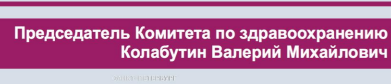


ОСНОВНЫЕ ИТОГИ РАБОТЫ

в сфере здравоохранения Санкт-Петербурга в 2015 году и основные задачи на 2016 год





Особенности деятельности системы здравоохранения Санкт-Петербурга в 2015 году



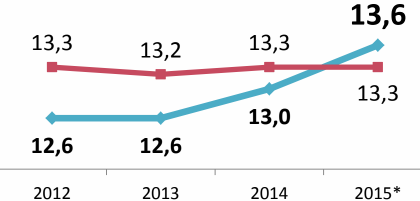
- Работа учреждений здравоохранения, независимо от ведомственной подчиненности, в рамках единой Государственной программы "Развитие здравоохранения Санкт-Петербурга на 2015-2020 годы"
- Неблагоприятная эпидемиологическая ситуация начала года;
 рост заболеваемости
- Принятие и реализация Планов по сокращению предотвратимых смертей по 8 основным причинам и оперативный мониторинг мероприятий по снижению уровня смертности
- **Сложная экономическая ситуация**, организация работы по **импортозамещению**
- Изменение порядка финансирования федеральных учреждений

Медико-демографическая ситуация



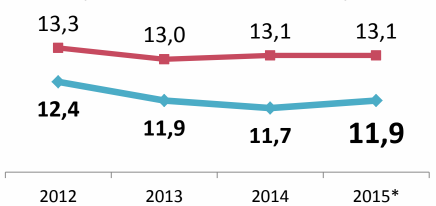


(на 1000 населения)



Смертность

(на 1000 населения)

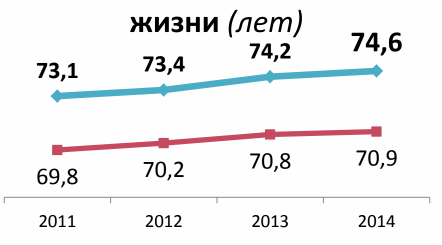


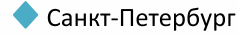
Численность населения

(на начало года, тыс. человек)



Ожидаемая продолжительность

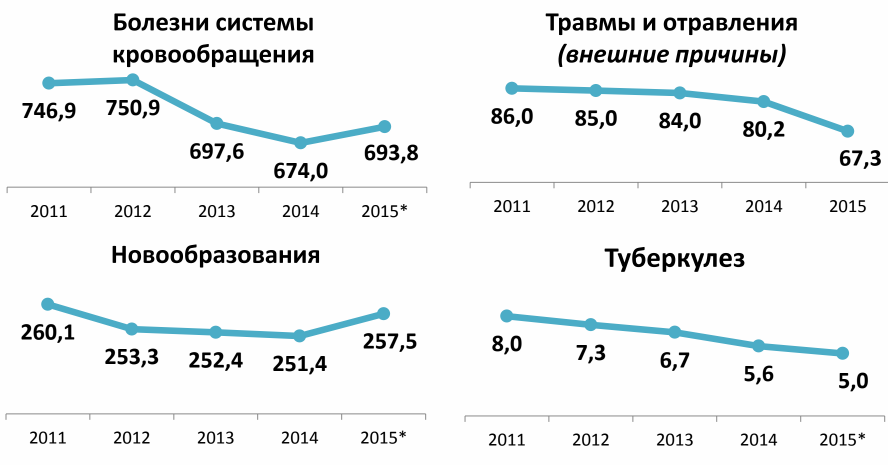




Показатели смертности населения по основным причинам



(на 100 тыс. населения)



Структура смертности в 2015 году:

- болезни системы кровообращения, новообразования, травмы и отравления – 85,8%
- прочие причины 14,2%

^{*} на основе оперативных данных Росстата за январь-декабрь 2015 года и оценке среднегодовой численности населения, опубликованной Росстатом 09.03.2016

^{*} Оперативные данные Росстата за январь-декабрь 2015 года

Мероприятия в рамках планов по сокращению числа предотвратимых смертей



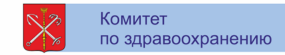
ПРОФИЛАКТИКА

- Усиление информационно-просветительской работы с населением за счет расширения профилактической базы поликлиник и центров общеврачебной практики
- Повышение охвата населения вакцинацией **против гриппа** (на 18,3% до 1,56 млн человек) и пневмококковой инфекции (на 60,4% до 70 648 человек)
- Повышение охвата населения диспансеризацией и скринингами:
 (маммографический скрининг и скрининг на выявление колоректального рака)
- Организация работы 5 кабинетов контроля антикоагулянтной терапии для вторичной профилактики сердечно-сосудистых заболеваний

