево – судинної патології у ЦРЛ міст обласного значення (Охтирської ЦРЛ,Глухівської ЦРЛ, Конотопської ЦРЛ, Роменської ЦРЛ, Шосткинської ЦРЛ та Сумської міської клінічної лікарні №1)** |
|  | Аналізатор біохімічний автоматичний  | 720 | - | 240 | 240 | 120 | 120 |
|  | Коагулометр автоматичний | 228 | - | 76 | 76 | 38 | 38 |
|  | Фотометр фотоелектричний | 90 | - | 30 | 30 | 15 | 15 |
|  | Аналізатор гематологічний автоматичний | 570 | - | 190 | 190 | 95 | 95 |
|  | **Всього** | **1608** | **-** | **536** | **536** | **268** | **268** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Назва обладнання** | **Всьо-го по захо-ду** | **По роках** |
| **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** |
|  | **Обладнання для КЗ СОР «Сумський обласний кардіологічний диспансер»** |
| 1 | Мікроскоп монокулярний "Ломо" | 15 |  | 15 | - | - | - |
| 2 | Апарат для черезстравохідної електрокардіостимуляції (ЕКС-ЧСП-01 Сател) | 18 |  | 18 | - | - | - |
| 3 | Апарат ЕКГ  | 126 |  | 126 | - | - | - |
| 4 | Фотометр фотоелектричний КФК-5 | 15 |  | 15 | - | - | - |
| 5 | Аналізатор біохімічний автоматичний | 130 |  | 130 | - | - | - |
| 6 | Аналізатор гематологічний автоматичний | 95 |  | 95 | - | - | - |
| 7 | Дефібрілятор | 150 |  | 150 | - | - | - |
| 8 | Центральна станція з моніторами | 1000 |  | 1000 | - | - | - |
| 9 | Коагулометр | 38 |  | 38 | - | - | - |
| 10 | Аналізатор електролітів | 40 |  | 40 | - | - | - |
| 11 | Опромінювач бактерицидний 3-х ламповий | 5 |  | 5 | - | - | - |
| 12 | Газоаналізатор | 12 |  | 12 | - | - | - |
| 13 | УЗД апарат переносний  | 150 |  | 150 | - | - | - |
| 14 | Електрокардіограф трьохканальний | 45 |  | 45 | - | - | - |
| 15 | Інфузомат дозатор для внутрівен-ного крапельного введення | 60 |  | 60 | - | - | - |
| 16 | Кардіостимулятор для тимчасової кардіостимуляції | 25 |  | 25 | - | - | - |
| 17 | Цифрова ультрозвукова станція | 1000 |  | 1000 | - | - | - |
| 19 | Стерелізатор ГП | 76 |  | 76 | - | - | - |
| 20 | Комбінований добовий монітор АТ та ЕКГ | 300 |  | 300 | - | - | - |
| 21 | Комп'ютерний модуль з велоергометром | 200 |  | 200 | - | - | - |
| 22 | Холтерівська система ЕКГ в комплекті ЕС-ЗН/АВР | 50 |  | 50 | - | - | - |
| 23 | Комплект обладнання для радіомоніторингу | 90 |  | 90 | - | - | - |
| 24 | Дистилятор "Д-25" | 10 |  | 10 | - | - | - |
| 25 | Велоергометр в комплекті | 150 |  | 150 | - | - | - |
| 26 | Апарат УЗД з доплером | 1200 |  | 1200 | - | - | - |
