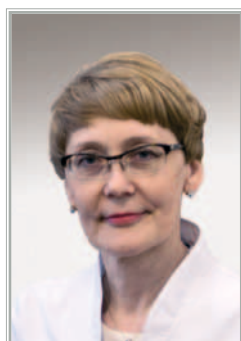


ФГБУЗ «МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ №99 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА»

НАЧАЛЬНИК ФГБУЗ
«МЕДИКО-САНИТАРНАЯ
ЧАСТЬ №99 ФМБА РОССИИ»

Галина Юрьевна
Пинтакова



Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть №99 Федерального медико-биологического агентства» (ФГБУЗ МСЧ №99 ФМБА России) является структурной частью Федерального медико-биологического агентства – уникальной, динамично развивающейся отрасли специализированного здравоохранения.

История медико-санитарной части №99, созданной при Третьем главном управлении Минздрава СССР в соответствии с распоряжением Совмина СССР приказом Минздрава СССР №74, началась 12 октября 1963 года.

В 1991 году медико-санитарная часть №99 переходит в непосредственное подчинение Главного управления медико-биологических и экстремальных проблем при Министерстве здравоохранения РСФСР, в последующем реорганизованного в Федеральное управление медико-биологических и экстремальных проблем при Министерстве здравоохранения Российской Федерации. Его правопреемником сегодня является Федеральное медико-биологическое агентство (ФМБА России).

В 2005 году медико-санитарная часть №99 на основании Указа Президента Российской Федерации от 11 октября 2004 года №1304 и приказа Федерального медико-биологического агентства от 14 апреля 2005 года №54 переименована в федеральное государственное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть №99 Федерального медико-биологического

агентства», которое в 2011 году на основании приказа Федерального медико-биологического агентства от 24 мая 2011 года №176у переименовано в федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть №99 Федерального медико-биологического агентства» (ФГБУЗ МСЧ №99 ФМБА России).

Деятельность ФГБУЗ МСЧ №99 ФМБА России осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, уставом учреждения, лицензией.

Основными направлениями деятельности учреждения являются:

- медико-санитарное обеспечение работников организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда в соответствии с перечнем, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 21 августа 2006 года №1156-р;
- оказание гражданам медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи;
- оказание медицинской помощи по договорам добровольного медицинского страхования, по договорам, заключаемым с предприятиями на платной основе;
- оказание экстренной медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях.

В новых сложных экономических, социальных и финансовых условиях, при сокращении финансирования за счет бюджетных ассигнований на оказание медицинской помощи в учреждении проведен комплекс оптимизационных мероприятий. В результате сокращен и перепрофилирован коечный фонд ФГБУЗ МСЧ №99 ФМБА России, более широко используются стационарозамещающие технологии, эффективно используется двухуровневый принцип оказания медицинской помощи населению – амбулаторно-поликлинической и стационарной.

1



КОЛЛЕКТИВ ВРАЧЕЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ЧАСТИ №99. 1983 ГОД

Сегодня ФГБУЗ МСЧ №99 ФМБА России – это современная медицинская организация, в лечебно-диагностических отделениях которой ведут прием врачи следующих специальностей: терапевт, профпатолог, психиатр-нарколог, психиатр, невролог, гинеколог, стоматолог, хирург, офтальмолог, оториноларинголог, дерматовенеролог, инфекционист, гастроэнтеролог, кардиолог, эндокринолог, физиотерапевт.

Все специалисты сертифицированы. Высокий профессиональный уровень медицинских работников учреждения подтверждается тем фактом, что 45% врачебного и 46% среднего медицинского персонала имеют высшую и первую квалификационные категории.