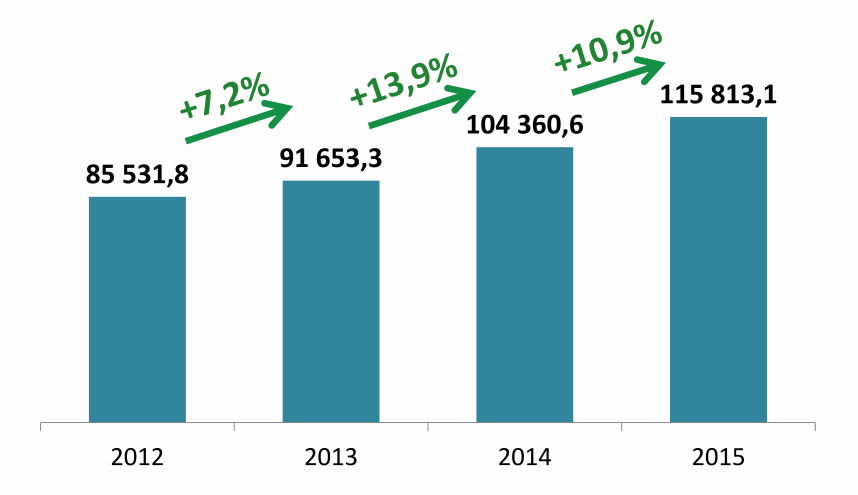
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

- Совершенствование маршрутизации пациентов при ОКС, ОНМК, онкологических заболеваниях, патологии течения беременности
- 13 региональных сосудистых центров переведены на режим работы: 7 дней в неделю круглосуточно
- На 23% увеличен объем средств на приобретение химиотерапевтических препаратов
- **На 47%** увеличен объем средств на проведение **лучевой терапии**

Расходы на здравоохранение Санкт-Петербурга



(млн руб.)



Расходы на здравоохранение из средств федерального бюджета



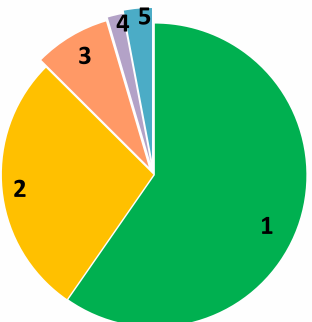
- 1 Лекарственное обеспечение льготных категорий населения
- **2531,2 млн руб. (59,7%)**
- **2** Закупка антивирусных препаратов и диагностических средств для лиц, инфицированных **ВИЧ и гепатитом В и С 1179,3 млн руб. (27,8%)**

4242,7 млн руб.

помощи — 339,1 млн руб. (7,9%)

4 Закупка антибактериальных и
противотуберкулезных лекарственных
препаратов — 66,8 млн руб. (1,6%)

3 Оказание высокотехнологичной медицинской



5 Другие — **126,3 млн руб. (3%)**

Отдельные мероприятия Государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» — **97,5 млн руб.**; Расходы на компенсацию расходов связанных с оказанием в 2014 и 2015 годах медицинской помощи гражданам Украины и лицам без гражданства — **7 млн руб.**; Единовременные компенсационные выплаты медицинским работникам, работающим в сельской местности — **5 млн руб.**

Рейтинг медицинских учреждений по годовым объемам финансирования за счет всех источников



| Больницы взрослые | млн руб. | Поликлиники | млн руб. | Родильные дома | млн руб. |
|---------------------------------------|----------|-----------------|----------|------------------|----------|
| Больница Боткина | 2796,5 | взрослые | | Родильный дом 18 | 561,7 |
| Больница 40 | 2747,5 | Поликлиника 114 | 1572,0 | | , 301,7 |
| Гор. клинический | 2297,5 | Поликлиника 106 | 912,4 | Родильный дом 9 | 516,0 |
| онкодиспансер | 22/3.5 | Поликлиника 91 | 852,7 | Родильный дом 16 | 473,4 |
| НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе | | Поликлиника 107 | 702,5 | Родильный дом 10 | 465,9 |
| Александровская больница 2096 | | Поликлиника 109 | 650,3 | Родильный дом 17 | 336,1 |