|  | **Всього** | **5000** |  | **5000** | - | - | - |
|  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Назва обладнання** | **Всього по заходу** | **По роках** |
| **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** |
|  | **КЗ СОР «Сумська обласна клінічна лікарня»** |
|  | Рентгенапарат пересувний с С-аркою | 1200 | 1200,0 | -  | -  |  - | -  |
|  | Операційний стіл універсальний РАХ-ST-A | 490 | 245,0 |  - | 245 | -  |  - |
|  | Стіл для інструментів (великий) | 10 | 10,0 | -  |  - |  - | -  |
|  | Стіл для інструментів (малий хірургічний СХ-1) | 2,8 | 1,4 |  - | 1,4 |  - | -  |
|  | Стіл маніпуляційний (для нестерильного) СМН-2 | 8,2 | 4,0 | 2,1 | 2,1 | - | -  |
|  | Стіл анестезіолога — СА-1 | 7,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | -  |  - |
|  | Безтіньова операційна лампа 4-х рефл.пересувна PAX-KS4 | 13,8 | 4,6 | 4,6 | 4,6 | -  | -  |
|  | Відсмоктувач хірургічний ОХ-10 або Відсмоктувач мед. хірургічний 7А-23В | 11,8 | 2,2 | 2,2 | 2,4 | 2,4 | 2,6 |
|  | Коагулятор (для коагуляції м'яких тканин і судин) | 21 | 10,5 | - | 10,5 | -  |  - |
|  | Наркозний апарат (22 позиц.) Бриз | 150 | 75,0 |  - | 75 |   |   |
|  | Опромінювач рециркуляторний бактерицидний закритого типу 2-ламповий фіолет 01 | 8 | 3,2 | 1,6 | 1,6 | 1,6 |  - |
|  | Центрифуга СМ-3.01 | 6 | 3,0 |  - | 3 | - |  - |
|  | Стерилізатор паровий П-400-1 | 150 | 150,0 |  - |  - | -  |  - |
|  | Камера дезінфекційна КДЕ-5 | 69 | 69,0 |  - |  - |  - |  - |
|  | Стерилізатор повітряний ГП-80-02 | 8,6 | 4,3 | 4,3 | -  |  - |  - |
|  | Стерилізатор повітряний ГП-40-02 | 3,4 | 3,4 | -  |  - |  - |  - |
|  | Пульсоксиментр ЮТАС ОКСИ-200 | 18,6 | 6,2 | 6,2 | 6,2 | - |  - |
|  | Електрокардіограф HEART Screen-112Д rigid | 222 | 222,0 |  - | -  |  - |  - |
|  | Монітор пацієнта ЮМ-300 | 130,5 | 43,5 | 43,5 | 43,5 | -  |  - |
|  | Мішок АМБУ (АДР-1200) | 5,6 | 1,4 | 1,4 | 1,4 |  - | 1,4 |
|  | Дефібрилятор ДКИ-Н-10 Аксіон | 57 | 28,5 |  - | 28,5 | -  |  - |
|  | Ларингоскоп з набором клинків | 6 | 2,0 |  - | 2 |  - | 2 |
|  | Великий аортальний зажим FB 425R | 4 | 2,0 | -  | 2 |  - |  - |
|  |  - малий- FB 525R | 7,2 | 3,6 | -  | 3,6 |  - |  - |
|  | Пінцет судинний длинний FB 412R | 15 | 7,5 | 7,5 | -  |  - |  - |
|  | «собачки» FB 362R | 66 | 22,0 | 22,0 | -  | 22 |  - |
|  | «бульдоги» FB 421R | 38 | 19,0 | 19,0 |  - |  - |  - |
|  | Артеріальний зажим FB 466R | 32 | 16,0 | 16,0 | -  |  - |  - |
|  | **Всього:** | 2762 | 2161,8 | 132,9 | 435,3 | 26 | 6 |

