

Знаменательные и юбилейные даты истории медицины и здравоохранения Республики Татарстан

за 2025 г.



**Знаменательные и юбилейные
даты истории медицины
и здравоохранения
Республики Татарстан
2025 года**

Выпуск 32

УДК 61(091)(059.3)"2024"
ББК 5г
3-72

Составители

Н.С. Садыков, Т.Л. Куликовская, Г.Г. Садыкова, И.Г. Шарафутдинова

3-72

Знаменательные и юбилейные даты истории медицины и здравоохранения Республики Татарстан 2025 года: календарь / Респ. мед. библ.-информ. центр; составители: Н.С. Садыков, Т.Л. Куликовская, Г.Г. Садыкова, И.Г. Шарафутдинова. — Казань, 2024. – Вып. 32. – 56 с.

Календарь содержит информацию о знаменательных событиях здравоохранения Татарстана и фактах из жизни видных ученых и практических деятелей медицины, а также о юбилейных датах выдающихся медиков нашей республики.

Издание адресовано медицинским работникам, библиотекарям, преподавателям, студентам и всем, кого интересует история здравоохранения Республики Татарстан.

Научные открытия в области медицины и события в жизни медицинской общественности Республики Татарстан

250 лет назад, в 1775 г.

- ◀ В соответствии с указом Екатерины II «Учреждение о губерниях» в Казанской губернии были введены Приказы общественного призрения в составе губернатора, городского головы, предводителя дворянства и представителей сословий. В обязанности приказов входила «организация богоугодных заведений»: больниц, домов для сирот, аптек, богаделен, домов для неизлечимых больных, умалишенных. Больницы приказов обслуживали «всякого звания бедных и неимущих безденежно», а всех остальных — за плату [42, с. 17].



«Приезд Екатерины II в Казань», картина художника Ильяс Файзулина

210 лет назад, в 1815 г.

- Состоялся первый выпуск врачей Императорского Казанского университета. Трём студентам Императорского Казанского университета были выданы аттестаты кандидата медицины, что положило начало одной из самых знаменитых отечественных медицинских школ – казанской [17, с. 3].

200 лет назад, в 1825 г.

- В протоколе ратуши от 9 января упоминается Мамадышская больница. Больница тогда находилась в ведении Приказов общественного призрения, которые, помимо всего прочего, отвечали и за медицинское обеспечение тоже [57].

170 лет назад, в 1855 г.

- Фердинанд Христофорович Грахе основал в Казани фирму, куда входили аптека, аптечные склады, лаборатория, где изготавливались химико-фармацевтические средства, велось производство искусственных минеральных, фруктовых вод и желатиновых капсул [2, с. 18–19].

165 лет назад, в 1860 г.

- Были награждены медалями от Вольно-экономического общества «За прививание оспы» первые врачи-татары. М. Гайсин был награжден золотой медалью за организацию прививочных пунктов по оспопрививанию, на которых с 1837 до 1860 г. было привито 5035 человек, а также за подготовку врачей-оспопрививателей. Серебряной медалью за свою профессиональную деятельность был награжден А. Файзуллин, который с 1836 по 1859 г. привил «предохранительную» оспу 2327 детям [42, с. 191].

160 лет назад, в 1865 г.

- 1-е Губернское земское собрание на основании доклада комиссии «О врачебной помощи в губернии» признало необходимость принятия энергичных мер для скорейшего устройства медицинской части в губернии, для чего был



Общий вид главного корпуса Императорского Казанского университета в 1814-1906 гг.



Магистр фармацевции Ф.Х. Грахе в рецептурной комнате



Серебряная и золотая медали «За прививание оспы» с изображением Екатерины II и богини здоровья Гигиен

сделан ряд следующих поручений:

- учредить в каждом из уездных городов при Уездной земской управе постоянный Уездный земский совет народного здоровья, а при Губернской управе — постоянный Губернский земский совет с приглашением к работе в нем не только членов комитетов общественного здоровья, но и специалистов по разным отраслям знаний, уважаемых граждан;

- учредить при Губернской управе подвижный институт губернских земских врачей из 4 постоянных врачей и 4 фельдшеров [15, с. 89–90].

- ◀ Основатель первой кафедры гигиены в России профессор Аркадий Иванович Якобий для борьбы с эпидемиями холеры предложил организовать при Губернской земской управе Гигиенический комитет, который должен был состоять из врачебного и санитарного отделений. В задачи последнего входили изучение санитарного состояния местности и устранение, насколько это возможно, причин эпидемии [12, с. 4].

155 лет назад, в 1870 г.

- ◀ В Свияжске была введена в эксплуатацию новая деревянная больница на каменном фундаменте. Построили ее по типовому проекту, на 20 коек. Было сделано центральное отопление, устроен водопровод, полы в ванной, теплых туалетах выстлали цветной метлахской плиткой [15, с. 99–100].

150 лет назад, в 1875 г.

- ◀ По решению Казанского губернского собрания от 1873 года начал функционировать Лихачевский родильный дом на платной и бесплатной основе. Его заведующим стал Александр Николаевич Соловьев. Основной целью его открытия было давать приют: беременным, которые не могут зарабатывать себе на кусок хлеба в последние месяцы беременности; родильницам, которым необходим покой в продолжение нескольких



Здание Уездной земской управы, 1890-1900 гг.



Доктор медицины А.И. Якобий



И.А. Владимиров. «Происшествие в холерном бараке» (рисунки тушью, конец XIX в.)

дней после родов; роженицам, которым требуется медицинская помощь; и так называемым секретным, т.е. женщинам, которые в силу каких-либо обстоятельств хотят скрыть свое имя [23, с. 6].

145 лет назад, в 1880 г.

- ▶ Профессор А.Г. Ге издает учебник «Курс венерических болезней», ставший плодом его многолетнего клинического преподавания, личных наблюдений и исследований. Этот учебник с последующими дополнениями переиздавался до 1903 г. 8 раз [1, с. 71].



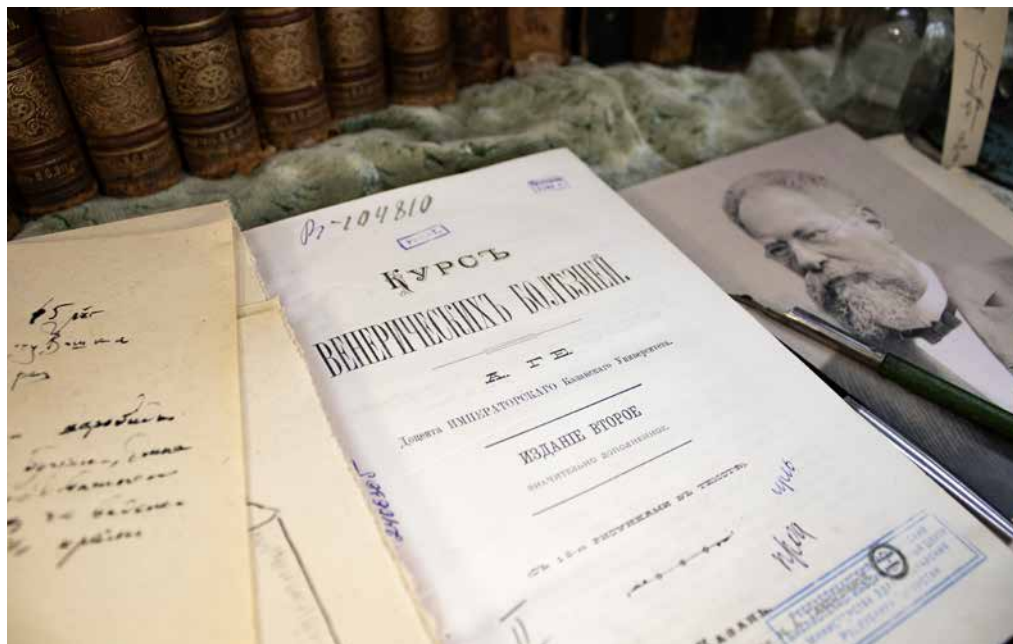
Лихачевский родильный дом

140 лет назад, в 1885 г.

- ▶ По постановлению Казанской городской думы в наемном доме была открыта Казанская городская адмиралтейская больница на 20 коек, штат которой состоял из врача, заведующего больницей, фельдшера, акушерки и сестры милосердия. Заведовал больницей врач Леонид Иванович Борисов (1823–1916). Долгое время она была одной из учебных баз медицинского факультета Императорского Казанского университета [41, с. 101–102].
- ▶ В Императорском Казанском университете по инициативе В.М. Бехтерева была основана



Адмиралтейская больница



Учебник «Курс венерических болезней» А.Г. Ге

первая в России экспериментальная психофизиологическая лаборатория. Под руководством В.М. Бехтерева здесь работали врачи-физиологи и психологи: В.И. Васильев, М.К. Валицкая, Б.И. Воротынский и другие. За небольшой период существования лаборатории сотрудники опубликовали более 30 научных работ [4, с. 69].

135 лет назад, в 1890 г.