| Больницы детские | млн руб. | Поликлиники детские | млн руб. |
|--|----------|------------------------|----------|
| Детская больница 1 | 1931,1 | Детская поликлиника 68 | 675,1 |
| Детская клиническая больница 5 им. Н.Ф. Филатова | 1010,2 | Детская поликлиника 71 | 412,8 |
| Детская больница 19 им. К.А. Раухфуса | 927,9 | Детская поликлиника 73 | 295,3 |
| Детская больница 2 Св. Марии Магдалины | 539,0 | Детская поликлиника 49 | 270,3 |
| Детская больница Св. Ольги | 485,3 | Детская поликлиника 29 | 223,8 |

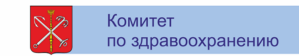
Рейтинг медицинских учреждений по удельному весу приносящей доход деятельности



(по предварительным данным формы №62)

| Больницы взрослые | % | Поликлиники взрослые | % | Родильные дома | % |
|-------------------------|------|----------------------|------|------------------|------|
| Больница 9 | 19,5 | Поликлиника 22 | 30,2 | Родильный дом 18 | 47,2 |
| Клиническая больница 25 | 18,7 | Поликлиника 62 | 11,3 | Родильный дом 9 | 42,7 |
| Больница Св. Георгия | 17,0 | Поликлиника 99 | 10,3 | Родильный дом 17 | 39,4 |
| Введенская больница | 15,6 | Поликлиника 38 | 9,7 | Родильный дом 10 | 30,5 |
| Больница 31 | 13,6 | Поликлиника 76 | 9,5 | Родильный дом 6 | 24,6 |

| Больницы детские | % | Поликлиники детские | % |
|--|------|------------------------|-----|
| Детская больница 1 | 14,5 | Детская поликлиника 71 | 7,5 |
| Детская больница 19 им. К.А. Раухфуса | 13,4 | Детская поликлиника 68 | 2,6 |
| Детская больница Св. Марии Магдалины | 6,4 | Детская поликлиника 17 | 2,6 |
| Детская клиническая больница 5 им. Н.Ф. Филатова | 6,4 | Детская поликлиника 63 | 2,3 |
| Детская больница 22 | 2,6 | Детская поликлиника 44 | 2,0 |



Финансирование здравоохранения. Заработная плата медицинских работников

В 2015 году общий объем финансирования Территориальной программы государственных гарантий составил 98 894,83 млн руб. Выделенный Комитету по здравоохранению бюджет исполнен на 99,7%.

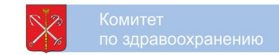
| Категории | Средняя заработная плата (рублей) факт 2015г. | Средняя заработная плата (рублей) целевое значение на 2015г. | Отношение факта к целевым значениям (%) |
|--|--|--|--|
| Врачи и работники , имеющие высшее фармацевтическое или иное высшее образование | 62 487 | 59 496 | 105,0 |
| Средний медицинский (фармацевтический) персонал | 40 793 | 37 305 | 109,3 |
| Младший медицинский персонал | 24 560 | 22 756 | 107,9 |

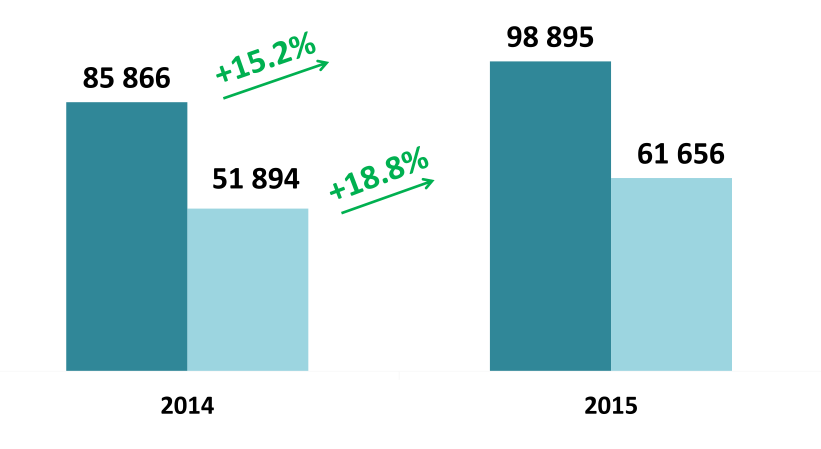
Уровень заработной платы врачей по группам медицинских учреждений





Динамика изменения стоимости Территориальной **программы в 2014 – 2016 годах** (млн руб.)

