

ОТКРЫТИЕ НОВЫХ И МОДЕРНИЗИРОВАННЫХ ОБЪЕКТОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ



Фото пресс-службы Президента РФ

10 июня в Уфе открыт новый десятиэтажный хирургический корпус Республиканского кардиологического центра, в эксплуатацию введён современный радиотерапевтический корпус Воронежского областного онкодиспансера, в Нальчике начала работать новая городская поликлиника № 1, оснащённая современным диагностическим оборудованием, в Луганске после капитального ремонта открыта городская поликлиника № 12, в Донецке после капитального ремонта возобновил работу региональный сосудистый центр Республиканской клинической больницы им. Калинина, а также запущена в эксплуатацию лаборатория по испытанию качества лекарств в рамках государственного контроля. Президент России по видеосвязи принял участие в открытии новых и модернизированных объектов здравоохранения.

Пользуясь случаем Владимир Путин поздравил медиков с Днем медицинского работника: «Хочу поздравить всех, кто выбрал эту трудную, но крайне нужную, благородную профессию. Этот праздник – замечательная возможность для всех граждан России, для миллионов людей сказать спасибо нашим докторам, фельдшерам, медицинским сёстрам, нянечкам за преданность своей высокой миссии, за компетентность, талант и отзывчивость.

Где бы ни работали наши медики – в крупном федеральном центре или фельдшерско-акушерском пункте, в большой профильной больнице или в районной поликлинике, в бригадах скорой помощи или в прифронтовом госпитале, – все они ответственно исполняют свой профессиональный долг.

Значимость вашей деятельности, дорогие друзья, невозможно переоценить. Вы предупреждаете и лечите болезни, сохраняете здоровье и жизнь людей, облегчаете боль и даёте надежду. В нашем обществе ваш подвижнический труд стоит на самой высокой ступени изречения и признания чести.

уважения и признательности.

Такое отношение ещё более укрепилось в тяжелейший период пандемии. В борьбе с ней были задействованы практически все медицинские работники страны, и благодаря их профессионализму, душевной щедрости и милосердию, мужеству и самопожертвованию страшная инфекция отступила. Этот ваш без преувеличения подвиг навсегда вошёл в историю страны!

всегда вошёл в историю страны.
Особые, самые тёплые слова благодарности – в адрес медицинских работников – участников

операции. ских пунктов, больниц и поликли-
героизм, ник, капитально отремонтировано
в полном, порядка 5,5 тысячи медицинских
снова, если объектов.

«В целом по России закуплено свыше 245 тысяч единиц медицинского оборудования, и эта работа по повышению качества и доступности медицинской помощи для граждан, безусловно, будет продолжена», – заверил Президент России.

«Этому так премиление традиции предшественников, ёд, осваивали методики.

«Лечение, профилактика сердечно-сосудистых заболеваний – одно из ключевых направлений развития отечественного здравоохранения. За последние годы здесь многое сделано, включая обновление и расширение профильной инфраструктуры в регионах, поставки оборудования, внедрение передовых методик диагностики и лечения, совершенствование экстренной, неотложной помощи», – отметил Владимир Путин.

— отметил Владимир Путин.

Далее президент России обратился с министру здравоохранения: «Попрошу Михаила Альбертовича Мурашко не только сказать несколько слов о новых объектах, но и, поскольку мы начинаем именно с кардиологического центра, доложить о результатах по этому важнейшему направлению, а именно развитию системы кардиологической помощи».

тической помощи».

Михаил Мурашко отметил, что болезни сосудов и сердца занимают ведущее место среди факторов, влияющих на продолжительность жизни, и в России это не исключение.

Усилия, направленные на уменьшение распространённости сердечно-сосудистых заболеваний и снижение факторов риска, становятся ключевым элементом Стратегии повышения качества и длительности жизни наших граждан, а значит, являются инструментом достижения национальных целей.

«На сегодня мы можем говорить о реальных победах благодаря Вашему вниманию (ред., обращаясь к Владимиру Путину) и работе всей системы здравоохранения. В течение последних лет мы удерживаем исторический минимум по смертности от болезней системы кровообращения. Число умерших от болезней системы кровообращения за последние шесть лет снизилось на 28,5 тысячи человек».

