

Д о к л а д

о реализации приоритетных национальных проектов на территории Смоленской области за июль 2014 года

1. Мероприятия по приоритетному национальному проекту «Здоровье»

Объемы финансирования приоритетного национального проекта «Здоровье»

млн. рублей

| Наименование мероприятия | План на 2014 год, | Освоено в 2014 году | % выполнения |
|--|-------------------|---------------------|--------------|
| Оплата медицинской помощи, оказываемой женщинам в период: | 110,000 | 39,883 | 36,3 |
| - беременности; | 33,000 | 12,126 | 36,7 |
| - родов; | 66,000 | 23,388 | 35,4 |
| - детям первого года жизни | 11,000 | 4,369 | 39,7 |
| Пренатальная диагностика | 3,854 | 0 | 0 |
| Неонатальный и аудиологический скрининг | 3,570 | 0 | 0 |
| Закупка антиретровирусных препаратов для профилактики и лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С | 34,112 | 3,497 | 10,3 |
| Обследование населения с целью выявления туберкулеза и лечение больных туберкулезом, а также профилактические мероприятия | 26,468 | 0 | 0 |
| Мероприятия по развитию службы крови | 123,602 | 0 | 0 |
| ИТОГО | 301,606 | 43,380 | 14,4 |

- Кроме того в 2014 году расходуются денежные средства в размере 25,34 млн. рублей, выделенные из средств федерального бюджета, направленные на обследование населения с целью выявления туберкулеза и лечение больных туберкулезом, а также профилактические мероприятия, не израсходованные в 2013 году. На 01.08.2014 денежные средства израсходованы в сумме 22,848 млн. рублей.
- Также в 2014 году расходуются денежные средства в размере 276,243 млн. рублей, выделенные из федерального бюджета в соответствии с Соглашением № 537/ДТП-2013-1143 о предоставлении в 2013 году субсидии из федерального бюджета бюджету Смоленской области на софинансирование расходных обязательств Смоленской области, связанных с реализацией мероприятий, направленных на совершенствование организации медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях от 19.11.2013, не израсходованные в 2013 году. На 01.08.2014 денежные средства израсходованы в сумме 36,126 млн. рублей.

Направление «Формирование здорового образа жизни»

На территории Смоленской области функционируют 4 центра здоровья:

- на базе областного государственного автономного учреждения здравоохранения «Смоленский областной врачебно-физкультурный диспансер» - областной центр здоровья;
- на базе областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Вяземская центральная районная больница» - межмуниципальный центр здоровья;
- на базе областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Сафоновская центральная районная больница» - межмуниципальный центр здоровья.
- на базе областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Детская клиническая больница» города Смоленска - детский центр здоровья.

С 1 января 2014 года обследовано в Центрах здоровья всего 8 660 человек (в том числе в июле – 544 человека), из них:

- в областном Центре здоровья – 3 854 человека;
- в межмуниципальных центрах здоровья – 3 426 человек;
- в детском центре здоровья – 1 380 человек.

Пациенты прошли комплексное обследование на современном оборудовании. Выявлены факторы риска у 7 234 человек из числа обследованных в областном и межмуниципальных центрах здоровья (99,4% обследованного взрослого населения).

Из числа обследованного взрослого населения 7 985 человек обучены основам здорового образа жизни, 6 298 человек прошли обучение в школах здоровья. Направлены в учреждения здравоохранения для дальнейшего обследования и лечения 1 536 человек.

Продолжено проведение мероприятий в рамках коммуникационной кампании по формированию приоритетов здорового образа жизни среди населения.

Направление «Развитие первичной медико-санитарной помощи и совершенствование профилактики заболеваний»

Осуществление денежных выплат участковым врачам-терапевтам, участковым врачам-педиатрам, врачам общей (семейной) практики, а также медицинским сестрам, работающим с названными врачами

С 1 января 2006 года Департамент Смоленской области по здравоохранению осуществляет ведение федерального регистра врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики (семейных врачей) и медицинских сестёр врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики (семейных врачей). Изменения в региональный сегмент Федерального регистра принимаются ежемесячно.