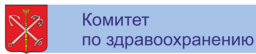




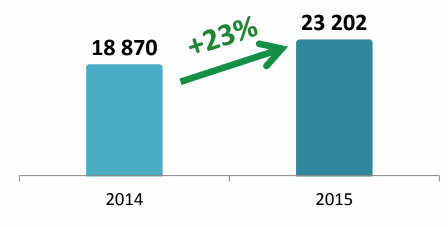
Стоимость Территориальной программы, всего

в т.ч. Территориальной программы ОМС

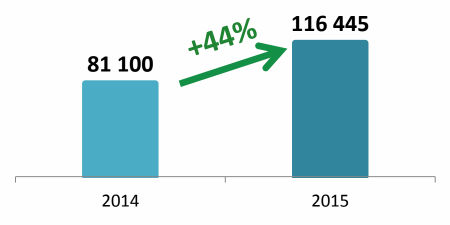
Отдельные виды специализированной медицинской помощи



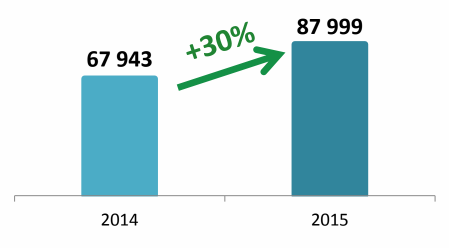




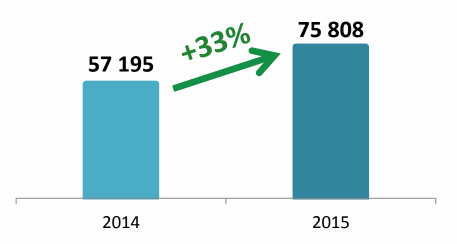
Количество сеансов лучевой терапии



Количество исследований на МРТ



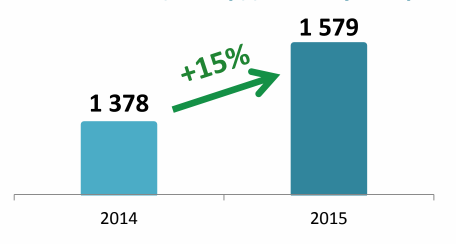
Количество исследований на КТ



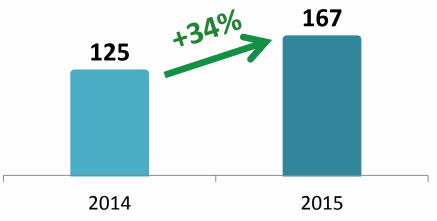
Ангиопластика со стентированием

5 780 5 780 2014 2015

Имплантация кардиостимуляторов



Аорто-коронарное шунтирование в экстренной форме





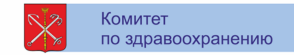
Оказание высокотехнологичной медицинской помощи





- С **49%** до **31%** сократилось количество пациентов, самостоятельно обратившихся с документами на получение ВМП (документы представляются медорганизациями)
- С 1% до 25% (до 3500 чел.) увеличилась доля пациентов, воспользовавшихся услугами МФЦ по месту жительства для оформления получения ВМП
- С **7 дней** до **4 дней** сократился средний срок получения результата обращения пациента за оказанием ВМП через МФЦ за счет перехода на электронный документооборот МФЦ-МИАЦ

Охрана здоровья матери и ребенка



Число родившихся

(человек)

70 725

67 170

62 714 64 233

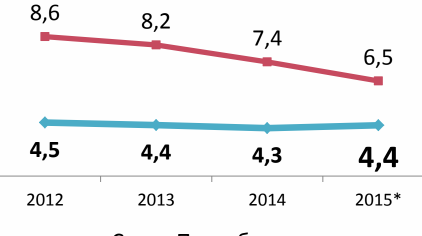
2012 2013 2014 2015*

←Санкт-Петербург



Младенческая смертность

(на 1000 родившихся живыми)