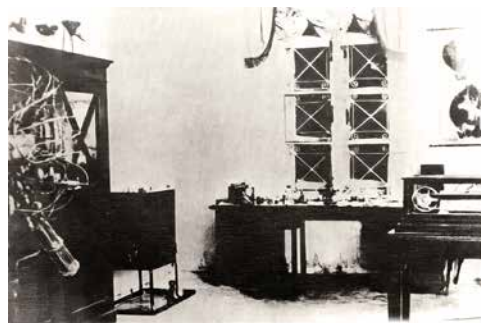
- ◀ В Балтасинском районе в селе Ципья была построена первая земская больница [13, с. 255].

130 лет назад, в 1895 г.

- ◀ Была введена в эксплуатацию построенная на средства купцов М.Д. Челышева и Н.С. Чукашева больница в г. Чистополе Чистопольского уезда Казанской губернии, ставшая впоследствии Чистопольской ЦРБ [15, с. 236].
- ◀ В селе Аксубаево на основании постановления Чистопольского уездного земского собрания был открыт первый фельдшерский пункт, в котором лечением населения занимался один фельдшер, приехавший сюда из Кривоозерской земской больницы Чистопольского уезда [13, с. 239].
- ◀ На Московско-Казанской железной дороге открылся первый в Казани медицинский пункт. В штате состояли фельдшер и санитар. С этого времени и началась работа по обслуживанию железнодорожников и членов их семей [13, с. 323].

125 лет назад, в 1900 г.

- ◀ Был открыт Казанский бактериологический институт. Особая заслуга в его открытии принадлежит профессору медицинского факультета Императорского Казанского университета Н.Ф. Высоцкому, который и был назначен первым его директором [22, с. 5].
- ◀ При медицинском факультете Императорского Казанского университета появился целый ряд новых крупных медицинских учреждений — специального больничного комплекса, вошед-



Лаборатория академика В.М. Бехтерева
в Императорском Казанском университете



Бактериологический институт

шего в историю под названием новых университетских клиник. Их открытие имело колоссальное значение для развития медицинской инфраструктуры Казанского университета в городском пространстве [16, с. 39].

120 лет назад, в 1905 г.

- ◀ Заведующий кафедрой общей патологии Императорского Казанского Университета Иван Григорьевич Савченко, исходя из созданного представления о патогенезе скарлатины, открыл специфический скарлатинозный токсин гемолитического стрептококка и изготовил в Казанском бактериологическом институте антитоксическую противоскарлатинозную лечебную сыворотку, которую он совместно с профессором Меньшиковым апробировал на больных педиатрической клиники университета. Эта сыворотка широко использовалась в России [20, с. 344–345].



Профессор И.Г. Савченко

115 лет назад, в 1910 г.

- ◀ Состоялось торжественное открытие больницы, построенной на средства купца Якова Филипповича Шамова. По решению Казанской городской думы она носила название «Городская больница имени Якова Филипповича и Агрипины Христафоровны Шамовых». Как и большинство



Шамовская больница, 1929 г.

больниц г. Казани, она стала клинической базой медицинского факультета Императорского Казанского университета [44, с. 5].

- Впервые в докладной записке в Городскую санитарную комиссию «Общая схема организации санитарного надзора в городе Казани» профессор Императорского Казанского университета А.И. Захарьевским разработана система организации санитарного надзора в г. Казани [42, с. 192].

105 лет назад, в 1920 г.

- На 1-м Учредительном съезде Советов Татарской АССР был избран Центральный исполнительный комитет Советов Татарской Республики, на заседании которого было образовано Правительство республики. В соответствии с решением правительства был создан Народный комиссариат здравоохранения ТАССР, назначен первый нарком здравоохранения ТАССР Кашаф Гильфанович Мухтаров [14, с. 71].
- На торжественном заседании Казанского губернского исполнительного комитета было объявлено об учреждении в Казани первого в советской России клинического института. Директором института был избран профессор Роман Альбертович Лурья [25, с. 5].
- В Чистополе был открыт родильный дом на 20 коек, первый в районах ТАССР [15, с. 135].

100 лет назад, в 1925 г.

- Был организован Казанский дом медицинских работников (позднее — Дом культуры медицинских работников), ставший одним из центров культурно-досуговой сферы представителей медицины. Одним из наиболее известных и талантливых медиков — участников мероприятий, проводимых в Доме культуры, был профессор-топографоанатом Виктор Христофорович Фраучи [17, с. 234].
- В Казани были организованы татарские акушерские курсы, где преподавание велось на татарском языке (заведовал курсами акушер-гинеколог Гариф Мугинович Шарифутдинов) [29, с. 55].



Объявление об открытии городской больницы имени Шамовых, 1910 г.



ГИДУВ



Дом медрботника

- ▶ Профессор Казанского университета Александр Игнатьевич Тимофеев первым в СССР применил местную инфльтрационную анестезию по методу А.В. Вишневого при акушерско-гинекологических операциях [24, с. 128].
- ▶ Началось строительство первого одноэтажного здания Сармановской больницы. Материал для строительства доставляли на лошадях из каменоломен. Жители района активно помогали в работе [13, с. 302].

95 лет назад, в 1930 г.

- ▶ На основе медицинского факультета Казанского университета был создан Казанский государственный медицинский институт. Ему были переданы здания, ранее входившие в университетскую инфраструктуру [16, с. 165].
- ▶ Основана медицинская служба органов внутренних дел Татарской Республики [26, с. 107].
- ▶ Началась история здравоохранения Муслюмовского района. В деревянном одноэтажном здании, которое перевезли из деревни Русский Шуган, была открыта районная больница на 50 коек, куда вошли стационар, родильное отделение и амбулатория [13, с. 290].
- ▶ В Лениногорском районе в селе Новая Письмянка впервые была открыта врачебная амбулатория. Первой заведующей райздравотделом была Косовская Вера Абрамовна [13, с. 282].
- ▶ В Тюлячинском районе открылась первая стационарная больница, которая была рассчитана на 10 коек. До этого жители села были вынуждены обращаться за медицинской помощью в соседний Сабинский район [13, с. 312].
- ▶ Профессор Казанского университета Александр Филиппович Самойлов в статье «Кольцевой ритм возбуждения», опубликованной в журнале «Научное слово», впервые описал проявления нарушений проведения возбуждения в сердце методом электрокардиографии (периоды Самойлова). Он по-новому подошел



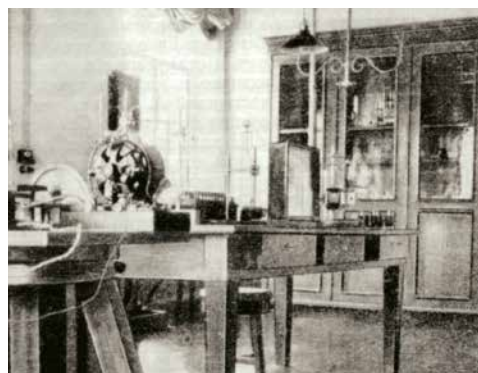
Профессор И.Г. Тимофеев



Вид с ул. Бутлерова на КГМИ, 1961 г.



Улица села Муслюмово, 1981 г.



Новая лаборатория А.Ф. Самойлова в главном здании Казанского университета, 1928 г.

к учению о рефлексе, сформулировал новое понятие в физиологии «о замкнутом рефлексе» и «замкнутой рефлекторной дуге» [54].

90 лет назад, в 1935 г.

- На базе действующих полуторагодичных акушерских курсов было основано ГАПОУ «Бугульминское медицинское училище» — одно из старейших учебных заведений Юго-Восточного региона Республики Татарстан (приказ по Наркомздраву ТАССР № 302 от 16 октября 1935 г.) [29, с. 101].
- В г. Казани была организована Республиканская противомаларийная станция [45].

85 лет назад, в 1940 г.

- Указом Президиума Верховного Совета ТАССР учреждено почетное звание «Заслуженный врач ТАССР». Его присваивали врачам больниц, клиник, поликлиник, амбулаторий, родильных домов и других лечебно-профилактических и санитарных учреждений за заслуги в области здравоохранения [71].

80 лет назад, в 1945 г.

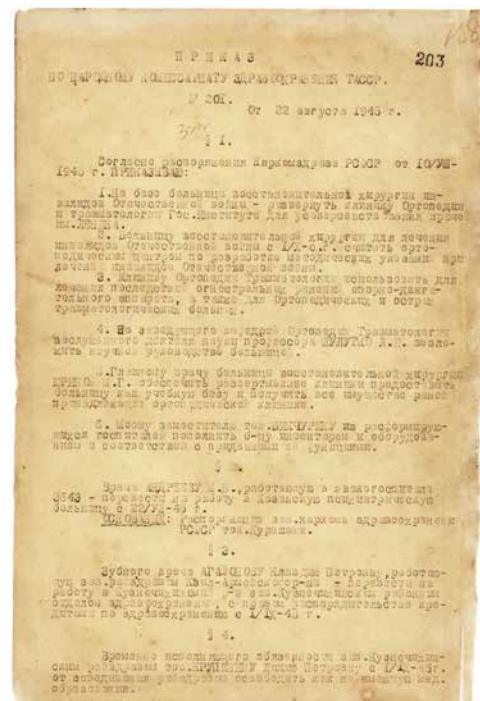
- На базе больницы восстановительной хирургии инвалидов Отечественной войны была организована Клиника ортопедии и травматологии Казанского государственного института для усовершенствования врачей. Первым ее директором стал профессор Л.И. Шелудко. В дальнейшем институт был преобразован в научно-исследовательский центр Татарстана «Восстановительная травматология и ортопедия» [5, с. 135–138].

