

Д о к л а д

о реализации приоритетных национальных проектов на территории Смоленской области за 9 месяцев 2015 года

1. Мероприятия по приоритетному национальному проекту «Здоровье»

Объемы финансирования приоритетного национального проекта «Здоровье»
млн. рублей

| Наименование мероприятия | План на 2015 год | Освоено в 2015 году | % выполнения |
|---|------------------|---------------------|--------------|
| Оплата медицинской помощи по родовым сертификатам | 102,743 | 63,483 | 61,8 |
| Обследование населения с целью выявления инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С, включая их лечение и профилактику | 51,229 | 41,851 | 81,7 |
| Обследование населения с целью выявления туберкулеза и лечение больных туберкулезом, а также профилактические мероприятия | 62,575 | 9,027 | 14,4 |
| Строительство и ввод в эксплуатацию перинатального центра | 2 011,044 | 0 | 0 |
| ИТОГО | 2 227,591 | 114,361 | 5,1 |

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 2015 года обследовано в Центрах здоровья всего 10 074 человека, из них:

- в областном Центре здоровья – 4 504 человека;
- в межмуниципальных центрах здоровья – 4 187 человек;
- в детском центре здоровья – 1 383 человека.

Пациенты прошли комплексное обследование на современном оборудовании. У 8 781 человека, прошедших обследования в центрах здоровья, выявлены факторы риска (87,2% обследованного населения).

Из числа обследованного взрослого населения 10 074 человека обучены основам здорового образа жизни, 5 164 человека прошли обучение в школах здоровья. Направлены в учреждения здравоохранения для дальнейшего обследования и лечения 2 220 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»

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».

| Наименование категории специалистов | Запланировано направить на обучение в 2015 году | Обучено специалистов на 01.10.2015 | % выполнения годового плана |
|---|---|------------------------------------|-----------------------------|
| Врачи - терапевты участковые | 35 | 33 | 94 |
| Врачи - педиатры участковые | 30 | 18 | 60 |
| Врачи общей практики | 10 | 9 | 90 |
| Итого врачи | 75 | 60 | 80 |
| Медицинские сёстры врачей-терапевтов участковых | 110 | 89 | 81 |
| Медицинские сёстры врачей-педиатров участковых | 32 | 43 | 134 |
| Медицинские сёстры врачей общей практики | 11 | 12 | 109 |
| Итого средние медицинские работники | 153 | 144 | 94 |
| ВСЕГО | 228 | 204 | 89 |

Мероприятия, направленные на иммунизацию населения

В 2015 году вакцинация проведена:

- против полиомиелита инактивированной полиомиелитной вакциной (дети до одного года – две вакцинации) – 4 513 человек, что составляет 75,2% от запланированного количества;

- против гепатита В – 7 348 человек, что составляет 71% от запланированного количества;

- против дифтерии, коклюша и столбняка – 57 968 человек, что составляет 74,3% от запланированного количества;

- против кори и эпидемического паротита – 14 030 человек, что составляет 77,9% от запланированного количества;

- против краснухи – 13 834 человека, что составляет 76,9% от запланированного количества;

- против туберкулеза – 7 397 человек, что составляет 76,3% от запланированного количества;

- против гемофильной инфекции 3 717 человек, что составляет 74,3% от запланированного количества;

- против кори – 2 159 человек, что составляет 72% от запланированного количества;

- против полиомиелита – 24 642 человека, что составляет 77% от запланированного количества;

- против гриппа дети – 50 844 ребенка, что составляет 92,4% от запланированного количества.

Поставка медицинских иммунобиологических препаратов:

| Наименование МИБП | Заявлено доз на 2015 год | Дата поступления в регион | Поставлено доз | Доля поставленных доз |
|--|--------------------------|---------------------------|----------------|-----------------------|
| Вакцина полиомиелитная пероральная 1,2,3 типов | 50 000 | 25.03.2015 | 16 700 | 33,4% |
| Анатоксин дифтерийно-столбнячный (АДС-анатоксин) | 250 | 23.03.2015 | 80 | 64% |
| | | 26.06.2015 | 80 | |
| Вакцина паротитная культуральная живая | 400 | 23.03.2015 | 120 | 60% |
| | | 29.06.2015 | 120 | |
| Вакцина паротитно - коревая культуральная живая | 15 000 | 23.03.2015 | 4 500 | 60% |
| | | 29.06.2015 | 4 500 | |
| Анатоксин дифтерийно-столбнячный с уменьшенным содержанием антигенов (АДС-М анатоксин) | 75 000 | 23.03.2015 | 22 500 | 60% |
| | | | 22 500 | |
| Анатоксин дифтерийный с уменьшенным содержанием антигена (АД-М анатоксин) | 400 | 23.03.2015 | 120 | 60% |
| | | 29.06.2015 | 120 | |