Додаток 3

до Програми

**Напрями діяльності та заходи Програми**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №з/п | Назва напряму діяльності (пріоритетні завдання) | Перелік заходів Програми | Строк виконання заходу | Виконавці | Джерела фінансування | Орієнтовні обсяги фінансових ресурсів, тис. гривень | Очікуваний результат |
| Всього | у тому числі: |
| 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** |
|  | **І.Розвиток та укріплення кардіологічної служби області** |
| 1. | Приведення умов надання кардіологічної допомоги у відповідність до вимог наказу МОЗ України від 30.12.1992 року № 206 «Про заходи щодо поліп-шення організації та підвищення якості кардіо-логічної допо-моги населенню України» | 1.1.Виготовлення проектно-кошторисної документації та добудова кардіохірургічного корпусу КЗ СОР «Сумський обласний кардіологічний диспансер» | 2014-2017роки | Обласне управлін -ня охорони здоров’я, обласне управлін -ня капі- тального будівни- цтва | Обласний бюджет | 95000 |  | 30000 | 30000 | 30000 | 5000 | Збільшення обсягів допо-моги кардіо-логічним хво-рим.Організація надання кардіохірургічної допомо-ги,зниження летальності та строків перебування хворих у стаціонарі |
| 1.2.Проведення ремонту КЗ СОР «Сумський обласний кардіологічний диспансер» | 2014 рік | Обласне управління охорони здоров’я | 1500 |  | 1500 |  |  |  |

Продовження додатка

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 1.2 Відкриття відділення судинної хірургії КЗ «Сумська обласна клінічна лікарня».  | 2013 рік | Обласне управління охорони здоров’я | Обласний бюджет | 472 | 472 |  |  |  |  |  |
| 1.3 Відкриття кардіологічних відділень у центральних районних лікарнях Глухівського та Охтирського районів.  | 2014 – 2015 роки | Виконавчі комітети міських рад міст обласного підпоряд-кувіання | Місцевий бюджет | 600 |  | 300 | 300 |  |  |
| 2. | Додаткове осна-щення кардіоло-гічної мережі області (додаток 2 до Програми) | 2.1. Придбання ангіографу для КЗ СОР «Сумська обласна клінічна лікарня» | 2013 рік | МОЗ України | Державний бюджет | 12000 |  | 12000 |  |  |  | Збільшення обсягів допомоги хворим на серцево-судинні та судинно-мозкові захворювання, зниження летальності та строків перебування хворих у стаціонарах |
| 2.2 Придбання ангіографу для КЗ СОР «Сумський обласної кардіологічний диспансер» | 2017 рік | Обласне управління охорони здоров’я | Обласний бюджет | 12000 |  |  |  |  | 12000 |
| 2.3 Придбання обладнання для оснащення відділення судинної хірургії КЗ СОР «Сумська обласна клінічна лікарня» | 2013-2017роки | 2762 | 2161,8 | 132,9 | 435,3 | 26 | 6 |

Продовження додатка

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 2.4 Оновлення обладнання в КЗ СОР «Сумський обласний кардіологічний диспансер», у тому числі у палатах інтенсивної терапії. | 2014 рік | Обласне управління охорони здоров’я | Обласний бюджет | 5000 |  | 5000 |  |  |  |  |
|  |  | 2.5 Придбання обладнання для палат інтенсивної терапії у кардіологічних відділеннях Глухівського та Охтирського районів | 2014 – 2017 роки | Виконавчі комітети міських рад міст обласного підпоряд-кувіання | Місцевий бюджет | 1234 |  | 1074 | 80 | 80 |  |
|  |  | 2.6.Оновлення обладнання у кардіологічних відділеннях та палатах інтенсивної терапії Конотопської ЦРЛ, Роменської ЦРЛ, Шосткинської ЦРЛ, Сумської міської клінічної лікарні №1. | 2014-2017 роки | 1990 |  | 20 | 515 | 545 | 910 |
|  | Усього за напрямком 1 | Держав-ний бюджет | 12000 |  | 12000 |  |  |  |  |
|  |  | Обласний бюджет | 116734 | 2633,8 | 36632,9 | 30435,3 | 30026 | 17006 |  |
|  |  | Місце-вий бюджет | 3824 |  | 1394 | 895 | 625 | 910 |  |
|  | Загальна сума | 132558 | 2633,8 | 50026,9 | 31330,3 | 30651 | 17916 |  |