В структуру ФГБУЗ МСЧ №99 ФМБА России входят:

- стационар профпатологического и терапевтического профилей для круглосуточного пребывания больных;
- поликлиника;
- стационар дневного пребывания при поликлинике;
- физиотерапевтическое отделение, оснащенное современным оборудованием и представленное кабинетами массажа, гидроклонолтерапии, озонотерапии, лазеротерапии, светоманнитерапии, галокомплексом, криосауной, водогрязелечебницей;
- клиничко-диагностическая лаборатория, оснащенная автоматическим многоканальным коагулометром МАХМАТ PL, автоматическим биохимическим анализатором СА-400, анализатором гликозилированного гемоглобина, анализатором осадка мочи и биохимических показателей мочи LabUMat + UriSed, гематологическим автоматическим анализатором Pentra XL 80, автоматическим анализатором СОЭ Roller 20 Plus Needle и другим оборудованием;
- рентгенологическое отделение, оснащенное рентгеновскими диагностическими стационарными комплексами, малодозовым цифровым сканиру-

ющим флюорографом с рентгенозащитной кабиной, понижающей радиационную нагрузку на персонал, маммографической установкой, рентгеновским денситометром Statos DMS, цифровыми панорамными дентальными рентгеновскими аппаратами;

- отделение функциональной диагностики с кабинетами спирометрии, аудиометрии, электрокардиографии, реовазографии, холтеровского мониторинга электрокардиографии, суточного мониторинга артериального давления, ультразвуковой диагностики с доплерографией сосудов;
- стоматологические кабинеты (терапевтический, хирургический, кабинет для проведения медосмотров);
- эндоскопический кабинет с видеостойкой (эзофагогастродуоденоскопия, колоноскопия, бронхоскопия);
- централизованное стерилизационное отделение;
- внутрибольничная аптека;
- отдел медицинской статистики и организационно-методической работы;
- пищеблок.

В соответствии с основными направлениями здравоохранения в учреждении проводится комплекс мероприятий, направленных:

- на повышение доступности и качества медицинской помощи;
- формирование здорового образа жизни;
- развитие первичной медико-санитарной помощи;
- улучшение эффективности профилактической работы первичного звена медицинской помощи (совершенствование профилактики заболеваний).

Одним из реальных путей профилактики, ранней диагностики и своевременного лечения заболеваний, в том числе социально значимых, является целевая диспансеризация населения. В ФГБУЗ МСЧ №99 ФМБА



2



ОБОРУДОВАНИЕ РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ

3



СВОДНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ОТРЯД ФМБА РОССИИ ПОД РУКОВОДСТВОМ ГЛАВЫ ВЕДОМСТВА В.В. УЙБА, ПРИБЫВШИЙ В КОМСОМОЛЬСК-НА-АМУРЕ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШИМ ОТ ПАВОДКА, РАЗМЕСТИЛСЯ В ФГБУЗ МСЧ №99 ФМБА РОССИИ. 2013 ГОД

России успешно проводится диспансеризация взрослого населения в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 3 февраля 2015 года №3бан «Об утверждении порядка проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения». Регулярная диспансеризация является важнейшей массовой и высокоэффективной медицинской технологией, способствующей оздоровлению населения, улучшению демографических показателей, в частности снижению смертности и инвалидизации.

Приоритетное направление деятельности ФГБУЗ МСЧ №99 ФМБА России – медицинская помощь работникам промышленных предприятий с особо опасными условиями труда, совершенствование которой лежит в основе доступной и высококвалифицированной помощи прикрепленному контингенту. Обеспечено максимальное приближение медико-санитарной помощи к производству. Основная цель развития данного направления в ФГБУЗ МСЧ №99 ФМБА России – снижение профессиональной заболеваемости.

В течение 53 лет учреждение стоит на страже здоровья и работоспособности работников одной из важных отраслей оборонно-промышленного комплекса – судостроительной.

В плане развития промышленной медицины в учреждении интенсифицирована работа:

- по обучению медицинского персонала основам промышленного здравоохранения (76% врачебного состава прошли обучение по программам повышения квалификации «Актуальные вопросы профпатологии», «Предварительные и периодические медицинские осмотры. Экспертиза профпригодности»);
- совершенствованию материально-технической базы учреждения, обеспечивающей комплекс лечебно-диагностических мероприятий;
- обеспечению необходимой нормативно-методической базой;

- развитию стационарзамещающих технологий для больных с профессиональной патологией;
- совершенствованию профилактических мероприятий (входные, периодические медицинские осмотры, своевременное обследование работников при наличии факторов риска развития профессиональных заболеваний);
- экспертизе профессиональной пригодности;
- разработке реабилитационных мероприятий для больных с профессиональной патологией и лиц с признаками воздействия профессиональных факторов;
- анализу профзаболеваний у прикрепленного контингента.