| | | | | |
|---|---------|--|-------------------------|------|
| Анатоксин столбнячный (АС-анатоксин) | 4 000 | 23.03.2015 29.06.2015 | 1 200 1 200 | 60% |
| Вакцина коклюшно-дифтерийно-столбнячная (АКДС-вакцина) | 24 000 | 23.03.2015 29.06.2015 | 7 200 7 200 | 60% |
| Вакцина против коклюша, дифтерии, столбняка и вирусного гепатита В (Бубо-Кок) | 6 000 | 23.03.2015 29.06.2015 | 1 800 1 800 | 60% |
| Вакцина туберкулезная (БЦЖ) | 5 000 | 23.03.2015 29.06.2015 | 1 500 1 500 | 60% |
| Вакцина туберкулезная для щадящей первичной иммунизации (БЦЖ-М) | 36 000 | 23.03.2015 29.06.2015 | 9 000 12 600 | 60% |
| Вакцина против дифтерии, столбняка и вирусного гепатита В (Бубо-М) | 160 | 19.03.2015 | 160 | 100% |
| Вакцина против вирусного гепатита В для взрослых | 4 500 | - | - | - |
| Вакцина коревая культуральная живая | 4 500 | 23.03.2015 29.06.2015 | 1 350 1 350 | 60% |
| Вакцина против краснухи культуральная живая | 11 000 | 23.03.2015 29.06.2015 | 3 300 3 300 | 60% |
| Вакцина против вирусного гепатита В для детей без консерванта | 4 000 | 24.07.2015 | 2 000 | 50% |
| Вакцина инактивированная для профилактики полиомиелита | 12 000 | 04.08.2015 08.09.2015 20.09.2015 | 3 000 3 000 3 000 | 75% |
| Вакцина инактивированная гриппозная для взрослых «Гриппол» | 200 000 | - | - | - |
| Вакцина инактивированная гриппозная для детей без консерванта «Гриппол плюс» | 57 300 | 04.08.2015 20.08.2015 | 17 248 17 248 | 60% |
| Вакцина для профилактики инфекций, вызываемых <i>Haemophilus influenzae</i> | 7 000 | - | - | - |

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

В 2015 году профилактически осмотрено:

- на туберкулез всеми методами 583 397 человека, что составляет 60,3%;
- лучевыми методами диагностики 441 630 человек, что составляет 57%;
- методом туберкулинодиагностики (дети от 0 до 14 лет) 80 386 человек, что составляет 60,3%.

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

В 2015 году впервые выявлена ВИЧ-инфекция у 208 человек, что на 44 человека меньше аналогичного периода 2014 года (за 9 месяцев 2014 года выявлено у 252 человек).

В 2015 году антиретровирусную терапию получали 437 человек, в том числе 17 детей. За 9 месяцев 2015 года обследовано 9 475 иностранных граждан, выявлено 24 случая заболевания ВИЧ-инфекцией.

| Вид обследований | Количество человек, прошедших обследование в 2015 году | Количество анализов, проведенных в 2015 году |
|------------------|--|--|
| ВИЧ | 177 902 | 199 382 |
| Hbs-Ag | 152 334 | 166 268 |
| НСV | 151 090 | 176 287 |

С целью мониторинга диспансеризации больных и эпидрасследования вновь выявленных случаев ВИЧ-инфекции были осуществлены 9 выездов в районы Смоленской области (Центральные районные больницы), а так же 70 выходов в лечебные, образовательные учреждения города Смоленска.

Приняли участие в совещании, организованном управлением Роспотребнадзора по Смоленской области для главных врачей центральных районных больниц с докладом «Эпидемическая ситуация по ВИЧ-инфекции в Смоленской области».