Министр сообщил, что возраст, в котором россияне сталкиваются с последствиями сердечно-сосудистых заболеваний, увеличиваясь, тем самым продолжительность здоровой жизни прирастает. За

последние пять лет этот показатель сместился с 80 до 85 лет. Такой прогресс закладывает основу для улучшения ситуации в будущем. Наша цель – использовать имеющиеся резервы и сдвинуть этот пик ещё дальше.

Обеспечить такие прорывные результаты в области борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями нам удалось благодаря федеральному проекту, который включал весь комплекс мероприятий. Во-первых, существенно укреплена материально-техническая база. Это 653 региональных сосудистых центра и

региональных сосудистых центра и первичных сосудистых отделения. Введено в эксплуатацию 29 тысяч единиц медицинского современного оборудования. За эти шесть лет мы создали дополнительно 150 новых отделений для борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями.

«Второе – мы, конечно же, усовершенствовали процессы, разработали и внедрили новые нормативно-правовые акты, которые регламентируют доставку пациентов именно в медицинские органи-

зации, где в максимальном объёме может быть оказана помощь», – сообщил министр.

Именно комплекс мероприятий в совокупности с материально-технической базой, несмотря на вызовы системы, за шесть лет позволил почти на 55 процентов увеличить количество рентгенэндоваскулярных вмешательств на сердце, выполненных в лечебных целях.

Увеличили доступность для граждан высокотехнологичных методов лечения. Число таких операций выросло почти на 39 процентов. Причём для сельского населения сегодня это стало доступно даже в большей степени, чем для городского, – отметил Михаил Мурашко, – Закономерно этим достижениям на 25 процентов

снизилась больничная летальность от инфаркта миокарда, почти на 18 процентов снизилась больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения. Данные показатели свидетельствуют о качестве медицинской помощи».

Также министр здравоохранения сообщил о том, что: «В настоящее время реализуется проект по доступности радиофармацевтических препаратов для диагностики сердечно-сосудистых заболеваний, онкологических. И поэтому это направление также нашло отражение в программе государственных гарантий».

Особое внимание Михаил Мурашко отвел вопросам лекарственного обеспечения. «С 2020 года мы активно реализуем программу бесплатного лекарственного обеспечения для пациентов, которые перенесли инфаркт и инсульт, а также тех, кому были проведены операции на сердце, включая стентирование и ряд других вмешательств.

За прошедшие пять лет программа претерпела значительные изменения и расширилась. Мы увеличили период лекарственного обеспечения до двух лет, расширили перечень препаратов. Теперь он включает современные антикоагулянты, антиагреганты, препараты, снижающие уровень холестерина, гипотензивные, антиаритмические

«В заключение, глубокоуважаемый Владимир Владимирович, я хотел бы поблагодарить за особое внимание уделяемым вопросам здравоохранения и принятия решений о продолжении федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» в рамках нового национального проекта. И с учётом уже накопленного потенциала в рамках нового проекта значительное внимание, как и прежде, уделяем вопросам лекарственного обеспечения, совершенствования маршрутизации пациентов, региональные программы, в том числе профилактические по прогрессированию ишемической болезни сердца», – сказал министр здравоохранения.

«Пользуясь случаем, хотел бы присоединиться к Вашим поздравлениям, поздравить своих коллег, которые реализуют все наши новые направления, спасают жизнь людей. Во все времена профессия врача всегда пользовалась заслуженным уважением. А в последние годы это у молодёжи вызывает желание присоединиться и влиться в наши ряды. Мы видим большой, огромный интерес и для поступления в высшие учебные заведения, и в колледжи. Приветствуем это, конечно же, рады их всегда видеть в наших рядах, – заявил министр здравоохранения.