←Санкт-Петербург

Российская Федерация



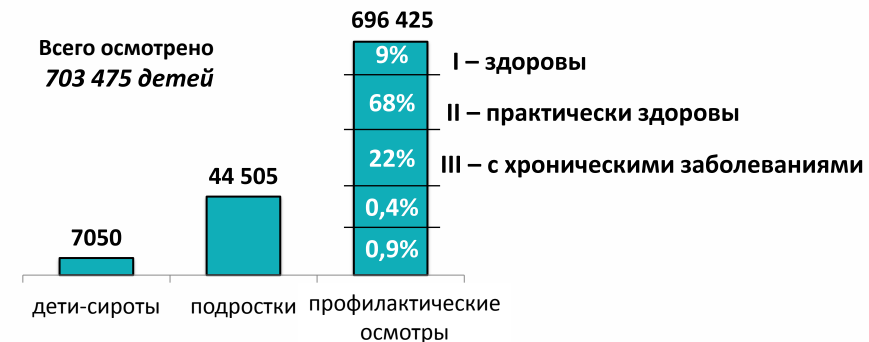
Организация профилактических осмотров, диспансеризация детского населения









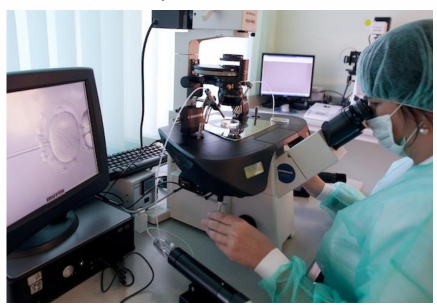


Охрана здоровья матери и ребенка



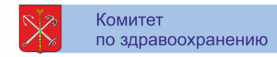
Программа экстракорпорального оплодотворения в Санкт-Петербурге

- В 2015 году получили лечение бесплодия с применением вспомогательных репродуктивных технологий **2309** женщин. Результативность экстракорпорального оплодотворения в 2015 году в городе составила в среднем **36%**. В 2014 году показатель составлял **30%**
- Общемировой показатель результативности экстракорпорального оплодотворения **33**%





Детская городская больница №1



Открытие 8 дополнительных коек в отделении кардиохирургии и кардиореанимации







Детская городская больница №2 Святой Марии Магдалины



Открытие городского круглосуточного детского травматологического центра









Детская городская клиническая больница №5 им. Н.Ф. Филатова

Комитет по здравоохранению

Ремонт 8 инфекционного отделения









Направления развития амбулаторной медицинской помощи взрослому населению

Что сделано за 5 лет для развития профилактики и первичной медико-санитарной помощи





Школы пациентов – 206, ↑ в 1,8 раза (было 115), в том числе открыто 49 кабинетов (школ) помощи в отказе от курения (было – 0)



Центры общей врачебной практики — 84 центра, 496 врачей общей практики, ↑ в 1,7 раза (был 51 центр, 290 врачей общей практики)



Впервые открыты 16 Центров общей врачебной практики на основе государственно-частного партнерства



Диспансеризация, скрининги и диспансерное наблюдение – рост охвата в 8,5 раз, за 5 лет – 2,5 млн человек (2006-2010 гг. около 300 тыс.человек)

Диспансеризация взрослого населения



- В 2015 году диспансеризацию взрослого населения прошли **885 816** человек, что на 35 тысячи больше, чем в 2014 году. Выполнение плана составило **102%**.
- Выявлено 699 605 случаев заболеваний на всех этапах диспансеризации

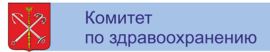


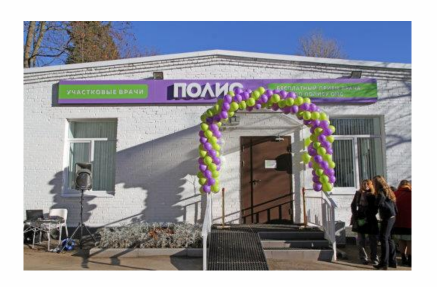
Иммунизация населения





План Национального календаря прививок выполнен на 102%











Завершение строительства новых поликлиник



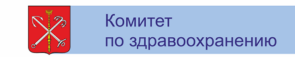
- Поликлиническое отделение №124 Городской поликлиники №106 для взрослых на 600 посещений в смену с отделением скорой медицинской помощи на Юго-Западе Красносельского района по адресу: Брестский бульвар, д.3/2
- Поликлиническое отделение Городской больницы №20 на 450 посещений в смену в Московском районе, расположенной по адресу: Ленсовета ул., д.54, корпус 2.