Продовження додатка

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **II. Розвиток амбулаторної кардіологічної служби області** |
| 1. | Оснащення обладнанням амбулаторних лікувально- профілактик-них закладів (додаток 2 до Програми) | 1.1.Оновлення станції «Телекард» в КЗ СОР «Сумський обласний кардіологічний диспансер » та придбання 20 датчиків для мережі | 2014 рік | Обласне управлін-ня охоро-ни здо-ров’я | Обласний бюджет | 240 |  | 240 |  |  |  | Забезпеченнясвоєчасної діагностики гострих сер-цево-судинних станів та на-дання невід-кладної допо-моги хворим на аритмії сер-ця, гострий ін-фаркт міокард-ду, у т.ч. хво-рим у сільсь-кій місцевості |
|  | Всього за напрямком 2 | Обласний бюджет | 240 |  | 240 |  |  |  |  |
|  | Загальна сума |  | 240 |  | 240 |  |  |  |  |

Продовження додатка

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **III. Розвиток та укріплення допоміжних діагностичних служб області** |
| 1. |  Оснащення сучасним обладнанням лабораторної мережі та придбання реактивів(Додаток 2 до Програ-ми) | 1.1.Придбання сучасного лабораторного обладнання для проведення біохімічного дослідження крові та її складових для: КЗ СОР «Сумський обласний кардіологічний диспансер» | 2014 рік | Обласне управління охорони здоров’я, | Обласний бюджет | 300 |  | 300 |  |  |  | Приведення лабораторного та функ-ціонального обстеження хворих у від-повідності з вимогами сучасних стандартів діагностики серцево-су-динної патології. |
| 1.2 Додаткове придбання реактивів для проведення біохімічного дослідження крові у лабораторіях у: КЗ СОР «Сумський обласний кардіологічний диспансер» | 2014-2017роки | 700 |  | 250 | 150 | 150 | 150 |
| 1.3 Придбання лабораторного облад-нання для проведення біохімічного дослідження крові для діагностики серцево – судинної патології у ЦРЛ міст обласного значення та КЗ СОР «Сумська міська клінічна лікарня №1» | 2014-2017 роки | Виконавчі ко-мітети міських рад (міст обласного значення) | Місцевий бюджет | 1608 |  | 536 | 536 | 268 | 268 |
| 2. | Укріплення служби функціональної діагнос-тики | 2.1.Придбання у КЗ СОР «Сумський обласний кардіологічний диспансер» 2-х апаратів УЗД-діагностики | 2014-2017 роки | Обласне управління охорони здоров’я, | Обласний бюджет | 2000 |  | 1000 |  |  | 1000 |
| Всього за напрямком 3 | Обласний бюд-жет | 3000 |  | 1550 | 150 | 150 | 1150 |  |
|  |  | Місцевий бюджет | 1608 |  | 536 | 536 | 268 | 268 |  |
|  | Загальна сума | 4608 |  | 2086 | 686 | 418 | 1418 |  |