75 лет назад, в 1950 г.

- Профессор Иосиф Залманович Сигал открыл в стационаре Республиканского противотуберкулезного диспансера (ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер») отделение для хирургического лечения легочного туберкулеза [66].



А.Ф. Самойлов и И.П. Павлов (впереди группы) гуляют в дни гарвеевских торжеств, Лондон, 1928 г.



НИЦ ВТО

- ◀ Было создано Республиканское бюро судебно-медицинской экспертизы. Основателем Республиканского бюро по праву можно считать главного судебно-медицинского эксперта Наркомздрава и Минздрава ТАСС Александра Александровича Пospelова. Он руководил РБСМЭ с 1946 по 1959 г. [70].

70 лет назад, в 1955 г.

- ◀ Решением исполкома Альметьевского совета народных депутатов для медицинского обслуживания рабочих и служащих треста бурения и нефтепромыслового управления была создана медико-санитарная часть «Альметьевнефть» [46].

65 лет назад, в 1960 г.

- ◀ Абубакир Гиреевич Терегулов на заседании учёного совета КГМИ произнес актовую речь «К проблеме регуляции дыхания и функциональной диагностики лёгких». Докладчик глубоко проанализировал состояние поднятого вопроса и на основании личного опыта сотрудничества с СКТБ «Медфизприбор» прозорливо предсказал пути дальнейшего совершенствования методов исследования функции внешнего и внутреннего дыхания [6, с. 660–664].

55 лет назад, в 1970 г.

- ◀ Профессор Хаим Моисеевич Шульман впервые разработал и внедрил в практику приоритетный в мировом масштабе метод экспресс-протезирования межпозвоночных дисков с помощью быстроотвердевающего полиуретана. Результаты его исследований способствовали развитию нового направления – функциональной нейрохирургии позвоночника [18, с. 232].

50 лет назад, в 1975 г.

- ◀ Была основана Центральная районная больница Актанышского района РТ [13, с. 241].
- ◀ В Казанском государственном медицинском институте открыт фармацевтический факультет [21, с. 264].



А.С. Терегулов



Профессор Х.М. Шульман

45 лет назад, в 1980 г.

- ◀ В Казанском ГИДУВе под руководством профессора Я.Ю. Попелянского организованы единственные в СССР курсы вертеброневрологии. Клиническими базами курса стали 7-я, 13-я и 16-я городские больницы Казани [18, с. 140].

40 лет назад, в 1985 г.

- ◀ Было учреждено почетное звание «Заслуженный работник здравоохранения Татарской АССР». Его удостоивались высококвалифицированные средние и младшие медицинские работники, провизоры, фармацевты, инженерно-технические работники, персонал лечебно-профилактических, санаторно-курортных, аптечных учреждений, органов здравоохранения, социальной защиты населения, научно-исследовательских, медицинских и фармацевтических институтов, предприятий, учреждений, организаций независимо от ведомственной подчиненности за заслуги в охране здоровья населения, повышении качества медицинской помощи и лекарственного обеспечения, работающим в области здравоохранения не менее 10 лет [76].

35 лет назад, в 1990 г.

- ◀ По инициативе главного врача Центральной районной больницы В.Я. Гузя и при поддержке руководства города Альметьевска и республики было открыто Альметьевское медицинское училище [29, с. 135].

25 лет назад, в 2000 г.

- ◀ По инициативе К.Ш. Зыятдинова впервые была проведена Спартакиада медицинских работников. В масштабном спортивном форуме на стыке тысячелетий, проходившем под девизом «В XXI век — через движение и спорт», приняли старт более 7000 участников, а в финале, длившемся на протяжении 10 часов, на Центральном стадионе Казани в составе 29 команд состязались 900 атлетов-медиков [13, с. 431].



Профессор Я.Ю. Попелянский



Альметьевское медицинское училище



Открытие Спартакиады в г. Казани, 2000 г.

- ◀ На базе Республиканского центра медицины катастроф начал работу не имевший аналогов в практике федеральной службы организационно-аналитический отдел экстренной медицинской помощи [12, с. 53].

20 лет назад, в 2005 г.

- ◀ В Казани на улице Волкова, напротив диспансерно-поликлинического отделения № 1 ГАУЗ «Республиканская клиническая психиатрическая больница им. академика В.М. Бехтерева», был открыт памятник академику В.М. Бехтереву. Инициатором установки памятника стал профессор М.Ф. Исмагилов [18, с. 230].

15 лет назад, в 2010 г.

- ◀ было создано государственное автономное учреждение Республики Татарстан «Диспетчерский центр Министерства здравоохранения РТ» для координации взаимодействия ведомственных и межведомственных ресурсов с целью повышения эффективности использования высокотехнологичных и других ресурсов системы здравоохранения и расширения их доступности [13, с. 113].



Памятник академику В.М. Бехтереву

Юбилейные даты

Январь

1 января



65-летие Айрата Усмановича Зиганшина (1960), российского учёного, заведующего кафедрой фармакологии КГМУ, доктора медицинских наук, профессора, заслуженного деятеля науки РТ, лауреата Государственной премии РТ в области науки и техники. А.У. Зиганшин с 2004 г. и по настоящее время возглавляет кафедру фармакологии КГМУ. Айрат Усманович более 20 лет занимается вопросами фармакологии автономной нервной системы, в частности изучением P₂-рецепторов (рецепторов АТФ). Он создал научную школу, осуществляющую разносторонние исследования физиологической и патофизиологической роли P₂-рецепторов в организме человека и животных с целью оценки этих рецепторов как вероятных мишеней действия новых потенциальных лекарственных препаратов. Все эти работы проводились в тесном взаимодействии с рядом ведущих научных центров Великобритании, Германии, США, занимающихся сходными проблемами. По результатам своих научных исследований Айрат Усманович многократно выступал с докладами на международных конференциях в Великобритании, Италии, Испании, Бельгии, США, Австралии, Китае и других странах. В 2007 г. стал лауреатом Государственной премии РТ в области науки и техники за работу «Разработка и внедрение в практику здравоохранения РТ новой технологии отбора и рационального использования лекарств — Формулярной Системы» (соавторы — Л.Е. Зиганшина, Н.И. Галиуллин, М.В. Кормачев). А.У. Зиганшин — автор более 250 научных работ. В январе 2020 г. он стал главным редактором «Казанского медицинского

22 января



журнала». А.У. Зиганшин имеет благодарности и грамоты Министра здравоохранения РФ, Президента РТ, Премьер-министра РТ, Председателя Госсовета РТ [52].

95-летие Льва Александровича Козлова (1930), доктора медицинских наук, профессора, заслуженного врача ТАССР, заслуженного деятеля науки РТ, почетного члена Российского общества акушеров-гинекологов, отличника здравоохранения СССР. Л.А. Козлов – талантливый врач и ученый, продолжатель лучших традиций казанской школы акушеров-гинекологов. Более полувека он вел архивные исследования, посвященные жизни и деятельности основателя этой школы — профессора В.С. Груздева. Профессиональную карьеру Лев Александрович начал врачом-акушером-гинекологом в Шугуровской ЦРБ (ТАССР). В 1960 г. он окончил аспирантуру на кафедре акушерства и гинекологии № 1 КГМИ, где впоследствии трудился ассистентом и доцентом.

В 1964 г. Л.А. Козлов защитил кандидатскую диссертацию, в 1972 г. получил докторскую степень. В 1972–1995 гг. заведовал кафедрой акушерства и гинекологии № 1 Казанского медицинского института. В 1995 г. Лев Александрович становится профессором этой кафедры. Л.А. Козлов – автор (соавтор) около 300 научных работ. Он внес большой вклад в решение проблем, связанных с акушерскими кровотечениями, гестозами, нелекарственным лечением в акушерско-гинекологической практике, а также с кесаревым сечением. Лев Александрович выполнял большую общественную работу, был членом правления Всесоюзного и Всероссийского научных обществ акушеров-гинекологов, председателем Казанского филиала Всероссийского общества акушеров-гинекологов, заместителем председателя комиссии по родовспоможению и членом аттестационной комиссии Министерства здравоохранения Республики Татарстан.

Вел активную редакционную и публицистическую работу в республиканских научных изданиях. Возглавлял совет ветеранов КГМУ. Профессор Лев Александрович Козлов награжден несколькими медалями: «Ветеран труда», «В память 1000-летия Казани», «За большой вклад в развитие акушерства и гинекологии», «За заслуги Honoris causa». Он лауреат Республиканского конкурса «Врач года — Ак чэчэклар» в номинации «Легенда здравоохранения» [75].