В июле денежные выплаты получают:

| Наименование категории специалистов | Получают выплату, человек |
|---|---------------------------|
| Врачи-терапевты участковые, врачи-педиатры участковые, врачи общей практики | 458 |
| Медицинские сёстры врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики | 504 |
| ВСЕГО | 962 |

Осуществление денежных выплат медицинскому персоналу фельдшерско-акушерских пунктов, а также врачам, фельдшерам и медицинским сестрам скорой медицинской помощи

С 1 января 2006 года Департамент Смоленской области по здравоохранению осуществляет ведение федерального регистра медицинских работников фельдшерско-акушерских пунктов, врачей, фельдшеров и медицинских сестёр «Скорой медицинской помощи». Изменения в региональный сегмент Федерального регистра принимаются ежемесячно.

В июле денежные выплаты получают:

| Наименование категории специалистов | Получают выплату, человек |
|---|---------------------------|
| Число работников фельдшерско-акушерских пунктов | 383 |
| Число работников скорой медицинской помощи | 680 |
| ВСЕГО | 1 063 |

Подготовка и переподготовка врачей общей (семейной) практики, врачей-терапевтов участковых и врачей-педиатров участковых и среднего медицинского персонала, работающего с названными врачами

Проводится ежемесячный мониторинг повышения квалификации врачей и средних медработников, участвующих в реализации ПНП «Здоровье».

Повышение квалификации на 01.08.2014:

| Наименование категории специалистов | Запланировано направить на обучение в 2014 году | Обучено специалистов на 01.08.2014 | % выполнения годового плана |
|---|---|------------------------------------|-----------------------------|
| Врачи - терапевты участковые | 38 | 23 | 60,5 |
| Врачи - педиатры участковые | 32 | 10 | 31,3 |
| Врачи общей практики | 10 | 17 | 170 |
| Итого врачи | 80 | 50 | 62,5 |
| Медицинские сёстры врачей-терапевтов участковых | 54 | 35 | 64,8 |
| Медицинские сёстры врачей-педиатров участковых | 47 | 31 | 66 |

| | | | |
|--|------------|------------|-------------|
| Медицинские сёстры врачей общей практики | 6 | 6 | 100 |
| Итого средние медицинские работники | 107 | 72 | 67,3 |
| ВСЕГО | 187 | 122 | 65,2 |

Мероприятия, направленные на иммунизацию населения

В 2014 году вакцинация проведена:

- против полиомиелита инактивированной полиомиелитной вакциной (дети до одного года – две вакцинации) – 3 420 человек, в том числе в июле – 598 человек, что составляет 57% от запланированного количества;
- против гепатита В – 7 102 человека, в том числе в июле – 806 человек, что составляет 55% от запланированного количества;
- против дифтерии, коклюша и столбняка – 44 401 человек, в том числе в июле – 5 790 человек, что составляет 48,3% от запланированного количества;
- против кори и эпидемического паротита – 9 540 человек, в том числе в июле – 1 592 человека, что составляет 56% от запланированного количества;
- против краснухи – 9 359 человека, в том числе в июле – 1 367 человек, что составляет 52% от запланированного количества;
- против туберкулеза – 5 326 человек, в том числе в июле – 753 человека, что составляет 53% от запланированного количества;
- против гемофильной инфекции 1 381 человек, в том числе в июле – 332 человека, что составляет 57,5% от запланированного количества;
- против кори – 1 860 человек, в том числе в июле – 174 человека, что составляет 62% от запланированного количества.

