А.А. Апицын

начальник управления здравоохранения ДЗТСЗН НАО

Об итогах деятельности системы здравоохранения Ненецкого автономного округа в 2015 году

Сл. 1. Основные приоритетные направления деятельности системы здравоохранения Ненецкого автономного округа в 2015 году основывались на реализации положений Послания Президента Российской Федерации Федеральному Собранию от 4 декабря 2014 года, Указов Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики», № 598 «О совершенствовании государственной политики в сфере здравоохранения», № 606 «О мерах по реализации демографической политики Российской Федерации», реализации государственной программы «Развитие здравоохранения Ненецкого автономного округа», исполнении Плана мероприятий («Дорожной карты») «Изменение в отраслях социальной сферы, направленные на повышение эффективности здравоохранения в Ненецком автономном округе».

Сл. 2. В 2015 году, как и в предыдущие годы, в системе здравоохранения региона осуществляли свою деятельность 5 государственных бюджетных учреждений здравоохранения, 17 казенных учреждений, 15 из которых расположены в сельской местности (7 участковых больниц и 8 амбулаторий), и 24 фельдшерско-акушерских пункта (структурные подразделения амбулаторий и участковых больниц).

В конце 2015 года произошла реорганизация казенных учреждений здравоохранения, расположенных в сельской местности в государственные бюджетные учреждения.

Количество учреждений здравоохранения в 2015 годах оставалась без изменений.

Особенностью сети медицинских учреждений региона является отсутствие на территории Ненецкого автономного округа учреждений здравоохранения третьего уровня, оказывающих специализированную медицинскую помощь, в том числе высокотехнологичную медицинскую помощь.

Сл. 3. По данным статистической отчетности, в учреждениях здравоохранения Ненецкого автономного округа по состоянию на 01.01.2016 года 194 врача и 550 человек среднего медицинского персонала.

В 2014 году работали 193 врача и 543 человек среднего медицинского персонала.

Обеспеченность врачебными кадрами в целом по региону составляет 44,7 на 10 тыс. населения (2014 г. – 44,8), средними медицинскими работниками – 126,8 на 10 тыс. населения (2014 г. – 126,4).

Сл. 4. По сельским населённым пунктам обеспеченность врачами – 14,7 на 10 тыс. населения (2014 г. – 15,1), средними медицинскими работниками – 98,7 на 10 тыс. населения (2014 г, – 100,4). Соотношение врачей и среднего медицинского персонала составляет 1:2,8 (2014 г, – 1:2,7).

Сл. 5. В течении 2015 года в учреждения здравоохранения вновь принято на работу 22 врача и 36 человек из числа среднего медицинского персонала. Из них, в окружную больницу вновь принято на работу 6 врачей и 26 человек из числа среднего медперсонала, в тубдиспансер, ЦРП и стоматологическую поликлинику вновь принято по 3 врача, в ЦРП 4 среднего в сельские ЛПУ было принято на работу 6 врачей и 2 человека из числа среднего медицинского персонала.

В 2015 году получили единовременную компенсационную выплату в размере 1 млн. рублей (500, тыс. рублей за счет федерального бюджета, 500,0 тыс. рублей за счет окружного бюджета) в возрасте до 45 лет 2 врача, которые прибыли на работу в сельские населенные пункты (рабочий поселок) Ненецкого автономного округа.

Всего же, по программе «Земский доктор» в сельские ЛПУ и ЦРП было привлечено 11 врачей и 32 человека из числа среднего медперсонала.

В 2012 году – 5 врачей и 9 средних медицинских работников, в возрасте до 35 лет. В 2013 году - 3 врача и 7 средних медицинских работников, в возрасте до 35 лет, из них в сельскую местность 6 средних медицинских работников. В 2014 году – 1 врач и 16 средних медицинских работников.

В 2015 году в рамках целевого приема 9 выпускников школ округа, принято на обучение в ГБОУ ВПО «Северный государственный медицинский университет» (г. Архангельск), из них: по специальности «лечебное дело» - 4 человека, по специальности «педиатрия» - 2 человека, по специальности «стоматология» - 3 человека. В 2014 году – 8 человек.

В 2015 году 5 молодых специалистов, успешно завершили обучение в ГБОУ ВПО «Северный государственный медицинский университет», с ними заключены договора на послевузовское обучение:

- в целевой интернатуре – 4 специалиста, по следующим специальностям: «стоматология»; «терапия»; «управление и экономика фармации»;

- в целевой ординатуре – 1 специалист по специальности «кардиология».