По материалам kremlin.ru

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

АЛЕКСАНДР БЕГЛОВ:

«ПОСТРОЕННЫЕ ВО ВРЕМЯ ПАНДЕМИИ КОРПУСА-ТРАНСФОРМЕРЫ ДАЛИ ПЕТЕРБУРГУ НЕОБХОДИМЫЙ КОЕЧНЫЙ ФОНД ДЛЯ ОКАЗАНИЯ ПОМОЩИ УЧАСТНИКАМ СВО»



Фото пресс-службы Администрации Губернатора СПб



Фото пресс-службы Администрации Губернатора СПб



**РАСШИРЕННАЯ КОЛЛЕГИЯ
КОМИТЕТА ПО ЗДРАВООХРАНЕНИЮ
«ОБ ИТОГАХ РАБОТЫ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА В 2024 ГОДУ И ОСНОВНЫХ
ЗАДАЧАХ НА 2025 ГОД»**

10 июня 2025 г.

Фото пресс-службы Администрации Губернатора СПб

10 июня в Смольном состоялась расширенная коллегия Комитета по здравоохранению «Об итогах работы в сфере здравоохранения Санкт-Петербурга в 2024 году и основных задачах на 2025 год». В ней приняли участие более 300 руководителей городских и федеральных медицинских организаций. Встреча прошла в преддверии Дня медицинского работника, который отмечается 15 июня.

Губернатор Александр Беглов поздравил медиков с наступающим профессиональным праздником и напомнил слова Президента Владимира Путина о том, что главная цель всех изменений в здравоохранении – сохранить здоровье людей.

«Сделать это можно, только объединив усилия всех, кто работает в этой сфере. Шесть лет мы были активными участниками национальных проектов «Здравоохранение» и «Демография». Мы вместе прошли пандемию. За это вам низкий поклон. Подвиг наших врачей и медицинских работников неоценим», – обратился глава города к участникам коллегии.

Он подчеркнул, что по итогам 2024 года Петербург вошел в число регионов, в которых ожидаемая продолжительность жизни как интегральный показатель здоровья достигла целевых значений. В Северной столице она составила 76,2 года.

Губернатор отметил, что за последние годы здравоохранение Петербурга добилось нового качества по всем направлениям работы. С 2019 по 2024 год открыты 64 новых амбулаторно-поликлинических подразделения: 17 поликлиник – детских, взрослых, стоматологических и 47 подразделений, в том числе офисы и кабинеты врачей общей практики в новых жилых комплексах. В рамках программы модернизации первичного звена за счет федерального и городского бюджетов отремонтированы 87 учреждений. Это позволяет городу ежегодно увеличивать охват профилактическими осмотрами и диспансеризацией. В минувшем году их прошли более 4 млн петербуржцев.

Александр Беглов сообщил, что после реконструкции и нового строительства за последние пять 5 лет введено 36 объектов стационарного звена и скорой медицинской помощи. В результате количество высокотехнологичных операций, выполняемых за год в Петербурге, выросло в 1.5 раза – до

135 тысяч. В 2,6 раза увеличилось число трансплантаций, а значит – и спасенных жизней.

Открытые городом корпуса-трансформеры сыграли важнейшую роль в спасении жителей в наиболее тяжелые периоды пандемии. В 2025 году готовится к открытию седьмой подобный корпус – его строительство завершено в 40-й больнице. Александр Беглов подчеркнул, что сегодня трансформеры дают Петербургу необходимый коечный фонд для оказания помощи участникам специальной военной операции.

«Эти корпуса используются, в том числе, для лечения бойцов СВО. Мы выстраиваем систему реабилитации и возвращения к мирной жизни наших героев. В прошлом году медицинскую помощь получили около 4 тысяч наших воинов и более 5600 членов их семей», – сказал губернатор.

Петербург также оказывает медицинскую помощь городу-побратиму Мариуполю. Губернатор особо отметил деятельность фонда «Круг добра», созданного по поручению Президента. Благодаря ему сотни детей с тяжелыми болезнями получают лекарственную терапию.

Александр Беглов назвал важнейшей задачей петербургского здравоохранения в 2025 и последующие годы реализацию новых президентских нацпроектов «Продолжительная и активная жизнь» и «Семья». По программе модернизации первичного звена до конца текущего года предстоит отремонтировать 19 объектов, а до 2030 года – более 100. Город продолжит закупку нового оборудования для поликлиник. Будет приобретено свыше 5,6 тысяч единиц оборудования на 11,1 миллиарда рублей.