Поставка медицинских иммунобиологических препаратов:

| Наименование МИБП | Заявлено доз на 2014 год | Дата поступления в регион | Поставлено доз | Доля поставленных доз |
|--|--------------------------|--|-------------------------|-----------------------|
| Вакцина полиомиелитная пероральная 1,2,3 типов | 60 000 | 20.02.2014 24.03.2014 20.06.2014 | 7 500 7 500 7 500 | 37,5% |
| Анатоксин дифтерийно-столбнячный (АДС-анатоксин) | 900 | 20.02.2014 23.05.2014 | 260 400 | 73% |
| Вакцина паротитная культуральная живая | 400 | 20.02.2014 20.06.2014 | 120 160 | 70% |
| Вакцина паротитно-корева культуральная живая | 22 000 | 01.04.2014 20.06.2014 | 6 600 8 800 | 70% |
| Анатоксин дифтерийно-столбнячный с уменьшенным | 120 000 | 20.02.2014 | 36 000 | 30% |

| | | | | |
|---|---------|---|--------------------------------|------------|
| содержанием антигенов (АДС-М анатоксин) | | | | |
| Анатоксин дифтерийный с уменьшенным содержанием антигена (АД-М анатоксин) | 1 000 | 24.03.2014 23.05.2014 | 300 400 | 70% |
| Анатоксин столбнячный (АС-анатоксин) | 8 000 | 20.02.2014 23.05.2014 | 2 400 3 200 | 70% |
| Вакцина коклюшно-дифтерийно-столбнячная (АКДС-вакцина) | 18 000 | 20.02.2014 23.05.2014 | 8 780 260 | 50% |
| Вакцина против коклюша, дифтерии, столбняка и вирусного гепатита В (Бубо-Кок) | 10 000 | 20.02.2014 23.05.2014 | 2 500 2 500 | 50% |
| Вакцина туберкулезная (БЦЖ) | 10 000 | 20.02.2014 24.03.2014 20.06.2014 | 2 500 2 500 2 000 | 70% |
| Вакцина туберкулезная для шадящей первичной иммунизации (БЦЖ-М) | 50 000 | 20.02.2014 24.03.2014 20.06.2014 | 12 500 12 500 10 000 | 70% |
| Вакцина против дифтерии, столбняка и вирусного гепатита В (Бубо-М) | 120 | 26.02.2014 | 120 | 100% |
| Вакцина против вирусного гепатита В для взрослых | 6 000 | 26.02.2014 03.06.2014 | 1 920 4 080 | 100% |
| Вакцина коревая культуральная живая | 2 000 | 20.02.2014 | 600 | 30% |
| Вакцина против краснухи культуральная живая | 23 000 | 20.02.2014 | 6 900 | 30% |
| Вакцина против вирусного гепатита В для детей без консерванта | 6 000 | 26.02.2014 23.05.2014 01.07.2014 | 1 500 1 500 1 500 | 75% |
| Вакцина инактивированная для профилактики полиомиелита | 10 000 | | | |
| Вакцина инактивированная гриппозная для взрослых «Гриппол» | 160 000 | | | |
| Вакцина инактивированная гриппозная для детей без консерванта «Гриппол плюс» | 50 000 | | | |

| | | | | |
|---|--------|------------|--------|-----|
| Вакцина для профилактики инфекций, вызываемых <i>Haemophilus influenzae</i> | 10 000 | 01.04.2014 | 2 400 | 24% |
| Вакцина против пневмококковой инфекции («Превенар 13V») | 18 000 | 25.04.2014 | 10 000 | 56% |

Обследование населения с целью выявления туберкулеза и лечение больных туберкулезом, а также профилактические мероприятия

В 2014 году профилактически осмотрено:

- на туберкулез всеми методами 458 939 человек (47,1% населения), в том числе в июле 56 531 человек;
- лучевыми методами диагностики 332 848 человек (43,3% населения), в том числе в июле 45 155 человек;
- методом туберкулинодиагностики (дети от 0 до 14 лет) 67 019 человек (51,2% населения), в том числе в июле 5 144 человека.

Обследование населения с целью выявления инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С, включая их лечение и профилактику

В июле 2014 года впервые выявлена ВИЧ-инфекция у 31 человек, что на 3 человека больше аналогичного периода 2013 года (в июле 2013 года выявлено у 28 человек).