Трудоустроены 4 молодых специалиста в медицинские организации Ненецкого автономного округа, из них: по специальности «терапия» - 2 человека, «стоматология» - 1 человек, «управление и экономика фармации» - 1 человек.

В 2015 году медицинскими организациями Ненецкого автономного округа было организовано в необходимом объеме прохождение практики студентам медицинских образовательных организаций.

Всего студентов обучающихся по целевому набору 30 человек (включая студентов с 1 по 6 курс) из них: «лечебное дело» – 16 человек, «педиатрия» – 4 человека, «стоматология» – 10 человек.

Сл. 6. Общий коечный фонд в стационарах учреждений здравоохранения округа составляет 480 коек (в 2014 - 520 коек). Стационарная помощь оказывается в условиях окружной больницы (310 коек), противотуберкулезного диспансера (60 коек) и в семи сельских участковых больницах (общий фонд 100 коек). Обеспеченность населения койками в 2015 году составила 110,7 на 10 тыс. населения (по СЗФО данный показатель составил 89,7). В 2015 г. средняя занятость койки составила 291,7 день в году (при нормативе 331).

На слайде представлены показатели эффективности коечного фонда. Ни одно из учреждений норматив работы койки не выполнило.

По НОБ – 94%, Тубдиспансер – 82%, Виска – 84%, Индига – 90%, Несь – 96%, Н-Пеша – 89%, Оксино – 97%, Харута – 67%, Х-Вер – 93%.

Сл. 7. По Ненецкой окружной больнице в разрезе профиля коек. Количество коек по отделениям не изменилось. Наибольший простой койки наблюдается в инфекционном отделении, занятость 221 на взрослых койках и 193 на детских, гинекологическое отделение занятость 258 дней в году, на протяжении ряда лет мы видим невостребованность коек этого профиля в таком количестве, педиатрические койки так же работают в году 260 дней вместо 331 дня.

Значительно сократилась занятость койки кардиологического профиля 368 в 2014 и 268 в 2015 году,

Сл. 8.

Амбулаторно-поликлиническая помощь оказывается в 10 самостоятельных амбулаторно-поликлинических учреждениях здравоохранения, это центральная районная поликлиника п. Искателей, окружная стоматологическая поликлиника, 8 врачебных амбулаторий, расположенных в сельской местности. Так же, этот вид медицинской помощи, оказывается в поликлиниках окружной больницы и в амбулаторных подразделениях, входящих в состав участковых больниц.

Сл. 9.

Если говорить о доступности медицинской помощи населению нашего округа, то необходимо отметить, что в целом по региону в 2015 году жителями округа осуществлено 506 714 посещений к врачам, включая профилактические посещения, из них жителями сельской местности осуществлено 131 759 посещения. Если учитывать, что в 2015 году в нашем округе официально зарегистрировано 43 373 человека, то в 2015 году каждый житель нашего округа обратился к врачу почти 12 раз (11,7 посещений), сельский житель – 10 раз (10,7 посещений). Кроме этого, врачами всех специальностей было осуществлено 23 764 посещения на дому, т.е. почти к каждому второму жителю округа врач приходил на дом.

Сл. 10.

В 2015 году в учреждениях здравоохранения округа проведено 66702 ультразвуковых исследований или 1,5 исследования на каждого жителя нашего округа, включая младенцев. Таким образом, среднестатиститческий житель региона 2 раза в год проходит ультразвуковое исследование внутренних органов и тканей организма. (в 2014 - 72 150).

Кроме этого, 41 658 человек прошли обследование в кабинетах функциональной диагностики (это ЭКГ, ЭЭГ, спиромитрия, т.е. исследования сердечно-сосудистой системы, нервной системы, системы внешнего дыхания и других систем) (40 587 в 2014 году).

В 2015 году проведено 3604 эндоскопическое исследование, т.е. исследование бронхов, пищевода, желудка и толстого кишечника (это колоноскопии, бронхоскопии, эзофагогастроскопии (в 2014 – 3 681)). Таким образом, можно сказать, что каждый 12 житель нашего округа получил данный вид исследования.

В 2015 году проведено 491 675 гематологических исследований, по 11 исследований на каждого жителя.

