

Д о к л а д

о реализации приоритетных национальных проектов на территории Смоленской области за 2014 год

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	98,062	89,1
- беременности;	33,000	28,089	85,1
- родов;	66,000	59,484	90,1
- детям первого года жизни	11,000	10,489	95,4
Пренатальная диагностика	3,854	3,854	100
Неонатальный и аудиологический скрининг	3,507	3,507	100
Закупка антиретровирусных препаратов для профилактики и лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С	38,753	38,748	99,9
Обследование населения с целью выявления туберкулеза и лечение больных туберкулезом, а также профилактические мероприятия*	51,814	51,544	99,5
Мероприятия по развитию службы крови	123,602	123,602	100
ИТОГО	331,499	319,317	96,3

- *Остаток денежных средств на обследование населения с целью выявления туберкулеза и лечение больных туберкулезом, а также профилактические мероприятия, не израсходованный в 2013 году, включен в финансирование указанного направления в текущем году.*
- *Кроме того, 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 01.01.2015 денежные средства израсходованы в сумме 276,218 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 16 104 человека, из них:

- в областном Центре здоровья – 7 148 человек;
- в межмуниципальных центрах здоровья – 6 407 человек;
- в детском центре здоровья – 2 549 человек.

Пациенты прошли комплексное обследование на современном оборудовании. Выявлены факторы риска у 12 804 человека из числа обследованных в областном и межмуниципальных центрах здоровья (94,5% обследованного взрослого населения).

Из числа обследованного взрослого населения 13 525 человек обучены основам здорового образа жизни, 7 914 человек прошли обучение в школах здоровья. Направлены в учреждения здравоохранения для дальнейшего обследования и лечения 2 939 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 2014 году	Обучено специалистов на 01.01.2015	% выполнения годового плана
Врачи - терапевты участковые	38	34	89,5

Врачи - педиатры участковые	32	46	143,7
Врачи общей практики	10	15	150
Итого врачи	80	95	118,75
Медицинские сёстры врачей-терапевтов участковых	54	35	64,8
Медицинские сёстры врачей-педиатров участковых	47	31	66,0
Медицинские сёстры врачей общей практики	6	6	100,0
Итого средние медицинские работники	107	72	67,3
ВСЕГО	187	167	89,3

Мероприятия, направленные на иммунизацию населения

В 2014 году вакцинация проведена:

- против полиомиелита инактивированной полиомиелитной вакциной (дети до одного года – две вакцинации) – 6 081 человек, что составляет 101,0% от запланированного количества;
- против гепатита В – 13 143 человека, что составляет 101% от запланированного количества;
- против дифтерии, коклюша и столбняка – 89 329 человек, что составляет 112% от запланированного количества;
- против кори и эпидемического паротита – 18 933 человек, что составляет 105% от запланированного количества;
- против краснухи – 18 217 человек, что составляет 101% от запланированного количества;
- против туберкулеза – 10 112 человек, что составляет 101% от запланированного количества;
- против гемофильной инфекции 2 481 человек, что составляет 105% от запланированного количества;
- против кори – 4 063 человека, что составляет 135% от запланированного количества;
- привито против гриппа детей вакциной «Гриппол плюс» 48900 человек, что составляет 100% от запланированного количества;
- привито против гриппа вакциной «Гриппол» для взрослых 170 900 человек, что составляет 100% 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	7 500 7 500	100%

		20.06.2014 01.09.2014 01.10.2014	7 500 30 000 7 500	
Анатоксин дифтерийно- столбнячный (АДС- анатоксин)	900	20.02.2014 23.05.2014 01.10.2014	260 400 240	100%
Вакцина паротитная культуральная живая	400	20.02.2014 20.06.2014 01.10.2014	120 160 120	100%
Вакцина паротитно - коревая культуральная живая	22 000	01.04.2014 20.06.2014 01.09.2014	6 600 8 800 6 600	100%
Анатоксин дифтерийно- столбнячный с уменьшенным содержанием антигенов (АДС-М анатоксин)	120 000	20.02.2014 01.08.2014 01.10.2014	36 000 48 000 36 000	100%
Анатоксин дифтерийный с уменьшенным содержанием антигена (АД- М анатоксин)	1 000	24.03.2014 23.05.2014 01.09.2014	300 400 300	100%
Анатоксин столбнячный (АС-анатоксин)	8 000	20.02.2014 23.05.2014 01.09.2014	2 400 3 200 2 400	100%
Вакцина коклюшно- дифтерийно-столбнячная (АКДС-вакцина)	18 000	20.02.2014 23.05.2014 01.08.2014 01.10.2014	8 780 260 3 600 5 360	100%
Вакцина против коклюша, дифтерии, столбняка и вирусного гепатита В (Бубо-Кок)	10 000	20.02.2014 23.05.2014 01.08.2014 01.10.2014	2 500 2 500 2 000 3 000	100%
Вакцина туберкулезная (БЦЖ)	10 000	20.02.2014 24.03.2014 20.06.2014 01.09.2014	2 500 2 500 2 000 3 000	100%
Вакцина туберкулезная для щадящей первичной иммунизации (БЦЖ-М)	50 000	20.02.2014 24.03.2014 20.06.2014 01.10.2014	12 500 12 500 10 000 15 000	100%
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	4 000	20.02.2014	600	100%