Донорство крови и ее компонентов



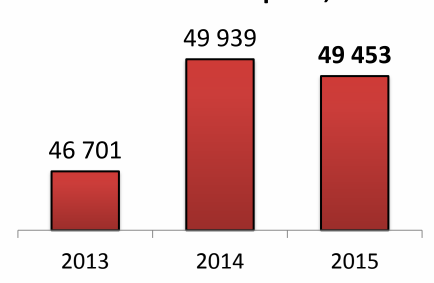




Динамика числа донаций

86 515 85 870 82 191 2013 2014 2015

Заготовлено крови, л



Оказание помощи родственникам погибших в результате крушения Airbus A321, следовавшего рейсом KGL9268

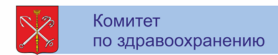


- Организован передвижной пункт управления Городской станции скорой медицинской помощи Санкт-Петербурга
- Организовано дежурство 7 бригад скорой медицинской помощи, из них 4 специализированных

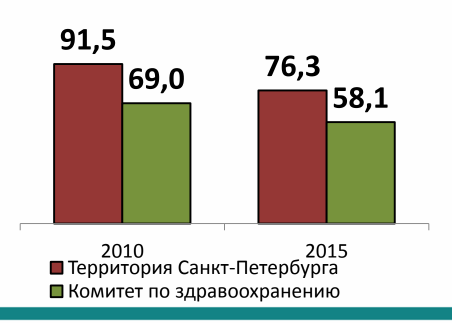


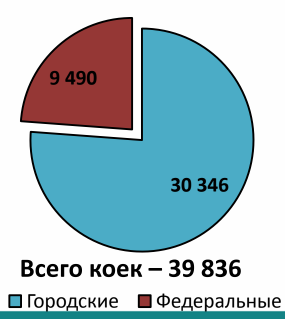
- В работе с родственниками
 пассажиров рейса участвовало 154
 психолога и 51 волонтер
- Привлечено к работе 85 судебномедицинских экспертов и более 70 человек среднего и младшего медицинского персонала

Коечный фонд стационаров и структурные изменения в стационарах взрослой сети



- **Сокращено 1 022 круглосуточных коек**, в том числе 349 специализированных (65 туберкулезных, 242 психиатрических и 42 наркологических) и 673 общесоматических и
- Развернуто 234 коек дневного пребывания
- **Экономия составила 925 274,4 тыс. рублей**, из них средств бюджета Санкт-Петербурга 337 645,91 тыс. рублей и средств ОМС 587 628,49 тыс. руб.



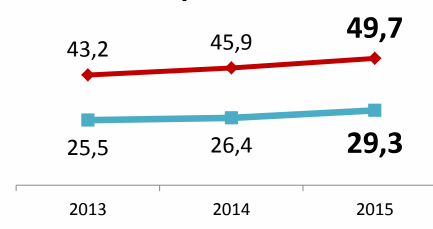


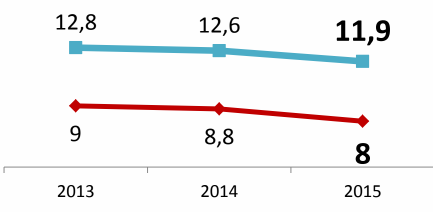
Показатели работы коечного фонда стационаров взрослая сеть

Комитет по здравоохранению

Оборот койки

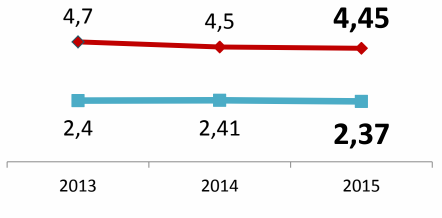


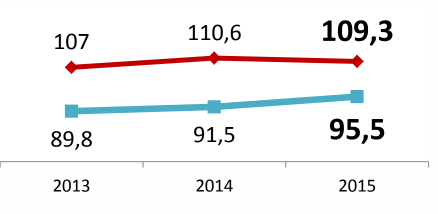




Больничная летальность

Загруженность койки (%)





Стационары города

• Экстренные стационары

Внедрение в практику уникальных оперативных вмешательств



Городская многопрофильная больница №2

Транскатетерное протезирование аортального клапана при транспозиции органов с декстрокардией в сочетании с аневризмой грудной аорты (впервые в мире)