Губернатор поручил сохранять высокие темпы профилактических осмотров и диспансеризации, а также уделять особое внимание подготовке молодых медицинских кадров, сообщает пресс-служба Администрации города.



Фото пресс-службы Администрации Губернатора СПб

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

І МЕЖДУНАРОДНИЙ ФОРУМ «БЕЛЫЕ НОЧИ ОРТОПЕДИИ СТРАН СНГ»

НАУКА, ПРАКТИКА И НОВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ СОТРУДНИЧЕСТВА

5-6 июня в Национальном медицинском исследовательском центре детской травматологии и ортопедии им. Г.И. Турнера Минздрава России состоялось масштабное событие – первый Международный форум детских ортопедов стран СНГ «Белые ночи ортопедии».

Форум сразу заявил о себе как о революционной образовательной площадке: в четырех операционных Центра Турнера в режиме реального времени транслировались уникальные высокотехнологичные вмешательства на детях. Более 50 ведущих ортопедов и травматологов из России, Беларуси, Казахстана, Узбекистана, Таджикистана и Кыргызстана стали свидетелями хирургического мастерства мирового уровня.

В фокусе – уникальные операции: зрители форума увидели, как российские хирурги «ставят на ноги» самых сложных маленьких пациентов. В прямом эфире провели радикальную коррекцию позвоночника у 3,5-летней девочки с использованием инновационной российской титановой системы, разработанной специально для малышей (демонстрация результатов научной программы Союзного государства «Спинальные системы»).

У 12-летнего подростка малоинвазивно, с видеоассистенцией, исправили тяжелую деформацию грудной клетки, визуализируя работу сердца. Другому 12-летнему мальчику с «хрустальной болезнью» (несовершенный остеогенез) установили телескопический стержень, который будет «расти» вместе с ним, избавляя от множества повторных операций. Специалисты по тазобедренным суставам блестяще выполнили сложнейшую тройную остеотомию таза.

Наталья Капцова



Фото НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г.И. Турина



Фото НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г.И. Турина



Фото НМИИ детской травматологии и ортопедии им. Г.И. Тунгера



Фото НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г.И. Туннера



Фото НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г.И. Турнера



БОЛЕЕ 41,5 ТЫСЯЧ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ СПБ И ЛО ПОЛУЧАЮТ СПЕЦИАЛЬНУЮ СОЦИАЛЬНУЮ ВЫПЛАТУ ОТ РЕГИОНАЛЬНОГО ОТДЕЛЕНИЯ СФР

Специальная социальная выплата положена медработникам первичного звена здравоохранения, центральных районных, районных и участковых больниц, а также занятым на станциях и в отделениях скорой помощи. Отделение СФР по Санкт-Петербургу и Ленинградской области оказывает эту меру поддержки 41 575 тысячам сотрудникам медучреждений региона, в том числе 28 538 петербургским и 13 037 областным медработникам.

Для получения выплаты медикам не приходится писать заявление или обращаться в региональное Отделение СФР, поскольку средства предоставляются автоматически на основании данных медучреждений. Единственное условие – медицинская организация должна входить в государственную или муниципальную системы здравоохранения, участвовать в программах обязательного медицинского страхования.

Медицинские организации сами рассчитывают размер специальной социальной выплаты, исходя из исполнения работником трудовых функций и суммарно отработанных часов. Ее размер составляет от 4,5 до 50 тысяч рублей и зависит от категории сотрудника, вида медицинского учреждения и численности жителей этого населенного пункта. Максимальный размер выплаты полагается врачам, работающим в медицинских учреждениях, расположенных в населенных пунктах с населением менее 50 тысяч жителей.

«Ежемесячно медорганизации передают в региональное Отделение СФР электронный реестр работников, имеющих право на получение выплаты, в котором указан размер назначаемой выплаты. Помимо этого, в реестре указываются имена и фамилии работников, имеющих право на получение выплаты, в том числе находящихся в отпуске по уходу за ребёнком и работающие на условиях неполного рабочего времени, а также те, кто впервые пришёл на вакантную должность. Выплата не входит в расчёт среднего заработка, не облагается подоходным налогом и не подлежит удержанию по исполнительным листам.

