

**Главный внештатный специалист кардиолог Минздрава России по
Центральному, Уральскому, Сибирскому, Дальневосточным федеральным
округам,
генеральный директор ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России
академик РАН,
Бойцов Сергей Анатольевич
Отчет за 2019 год**

За отчетный период главным внештатным специалистом кардиологом Минздрава России Бойцовым С.А. проведена следующая работа:

Разработана стратегия и тактика реализации федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» в субъектах Российской Федерации на период 2019-2024 гг. на основе единых региональных программ.

Разработано содержание мероприятий по льготному лекарственному обеспечению лиц с высоким риском развития сердечно-сосудистых осложнений.

Для Минздрава России проведен сбор и анализ информации о текущей и прогнозной потребности в лекарственных препаратах для лечения сердечно-сосудистых заболеваний в субъектах Российской Федерации до 2022 года.

Подготовлены поправки в №323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» в части оказания первичной специализированной медицинской помощи при сердечно-сосудистых заболеваниях.

Подготовлена и направлена главным внештатным специалистам кардиологам регионов аналитическая справка о смертности населения от болезней системы кровообращения в разрезе субъектов Российской Федерации.

Для Минздрава России подготовлены предложения по повышению эффективности реализации Федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями в 2019—2024 г.» в субъектах Российской Федерации.

Организованы 45 выездных мероприятий экспертных групп ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» Минздрава России по оценке и организационно-методической поддержке оказания медицинской помощи при сердечно-сосудистых заболеваниях по профилю «кардиология». Аналитические отчеты по результатам мероприятий направлены в Минздрав России, в региональные органы управления здравоохранением, главным внештатным специалистам кардиологам курируемых субъектов Российской Федерации.

Непосредственное участие в выездных мероприятиях в регионы РФ для организационно-методического руководства по организации оказания медицинской помощи, образовательной деятельности и обеспечению медицинскими кадрами субъектов РФ:

1. Орловская область
2. Липецкая область
3. Брянская область
4. Рязанская область
5. Владимирская область
6. Тамбовская область
7. Красноярский край
8. Калужская область
9. Томская область
10. Тюменская область
11. Свердловская область
12. Курганская область
13. Новосибирская область
14. Воронежская область
15. Тульская область
16. Московская область

Участие в выездных мероприятиях в регионы РФ с иными целями:

1. В г.Тюмень (Тюменская область) для участия в Открытом рабочем совещании с главными внештатными специалистами кардиологами Уральского федерального округа и выступления с докладом «Условия снижения смертности от БСК в регионах России» в рамках VII съезда кардиологов Уральского федерального округа.
2. В г.Благовещенск (Амурская область) для участия в выездном мероприятии по оценке реализации федеральных проектов, входящих в состав национальных проектов «Здравоохранение» и «Демография» в Амурской области, под председательством Министра здравоохранения Российской Федерации В.И.Скворцовой

Подготовлен и направлен в Минздрав России проект обновления «Порядка оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями».

Подготовлен проект перечня медицинских изделий, рекомендованных для диагностики и лечения болезней системы кровообращения в рамках региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения Российской Федерации.

В ходе выездных мероприятий проведен сбор и анализ материала о кадровой потребности регионов в профильных специалистах, подготовлены предложения по их целевой подготовке. Представлены предложения по улучшению кадровой

ситуации в субъектах Российской Федерации для обеспечения отбора кандидатов для обучения в целевой ординатуре за счет федеральных бюджетных средств по специальностям «кардиология», «анестезиология-реаниматология», «рентгенэндоваскулярные методы диагностики и лечения», «сердечно-сосудистая хирургия».

Подготовлены и размещены на портале непрерывного медицинского и фармацевтического образования Минздрава России 10 информационно-аналитических модулей.

Разработаны перечни препаратов и схема бесплатного лекарственного обеспечения больных высокого риска, перенесших инфаркт миокарда, острое нарушение мозгового кровообращения, стентирование коронарных артерий, аортокоронарное шунтирование и радиочастотную абляцию при нарушениях ритма сердца.

Проведен анализ обеспечения необходимыми лекарственными средствами и жизненно необходимыми и важнейшими лекарственными препаратами для лечения и профилактики болезней системы кровообращения, входящими в ежегодно утверждаемый Правительством Российской Федерации Перечень. Предложения по коррекции Перечня направлены в профильный департамент Минздрава России.

Обеспечена разработка технического задания для вертикально интегрированных медицинских информационных систем по профилю «кардиология» как части единого цифрового контура в сфере здравоохранения.

Проведен анализ клинических рекомендаций по профилактике, диагностике, лечению и реабилитации болезней системы кровообращения. Предложения по пересмотру и коррекции рекомендаций направлены в профильный департамент Минздрава России.

Принято непосредственное участие в разработке 2 клинических рекомендаций по острому коронарному синдрому.

Подготовлены предложения по включению телемедицинских услуг при болезнях системы кровообращения в Программу государственных гарантий оказания медицинской помощи населению.

Представлены доклады на темы: «Лекарственное обеспечение больных с болезнями системы кровообращения в амбулаторных условиях: проблемы и предложения» в рамках совещания Отделения медицинских наук РАН, «Эпидемиологическая ситуация как фактор, определяющий стратегию действий по снижению смертности от неинфекционных заболеваний» на заседании Бюро Секции профилактической медицины Отделения медицинских наук РАН.

Принято участие в организации и проведении 13 крупных научно-образовательных мероприятий (симпозиумов, конгрессов, конференций и других мероприятий), сделано 14 докладов и выступлений, посвященных темам

профилактики, эпидемиологии, лечебно-диагностическим мероприятиям и вопросам организации медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями.

