# Республиканский медицинский библиотечно-информационный центр

## проблемы медицины и здравоохранения

## Дайджест

по материалам периодических изданий (печатных и электронных) за период с 17 по 23 сентября 2022 г.

**КАЗАНЬ** 

#### Организация здравоохранения

В следующем году Правительство России собирается направить на реализацию нацпроекта «Здравоохранение» 310 млрд рублей. В 2024 году эта сумма составит 309 млрд рублей. Предусмотренные объемы бюджетных ассигнований по сравнению с этим годом, в 2023 году планируется уменьшить на 118,2 млн рублей, а в 2024 году — на 329,8 млн рублей.

На реализацию нацпроекта «Здравоохранение» в 2023 году направят более 300 млрд рублей [Электронный ресурс] // Татар-информ.—2022.—22 сентября.—https://www.tatar-inform.ru/news/na-realizaciyu-nacproekta-zdravooxranenie-v-2023-godu-napravyat-bolee-300-mlrd-rublei-5880790

ФФОМС опубликовал проект бюджета на 2023—2025 годы. В нем субвенция регионам на работу в базовой программе ОМС выросла, по сравнению с бюджетом на 2022 год, на 11,6%, или 285,7 млрд рублей, — до 2,746 трлн рублей. Больше денег, предположительно, уйдет и на оказание медпомощи в федеральных клиниках — 163,6 млрд рублей (+9,2 млрд рублей год к году), в том числе за счет включения в эту статью оплаты «уникальных» методов лечения из перечня ВМП-III.

Общий объем расходов ФФОМС в 2023 году впервые может превысить 3 трлн рублей (3,219 трлн рублей). Такие показатели сложились из-за роста субвенции территориальным фондам, а также допфинансирования ВМП и федеральных медцентров, за счет дополнительных расходов на реабилитацию после COVID-19 (10 млрд рублей) и значительного увеличения объема нормированного страхового запаса на незапланированные расходы в течение года (170 млрд рублей).

Рост, если проект примут в Госдуме в таком же виде, покажут и расходы на ВМП вне базовой программы ОМС (ВМП-II) в федеральных клиниках, кото-

рым уйдет по этой статье 117,5 млрд рублей, еще 2,7 млрд рублей заложено на работу в этом сегменте частных клиник.

Новые обязательства предполагается покрыть поступлениями из федерального бюджета на компенсацию отсрочки страховых взносов (+100 млрд рублей), а также за счет увеличения поступлений от регионов по ОМС неработающего населения – с 750 млрд рублей до 890 млрд рублей.

Финансирование федпроекта «Борьба с онкозаболеваниями» останется прежним – на уровне 140 млрд рублей ежегодно до 2025 года.

Предлагаемый документ также учитывает увеличение предельного значения коэффициента ценовой дифференциации бюджетных услуг для регионов Дальнего Востока (Республика Саха (Якутия), Камчатский край, Магаданская область, Чукотский АО) и Ненецкого АО – с 5,5 до 6,5, что увеличит размер субвенции в 2023 году на 4,9 млрд рублей. Эта инициатива пока находится в стадии обсуждения.

Расходы фонда в 2022 году также определены выше прошлогодних — в 2,8 трлн рублей против 2,545 трлн рублей в 2021 году, из них 2,46 трлн рублей (+6,9%) предназначены для регионов на реализацию территориальных программ ОМС. Рост субвенций произошел в том числе за счет повышающих коэффициентов для регионов Дальневосточного ФО и Ненецкого АО (+6,3 млрд рублей), еще 9,2 млрд рублей предусмотрены на реабилитацию после COVID-19, 8 млрд рублей — на углубленную диспансеризацию.

На специализированную медпомощь и ВМП, включенную в ОМС, федеральные центры в 2022 году планируют освоить 154,4 млрд рублей, что значительно превышает сумму в 119,4 млрд рублей, которую клиникам предоставляли в 2021 году.