В июле 2014 года антиретровирусную терапию получали 358 человек, в том числе 11 детей. В июле 2014 года обследовано 1344 иностранных гражданина, выявлен 1 случай заболевания ВИЧ-инфекцией.

| Вид обследований | Количество человек, прошедших обследование в июле 2014 года | Количество человек, прошедших обследование в 2014 году | Количество анализов, проведенных в июле 2014 года | Количество анализов, проведенных в 2014 году |
|------------------|---|--|---|--|
| ВИЧ | 18 587 | 144 970 | 20 988 | 163 472 |
| Hbs-Ag | 15 661 | 124 514 | 17 363 | 134 817 |
| HCV | 15 191 | 121 968 | 18 342 | 140 378 |

С целью мониторинга диспансеризации больных и эпидрасследования вновь выявленных случаев ВИЧ-инфекции было организовано 5 выездов в Ярцевский (2 раза); Гагаринский, Кардымовский и Сафоновский районы Смоленской области, а также в ОГБУЗ «Клиническая больница скорой медицинской помощи» – 2 раза (хирургическое отделение); ОГБУЗ «Смоленскую областную клиническую больницу» (хирургическое отделение); ОГБУЗ «Смоленский областной наркологический диспансер»; ОГБУЗ «Перинатальный центр» - отделение

патологии новорожденных; 4 выхода в «Клиническая больница №1» (взрослое инфекционное отделение – 2 раза; гастроэнтерологическое отделение, кардиологическое отделение).

Выступление на врачебной конференции гинекологов, неонатологов в Ярцевской ЦРБ на тему: «Оказание медицинской помощи по профилактике передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку, анализ ошибок. Профилактика внутрибольничного заражения».

Выступление на конференции старших медицинских сестер в «Клиническая больница №1» г. Смоленска на тему: «Эпидситуация по ВИЧ-инфекции. Профилактика внутрибольничного заражения».

Проведен семинар для врачей ОГБУЗ «Перинатальный центр» г. Смоленска на тему: «ВИЧ-инфекция у детей».

Проведена лекция на тему: «Наркомания и ВИЧ-инфекция среди военнослужащих» для призывников-срочников и сотрудников призывного пункта Областного военкомата с демонстрацией фильма и распространением санитарно-просветительной литературы совместно с сотрудниками УФСКН по Смоленской области (49 человек).

Проведена лекция для условно осужденных и досрочно освобожденных лиц в Межрайонной уголовно-исполнительной инспекции № 1 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Смоленской области с анонимным анкетированием и распространением санитарно-просветительной литературы совместно с Управлением федеральной службы контроля за оборотом наркотиков по Смоленской области.

Проведено 2 лекции по профилактике ВИЧ-инфекции с демонстрацией фильма «Простые правила против СПИДа» и распространением санитарно-просветительной литературы в детских оздоровительных лагерях «Салют», «Юный Ленинец».

Проведено 4 тренинговых занятия по профилактике ВИЧ-инфекции с демонстрацией фильма «Простые правила против СПИДа» и распространением санитарно-просветительной литературы в детских оздоровительных лагерях «Кристалл», «Смена», «Факел», а так же санатории «Красный Бор» совместно с Управлением федеральной службы контроля за оборотом наркотиков по Смоленской области.

Проведено 2 тренинговых занятия по профилактике наркомании и ВИЧ-инфекции с демонстрацией фильма «Простые правила против СПИДа» и распространением санитарно-просветительной литературы на базе отдыха «Соколя гора» (смена «Патриот») для детей, состоящих на учете в инспекции по делам несовершеннолетних совместно с Управлением федеральной службы по контролю за оборотом наркотиков по Смоленской области.

Проконсультировано по вопросам ВИЧ-инфекции с проведением социологического опроса 67 человек (при обращении в Центр «СПИД»).

Проводилась работа по консультированию и обследованию на ВИЧ, гепатиты лиц из «групп риска»: ПИН (потребители инъекционных наркотиков) – 7 человек, МСМ (мужчины, имеющие секс с мужчинами) – 3 человека с проведением анонимного опроса.