Отделение СФР по Санкт-Петербургу и Ленинградской области переводит средства в течение семи рабочих дней после получения реестра. Зачисление денег производится на бан-

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

БОЛЕЕ 400 ВРАЧЕЙ ОБЪЕДИНИЛИСЬ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ ДЛЯ ОБСУЖДЕНИЯ МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНОГО ПОДХОДА К ЛЕЧЕНИЮ ПАЦИЕНТОВ

В конце мая 2025 года в Санкт-Петербурге с большим успехом прошла II Научно-практическая конференция «Мультидисциплинарный подход в терапевтической практике», организованная ФГБУ СЗОНКЦ им. Л.Г. Соколова ФМБА России. Мероприятие в гибридном формате собрало более 400 специалистов со всей России и из-за рубежа. В очном формате в работе конференции приняли участие 168 человек, а онлайн-трансляции ежедневно привлекали более 150 участников, включая врачей медицинских организаций ФМБА России Северо-Западного Федерального округа.



Фото ФГБУ СЗОНКЦ им. Л.Г. Соколова ФМБА России

Основной задачей конференции стало объединение врачей различных специальностей для выработки единых стратегий в диагностике, лечении и реабилитации пациентов с сочетанными патологиями. Статус и значимость мероприятия подчеркнуло участие почетного гостя – главного внештатного специалиста по терапии и общей врачебной практике ФМБА России Натальи Леонидовны Бондаренко, которая выступила с докладом «Слагаемые здорового общества: здоровье на производстве».

Одной из ключевых особенностей конференции стал ее демократичный характер: за одной трибуной выступали и признанные эксперты отрасли, и молодые врачи. Как отметил один из организаторов, «основная цель научно-практической конференции – сплочение, укрепление и развитие профессионального сообщества врачей, занимающихся лечением коморбидных пациентов. Мероприятие имеет как сугубо научные, так и образовательные задачи».

Научная программа была крайне насыщенной и охватывала семь тематических секций, посвященных кардиологии, пульмонологии, неврологии, эндокринологии, современным подходам в диагностике и организации оказания первичной медико-санитарной

помощи пациентам. В ходе дискуссий были затронуты самые острые вопросы: от коррекции дислипидемии при сахарном диабете до современных возможностей телемедицины и лечения пациентов, перенесших ранения в ходе СВО, на этапе реабилитации.

Ярким событием в рамках конференции стал «Конкурс молодых ученых на лучший клинический случай», который прошел под председательством почетного президента Киника, профессора Якова Александровича Накатиса. В состав экспернского жюри вошли ведущие специалисты ФМБА России. Уровень представленных работ продемонстрировал высокий научный потенциал нового поколения врачей. По итогам конкурса первое место заняла врач-пульмонолог ФГБУ СЗОНКЦ им. Л.Г. Соколова ФМБА России Каримова Екатерина Ивановна. Почетное второе место было присуждено врачу из Республики Беларусь.

II Научно-практическая конференция вновь подтвердила свой статус действенного инструмента для профессионального взаимодействия, позволяющего врачам находить единомышленников и партнеров для решения самых сложных клинических задач. Организаторы выразили надежду на новую встречу в следующем году.



**СПБ ГБУЗ
«ГОРОДСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ
ПОЛИКЛИНИКА № 33»**
Крупнейший центр амбулаторной
стоматологии в СЗФО в связи
с расширением приглашает на работу:

Врача-стоматолога детского – 115 000 рублей
Врача-стоматолога-терапевта – 115 000 рублей
Врача-рентгенолога – 105 000 рублей
Инженера по медицинскому оборудованию – 100 000 рублей
Гигиениста стоматологического – 90 000 рублей
Старшую медицинскую сестру – 100 000 рублей
Рентгенолаборанта – 80 000 рублей
Медицинскую сестру – 88 000 рублей
Уборщика служебных помещений – 45 000 рублей

В Учреждении осуществляется дополнительная социальная поддержка в виде ежемесячной выплаты в размере 50 000 рублей для желающих поступить на военную службу по контракту в зоне специальной операции, а также федеральные и региональные выплаты.

www.gsp33.ru
Контактные данные:
HR-менеджер Екатерина Попутникова
e.farafonova@gsp33.ru, тел. +7-911-110-27-33