Проведены 2 беседы «СПИД – проблема человечества» со слушателями курсов по подготовке водителей в автошколе.

Совместно с ФСКН проведено тренинговое занятие в школе-интернате Духовщинского района (п. Озёрный).

Проведено 5 уроков здоровья в МБОУ СОШ № 12 и 14 г. Смоленска.

Проконсультировано по вопросам ВИЧ-инфекции с проведением социологического опроса 852 человека (при обращении в Центр «СПИД»).

Проводилась работа по консультированию и обследованию на ВИЧ, гепатиты лиц из «групп риска»: ПИН (потребители инъекционных наркотиков) – 60 человек, MSM (мужчины, имеющие секс с мужчинами) – 30 человек 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 2015 году

В Смоленской области функционируют 1 региональный сосудистый центр на базе ОГБУЗ «Смоленская областная клиническая больница» и 5 первичных сосудистых отделений, в которых в соответствии с утвержденными стандартами оказания медицинской помощи оказывается специализированная медицинская помощь больным острыми сосудистыми заболеваниями центральной нервной системы и инфарктом миокарда.

На 01.10.2015 в региональном сосудистом центре и первичных сосудистых отделениях пролечено 5 426 пациентов, из них 3 419 - с острыми нарушениями мозгового кровообращения (ОНМК), и 2 007 - с острой кардиологической патологией.

В 2015 году по экстренным показаниям 116 пациентам проведен системный тромболизис; выполнено 750 коронарографий; транслюминальных баллонных ангиопластик коронарных артерий со стентированием – 275 пациентам; оперативных вмешательств, проводимых больным с ОНМК - 49 пациентам.

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

На 01.10.2015 число пострадавших в результате ДТП на территории Смоленской области, доставленных в ЛПУ – 1 024 человека, в том числе с федеральной автомобильной дороги М-1 "Беларусь" - 277 человек. Число пострадавших, доставленных в травмоцентры - 320 человек. В результате ДТП на территории Смоленской области погибло 111 человек.

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

В соответствии с порядком, утвержденным приказом Министерства здравоохранения РФ от 29.12.2014 № 930н, в 2015 году в федеральные специализированные медицинские учреждения (далее - ФСМУ) для оказания высокотехнологичной медицинской помощи направлено 2 946 человек. По отчетам из ФСМУ пролечено 2 248 человек.

Мероприятия по развитию службы крови

На 01.10.2015 года заготовлено 4 808,9 л цельной донорской крови; 5 246,9 л плазмы, из них методом автоматического плазмафереза 2 977,9 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 за 9 месяцев 2015 года оплачено за объемы медицинской помощи, оказанные по родовым сертификатам – 63,483 млн. рублей.

| № талона | Количество | Сумма, млн. рублей |
|--|------------|-----------------------|
| Талон № 1 (медицинская помощь беременным) | 6 340 | 19,020 |
| Талон № 2 (медицинская помощь во время родов) | 6 338 | 38,028 |
| Талон № 3 (диспансерное наблюдение ребёнка в течение первого года жизни) | 6 388 | 6,435 |

Неонатальный скрининг на галактоземию, муковисцидоз и адреногенитальный синдром

За январь-сентябрь 2015 года проведены обследования 7 440 новорожденных на наличие врожденных наследственных заболеваний, выявлен 1 случай заболевания адреногенитальным синдромом, 1 случай заболевания муковисцидозом.

| | Количество новорожденных, обследованных за 2015 год | Число выявленных больных за год |
|---------------------------|---|---------------------------------------|
| Адреногенитальный синдром | 7 440 | 1 |
| Муковисцидоз | 7 440 | 1 |
| Галактоземия | 7 440 | 0 |
| Фенилкетонурия | 7 440 | 0 |
| Врожденный гипотиреоз | 7 440 | 0 |

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 2015 года в родильных домах и детских поликлиниках обследовано (при проведении первого этапа скрининга) 7 118 новорожденных. Выявлено 185 новорожденных с нарушениями слуха.

Пренатальная и неонатальная диагностика

В рамках дальнейшего развития направления ПНП «Здоровье» «Пренатальная и неонатальная диагностика» в 2015 году обследовано 6 496 беременных женщин с целью выявления врожденной патологии плода. С начала 2015 года выявлено беременных групп высокого риска по врожденной патологии плода – 177 человек.