Направление «Повышение доступности и качества специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи»

Реализация мероприятий, направленных на совершенствование оказания медицинской помощи больным с сосудистыми заболеваниями в 2014 году

В Смоленской области функционируют 1 региональный сосудистый центр на базе ОГБУЗ «Смоленская областная клиническая больница» и 4 первичных сосудистых отделения, в которых в соответствии с утвержденными стандартами оказания медицинской помощи оказывается специализированная медицинская помощь больным острыми сосудистыми заболеваниями центральной нервной системы и инфарктом миокарда.

По оперативным данным в региональном сосудистом центре и первичных сосудистых отделениях по состоянию на 01.08.2014 пролечено 2 946 пациентов, в том числе в июле 114 пациентов, из них 1 858 - с острыми нарушениями мозгового кровообращения (ОНМК), в том числе в июле 72 пациента и 1088 - с острой кардиологической патологией, в том числе в июле 42 пациента.

| Число больных зарегистрированных в субъекте РФ с ОКС | | Число больных госпитализированных в субъекте РФ с ОКС | |
|--|--------------|---|--------------|
| июль 2014 | июль 2013 | июль 2014 | июль 2013 |
| РСЦ | | РСЦ | |
| 317 | 513 | 311 | 446 |
| ПСО № 1 | | ПСО №1 | |
| 442 | 469 | 434 | 363 |
| ПСО № 2 | | ПСО № 2 | |
| 361 | 333 | 312 | 301 |
| ПСО № 3 | | ПСО № 3 | |
| 312 | 389 | 217 | 384 |
| 1 432 | 1 704 | 1 274 | 1 494 |

| Число больных госпитализированных в РСЦ с ОКС | | Число больных госпитализированных в ПСО № 1 с ОКС | | Число больных госпитализированных в ПСО № 2 с ОКС | | Число больных госпитализированных в ПСО № 3 с ОКС | |
|---|-----------|---|-----------|---|-----------|---|-----------|
| июль 2014 | июль 2013 | июль 2014 | июль 2013 | июль 2014 | июль 2013 | июль 2014 | июль 2013 |
| 241 | 252 | 442 | 396 | 196 | 157 | 209 | 258 |

| Число больных зарегистрированных в субъекте РФ с ОНМК | | Число больных госпитализированных в субъекте РФ с ОНМК | |
|---|-----------|--|-----------|
| июль 2014 | июль 2013 | июль 2014 | июль 2013 |
| РСЦ | | РСЦ | |
| 511 | 564 | 498 | 514 |
| ПСО № 1 | | ПСО №1 | |
| 384 | 446 | 342 | 421 |

| | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|
| PCO № 2 | | PCO № 2 | |
| 529 | 782 | 468 | 548 |
| PCO № 3 | | PCO № 3 | |
| 484 | 518 | 447 | 489 |
| PCO № 4 | | PCO № 4 | |
| 312 | 242 | 299 | 241 |
| 2 220 | 2 552 | 2 054 | 2 213 |

| Число больных госпитализированных в РСЦ с ОНМК | | Число больных госпитализированных в PCO № 1 с ОНМК | | Число больных госпитализированных в PCO № 2 с ОНМК | | Число больных госпитализированных в PCO № 3 с ОНМК | | Число больных госпитализированных в PCO № 4 с ОНМК | |
|--|-----------|--|-----------|--|-----------|--|-----------|--|-----------|
| июль 2014 | июль 2013 | июль 2014 | июль 2013 | июль 2014 | июль 2013 | июль 2014 | июль 2013 | июль 2014 | июль 2013 |
| 423 | 387 | 347 | 357 | 377 | 323 | 413 | 497 | 298 | 257 |

В 2014 году по экстренным показаниям 98 пациентам проведен системный тромболизис (в июле – 12 пациентам); выполнено 302 коронарографии (в июле – 18); транслюминальных баллонных ангиопластик коронарных артерий со стентированием – 92 пациентам (в июле – 6 пациентам); оперативных вмешательств, проводимых больным с ОНМК - 32 пациентам (в июле – 32 пациентам).

Мероприятия, направленные на совершенствование организации медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях

Число пострадавших в результате ДТП на территории Смоленской области на 01.08.2014, доставленных в ЛПУ – 1 204 человека (в июле 195 человек), том числе с федеральной автомобильной дороги М-1 "Беларусь" - 217 человек (в июле 37 человек). Число пострадавших, доставленных в травмоцентры - 206 человек (в июле 42 человека). В результате ДТП на территории Смоленской области погибло 131 человек.