Финалист 2024 года Рейтинга работодателей hh.ru



ЧЕМ БОЛЬШЕ ДЕТЕЙ, ТЕМ БОЛЬШЕ СЧАСТЬЯ:

В ПЕДИАТРИЧЕСКОМ УНИВЕРСИТЕТЕ РАССКАЗАЛИ О ПОПОЛНЕНИИ В МНОГОДЕТНЫХ СЕМЬЯХ

Накануне Дня России в Перинатальном центре вуза родились Владимир и Людмила. Мальчик стал седьмым ребёнком в семье Рябиковых из Гатчины, а девочка – шестым ребёнком в семье Шемякиных из города Пестово Новгородской области. Сейчас многодетные мамы занимают соседние палаты в акушерско-физиологическом отделении СПбГПМУ. Сын Надежды Рябиковой появился на свет 9 июня.

«Дома меня ждут Даниил – ему 16 лет, Алекса – ей 12, Ульяна – 5 лет, двойняшки Василиса и Алиса – им по 4, Ростислав – ему 2 годика. И вот родился Вова, очень желанный малыш. Я очень люблю детей, мне нравится с ними проводить время, и они всегда говорят, что меня любят больше всех. Но старшие уже подросли, они сами по себе уже, хочется маленьких ещё понянчить», – рассказала Надежда.

Прошлые беременности у женщины проходили благополучно, но на это раз она столкнулась с серьёзным осложнением.

Роды у Надежды начались раньше срока – на 30-й неделе. Бущую маму экстренно перевели в Перинатальный центр федеральной клиники Педиатрического университета из другого медицинского учреждения.

«Тактика ведения пациентки была согласована с главным врачом и ректором. Благодаря большому опыту оперативного лечения таких сложных состояний, операция была проведена успешно, и с минимальной кровопотерей. В дальнейшем есть шанс на новую беременность, так как удалось сохранить матку», – отметила Анна Тайц.

Маленький Вова Рябикин пока находится в отделении патологии новорожденных и детей грудного возраста, так как родился преждевременно, с весом 1 килограмм 300 граммов. Медики делают всё возможное, чтобы ребёнок как можно быстрее окреп.

Скушать Вове точно не придётся. «Мы все любим прогулки, подвижные игры, спорт. У нас в доме есть колясочная и она вся наша, потому что там стоит просто автопарк

– есть все разновидности велосипедов, самокатов, скейтов. Ещё дети много рисуют, любят читать. Они все разные по характеру, у них разные увлечения, они любят разные блюда – например, Ульяне нравятся макароны с сыром, а двойняшкам нравится картошка с котлетами. Я стараюсь каждого чем-то порадовать и каждому уделить внимание», – рассказала Надежда Рябикова.

«Кружки, школа, садик – с утра мы вместе с мужем детей разводим, а дальше я в перерыве готовлю обед, делаю какие-то домашние дела, потом еду за ними. И вот начинается у меня «день таксиста» – несмотря на то, что у нас город маленький, для экономии времени приходится всех возить на машине», – поделилась с журналистами другая многодетная мама, Наталья Шемякина.



Фото СПбГПМУ



ПОЗДРАВЛЯЕМ С 65-ЛЕТИЕМ!

12 июня 2025 года исполнилось 65 лет Александру Николаевичу Цымбалу заведующему консультативно-диагностической поликлиникой ФГКУ «442 Военный клинический госпиталь» Минобороны России, ветерану боевых действий, полковнику медицинской службы в отставке, Заслуженному врачу Российской Федерации, кандидату медицинских наук.

За период военной службы в медицинских подразделениях воинских частей и за период работы в военно-медицинских организациях Александр Николаевич Цымбал внес значительный вклад в дело развития первой помощи, как в военной медицине, так и в повседневной гражданской жизни; организовал оказание своевременной и качественной медицинской помощи тысячам пациентов, в том числе – в условиях боевых действий на Северном Кавказе, пандемии новой коронавирусной инфекции Covid-19 и в условиях Специальной военной операции.

Главный внештатный специалист по первой помощи Министерства здравоохранения Российской Федерации в Северо-Западном федеральном округе
Махновский А.И.