26 января



55-летие Рамиля Рафхатовича Сафарова (1970), главного врача Елабужской центральной районной больницы. После окончания в 1996 г. Оренбургской государственной медицинской академии прошел интернатуру (ортопедия-травматология) в КГМУ. В 1997–2000 гг. работал врачом-травматологом-ортопедом в РКБ, в 2000–2008 гг. — в травматологическом отделении Бавлинской ЦРБ, в 2008–2017 гг. — в травматологическом отделении Елабужской ЦРБ, в 2017–2020 гг. — в РКБ. Рамиль Рафхатович был назначен на пост главного врача ГАУЗ «Елабужская ЦРБ» в апреле 2020 г. Это время начала борьбы с новой коронавирусной инфекцией COVID-19. Под его руководством был развернут межрайонный госпиталь, который обеспечивал бесперебойную диагностику и лечение новой коронавирусной инфекции. Р.Р. Сафаров — отличный организатор здравоохранения, профессионал в области ортопедии и травматологии, имеет большой авторитет как среди своих коллег, так и у специалистов из других районов. Его богатый трудовой опыт ценят и молодые врачи, с которыми он делится своими знаниями и умением, способствуя их профессиональному росту. По инициативе Р.Р. Сафарова, при поддержке министра здравоохранения и главы района, был начат капитальный ремонт зданий больницы. Рамиль Рафхатович является членом Ассоциации медицинских работников РТ. При поддержке главы района и генерального директора ОЭЗ «Алабуга» была разработана и утверждена стратегия развития здравоохранения Елабужского муниципального района до 2026 г. Рамиль Рафхатович — куратор трех семей закреплённых бойцов СВО Елабужского муниципального района, он оказывает всю необходимую им помощь [48].

27 января



60-летие Нияза Ильясовича Галиуллина (1965), главного врача Республиканского центра по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями МЗ РТ, кандидата медицинских наук, заслуженного врача РТ, заслуженного работника здравоохранения РФ, отличника здравоохранения РТ, лауреата Государственной премии РТ. После окончания вуза в 1988 г. Нияз Ильясович проходил интернатуру по терапии в РКБ. В последующем работал в санатории «Казанский», Казанском ГИДУВе им. В.И. Ленина на должностях врача-терапевта, врача-невропатолога. С 1992 по 1994 г. Н.И. Галиуллин проходил клиническую ординатуру на базе Казанского ГИДУВа. С 1995 по 1998 г. занимал долж-

ность директора Республиканского центра медицины катастроф. В сентябре 1998 г. Н.И. Галиуллин был назначен первым заместителем министра здравоохранения РТ. За время работы в МЗ РТ проявил себя как исключительно принципиальный, инициативный руководитель, грамотно осуществляющий организационные взаимосвязи с лечебно-профилактическими учреждениями. В 2005 г. Нияз Ильясович занял пост генерального директора ГУП «Таттехмедфарм» — крупнейшего поставщика медикаментов в больничные учреждения республики. С апреля 2009 г. и по настоящее время Н.И. Галиуллин возглавляет Республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями МЗ РТ. Под руководством Н.И. Галиуллина в Центре СПИД работает коллектив высококвалифицированных специалистов. Благодаря ему была организована трёхуровневая модель оказания медицинской помощи ВИЧ-инфицированным больным республики. Центр стал современной базой для оказания результативной лечебно-профилактической помощи и практического обучения медицинских кадров. Коллектив регулярно получает награды по итогам российских и республиканских конкурсов. Нияз Ильясович награжден Почетной грамотой Минздравсоцразвития РФ, Благодарностью Кабинета Министров РТ, памятной медалью «За заслуги в борьбе с пандемией COVID-19» [74].

Февраль

16 февраля



65-летие Рузалии Габдулхаковны Тухбатуллиной (1960), профессора Института фармации, доктора фармацевтических наук, доцента, профессора РАЕ, заслуженного работника здравоохранения РТ, отличника здравоохранения РФ. В 1978 г. она поступила в КГМИ на фармацевтический факультет. После окончания института в 1983 г. по распределению была принята на кафедру технологии лекарств КГМИ преподавателем, где проработала до 1987 г. В дальнейшем работала на различных руководящих должностях: зав. аптекой, начальником отдела маркетинга в МЗ РТ, директором Центра фармацевтической информации Департамента фармации при МЗ РТ и т.д. Совмещала практическую деятельность с преподавательской в КГМИ, КГМА, Казанском фармацевтическом училище. С 2007 по июль 2013 г. осуществляла деятельность в должности

директора медико-фармацевтического колледжа КГМИ. С июля 2013 по февраль 2018 г. возглавляла кафедру фармацевтической технологии. В марте 2018 г. Р.Г. Тухбатуллина была избрана на должность профессора Института фармации. В 2022 г. окончила Международный институт интегративной нутрициологии по специальности «интегративный и превентивный нутрициолог», «клинический нутрициолог». Научная деятельность Рузалии Габдулхаковны посвящена изучению лекарственного обеспечения населения, разработке технологии создания аппретированных систем, разработке и получению лекарственных препаратов биотехнологическим способом, истории фармации, нутрициологии, натуропатии. Р.Г. Тухбатуллина награждена Благодарственным письмом Госсовета РТ, почетными грамотами Министерства здравоохранения РТ, Исполнительного комитета г. Казани [76].

Март

5 марта



65-летие Ильдара Фуатовича Ахтямова (1960), доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой травматологии, ортопедии и хирургии экстремальных состояний КГМУ, заслуженного врача РТ, лауреата Государственной премии РТ в области науки и техники, заслуженного изобретателя РТ. Ильдар Фуатович более 25 лет руководит кафедрой травматологии, ортопедии и хирургии экстремальных состояний КГМУ. С первых дней работы на кафедре он возглавил куриацию специализированных отделений ведущих медицинских учреждений ГКБ № 7 г. Казани и РКБ. Основные научные исследования И.Ф. Ахтямова в последние годы посвящены разработке и усовершенствованию методов лечения патологии крупных суставов у детей и взрослых, травматологии пожилого возраста. Ильдар Фуатович вошел в число ведущих специалистов Российской Федерации по проблеме замены крупных суставов. С 1996 г. занимается эндопротезированием крупных суставов, проходил обучение этому методу в России, Германии, Швейцарии. Освоил методы тотального протезирования тазобедренного и коленного суставов. Он опубликовал более 400 научных трудов, в том числе 11 монографий, 30 учебных пособий и методических рекомендаций, является автором 116 авторских свидетельств, патентов РФ на изобретения и полезные модели. Ильдар Фуатович является членом Ассоциации ортопе-

13 марта



дов-травматологов Российской Федерации. И.Ф. Ахтямов — лауреат премии Фонда им. академика Г.А. Илизарова, член экспертного совета по травматологии и ортопедии, а также по ревматологии Минздрава РФ. За вклад в развитие травматологии и ортопедии Российской Федерации профессор И.Ф. Ахтямов награжден золотой медалью им. Н.Н. Приорова – высшей профессиональной наградой по специальности «травматология и ортопедия» Российской Федерации, медалью «За заслуги в развитии здравоохранения Республики Казахстан» [64].

55-летие Светланы Закировны Шакировой (1970), главного врача Урусинской центральной районной больницы, заслуженного врача РТ. Она окончила КГМУ по специальности «педиатрия» (1995), интернатуру по специальности «акушерство и гинекология» (1996). Трудовую деятельность начала в 1984 г. в Азнакаевской ЦРБ. Светлана Закировна работает в системе здравоохранения 29 лет. На всех занимаемых должностях показала себя принципиальным, инициативным, способным принимать ответственные решения руководителем. Большой практический опыт и организаторские способности послужили основанием для назначения С.З. Шакировой в январе 2017 г. главным врачом Урусинской ЦРБ. Административную деятельность совмещает с лечебной по акушерству и гинекологии. Имеет высшие квалификационные категории по специальностям «организация здравоохранения и общественное здоровье», «акушерство и гинекология». Она уделяет большое внимание улучшению материально-технической базы больницы: под её руководством проведен ремонт поликлиники, терапевтического и хирургического отделений, здания пищеблока.

Светлана Закировна оказывает большое внимание повышению квалификации сотрудников, привлечению в ЦРБ новых специалистов. Она организует семинары, научно-практические конференции и реферативные обзоры, лечебно-контрольные комиссии с обсуждением состояния лечебно-диагностической работы. В практической работе врачей используются наиболее эффективные методы профилактики, диагностики и лечения, а также новые организационные формы и методы работы, позволяющие значительно улучшить показатели рейтинга здравоохранения района РТ. Укомплектованность врачебными кадрами в Урусинской ЦРБ на сегодняшний день составляет 92%. С.З. Шакирова награждена Благодарностью Минздрава РФ, почетными грамотами Минздрава РТ [56].