В 2023 году на оказание медпомощи по ОМС регионы получат на 286 млрд рублей больше [Электронный ресурс] // Vademecum.—2022.—21 сентября.— https://vademec.ru/news/2022/09/21/v-2023-godu-na-okazanie-medpomoshchi-po-oms-regiony-poluchat-na-286-mlrd-rubley-bolshe/

Четыре российских хирурга-онколога стали лауреатами премии им. академика А. И. Савицкого в номинации "Хирург года" в рамках V форума онкологии и радиотерапии "Ради жизни - For Life"

Лауреатами преми стали хирург-онколог Оксана Саприна из НМИЦ онкологии им. Блохина Минздрава, Юрий Геворкян из НМИЦ онкологии Минздрава в Ростове-на-Дону, а также Сергей Чернов и Павел Таранов из Новосибирского института онкологии и нейрохирургии ФГБУ "НМИЦ им. ак. Е. Н. Мешалкина" Минздрава.

Также в рамках номинации "Радиотерапевт года" лауреатами премии стали: Мария Одинцова из Санкт-Петербургского ФГБУ "РНЦРХТ им. ак. А. М. Гранова" Минздрава России, Ольга Гончарова и Гюзель Батталова из ГАУЗ РКОД Минздрава Республики Башкортостан, Екатерина Федорова из Тюменского ГАУЗ ТО МКМЦ "Медицинский город".

Лауреатами премии в номинации "Химиотерапевт года" стали Екатерина Кленчищева из "Воронежского областного клинического онкологического диспансера", Татьяна Барболина из НМИЦ онкологии им. Н. Н. Блохина, Ангелина Чичканова из Нижегородского ГБУЗ НО "НОКОД" и Наталья Мусаева из КГБУЗ "КККОД им. А. И. Крыжановского"

Четверо врачей стали лауреатами премии им. А. И. Савицкого в номинации "Хирург года" [Электронный ресурс] // TACC.—2022.—21 сентября. https://tass.ru/obschestvo/15826161

АО «КРЭТ» Госкорпорации Ростех на форуме БИОТЕХМЕД-2022 презентовал прототип прибора для диагностики и лечения новообразований с помощью высокоинтенсивного сфокусированного ультразвука. Уникальный роботизированный комплекс, разработанный совместно с ФМБА России, использует неинвазивные технологии, не нарушает целостность кожного покрова и позволяет минимизировать риск побочных эффектов при лечении онкологических заболе-

ваний. Высокотехнологичное устройство, получившее название «МедУза 008», может использоваться для лечения новообразований с помощью трех неинвазивных технологий для оперативного контроля и персонализации исследования: ультразвуковой диагностики, ультразвуковой НІГU-терапии и ультразвуковой НІГU-эластографии.

POCTEX впервые представил новейшее оборудование для ультразвуковой диагностики и лечения рака [Электронный ресурс] // Ремедиум.—2022.—20 сентября.—https://remedium.ru/news/rostekh-vpervye-predstavil-nov/

### Здравоохранение Республики Татарстан

Республиканский клинический онкологический диспансер совместно с Казанским Медуниверситетом стали лауретами премии академика А.И. Савицкого в номинации «Социальный проект» за совместную работу: «Комплексная программа информирования и подготовки ближайшего окружения паллиативного пациента с применением цифровой платформы». Проект рассказывает об итогах работы комплексной программы привлечения и подготовки волонтеров и родственников онкологического паллиативного пациента с использованием цифровой платформы. Данная платформа - это важный инструмент, который помогает осуществлять сопровождение онкологического пациента на всех этапах его лечения и реабилитации. С помощью платформы любой желающий может получить самые необходимые практические и теоретические знания в области паллиативной помощи.

Диспанер получил премию ак. Савицкого [Электронный ресурс] // Безформата.—2022.—22 сентября.—https://kazan.bezformata.com/listnews/dispaner-poluchil-premiyu-ak-savitckogo/109674172/

Камский детский медицинский центр г.Набережные Челны посетили руководители 38-и медицинских учреждений субъектов Российской Федерации.