В 2015 году высокотехнологичную медицинскую помощь получили 197 жителей округа из них 33 ребенка в медицинских учреждениях г. Москвы, г. Санкт-Петербурга (ФГБУ «Федеральный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова», ФГБУ «Научный центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева», ФГБУ «Российский НИИ травматологии и ортопедии им. Р. Р. Вредена», и др.) (в 2014 году – 174).

Основными направлениями оказания высокотехнологичной медицинской помощи являются сердечно-сосудистая хирургия, акушерство и гинекология (ЭКО), травматология и ортопедия (эндопротезирование), онкология.

Сл. 11.

В рамках реализации мероприятий, направленных на формирование здорового образа жизни у населения, на базе окружной больницы функционируют Центр здоровья для взрослых и Центр здоровья для детей, оснащенные современными комплектами типового оборудования.

В 2015 году в Центры здоровья обратилось 1218 человек (в 2014 – 1424), из них у 886 человек, что составляет 72,7 % от обратившихся, выявлены факторы риска развития заболевания.

С целью раннего выявления хронических неинфекционных заболеваний (состояний), являющихся основной причиной инвалидности и преждевременной смертности населения с 2013 года в округе проводится диспансеризации определенных групп взрослого населения. В 2015 году диспансеризацию прошли 4378 человек (100% от плана). По результатам диспансеризации все граждане, прошедших диспансеризацию получили на руки Паспорта здоровья с результатами проведённых обследований и рекомендациями по дальнейшему наблюдению.

В рамках реализации важнейших положений Национальной стратегии действий в интересах детей в округе ежегодно проводится диспансеризация детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации. В 2015 году количество детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей и прошедших диспансеризацию, составило - 318 человека (99,7% от плана, 1 - отказ). (в 14 – 332). По итогам настоящей диспансеризации 18 детей взяты на диспансерный учет (14 – 31), 11 детей направлены на реабилитационное лечение (14 – 29), включая санаторно-курортное, 1 ребенок направлен в федеральные клиники для оказания высокотехнологической медицинской помощи (14 – 4).

Сл.12

Финансирование здравоохранения в 2015 году

* 2 млрд. 183 млн.руб. (консолидированный бюджет) (14 г. – 2,278 млрд.р.)
* 1 млрд. 311 млн.руб (окружной бюджет) (14 г. – 1,412 млрд.).
* 872 млн. руб. (средства ОМС) (14 г. – 864 млн. р.).

Соотношение средней заработной платы медицинских работников к средней заработной плате по региону

* Врачи – 159,8% (ц.и. – 154,5%)
* Средний мед персонал – 99,8% (ц.и. – 100,6%)
* Младший мед персонал – 54,6% (ц.и. – 52,4%)

Средняя заработная плата по региону за январь-декабрь 2015 г. – **70 984** руб

Сл.13

Выездная форма работы по оказанию медицинской помощи сельскому населению в 2015 году осуществлялась передвижным медицинским отрядом ГБУЗ НАО «Центральная районная поликлиника Заполярного района НАО» и выездными бригадами Стоматологической поликлиники.

Выездная работа организована таким образом, что в населенные пункты на 4-5 дней выезжает 1 - 2 специалиста на рейсовом авиатранспорте. В 2015 году врачами-специалистами передвижного медицинского отряда осуществлено 33 выезда в 33 населенных пункта округа, как и в 2014 году.

Всего посещений – 18 120

медицинские осмотры – 9244 чел.

Диспансеризацию – 610 чел.

Сл.14

В составе бригады осуществлен выезд в 7 поселений.

Кроме медицинских осмотров, освидетельствовано на право:

владения оружием – 97 чел.

Управление транспортным средством – 98 чел.

Стоматологическую помощь получили 492 чел.

Сл.15

Передвижной флюороотряд

39 поселений

5958 человек

Сл.16

Выездная работа стоматологической поликлиники

6 выездов в сельские поселения

813 чел. – получили лечение зубов;

514 чел. – санирована ротовая полость;

174 чел. – зубопротезирование.

Сл.17

Медико-социальный проект «Красный чум» в 2015 году

Населенные пункты: Индига, Выучейский, СПК «Индига».  
Осмотрено – 472 человека, диспансеризацию прошли 107 человек,  
флюорографическое обследование – 397 человек.