Городская больница №40

Робот-ассистированная радикальная нефрэктомия с удалением тромба из нижней полой вены (впервые в РФ)

Мариинская больница

Лапароскопическая гемиколэктомия и резекция грыжи пищеводного отверстия диафрагмы

Александровская больница

Лапароскопическая дистальная резекция поджелудочной железы

НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе

Малоинвазивные способы лечения перфоративных язв пилородуоденальной области с применением в раннем послеоперационном периоде современной эрадикационной терапии

Госпиталь для ветеранов войн

Транскутанные вмешательства под УЗИ-навигацией с использованием С-дуги на желчных протоках с антеградным их стентированием у пациентов с механической желтухой опухолевого генеза

Финансирование планов мероприятий, утвержденных Правительством Санкт-Петербурга



1 Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным **онкологическими заболеваниями**— **2047,9 млн руб. (46%)**

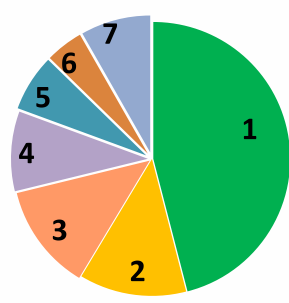
2 Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным с психическими расстройствами и расстройствами поведения— 563,2 млн руб. (13%)

3 Профилактика заболевания, вызываемого **ВИЧ** на 2013-2015 годы — **559,4 млн руб. (13%)**

4 Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным **туберкулезом**— 419,3

млн руб. (9%)

4 454,01 млн руб.



5 Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным **сахарным диабетом** – **298,4 млн руб. (7%)**

6 Совершенствование и развитие материально-технической базы учреждений **службы СМП** на 2012-2015 годы — **198,1 млн руб. (4%)**

7.1 Другие по Программе – **176,7 млн руб. (4%)**

- Совершенствование профилактики и оказания медицинской помощи лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С **78,6 млн руб**.;
- Развитие гериатрической службы **59,8 млн руб.**;
- Совершенствование системы оказания медицинской помощи наркологическим больным **36,1 млн руб**.;
- Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным сосудистыми заболеваниями **2,2 млн руб.**;
- **7.2** Прочие вне Программы **190,9 млн руб. (4%)**

Развитие онкологической службы



Химиотерапевтическое лечение **1 912,87 млн руб.**

(увеличено на 225 млн руб.)

Лучевое лечение

404,4 млн руб.

(рост на 47% к 2014 году)



Новые направления в онкологии

Централизованное разведение противоопухолевых препаратов в ГБУЗ «СПб КНпЦСВМП(о)» -

экономия средств порядка 40 млн руб.

Скрининг колоректального рака –

20,0 млн руб.

Специализированное лечебное питание для больных, страдающих ЗНО гортани и других органов головы и шеи — **9,2 млн руб.**





Динамика показателей деятельности онкологической службы





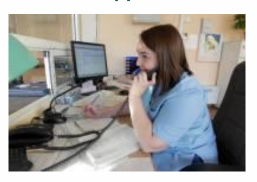
Развитие службы скорой медицинской помощи





- Построено новое здание для 6-й подстанции ГССМП (улица 2-я Жерновская, Красногвардейски район) Двухэтажное здание в 5 раз больше предыдущего, на шоссе Революции. Помимо кабинетов для приема больных есть комнаты отдыха врачей, учебные классы и столовая, работает система радиооповещения
- **Закуплено 39 автомобилей** скорой медицинской помощи

■ 03 - единый номер вызова скорой и неотложной помощи:



- 5500 звонков в день (максимум 8500) поступает на телефоны диспетчеров Городской станции скорой помощи
- 1100 звонков в день (максимум 2460) переводятся на телефоны отделений скорой медицинской помощи при городских поликлиниках (неотложная помощь)

Финансирование льготного лекарственного обеспечения



(млн руб.)

Всего 8 653,1 млн руб.