Делегаты семинар практикума «Как провести эффективный внутренний аудит по качеству» посетили ведущие медицинские организации Республики Татарстан, в том числе и КДМЦ. Программа была рассчитана на два дня для двух групп участников.

В процессе визита делегациям был продемонстрирован внутренний аудит по качеству, представлены этапы реализации системы внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в соответствии с действующими нормативно-правовыми требованиями.

Заместитель главного врача по педиатрической части КДМЦ Наталья Наговицына рассказала гостям о деятельности центра, ознакомила со структурными подразделениями. В рамках обзорной экскурсии по профильным отделениям детской больницы, перинатального центра КДМЦ гостям была продемонстрирована логистика движения пациентов, организация экстренной и плановой госпитализации. Специалисты побывали в противошоковом зале, травматологическом пункте, консультативно-диагностическом центре, реанимационном, неврологическом, травматологическом отделениях. Визитеры изучили ведение внутренней локальной документации. В перинатальном центре гостям показали работу акушерского и родового отделения, отделения реанимации новорожденных, операционный блок, ознакомили с работой службы клининга КДМЦ.

Медицинские делегаты со всей России посетили КДМЦ г.Набережные Челны [Электронный ресурс] // Безформата.—2022.—22 сентября.— https://kazan.bezformata.com/listnews/vsey-rossii-posetili-kdmtc/109678639/

Рабочая группа министерства здравоохранения Республики Татарстан посетила Тюлячинский район и ознакомилась с ходом проведения работ по капитальному ремонту взрослой и детской поликлиник ЦРБ в с.Тюлячи. Средства выделены по программе модернизации первичного звена здравоохранения Республики Татарстан национального проекта «Здравоохранение».

Готовность объекта здравоохранения обсудили на месте Руководитель Исполнительного комитета Тюлячинского муниципального района Ильнур Хамидуллин, Начальник Управления лечебной и профилактической помощью Минздрава РТ Гульнара Гайфуллина, начальник Управления метрологического и технического контроля, охраны труда Минздрава РТ Фанис Исхаков, секретарь коллегии Министерства здравоохранения РТ, заместитель директора РМБИЦ Гузэль Волкова, директор ГАУ «Республиканский медицинский библиотечно-информационный центр» Татьяна Куликовская, главный врач ГАУЗ «Тюлячинская ЦРБ» Ирек Галиуллин.

Кабинеты поликлиник преображаются. Создаются современные комфортные условия для пациентов и медицинских работников. Работы планируют завершить к концу ноября.

Рабочая группа минздрава оценила ход капремонта поликлиник в Тюлячах [Электронный ресурс] // Безформата.—2022.—22 сентября.— https://kazan.bezformata.com/listnews/hod-kapremonta-poliklinik-v-tyulyachah/109681973/

Президент Татарстана Рустам Минниханов 21 сентября открыл в татарстанской столице ежегодный форум Kazan Digital Week. Он осмотрел выставочную экспозицию, на которой представлено свыше 200 проектов в ІТ-сфере, в том числе стенд «Цифровые решения в здравоохранении». В одном месте представлены возможности различных компаний-разработчиков программ для медицины. Это, например, полная автоматизация процессов в лечебных учреждениях;

система видеоаналитики для мониторинга безопасности пациентов и контроля качества оказания медицинского ухода; решения для медицины с использованием алгоритмов искусственного интеллекта; цифровой ФАП — мобильный аппаратно-программный комплекс с возможностью обработки данных медицинских обследований ИИ и получения расшифровок ЭКГ в режиме реального времени и многое другое. «Большой проект реализуется по электронному здравоохранению. На базе Республиканской клинической больницы впервые в России будет полностью оцифрован порядок оказания медицинской помощи по международным стандартам», — отметил Рустам Минниханов в своем выступлении на пленарном заседании Международного форума Kazan Digital Week 2022.