23 марта



75-летие Анатолия Михайловича Карпова (1950), доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой психотерапии и наркологии КГМА, заслуженного врача РТ, академика и вице-президента Международной академии трезвости, академика Международной академии психологических наук. А.М. Карпов внес весомый вклад в развитие медицинской науки, практического здравоохранения, подготовку научных кадров, повышение квалификации специалистов, профилактику наркотизации населения. Благодаря усилиям Анатолия Михайловича внедрен целый ряд совершенных методов диагностики и лечения психических заболеваний. Создал оригинальную российскую модель профилактики алкоголизации, наркотизации, курения и других зависимостей в форме добровольного отказа от всех видов саморазрушения на основе разумного эгоизма, любви к самому себе. А.М. Карпов — автор 416 научных работ, в том числе 4 изобретений, соавтор препарата «Мебикар». Его трудовая деятельность отмечена Благодарностью Президента РФ, Почетной грамотой Министерства здравоохранения и социального развития РФ. Он награжден российскими и международными общественными организациями медалями Ф.Г. Углова, «Народный врач СССР А.Р. Довженко», «За труд во имя жизни», орденом им. М.Д. Чельшова «Апостол трезвости», «За доблестный труд», знаком «За содействие ФСКН России», тремя дипломами победителя Всероссийских конкурсов профилактических программ. Международная академия трезвости присвоила ему почетное звание «Выдающийся деятель Всемирного трезвеннического движения», награжден дипломом «2000 выдающихся интеллектуалов XXI века» Международного биографического центра Кембриджа [66].

Апрель

11 апреля



55-летие Владимира Геннадьевича Белякова (1970), главного врача Городской клинической больницы № 16 г. Казани, кандидата медицинских наук, заслуженного врача РТ. В.Г. Беляков работает в системе здравоохранения 19 лет. Свою трудовую деятельность он начал после прохождения интернатуры на базе ГБ № 2 г. Нижнекамска, где в течение 8 лет работал врачом-ортопедом-травматологом. В 2005 г. с учетом высокого профессионализма и отличных организаторских способностей был назначен заведующим травматологическим отделением в этой же больнице. С 2009 по сентябрь 2013 г. занимал руководящие

посты в Городской больнице скорой медицинской помощи № 1 и ГКБ № 7 г. Казани. Курировал направления, связанные с реализацией государственной политики в области охраны здоровья населения, принимал активное участие в организации и осуществлении медицинского обеспечения участников и зрителей мероприятий XXVII Всемирной летней универсиады в г. Казани. С сентября 2013 г. Владимир Геннадьевич возглавляет Городскую клиническую больницу № 16 г. Казани, продолжая при этом оперировать. В совершенстве владеет техникой оперативных вмешательств при заболеваниях и травмах опорно-двигательного аппарата. Как врач-травматолог-ортопед, выполняет эндопротезирование тазобедренного, коленного, плечевого и голеностопного суставов, возвращая пациентов к полноценной жизни. Ежегодно проводит от 200 до 250 операций. Активно внедряет в клиническую практику методы малоинвазивного эндоскопического лечения заболеваний крупных суставов. С 25 мая 2020 г. на базе ГКБ № 16 действовал временный инфекционный госпиталь для лечения пациентов с новой коронавирусной инфекцией. В.Г. Беляков контролировал работу «красной зоны» больницы, качество оказания медицинской помощи. В 2013 г. коллектив клиники, руководимый В.Г. Беляковым, был признан дипломантом Премии Правительства РТ за качество. С 2018 г. Владимир Геннадьевич — главный внештатный специалист — травматолог-ортопед Минздрава РТ, с 2010 г. по настоящее время – депутат Казанской городской думы. В.Г. Беляков удостоен Благодарности Президента РТ (2012, 2018), награжден медалями «XXVII Всемирная летняя универсиада 2013 года в г. Казани» и «100 лет ТАССР», знаком отличия «За безупречную службу Казани» [49].

Май

5 мая



70-летие Равии Гаязовны Мухиной (1955), руководителя Городского ревматологического центра им. проф. И.Г. Салихова, заслуженного врача РФ и РТ, отличника здравоохранения РФ, врача-ревматолога высшей квалификации. Равия Гаязовна стала инициатором создания первой в истории республики и всего Поволжья службы — Городского ревматологического центра им. проф. И.Г. Салихова, действующего на базе ГКБ № 7. С 1993 г. она активно занималась его формированием и руководит им более 32 лет. Сегодня центр пользуется заслуженным автори-

тетом у пациентов и коллег как в Татарстане, так и далеко за его пределами. Благодаря Р.Г. Мухиной впервые были разработаны показания для госпитализации и регоспитализации больных, страдающих ревматологическими заболеваниями, в терапии которых используется метод индивидуального подбора средств и тактики лечения. Под руководством Р.Г. Мухиной с 1994 г. активно работает школа пациентов с ревматологическими заболеваниями, а для врачей — школа ревматолога, основная деятельность которой направлена на совершенствование психологической и социальной реабилитации больных. В 2002 г. при Городском ревматологическом центре впервые в России начали применять генно-инженерные препараты, которые влияют на механизм развития заболевания. Р.Г. Мухина поощрена Благодарственным письмом Председателя Госсовета, она дважды лауреат Республиканского конкурса «Ак чэчклар» в номинациях «Врач года» и «Уникальный случай», победитель конкурса «Женщина года» в номинации «Моя судьба — моя профессия». Под руководством Р.Г. Мухиной центр становился лауреатом конкурсов РТ и РФ «100 лучших товаров» в номинации «Услуги по проведению школы «Вместе нас не сломать». Она является председателем совета ветеранов ГКБ № 7 им. М.Н. Садыкова г. Казани [62].

20 мая



55-летие Динары Ильгизаровны Садыковой (1970), доктора медицинских наук, профессора, заведующей кафедрой госпитальной педиатрии КГМУ, главного внештатного детского специалиста-кардиолога Минздрава РТ, заслуженного врача РФ и РТ, лауреата Государственной премии РТ в области науки и техники. Динара Ильгизаровна внесла весомый вклад в развитие детской кардиологии в республике. При ее активном участии создавалась и совершенствовалась система оказания помощи детям с сердечно-сосудистыми заболеваниями, за что она удостоена награды Ассоциации детских кардиологов России «За вклад в развитие нормативно-правовой базы в области детской кардиологии». Сыграла большую роль в разработке первых в России протоколов ЭхоКГ у детей, которые способствуют максимальной стандартизации проведения исследований. Под ее руководством разработана и внедрена ведомственная программа «Раннее выявление семейной гиперхолестеринемии у лиц трудоспособного возраста и членов их семей с целью снижения смертности от болезней системы кровообращения». Данная программа послужила основанием для соз-

дания первого в России Республиканского центра липидологии для детей на базе ДРКБ, и Динара Ильгизаровна возглавила этот центр. Она также является руководителем школы артериальной гипертензии у детей и подростков на базе ДРКБ МЗ РТ. Д.И. Садыкова разработала и внедрила инновационные скрининговые технологии ранней диагностики критических состояний и легочной гипертензии, нарушений липидного обмена в детском возрасте. Татарстан стал первым в России по внедрению пилотного проекта «Неонатальный скрининг жизнеугрожающих состояний: персистирующей легочной гипертензии новорожденных и критических врожденных пороков сердца методом пульсоксиметрии». Технология запатентована, удостоена диплома конкурса «50 лучших инновационных идей для Республики Татарстан» в номинации «Патент года». Она послужила предпосылкой для открытия Республиканского детского центра легочной гипертензии.

В период пандемии COVID-19 Динара Ильгизаровна принимала активное участие в борьбе с коронавирусной инфекцией. Она возглавляла разработку методических пособий по ее диагностике и лечению у детей, способствовала их оперативному доведению до специалистов здравоохранения. Д.И. Садыкова — автор 413 научных работ, в том числе 14 монографий, и 9 авторских свидетельств. Динара Ильгизаровна удостоена премии лучшим врачам России «Призвание-2022», Благодарности Министра здравоохранения РФ, награждена медалью «В память 1000-летия Казани», Благодарственным письмом Минздрава Республики Марий Эл, дипломом главы Администрации города Казани [73].

Июнь

3 июня



60-летие Марата Рафаэлевича Юсупова (1965), главного врача Сабинской центральной районной больницы, заслуженного врача РТ. М.Р. Юсупов возглавляет Сабинскую ЦРБ с июля 2016 г. Под руководством Марата Рафаэлевича разрабатываются и осуществляются мероприятия, направленные на профилактику, снижение и ликвидацию заболеваний, являющихся основной причиной смертности, а также снижение общей заболеваемости. Благодаря его усилиям в Сабинском районе особое внимание уделяется мужскому здоровью — больница была оснащена аппаратурой для проведения операции транс-

уретральной лазерной энуклеации аденомы предстательной железы. Большое внимание М.Р. Юсупов уделяет укреплению материально-технической базы больницы и оснащению современным оборудованием. С 2022 г. в районе построены и введены в эксплуатацию три модульных ФАПа. Пункты оснащены всем необходимым медицинским оборудованием и мебелью для оказания плановой, неотложной помощи. Был также сделан капитальный ремонт в участковой больнице и терапевтическом корпусе ЦРБ. Больница является базой для прохождения производственной практики студентов, интернов и ординаторов КГМУ, которые затем трудоустраиваются в медучреждения РТ и РФ. М.Р. Юсупов является опытным наставником молодежи. Он передает свои знания и навыки молодым специалистам, поддерживает их в профессиональном росте, помогает им адаптироваться в коллективе. Марат Рафаэлевич как высококвалифицированный специалист, прекрасный диагност, обладающий обширными знаниями и практическим опытом, пользуется заслуженным уважением коллег, а также населения Сабинского района. М.Р. Юсупов поощрен Благодарностью Кабинета Министров РТ, Почетной грамотой Минздрава РТ, Благодарностью Минздрава РФ [60].