культуральная живая		23.05.2014 01.08.2014 01.10.2014	800 2 000 600	
Вакцина против краснухи культуральная живая	23 000	20.02.2014 23.05.2014 01.10.2014	6 900 9 200 6 900	100%
Вакцина против вирусного гепатита В для детей без консерванта	6 000	26.02.2014 23.05.2014 01.07.2014 26.09.2014	1 500 1 500 1 500 1 500	100%
Вакцина инактивированная для профилактики полиомиелита	10 000	01.08.2014 20.10.2014	6 000 4 000	100%
Вакцина инактивированная гриппозная для взрослых «Гриппол»	170 000	08.08.2014 20.10.2014	160 000 10 000	100%
Вакцина инактивированная гриппозная для детей без консерванта «Гриппол плюс»	52 300	08.08.2014 04.09.2014 22.10.2014	12 672 37 328 2 300	100%
Вакцина для профилактики инфекций, вызываемых <i>Haemophilus influenzae</i>	10 000	01.04.2014 01.06.2014 04.06.2014 07.07.2014	2 400 2 000 3 000 2 600	100%

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

В 2014 году профилактически осмотрено:

- на туберкулез всеми методами 838 830 человек, что составляет 86,7%.
- лучевыми методами диагностики 606 546 человек, что составляет 79,7%;
- методом туберкулинодиагностики (дети от 0 до 14 лет) 129 952 человека, что составляет 97,5%.

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

В 2014 году впервые выявлена ВИЧ-инфекция у 355 человек, что на 39 человек больше аналогичного периода 2013 года (за 2013 год выявлено у 316 человек).

В 2014 году антиретровирусную терапию получали 420 человека, в том числе 16 детей. В 2014 году обследовано 16 004 иностранных граждан, выявлено 62 случая заболевания ВИЧ-инфекцией.

Вид обследований	Количество человек, прошедших обследование в 2014 году	Количество анализов, проведенных в 2014 году
ВИЧ	250 338	283 117
Hbs-Ag	212 734	231 385
HCV	208 852	241 655

С целью мониторинга, диспансеризации больных и эпидрасследования вновь выявленных случаев ВИЧ-инфекции были осуществлены 26 выездов в районы Смоленской области, 87 выходов в ЛПУ города Смоленска.

Приняли участие во Всероссийской видеоконференции «Участие государственных и общественных организаций в пропаганде ЗОЖ» с обсуждением вопросов профилактики ВИЧ.

Совместно с сотрудниками Юношеской библиотеки, для студентов и педагогов Смоленского строительного техникума проведен семинар по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции с информацией о Всемирном дне борьбы со СПИДом с распространением санитарно-просветительной литературы и демонстрацией фильма «Простые правила против СПИДа».

Прочитана 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.

Проведены 2 занятия на тему «Как уберечь себя от ВИЧ» для учеников старших классов СОШ № 26 и Гнездовской СОШ, с распространением санитарно-просветительной литературы.

Проведено 5 тренинговых занятий по профилактике ВИЧ-инфекции с демонстрацией фильма «Простые правила против СПИДа», анонимным анкетированием и распространением санитарно-просветительной литературы:

- Смоленский государственный университет (2 занятия);
- Московский юридический институт;
- Смоленский институт экономики (2 занятия).

Совместно с ФСКН проведено занятие по вопросам профилактики ВИЧ и наркомании в Кардымовской МБОУ СОШ № 1 распространением санитарно-просветительной литературы.

Проведено 3 «урока здоровья» в рамках программы СОВФД «Азбука здоровья» для учащихся старших классов средних школ № 9 и № 19 г. Смоленска с анонимным анкетированием и распространением санитарно-просветительной литературы.

Проконсультировано по вопросам ВИЧ-инфекции с проведением социологического опроса 95 человек (при обращении в Центр «СПИД»).

Проводилась работа по консультированию и обследованию на ВИЧ, гепатиты лиц из «групп риска»: ПИН (потребители инъекционных наркотиков) –

152 человека, МСМ (мужчины, имеющие секс с мужчинами) – 46 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 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.