На основании анализа систем контроля качества оказания медицинской помощи при ССЗ по профилю «кардиология» под руководством Бойцова С.А. разработан интегральный рейтинг результативности оказания медицинской помощи в субъектах Российской Федерации. Оценка эффективности мероприятий, направленных на достижение целевых показателей региональных программ, проводилась в ходе выездных проверок в субъекты Российской Федерации, в ходе 45 видеоселекторных совещаний с главными специалистами кардиологами и представителями органов исполнительной власти в сфере охраны здоровья субъектов Российской Федерации, а также по отдельным запросам в адрес органов исполнительной власти в сфере охраны здоровья субъектов Российской Федерации.

По результатам рецензирования, выездных и документарных проверок, а также 45 видеоселекторных совещаний с представителями органов исполнительной власти в сфере охраны здоровья и главными специалистами кардиологами субъектов Российской Федерации, даны рекомендации по дополнению перечней мероприятий 45 региональных программ, необходимых для успешной реализации поставленных задач.

В ходе мониторингования выполнения региональных программ по борьбе с сердечно-сосудистыми заболеваниями в адрес профильных департаментов Минздрава России направлены предложения по совершенствованию нормативно-правовых основ организации медицинской помощи при сердечно-сосудистых заболеваниях по профилю «кардиология», по организации статистического наблюдения, по формированию перечня жизненно необходимых и важных лекарственных препаратов, по организации льготного лекарственного обеспечения, по улучшению кадрового обеспечения и повышению квалификации профильных специалистов, по улучшению преемственности оказания медицинской помощи на всех ее этапах, по маршрутизации больных и по формированию сети медицинских организаций с использованием Геоинформационной системы Минздрава России.

Проведено рецензирование 45 проектов региональных программ по борьбе с сердечно-сосудистыми заболеваниями субъектов Центрального, Уральского, Сибирского и Дальневосточного округов Российской Федерации в 2019-2024 г.г. и отчетов о их реализации по поручению Национального Проектного комитета при Правительстве Российской Федерации в 2019 году.

Разработаны предложения по повышению эффективности оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями:

Совершенствование нормативной и методической базы, обеспечивающей оказание медицинской помощи по профилю;

Обеспечение организационно-методической, информационно-аналитической, и образовательной деятельности национальных медицинских исследовательских центров в качестве «головных» профильных организаций в субъектах Российской Федерации;

Совершенствование нормативной базы, обеспечивающей оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий специалистами федеральных национальных медицинских исследовательских центров в медицинских организациях субъектов Российской Федерации; реализация рекомендаций национальных медицинских исследовательских центров во всех медицинских организациях субъектов Российской Федерации, независимо от их ведомственной принадлежности;

Повышение качества и оперативности сбора и анализа статистической информации по ключевым индикаторам оказания медицинской помощи по профилю на федеральном уровне, с обеспечением оперативного доступа национальных медицинских исследовательских центров к общефедеральным и региональным показателям;

Оперативное мониторинговое наблюдение показателей профильной деятельности во всех медицинских организациях, расположенных в субъектах Российской Федерации, независимо от их ведомственной принадлежности;

Гармонизация критериев качества оказания медицинской помощи по профилю, базирующихся на утвержденных профильных клинических рекомендациях, порядках и стандартах;

Создание региональных цифровых контуров на основе медицинских информационных систем и паспортов профильной медицинской деятельности субъектов Российской Федерации с возможностью дистанционного мониторинга и контроля ключевых инфраструктурных параметров и оперативных показателей оказания медицинской помощи по профилю;

Обеспечение администрирования и наполнения региональных профильных регистров оказания медицинской помощи, регистров лекарственного обеспечения и применения медицинских изделий — в качестве инструментов оценки качества и управления рисками;

Активизация «головной» организационно-методической деятельности региональных медицинских организаций 3 уровня в субъектах Российской Федерации независимо от их ведомственной принадлежности, с привлечением главных профильных специалистов региональных органов исполнительной власти в сфере охраны здоровья;

Совершенствование оперативности и качества деятельности региональных медицинских информационно-аналитических центров в части сбора и анализа демографических индикаторов отдельных административно-территориальных образований субъектов Российской Федерации и показателей оказания медицинской помощи в разрезе отдельных медицинских организаций;

Организация и проведение образовательных мероприятий для специалистов федеральных национальных медицинских исследовательских центров по всем направлениям деятельности.

За отчетный период дано 12 ответов на письменные обращения граждан по вопросам диагностики и лечения болезней системы кровообращения.

Принято участие в 4 заседаниях Научно-практического Совета Минздрава России.

В 2019 году проведено 2 заседания профильной комиссии Минздрава Российской Федерации по специальности «кардиология», которые состоялись 17 апреля 2019 г. в г. Санкт-Петербург и 6 декабря 2019 года г. Москва. Протоколы заседаний направлены в установленном порядке в Минздрав России и главным специалистам кардиологам субъектов Российской Федерации.

С.А. Бойцов принимает активное участие в работе 5 профильных экспертных советов, в том числе в Совете по вопросам совершенствования организации здравоохранения комитета Государственной Думы по охране здоровья; в Совете по региональному здравоохранению при Совете Федерации Федерального Собрания Российской Федерации; в научно-практическом совете Минздрава Российской Федерации; в экспертном совете по здравоохранению комитета Совета Федерации по социальной политике; в экспертном совете РАН, отделение медицинских наук, секция клинической медицины (реестр экспертов РАН).

Главный внештатный специалист
кардиолог Минздрава России по
Центральному, Уральскому, Сибирскому,
Дальневосточным федеральным округам



С.А. Бойцов