Июль

22 июля



70-летие Рафиса Загитовича Ахметзянова (1955), главного врача Врачебно-физкультурного диспансера г. Набережные Челны, заслуженного врача Республики Татарстан, отличника здравоохранения Российской Федерации, почетного ветерана здравоохранения Республики Татарстан. Рафис Загитович более 40 лет проработал в системе здравоохранения республики. В 1983 г. после окончания лечебного факультета КГМИ трудовую деятельность начал в РКБ. После обучения в интернатуре в 1984 г. переехал в г. Набережные Челны. Р.З. Ахметзянов на всех занимаемых должностях (1984–2011) показал себя требовательным, инициативным, компетентным, способным принимать ответственные решения руководителем. В 2012 г. Рафис Загитович был назначен на должность главного врача Врачебно-физкультурного диспансера г. Набережные Челны. Он способствовал развитию системы индивидуального и группового профилактического консультирования населения не только в медицинских учреждениях,

но также и на объектах города: промышленных предприятиях и в организациях, профессиональных и общеобразовательных учебных заведениях и т.д. Под его руководством были разработаны городские целевые профилактические программы. Рафис Загитович — автор методических разработок в области профилактики заболеваний. В настоящее время Врачебно-физкультурный диспансер Набережных Челнов представляет собой организационно-методический центр по оказанию специализированной медицинской помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом, а также организации, координации и проведению мероприятий по профилактике неинфекционных заболеваний, гигиеническому образованию и воспитанию, пропаганде здорового образа жизни среди населения г. Набережные Челны. Рафис Загитович Ахметзянов за многолетний плодотворный труд в системе здравоохранения награжден медалью «За трудовую доблесть», почетными грамотами Министерства здравоохранения РТ [64].

Август

24 августа



60-летие Алсу Наилевны Надршиной (1965), директора Республиканского дома ребенка специализированного, заслуженного работника здравоохранения РТ. После окончания Марийского госуниверситета с 1992 по 2012 г. работала на разных должностях в ДРКБ. С апреля 2012 г. Алсу Наилевна руководит домом ребенка. Благодаря ее упорству, чувству долга и профессиональной ответственности в учреждении произошли кардинальные изменения: был проведен капитальный ремонт трех зданий за период с 2014 по 2016 г.; организовано отделение паллиативной помощи — первое в РФ отделение паллиативной помощи на базе дома ребенка; усовершенствована организация оказания реабилитационной помощи детям из семей, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, и открылся дневной стационар. Основная задача сотрудников — создать максимально комфортные условия проживания и обеспечить медицинскую помощь. Ежегодно функциональная составляющая дома ребенка совершенствуется, так как приобретает новое оборудование, осваиваются новые методики реабилитации. Сегодня это уникальное учреждение с очень развитым реабилитационным потенциалом для детей до 4 лет. А.Н. Надршина награждена дипломом победителя Общероссийского конкурса

Ассамблеи женщин-руководителей «Лучший руководитель года», почетными грамотами Минздрава РФ, Минздрава РТ, ей была объявлена Благодарность Уполномоченным по правам ребенка в РТ Г.Л. Удачиной. В сентябре 2024 г. Алсу Наилевна была избрана депутатом Госсовета РТ седьмого созыва [78].

29 августа



70-летие Наили Сайфулловны Лазаревой (1955), директора Чистопольского медицинского училища, заслуженного врача РТ, отличника здравоохранения РФ. Наили Сайфулловна более 30 лет возглавляет учреждение. За годы ее руководства училище стало одним из ведущих образовательных учреждений города, центром подготовки, переподготовки и повышения квалификации специалистов со средним медицинским образованием. Студенты училища активно участвуют в республиканских и всероссийских мероприятиях и занимают призовые места. Н.С. Лазарева сформировала коллектив профессионалов, хорошо знающих свое дело. Большой опыт руководящей и педагогической работы в сочетании с высокой квалификацией позволяют ей решать вопросы организации, управления и образования на высоком профессиональном уровне. Как руководитель Наили Сайфулловна большое внимание уделяет сохранению и укреплению материально-технической базы учебного заведения, тесному сотрудничеству с социальными партнерами, результативной профориентационной работе. Н.С. Лазарева награждена Благодарственным письмом Председателя Госсовета РТ, Почетной грамотой Министерства здравоохранения РТ, Почетной грамотой Республиканского комитета профсоюзов медицинских работников РТ, почетными грамотами администрации г. Чистополя и Чистопольской ЦРБ [29].

Сентябрь

24 сентября



80-летие Дамиры Садыковны Галеевой (1945), заместителя главного врача по медицинской части ДРКБ, заслуженного врача ТАССР, заслуженного врача РФ, отличника здравоохранения, лауреата Государственной премии РТ. Дамира Садыковна — одна из наиболее ярких и авторитетных представительниц практического здравоохранения РТ. Она 40 лет проработала в ДРКБ МЗ РТ, пройдя путь от участкового врача-педиатра до заместителя главного врача по медицинской части. Работая в ДРКБ, Дамира Садыковна принимала активное

участие во внедрении инновационных технологий диагностики, лечения и реабилитации детей, занималась совершенствованием медицинской помощи детям в РТ. В 1986–1989 гг. Дамира Садыковна занимала пост заместителя министра здравоохранения РТ по кадрам. Главной задачей на тот период было выжить, сохранить больницы и поликлиники, не подорвать авторитет здравоохранения, и Д.С. Галеева внесла свою лепту в ее решение. После выхода на пенсию Дамира Садыковна возглавила Совет ветеранов ДРКБ. Она ведущий наставник молодых врачей, передающий им свои знания и богатейший практический опыт. Д.С. Галеева награждена медалями «В память 1000-летия Казани» и «За доблестный труд», знаком отличия «За безупречную службу Казани» I степени, имеет звания «Экстраординарный профессор КГМУ», «Почетный ветеран здравоохранения Республики Татарстан», «Легенда здравоохранения» [68].

Октябрь

10 октября



75-летие Чингиза Усмановича Махмудова (1950), председателя Общественного совета при Министерстве здравоохранения Республики Татарстан. Ч.У. Махмудов окончил Казанский химико-технологический институт им. С.М. Кирова по специальности «химическая технология пластических масс» в 1973 г. На протяжении многолетней трудовой деятельности работал на ряде ответственных постов в общественных организациях, реальной экономике, властных структурах. С 2009 г. по настоящее время Чингиз Усманович является председателем Общественного совета при Министерстве здравоохранения РТ. Главная задача этого совета — защита прав пациентов. Очень важным направлением его работы является рассмотрение жалоб граждан, разрешение конфликтных ситуаций между пациентами и медицинскими организациями. Ч.У. Махмудов принимает участие в выездных заседаниях, проводимых в медицинских организациях, участвует в работе пациентских организаций, проводит совместные заседания с советами общест-венности других ведомств и муниципальных образований. У совета сложились конструктивные отношения с руководством министерства. Чингиз Усманович совместно с другими членами совета активно участвует в работе комиссий министерства по распределению грантов, противодействию коррупции, в обсуж-

11 октября



дении долгосрочных планов развития медицинской отрасли. Ч.У. Махмутов награжден медалью «В память 1000-летия Казани», Благодарственным письмом Президента РТ [61].

50-летие Дианы Ильдаровны Абдулганиевой (1975), доктора медицинских наук, профессора, заведующей кафедрой госпитальной терапии КГМУ, заслуженного врача РТ.

Д.И. Абдулганиева — специалист в области иммуновоспалительных заболеваний (ИВЗ). Основными направлениями её научной деятельности являются изучение фундаментальных, доклинических, клинических аспектов патогенеза, ранних механизмов прогрессирования, создание новых технологий диагностики, лечения, профилактики ИВЗ. Диана Ильдаровна — автор более 300 научных работ и учебных изданий, в том числе 6 монографий, 25 учебно-методических пособий, а также соавтор 5 клинических рекомендаций Министерства здравоохранения РФ в области внутренних болезней. В 2019 г. она стала проректором Казанского ГМУ. Является шефом терапевтической клиники ГАУЗ «Республиканская клиническая больница МЗ РТ», где осуществляется лечебная, консультативная, организационная и научная деятельность в терапевтических отделениях РКБ (кардиология, пульмонология, эндокринология, ревматология, гастроэнтерология, нефрология, гематология), в реанимационных отделениях, перинатальном центре.