Строительство и ввод в эксплуатацию новых федеральных центров высоких медицинских технологий

На 01.08.2014 в ФГБУ «Федеральный центр травматологии, ортопедии и эндопротезирования» Министерства здравоохранения РФ для получения высокотехнологичной медицинской помощи направлено 1 469 жителей Смоленской области, в том числе в июле 166 человек. По данным из специализированной информационной системы «Информационно-аналитическая система Министерства здравоохранения и социального развития РФ» пролечено 1 034 человека.

**Совершенствование организационно-финансового механизма
обеспечения населения Российской Федерации высокотехнологичной
медицинской помощью**

В соответствии с порядком, утвержденным приказом Минздравсоцразвития от 28.12.2011 № 1689н, в 2014 году в федеральные специализированные медицинские учреждения (далее - ФСМУ) для оказания высокотехнологичной медицинской помощи направлено 2 561 человек, в том числе в июле 160 пациентов. По отчетам из ФСМУ пролечено 1 884 человека.

Мероприятия по развитию службы крови

На 01.08.2014 года заготовлено 3 239,6 л цельной донорской крови (в том числе в июле - 413,4 л); 3 995,5 л плазмы (в том числе в июле – 422 л), из них методом автоматического плазмафереза 2 022,9 л (в том числе в июле – 216,4 л). Потребность учреждений здравоохранения в эритроцитарной массе удовлетворена на 100%, в других гемотрансфузионных средах – на 100%.

**Направление «Совершенствование медицинской помощи матерям и детям»
Развитие программы «Родовой сертификат»**

Смоленским отделением Фонда социального страхования оплачено в июле 2014 года за объемы медицинской помощи, оказанные по родовым сертификатам в июне 2014 года – 8,575 млн. рублей.

| № талона | Количество | Сумма, млн. рублей |
|--|------------|-----------------------|
| Талон № 1 (медицинская помощь беременным) | 892 | 2,676 |
| Талон № 2 (медицинская помощь во время родов) | 830 | 4,980 |
| Талон № 3 (диспансерное наблюдение ребёнка в течение первого года жизни) | 917 | 0,919 |

**Неонатальный скрининг на галактоземию, муковисцидоз
и адреногенитальный синдром**

За июль 2014 года проведены обследования 960 новорожденных на наличие врожденных наследственных заболеваний, случаев заболевания не выявлено

| | Количество новорожденных, обследованных за 2014 год | в том числе за июль | Число выявленных больных за год |
|---------------------------|--|---------------------------|---------------------------------------|
| Адреногенитальный синдром | 5 760 | 960 | 2 |
| Муковисцидоз | 5 760 | 960 | 0 |

| | | | |
|-----------------------|-------|-----|---|
| Галактоземия | 5 760 | 960 | 0 |
| Фенилкетонурия | 5 760 | 960 | 0 |
| Врожденный гипотиреоз | 5 760 | 960 | 1 |

В рамках дальнейшего развития направления ПНП «Здоровье» «Неонатальный скрининг новорожденных» с 1 января 2011 года на территории Смоленской области начато проведение универсального аудиологического скрининга новорожденных и детей первого года жизни с использованием специального оборудования и применением современных методик обследования с целью своевременного выявления нарушений слуха.

С 1 января 2014 года в родильных домах и детских поликлиниках обследовано (при проведении первого этапа скрининга) 5 178 новорожденных, в том числе в июле 744 новорожденных. Выявлено 273 новорожденных с нарушениями слуха.

Пренатальная и неонатальная диагностика

В рамках дальнейшего развития направления ПНП «Здоровье» «Пренатальная и неонатальная диагностика» в 2014 году обследовано 5 219 беременных женщины с целью выявления врожденной патологии плода, в том числе в июле 726 женщин. С начала 2014 года выявлено беременных групп высокого риска по врожденной патологии плода – 158 человек.