Рустам Минниханов и Марат Садыков осмотрели выставку «Цифровые решения в здравоохранении» на Kazan Digital [Электронный ресурс] // Безформата.—2022.—21 сентября.—https://kazan.bezformata.com/listnews/resheniya-v-zdravoohranenii-na-kazan-digital/109628753/

На территории «Нижнекамскнефтехима» после масштабной модернизации открылись первые обновленные Центры здоровья. Свои двери 19 сентября распахнули Центр здоровья №1, расположенный на ремонтно-механическом заводе, и Центр здоровья №2 на заводе стирола и полиэфирных смол. Оба этих медицинских объекта будут работать в круглосуточном режиме. Совсем скоро на предприятии заработают еще три центра — на заводе олигомеров и гликолей, на заводе синтетического каучука и в главном административном здании «Нижне-камскнефтехима». Компания СИБУР, руководствуясь принципами высокой социальной ответственности, совершенствует качество и объем услуг для сотрудников своего нижнекамского предприятия. Воплощается масштабный проект модернизации и обновления здравпунктов, которые реорганизованы в Центры здоровья. В них теперь будут работать цеховые врачи и фельдшеры, откроются процедурные и физиокабинеты. Здесь будут проводиться предсменные осмотры, диспансеризация и вакцинация. Сотрудники смогут получать направления на

консультации к узким специалистам и оформлять санаторно-курортные карты и справки. Центры здоровья оснащены новым современным оборудованием, необходимым для оказания неотложной и плановой медицинской помощи

Первые обновленные Центры здоровья открылись на нижнекамском предприятии СИБУРа [Электронный ресурс] // Реальное время.—2022.—20 сент.— https://realnoevremya.ru/news/261151-obnovlennye-centry-zdorovya-otkrylis-nanizhnekamskom-predpriyatii-sibura

Рабочая группа Министерства здравоохранения Республики Татарстан посетила Арскую ЦРБ.

Начальник Управления метрологического и технического контроля, охраны труда Минздрава РТ Фанис Исхаков, секретарь коллегии Министерства здравоохранения РТ, заместитель директора РМБИЦ Гузэль Волкова, директор ГАУ «Республиканский медицинский библиотечно-информационный центр» Татьяна Куликовская познакомились со структурой больницы, посетили отделения стационара. Главный врач Рифат Идрисов представил кабинет компьютерной томографии, куда в ближайшее время поступит новое оборудование в рамках программы модернизации первичного звена здравоохранения Нацпроекта «Здравоохранение».

Также они осмотрели здание строящейся в рамках республиканской программы совершенствования первичной медико-санитарной помощи населению стоматологической поликлиники. Во встрече также приняли участие представители Исполнительного комитета Арского муниципального района, проектной и подрядной организаций.

До этого стоматологическая поликлиника ГАУЗ «Арская ЦРБ» располагалось в здании 1938 года и не отвечала современным требованиям оказания медицинской помощи. Ввести здание общей площадью 450 квадратных метров в эксплуатацию планируется до конца 2022 года

Рабочая группа Минздрава оценила ход строительства стоматологической поликлиники в Арске [Электронный ресурс] // Безформата.—2022.—20 сентября.—https://kazan.bezformata.com/listnews/stomatologicheskoy-polikliniki-v-arske/109582458/

Филиал детской поликлиники № 6 в Дербышках начали строить по программе модернизации первичного звена здравоохранения Нацпроекта «Здравоохранение».

Ход выполнения работ на месте обсудили заместитель министра здравоохранения РТ Ильдар Фатихов, начальник Управления метрологического и технического контроля, охраны труда Минздрава РТ Фанис Исхаков, секретарь коллегии Министерства здравоохранения РТ, заместитель директора РМБИЦ Гузэль Волкова, директор ГАУ «Республиканский медицинский библиотечноинформационный центр» Татьяна Куликовская.

Новое здание Городской детской поликлиники № 6 строится в 4 этажа, также предусмотрен технический цокольный этаж. Общая площадь помещений составит почти 6,4 тыс. кв.м.

Уже в следующем году учреждение, в котором будет все необходимое для современной амбулатории, откроет двери для 11 тыс. детей, проживающих в поселке и соседних жилых массивах.