В 2020 г. под руководством профессора Д.И. Абдулганиевой была внедрена технология использования свежезамороженной плазмы от доноров реконвалесцентов COVID-19 (антиковидная плазма). Под ее руководством также разработаны и внедрены в повседневную клиническую практику региональные рекомендации по ведению пациентов с новой коронавирусной инфекцией на стационарном и амбулаторном этапах. Диана Ильдаровна является инициатором, разработчиком дизайна и членом рабочей группы виртуального обхода, созданной в 2020 году в целях улучшения качества оказания помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией. В 2017 г. она стала главным внештатным специалистом-терапевтом Минздрава РТ. В 2021 г. Диана Ильдаровна одержала победу в номинации «Врач года» в Республиканском конкурсе «Ак Чэчэклар». В июне 2024 г. Диане Ильдаровне было присвоено звание «Профессор Академии наук РТ». Д.И. Абдулганиева награждена медалью «За доблестный труд», Благодарностью Правительства РТ,

Благодарностью Совета Федерации Федерального Собрания РФ, Благодарностью Минздрава РФ, почетными грамотами Минздрава РФ и РТ, ей присвоено почетное звание «Женщина – ученый года» [63].

Ноябрь

18 ноября



50-летие Наиля Азатовича Мубаракшина (1975), главного врача Мензелинской центральной районной больницы. В 1998 г. окончил Сибирский государственный медуниверситет в г. Томске. В 1999 г. после окончания интернатуры по специальности «хирургия» служил в должности врача в Воздушно-десантных войсках Псковской дивизии, а также в медицинских организациях Министерства обороны РФ. После увольнения в запас в 2016 г. Н.А. Мубаракшин начал свою трудовую деятельность в системе здравоохранения РТ в должности заместителя главного врача по поликлинической работе Аксубаевской ЦРБ. За большой практический опыт, организаторские способности, высокий профессионализм в 2017 г. приказом министра здравоохранения РТ был назначен на должность главного врача Мензелинской ЦРБ. Наиль Азатович большое внимание уделяет укреплению материально-технической базы, оснащению больницы современным лечебно-диагностическим оборудованием, подготовке врачебных кадров и среднего медицинского персонала, санитарному благополучию учреждения. За время его руководства лечебным учреждением построены педиатрическое поликлиническое отделение, приемно-диагностическое отделение, проведен капитальный ремонт клиничко-диагностической лаборатории, построены и введены в действие 9 модульных фельдшерско-акушерских пунктов. В октябре 2020 г. в период распространения коронавирусной инфекции под руководством Наиля Азатовича был развернут провизорный госпиталь, где в круглосуточном режиме оказывалась специализированная медицинская помощь. Благодаря своему опыту работы врачом-хирургом, в том числе в экстренных ситуациях, он разработал алгоритмы действий медицинских работников госпиталя. Наиль Азатович — участник контртеррористической операции на территории Северо-Кавказского региона, ветеран боевых действий, подполковник медицинской службы запаса. Награжден медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени с мечами [55].

Декабрь

6 декабря



50-летие Альмира Рашидовича Абашева (1975), первого заместителя министра здравоохранения Республики Татарстан, кандидата медицинских наук, заслуженного врача РТ.

После окончания в 1998 г. КГМУ по специальности «лечебное дело» А.Р. Абашев был зачислен в клиническую ординатуру на кафедру неврологии, вертеброневрологии и мануальной терапии КГМА. Окончив ординатуру в 2000 г., он работал заведующим отделением, врачом-неврологом Республиканского клинического вертеброневрологического центра, затем — на посту главного врача ряда медицинских организаций.

В апреле 2019 г. А.Р. Абашев был назначен на должность первого заместителя министра здравоохранения РТ. Основными направлениями его деятельности являются организация в Татарстане оказания медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, на всех уровнях, обеспечение инфекционной безопасности населения республики. Альмир Рашидович вносит весомый вклад в реализацию государственной политики в области здравоохранения и санитарно-эпидемиологического благополучия в РТ. Под его руководством реализуются масштабные проекты, связанные с внедрением телемедицинских технологий, «Единый кардиолог Республики Татарстан», «Мобильная поликлиника», региональные проекты «Укрепление общественного здоровья» и «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи в Республике Татарстан».

В 2020 г. с участием А.Р. Абашева был разработан и внедрен Регистр болезней системы кровообращения, представляющий собой базу данных о пациентах с сердечно-сосудистыми заболеваниями, поставленных на диспансерный учет.

Под его руководством сформирована программа «Развитие детского здравоохранения Республики Татарстан, включая создание инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» национального проекта «Здравоохранение».

А.Р. Абашев награжден медалями «За доблестный труд» и «В память 1000-летия Казани», благодарностями Президента РТ Р.Н. Минниханова, Министра здравоохранения РФ, министра здравоохранения РТ, Благодарственным письмом Премьер-министра РТ, Почетной грамотой Минздрава РФ [65].

15 декабря

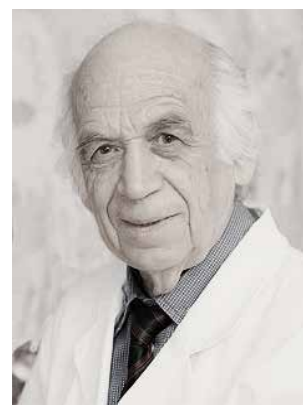


45-летие Марата Ринатовича Гатауллина (1980), главного врача Республиканской клинической инфекционной больницы (РКИБ) им. проф. А.Ф. Агафонова, члена Международной медицинской комиссии FISU, отличника здравоохранения РФ, заслуженного врача РТ. М.Р. Гатауллин работал на разных участках в системе здравоохранения РТ и зарекомендовал себя как квалифицированный специалист, талантливый и умелый организатор. В 2014 г. Марат Ринатович возглавил РКИБ им. проф. А.Ф. Агафонова. При его непосредственном участии впервые в Татарстане были разработаны схемы противовирусного лечения больных хроническим гепатитом за счет средств ОМС и порядок ведения республиканского реестра больных хроническим вирусным гепатитом. Руководимая М.Р. Гатауллиным РКИБ является одной из клиник, участвующих в медицинском обеспечении мероприятий всероссийского и международного масштаба. Марат Ринатович принял участие в борьбе с пандемией COVID-19. В апреле 2020 г. в РКИБ был организован провизорный госпиталь, где проводилась лабораторная диагностика ковида, назначение терапии с последующим переводом пациентов во временные инфекционные госпитали и пульмонологические отделения городских больниц. В 2020 г. Правительство РТ приняло решение построить новый корпус инфекционной больницы за 100 дней, которое успешно было реализовано. Основной работой по планированию оснащения здания, запуску его в эксплуатацию на месте руководил М.Р. Гатауллин. При непосредственном участии Марата Ринатовича были сформированы регламент и график работы врачебно-сестринских бригад в «красной зоне», организовано разделение потоков больных.

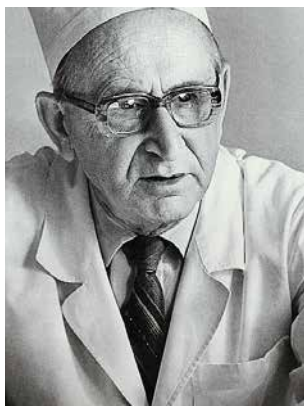
М.Р. Гатауллин награжден специальной профсоюзной наградой и грамотой Федерации независимых профсоюзов России «За особый вклад в борьбу с коронавирусной инфекцией», медалями «За доблестный труд», Луки Крымского, «За заслуги в борьбе с пандемией COVID-19», нагрудным знаком «Бронзовый крест ФМБА России», почетными грамотами Минздравсоцразвития РФ, Министерства здравоохранения РТ, мэра г. Казани, благодарностями министров здравоохранения РФ и РТ [59].

Памятные даты

1 января — 90 лет со дня рождения **Марселя Закеевича Миргазизова** (1935–2020), стоматолога-ортопеда, доктора медицинских наук (1980), профессора (1980), заслуженного деятеля науки РТ (1993), заслуженного стоматолога России (2009). Марсель Закеевич работал в Казанском и Кемеровском медицинских институтах. С 1991 по 2001 г. Марсель Закеевич возглавлял кафедру ортопедической стоматологии КГМУ. С 2001 г. был профессором кафедры клинической стоматологии и имплантологии Академии постдипломного образования ФМБА, директором Национального института независимой медицинской экспертизы. В 2013 г. Марсель Закеевич стал профессором кафедры стоматологии и имплантологии Института фундаментальной медицины и биологии Казанского федерального университета, членом диссертационного совета КФУ. Начиная с 1983 г. занимался интересными и перспективными научными изысканиями по разработке и применению сплавов с памятью формы в медицине. Возглавляя стоматологическое направление в этой крупной научно-исследовательской программе, он внес огромный вклад в ее реализацию. Марселю Закеевичу принадлежит заслуга в формировании концепции создания новых стоматологических материалов, близких по своему поведению свойствам тканей, с которыми они взаимодействуют. Предложенная им классификация материалов и конструкций, основанная на принципе всеобщности гистерезисного поведения тканей и сплавов с памятью формы, сыграла большую роль в разработке биосовместимых материалов и обоснованном их выборе для решения практических задач стоматологии. Был награжден орденом «Знак Почета» (1986), нагрудным значком «Отличник здравоохранения СССР», «Отличник высшей школы СССР» [20, с. 269–270].