Продовження додатка

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **IV. Забезпечення своєчасного надання спеціалізованої медичної допомоги та здійснення реабілітаційних заходів** |
| 1. | 1. Підвищення якості та доступності медичної до-помоги хво-рим на сер-цево-судинну патологію  | 1.1 Придбання лікарських засобів для невідкладної допомоги, | 2013-2017рік | МОЗ України | Державний бюджет | 8900 | 1400 | 1600 | 1800 | 2000 | 2100 | Надання своєчасної допомоги хворим з гострими кардіологічними станами |
|  в тому числі тромболітичних засобів | 3284 | 534 | 620 | 680 | 700 | 750 |
| 1.2 Додаткове придбання лікарських засобів для невідкладної допомоги кардіологічним хворим, проведення інтервенційних втручань для КЗ СОР «Сумський обласний кардіологічний диспансер» та лікувально-профілактичних закладів міст обласного значення Глухівська, Конотопська, Охтирська, Роменська, Шосткинська центральні районні лікарні та КУ «Сумська міська клінічна лікарня №1»  | 2014-2017роки | Обласне управлін -ня охорони здоров’я Виконавчі комітети міських рад | Облас-ний бюджет | 2000 |  |  |  |  | 2000 |
| Місце-вий бюджет | 500 |  | 110 | 120 | 130 | 140 |
| Інші джерела | 50 |  | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1.3 Придбання виробів медичного призначення для лікування кардіологічних хворих  | 2013-2017роки | МОЗ України | Державнийбюджет | 30686 | 5026 | 5529 | 6082 | 6690 | 7359 |  |

Продовження додатка

|  | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 1.4.Придбання реанімобілю для:- КЗ СОР «Сумський обласний кардіологічний диспансер» | 2015 рік |  | Облас-ний бюджет | 1000 |  |  | 1000 |  |  | Зменшення строків доставки з гострими станами у кардіологічний стаціонар |
|  | Всього за напрямком 4 | Дер -жав-ний бюд -жет | 39586 | 6426 | 7129 | 7882 | 8690 | 9459 |  |
|  |  | Обласний бюд -жет | 3000 |  |  | 1000 | 0 | 2000 |  |
|  |  | Місцевий бюд-жет | 500 |  | 110 | 120 | 130 | 140 |  |
|  |  | Інші дже-рела | 50 |  | 11 | 12 | 13 | 14 |  |
|  | Загальна сума | 43136 | 6424 | 7250 | 9014 | 8833 | 11613 |  |

Продовження додатка

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **V. Підготовка та підвищення кваліфікації медичних працівників кардіологічної служби** |
|  | Підготовка та підвищення кваліфікації медичних працівників кардіологіч-ної служби області | 1.1.Підготовка лікарів-кардіологів та лікарів функціональної діагностики- | 2013-2017роки | Обласне управління охорони здоров’я;; виконавчі комітети міських та районних рад | Обласний бюджет  | 27 | 11 | 4 | 4 | 4 | 4 | Завершення формування центрів надання не- відкладної допомоги кар-діологічним хворим. |
| Місцевий бюджет  | 54 | 14 | 10 | 10 | 10 | 10 |
|  | **VI. Заходи щодо пропаганди здорового способу життя** |
| **1.** | Проведення санітарно-освітньої роботи серед населення | 1.1.Висвітлення проблеми первинної та вторинної профілактики серцево судинних захворювань у засобах масової інформації (друк, радіо, телебачення) 1.2.Організація шкіл з навчання  населення  методам профілактики та надання допомоги хворим на ІХС та гіпертонічну хворобу | 2013-2017 роки | Структурні підрозділи Сумської обласної державної адміністра-ції – учас-ники Про-грами, ви-конавчі комітети міських рад |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Всього за напрямком 4 | Облас-ний бюджет  | 27 | 11 | 4 | 4 | 4 | 4 |  |
|  |  | Місцевий бюджет  | 54 | 14 | 10 | 10 | 10 | 10 |  |
|  | Загальна сума | 81 | 25 | 14 | 14 | 14 | 14 |  |

Продовження додатка

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  Всього по Програмі | Державний бюджет | 51586 | 6426 | 19129 | 7882 | 8690 | 9459 |  |
|  | Обласний бюджет | 123001 | 2644,8 | 38426,9 | 31589,3 | 30180 | 20160 |  |
|  | Місцевий бюджет | 5986 | 14 | 2050 | 1561 | 1033 | 1328 |  |
|  | Інші Джерела | 50 |  | 11 | 12 | 13 | 14 |  |
|  Загальна сума | 180623 | 9084,8 | 59616,9 | 41044,3 | 39916 | 30961 |  |