Обеспечение пациентов, страдающих редкими (орфанными) заболеваниями

| | Количество пациентов в регистре | Кол-во пациентов, получающих лекарственную терапию | Сумма отпущенных лекарственных препаратов, млн руб. |
|----------|------------------------------------|---|---|
| 2013 год | 522 | 159 | 463,8 |
| 2014 год | 656 | 161 | 605,9 |
| 2015 год | 747 | 177 | 691,8 |

Кадровое обеспечение отрасли здравоохранения

- В 2015 году на **целевое обучение** в высшие медицинские образовательные учреждения Санкт-Петербурга было зачислено **199 чел.**, что на 18,1% больше, чем в 2014 году
- В 2015 году был увеличен набор в образовательные учреждения среднего профессионального образования, подведомственные Комитету по здравоохранению до 3 034 чел., что на 21,9% больше, чем 2014 году



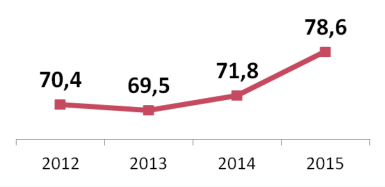


Обеспеченность врачами (на 10 000 населения)*





Обеспеченность средним медперсоналом (на 10 000 населения)**



Завершение строительства Клинической инфекционной больницы имени С.П. Боткина









Капитальный ремонт учреждений здравоохранения



В 2015 году профинансированы мероприятия по выполнению проектных, ремонтных и противопожарных работ в **60** подведомственных Комитету по здравоохранению учреждениях здравоохранения на общую сумму **1 758,4 млн. руб.**

Выполнены работы по ремонту:

- Лечебных отделений 52
- Операционных блоков 3
- Центральных стерилизационных отделений 4
- Поликлинических отделений 8
- Приемных отделений 2
- Входных групп в здания 8
- Пищеблоков 2

Александровская больница





Приемное отделение



Операционная



Терапевтическое отделение

Госпиталь для ветеранов войн



Комитет по здравоохранению



Вестибюль



Инсультное отделение



Нейрореанимация



Терапевтическое отделение

Больница № 46 св. Евгении





Лечебное отделение





Ремонт фасада

Туберкулезная больница № 8





Лечебное отделение

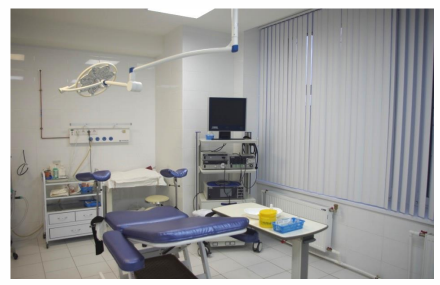




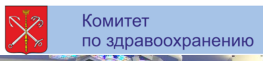
Больница Святого Георгия



Центральный холл



Гинекологическое отделение





Операционная



Терапевтическое отделение



Психиатрическая больница № 6





Лечебное отделение



Лечебное отделение

Пищеблок



Лечебное отделение

Важнейшие показатели развития общегородских информационных систем



| Система | Показатели | Пояснение | |
|---|----------------------------|---|--|
| Электронная запись к врачу | 11,6 млн 37% 26% | Количество записей в 2015 году Доля записи к врачу через коллцентры Доля записи к врачу через интернет | |
| Информатизация лечебного процесса в медорганизациях | 75 % 28 % | Доля медорганизаций, внедривших МИС Доля врачей, ведущих ЭМК | |
| Маршрутизация пациентов с подозрениями на ЗНО | 51% 28,8 16% | Доля подтверждений диагноза 3НО Средний срок диагностики Доля завершения диагностики на уровне врача-онколога поликлиники | |
| Обмен данными лабораторных исследований | | Лучший инновационный проект в здравоохранении Российской Федерации | |

Задачи на 2016 год



Реализация Госпрограммы развития здравоохранения на 2015-2020 годы Выполнение Планов мероприятий по снижению смертности населения Развитие профилактики в системе оказания первичной медико-санитарной помощи Продолжение приведения учреждений здравоохранения в соответствие с порядками оказания медицинской помощи Совершенствование маршрутизации пациентов при оказании специализированной медицинской помощи (в том числе с участием федеральных медицинских организаций) Увеличение объемов высокотехнологичной медицинской помощи Продолжение оптимизации сети учреждений здравоохранения Внедрение медицинских информационных систем, развитие аналитического обеспечения здравоохранения Реализация государственно-частного партнерства Развитие медицинского туризма в Санкт-Петербург Завершение перевода медработников на «эффективный контракт» Расширение целевой подготовки специалистов



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИТЕТА ПО ЗДРАВООХРАНЕНИЮ КОЛАБУТИН ВАЛЕРИЙ МИХАЙЛОВИЧ