В ФГБУЗ МСЧ №99 ФМБА России стабильно высокий охват периодическими медицинскими осмотрами работающих во вредных и опасных условиях труда – 99,6%, а с основной профвредностью (ионизирующее излучение) – 100%.

Учреждение находится в режиме готовности к оказанию экстренной медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях. Во время ходовых испытаний многоцелевой атомной подводной лодки К-152 «Нерпа» в Японском море 8 ноября 2008 года произошла авария. В момент ЧП на борту лодки находилось 208 человек (81 военнослужащий и большая группа членов сдаточной команды ОАО «Амурский судостроительный завод»). В носовых отсеках шедшей в подводном положении субмарины произошло несанкционированное автоматизированное срабатывание химической системы пожаротушения. Люди не успели воспользоваться портативными дыхательными аппаратами. В результате аварии 20 человек на борту подлодки «Нерпа» погибли от отравления фреоном. Кроме того, 21 человек из числа пострадавших – членов сдаточной команды ОАО «Амурский судостроительный завод» получил тяжелые повреждения фреоном комбинированного характера – ингаляционное и термическое. Все пострадавшие прошли реабили-



тационно-восстановительное лечение в условиях ФГБУЗ МСЧ №99 ФМБА России.

С 2008 года ФГБУЗ МСЧ №99 ФМБА России в числе медицинских учреждений ФМБА России, расположенных по трассам выведения и посадки пилотируемых космических кораблей «Союз», развертывает силы и средства и во взаимодействии с Дальневосточным региональным подразделением службы авиационно-космического поиска и спасания находится в режиме готовности оказать медицинскую помощь космонавтам в случае возникновения нештатной ситуации.

В 2013 году в Комсомольске-на-Амуре произошло наводнение, превзошедшее по своей масштабности все прочие за 115 лет метеонаблюдений. В соответствии с распоряжением Министерства здравоохранения Российской Федерации от 12 августа 2013 года №14-3/10/2-5894 о выполнении поручений Президента Российской Федерации ликвидировать последствия паводков на Дальнем Востоке сводный медицинский отряд Федерального медико-биологического агентства под руководством главы ведомства В.В. Уйба прибыл в Комсомольск-на-Амуре для оказания помощи пострадавшим в зоне затопления. Разместился сводный отряд на базе стационара ФГБУЗ МСЧ №99 ФМБА России.

Использование выездных форм работы, в том числе на плавсредствах, для проведения вакцинации

позволило приблизить медицинскую помощь к пострадавшим. Медицинский персонал учреждения принимал активное участие в реализации профилактических мер по предупреждению заболеваемости в группах риска населения города.

В соответствии со Стратегией действий в интересах граждан старшего поколения в Российской Федерации до 2025 года (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 5 февраля 2016 года №164-р) в условиях ФГБУЗ МСЧ №99 ФМБА России обеспечена доступность медицинской помощи гражданам старшего поколения. Организовано взаимодействие с социальными службами, проводятся пропаганда здорового образа жизни и беседы о его формировании, оптимизированы подходы к профилактике, диагностике и лечению возраст-ассоциированных заболеваний с целью снижения заболеваемости, инвалидизации и смертности.

Сегодня от динамичного развития учреждения, внедрения новейших технологий зависит его эффективность и результативность в будущем.

ФГБУЗ МСЧ №99 ФМБА России располагается по адресу: Краснофлотская ул., д. 7, Комсомольск-на-Амуре, Хабаровский край, Россия, 681000. Связаться с нами можно по телефону/факсу: (4217) 201 058 или электронной почте: mscb99@yandex.ru. Более подробная информация размещена на сайте: www.mscb99.ru.