Рабочая группа Минздрава проинспектировала строительство детской поликлиники в Дербышках [Электронный ресурс] // Безформата.—2022.—19 сентября.—https://kazan.bezformata.com/listnews/detskoy-polikliniki-v-derbishkah/109559623/

За восемь месяцев текущего года в Татарстане в ходе диспансеризации и профилактических осмотров населения выявили более 38 тысяч случаев заболеваний. В среднем каждый 11-й житель республики впервые узнал о каком-либо

недуге. У 7% прошедших медицинское обследование граждан имеются высокие риски сердечно-сосудистых заболеваний. Об этом на пресс-конференции в «Татар-информ» сообщила начальник Отдела профилактической помощи и здравостроительства Министерства здравоохранения РТ Елена Хафизова.

Диспансеризация помогает не только выявить хронические неифекционные заболевания, но и определить факторы риска их возникновения. В основном выявляют сахарный диабет, различные новообразования, недуги, связанные с органами дыхания и системой кровообращения, сообщила главный внештатный специалист по общей врачебной практике Минздрава Татарстана Люция Фейсханова.

По словам Л.Фейсхановой, с января текущего года в Минздраве Татарстана ведется еженедельный анализ смертности населения в различных районах республики, в том числе учитывается количество людей, умерших от хронических неинфекционных заболеваний, число вовремя прошедших диспансеризацию и профилактические осмотры. «К сожалению, мы выявляем, что большая часть этих людей в последние годы вообще не проходили диспансеризацию, а обращались к врачу, когда это уже была, например, четвертая стадия онкозаболевания, либо это была болезнь системы кровообращения в виде инфаркта, инсульта», — отметила главный внештатный специалист по общей врачебной практике Минздрава РТ, добавив, что необходимость проходить диспансеризацию чаще игнорируют молодые люди и граждане трудоспособного возраста.

«К сожалению, стабильно значительной остается группа людей, которые поступают в медучреждения по неотложным показаниям, – добавил главный внештатный специалист-онколог Минздрава Татарстана Эдуард Нагуманов. – Это те, кто не участвует в профилактических программах, они приходят с запущенными стадиями и фактически мало что можно сделать. Боль – это симптом. А при онкологическом заболевании симптом появляется тогда, когда оно уже находится в продвинутой стадии».

По словам Э.Нагуманова, на сегодняшний день более 600 тысяч жителей Татарстана могут пройти скрининговые обследования во время диспансериза-

ции. Они проводятся с целью выявить рак нескольких ключевых нозологических форм, которые суммарно достигают 50% выявляемых случаев заболевания. Например, можно пройти маммографический скрининг или скрининг на рак шейки матки. Также в программу медицинских обследований входит визуальный осмотр. В случае выявления отклонений пациент направляется на дополнительный прием к врачу для уточнения текущего состояния: это может быть предрак, рак или ошибочное заключение.

Для прохождения диспансеризации пациенту необходимо заполнить анкету и перечень документов, на основе которых можно предположить определенные риски заболеваний. Также собирается анамнез. Оценка и учет отклонений проводятся по результатам анализов, которые направляются в централизованные лаборатории. При необходимости пациента приглашают на второй этап обследования. «Согласно трудовому законодательству, работодатель обязан один день в году предоставлять своим работникам для прохождения диспансеризации, при этом сохраняется средний заработок», — напомнила Е.Хафизова.

С 1 июля 2021 года в медучреждениях республики проводится углубленная диспансеризация, основной целью которой является выявление последствий перенесенного коронавируса. В этом году такому обследованию подлежат 245 тысяч человек, на сегодняшний день его прошло более 50%. «Мы не отказываем и тем, кто по своей инициативе решил пройти углубленную диспансеризацию, поскольку считали себя переболевшими, но не обращались за медицинской помощью», – добавила она.

В этом году во время диспансеризации населения в Татарстане выявили более 38 тысяч случаев заболеваний [Электронный ресурс] // Безформата.— 2022.—19 сентября.—https://kazan.bezformata.com/listnews/dispanserizatcii-naseleniya-v-tatarstane/109563423/