В 2014 году в региональном сосудистом центре и первичных сосудистых отделениях пролечено 6 540 пациентов, из них 4 227 - с острыми нарушениями мозгового кровообращения (ОНМК) и 2 313 - с острой кардиологической патологией.

Число больных зарегистрированных в субъекте РФ с ОКС		Число больных госпитализированных в субъекте РФ с ОКС	
2014 год	2013 год	2014 год	2013 год
РСЦ		РСЦ	
815	1024	730	910
ПСО № 1		ПСО №1	
1151	799	1151	799
ПСО № 2		ПСО № 2	
798	922	690	678
ПСО № 3		ПСО № 3	
555	720	517	707
3 319	3 465	3 088	3 094

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	
2014 год	2013 год	2014 год	2013 год	2014 год	2013 год	2014 год	2013 год
556	580	1151	799	408	350	198	333

Число больных зарегистрированных в субъекте РФ с ОНМК		Число больных госпитализированных в субъекте РФ с ОНМК	
2014 год	2013 год	2014 год	2013 год
РСЦ		РСЦ	
1 141	1 311	1 139	1 236
ПСО № 1		ПСО №1	
783	1 051	782	1 035
ПСО № 2		ПСО № 2	
1 332	1 450	1 171	1 253

PCO № 3		PCO № 3	
1 105	1 168	1 015	1 064
PCO № 4		PCO № 4	
727	555	724	555
5 088	5 535	4 834	5 143

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	
2014 год	2013 год	2014 год	2013 год	2014 год	2013 год	2014 год	2013 год	2014 год	2013 год
925	888	726	756	910	788	939	872	727	555

В 2014 году по экстренным показаниям 190 пациентам проведен системный тромболизис; выполнено 538 коронарографий; транслюминальных баллонных ангиопластик коронарных артерий со стентированием – 169 пациентам; оперативных вмешательств, проводимых больным с ОНМК - 54 пациентам.

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

На 01.01.2015 доставлено в ЛПУ пострадавших в ДТП на территории Смоленской области – 2 074 человека, том числе с федеральной автомобильной дороги М-1 "Беларусь" - 392 человека. Число пострадавших, доставленных в травмоцентры - 437 человек. В результате ДТП на территории Смоленской области погибло 246 человек.

Строительство и ввод в эксплуатацию новых федеральных центров высоких медицинских технологий

За 2014 год в ФГБУ «Федеральный центр травматологии, ортопедии и эндопротезирования» Министерства здравоохранения РФ для получения высокотехнологичной медицинской помощи было направлено 2 430 жителей Смоленской области. По данным из специализированной информационной системы «Информационно-аналитическая система Министерства здравоохранения и социального развития РФ» пролечено 2 068 человек.

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 4 002 человека. По отчетам из ФСМУ пролечено 3 378 человек.

Мероприятия по развитию службы крови

На 01.01.2015 года заготовлено 6 284 л цельной донорской крови; 6 784 л плазмы, из них методом автоматического плазмафереза 3 923 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»

В 2014 году Смоленским отделением Фонда социального страхования оплачено за объемы медицинской помощи, оказанные по родовым сертификатам – 98,062 млн. рублей.

№ талона	Количество	Сумма, млн. рублей
Талон № 1 (медицинская помощь беременным)	9 363	28,089
Талон № 2 (медицинская помощь во время родов)	9 914	59,484
Талон № 3 (диспансерное наблюдение ребёнка в течение первого года жизни)	10 408	10,489

Неонатальный скрининг на галактоземию, муковисцидоз и адреногенитальный синдром

В 2014 году проведены обследования 10 160 новорожденных на наличие врожденных наследственных заболеваний, выявлено: 3 случая заболевания адреногенитальным синдромом, 3 случая заболевания муковисцидозом, 2 случая заболевания врожденным гипотиреозом.

	Количество новорожденных, обследованных за 2014 год	Число выявленных больных за год
Адреногенитальный синдром	10 160	3
Муковисцидоз	10 160	3
Галактоземия	10 160	0
Фенилкетонурия	10 160	0
Врожденный гипотиреоз	10 160	2

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.

В соответствии с письмом Минздрава России от 26.08.2014 №15-3/10/2-6483, мониторинг аудиологического скрининга в рамках реализации Государственной программы «Развитие здравоохранения» собирается в ежеквартальном режиме.

В 2014 году в родильных домах и детских поликлиниках обследовано (при проведении первого этапа скрининга) 8 903 новорожденных. Выявлено 415 новорожденных с нарушениями слуха.

Пренатальная и неонатальная диагностика

В рамках дальнейшего развития направления ПНП «Здоровье» «Пренатальная и неонатальная диагностика» в 2014 году обследовано 9 108 беременных женщин с целью выявления врожденной патологии плода. С начала 2014 года выявлено беременных групп высокого риска по врожденной патологии плода – 274 человека.