М.С. Миргазизов



М.С. Сигал

14 января — 105 лет со дня рождения **Михаила Семеновича Сигала** (1920–1990), хирурга-онколога, заслуженного деятеля науки ТАССР, основоположника казанской онкологической школы и разработчика новых методов диагностики, лечения и проведения операций, которые и на сегодняшний день используются в лечении онкологических пациентов. В 1945 г. он окончил аспирантуру при клинике госпитальной хирургии Казанского медицинского института, и с тех пор его врачебная, педагогическая и научная деятельность была связана с Казанским ГИДУВом. Он разработал и внедрил в повседневную хирургическую практику методики асептических электрохирургических резекций и наложения анастомозов, впервые доказал возможность формирования асептических анастомозов с пищеводом, еюнального комплекса с приводящей и отводящей кишечными петлями. М.С. Сигал создал новый способ хирургического доступа к самым глубоким анатомическим областям и прежде всего к поддиафрагмальной зоне кардии, пищеводу, надпочечникам и другим органам брюшной и грудной полостей. В течение ряда лет М.С. Сигал являлся председателем Республиканского научно-медицинского общества онкологов. Автор более 200 научных работ, 9 монографий, 20 изобретений. Под его руководством было выполнено и защищено 10 докторских и 42 кандидатские диссертации. Был награжден орденами Трудового Красного Знамени, «Знак Почета», значком «Отличнику здравоохранения» [28, с. 300–301; 39, с. 74–75].



В.В. Милославский

19 января — 145 лет со дня рождения **Валериана Владимировича Милославского** (1880–1961), гигиениста, доктора медицинских наук (1920), профессора (1923), заслуженного деятеля науки ТАССР, РСФСР (1940, 1955). В 1910 г. он стал сверхштатным лаборантом кафедры гигиены Императорского Казанского университета. С 1923 г. был утвержден в должности профессора, зав. кафедрой общей гигиены Казанского университета, с 1939 по 1950 г. — зав. кафедрой общей гигиены Казанского стоматологического института. В.В. Милославский был одним из основателей школы гигиенистов, выполнял ряд общественных функций, руководил Оспопрививательным институтом (1910–1926 гг.), организовал гигиеническую лабораторию Института НОТ и руководил ею. В 1939–1954 гг. Валериан Владимирович был постоянным консультантом санитарно-противоэпидемической службы Татарской АССР. С 1938 г. до последних дней жизни был бессменным председателем Казанского отделения

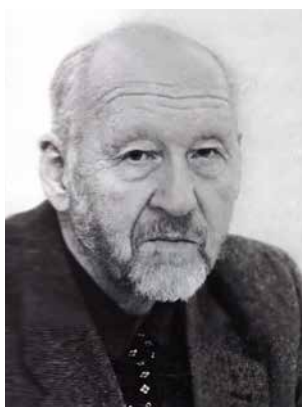
Всесоюзного общества гигиенистов и санитарных врачей. Научные труды В.В. Милославского посвящены исследованию роли микроэлементов в этиологии и патогенезе эндемического зоба, гигиене воды и водоснабжения. Был награжден орденом Ленина, двумя орденами Трудового Красного Знамени [10, с. 30; 35, с. 94–95].

27 января — 55 лет со дня рождения **Марата Наилевича Садыкова** (1970–2023), министра здравоохранения Республики Татарстан в 2018–2023 гг., кандидата медицинских наук, отличника здравоохранения, заслуженного врача Республики Татарстан, лауреата Государственной премии Республики Татарстан в области науки и техники. М.Н. Садыков с отличием окончил Казанский государственный медицинский институт по специальности «педиатрия» в 1993 г. и поступил в клиническую ординатуру ГИДУВа при кафедре поликлинической педиатрии. По окончании обучения работал на кафедре ассистентом. В 1996 г. был назначен на должность заместителя главного врача консультативно-диагностического центра Городской клинической больницы № 18. С 2000 по июнь 2008 г. трудился на посту главного врача Казанского онкологического диспансера. Благодаря усилиям М.Н. Садыкова Татарстан стал первым субъектом РФ, где была внедрена система экстренной онкологической помощи. С июня 2008 г. по февраль 2018 г. возглавлял Городскую клиническую больницу № 7 г. Казани — одно из крупнейших лечебных учреждений Республики Татарстан. По его инициативе на базе клиники построили больницу скорой медицинской помощи, в учреждении также появилось отделение конфликтологии, призванное разрешать споры между врачами и пациентами. В феврале 2018 г. М.Н. Садыков был назначен на пост министра здравоохранения Республики Татарстан. В период его руководства медицинской отраслью многое делалось для повышения качества и доступности медицинской помощи, успешно реализовывались национальные проекты, снижалась смертность от сердечно-сосудистых заболеваний, улучшались демографические показатели, успешно выполнялись программы по привлечению кадров в отрасль, совершенствовалась медицинская помощь на селе — открывались ФАПы и врачебные амбулатории, внедрялись различные информационные системы, позволяющие значительно сократить время приема пациентов, что позволило оптимизировать работу врачей, сделать медицинскую помощь доступнее



М.Н. Садыков

даже в отдаленных районах Татарстана. По инициативе М.Н. Садыкова в республике появились такие важные лечебные учреждения, как Центр детской онкологии, Реабилитационный центр на базе Городской клинической больницы № 7 г. Казани, Центр экстренной медицинской помощи в г. Нижнекамске и др. М.Н. Садыков уделял большое внимание созданию комфортной среды для пребывания пациентов в больницах и поликлиниках республики, совершенствованию диагностики и лечения различных заболеваний. Он внес весомый вклад в борьбу с новой коронавирусной инфекцией. Марат Наилевич избирался депутатом Государственного Совета Республики Татарстан 4-го и 5-го созывов, являлся членом комитета ГС РТ по социальной политике. За заслуги в профессиональной деятельности был награжден медалью РТ «За доблестный труд» (2018), медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени (2020), удостоен Благодарности Министра здравоохранения Российской Федерации (2018) и Федерального медико-биологического агентства (2018). В 2023 г. был посмертно награжден орденом Пирогова, памятной медалью С.С. Юдина «За заслуги в неотложной медицине». Имя М.Н. Садыкова присвоено Городской клинической больнице № 7 (2023), на территории которой установлены бюст и мемориальная доска в его честь (2024) [69].



М.М. Гимадеев

26 февраля — 95 лет со дня рождения **Марата Мингазовича Гимадеева** (1930–2006), гигиениста, профессора (1977), члена-корреспондента АН РТ (1994), заслуженного деятеля науки ТАССР (1980), председателя научного совета по экологии при Президенте АНТ, члена ВАК России, зам. главного редактора «Казанского медицинского журнала». Работал ассистентом на кафедре гигиены труда Казанского медицинского института, возглавлял отдел гигиены в Уфимском НИИ гигиены и профзаболеваний, затем в течение 8 лет в том же институте работал зам. директора по научной работе. С 1972 по 1996 г. заведовал кафедрой коммунальной гигиены Казанского медицинского института. Одним из первых приступил к изучению санитарно-гигиенических условий на предприятиях нефтедобывающей промышленности Татарии (1957–1958). М.М. Гимадеев — автор около 320 публикаций, в том числе 20 монографий, словарей, справочников, учебных и учебно-методических пособий по актуальным вопросам гигиены окружающей среды. Был награжден медалями «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В.И. Ленина» (1976), «За доблестный

труд в Великой Отечественной войне» (1995), памятной медалью в честь 100-летия со дня рождения академика Е.Н. Павловского (1988), почетными грамотами Верховного Совета и Совета Министров ТАССР (1976, 1984) [19, с. 8–9; 51].

5 марта — 110 лет со дня рождения **Ильясa Байрамовича Нагимова** (1915–2002), онколога, заслуженного врача Татарской АССР (1979), врача Станции скорой и неотложной медицинской помощи, главного врача Казанского городского онкологического диспансера. С первых дней Великой Отечественной войны и до ее победоносного окончания находился на фронте, закончил свою военную карьеру в звании подполковника медицинской службы. После демобилизации из рядов Советской Армии с декабря 1958 по 1960 г. работал на Станции скорой медицинской помощи. В 1960 г. был назначен главным врачом вновь организованного городского онкологического диспансера, которым руководил 22 года. Он существенно расширил материально-техническую базу учреждения, создал стационар на 140 коек. Организовал городскую службу, ведущую учет онкологических пациентов Казани. И.Б. Нагимов был награжден орденами Красной Звезды, Отечественной войны I и II степени, медалями «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», «За взятие Берлина», «За освобождение Праги», «За боевые заслуги», медалью II степени «За безупречную службу в Советской Армии» и многими другими, значком «Отличнику здравоохранения» (1972). В течение последних 10 лет работал врачом-радиологом, затем — заведующим радиологическим отделением диспансера [30, с. 175].



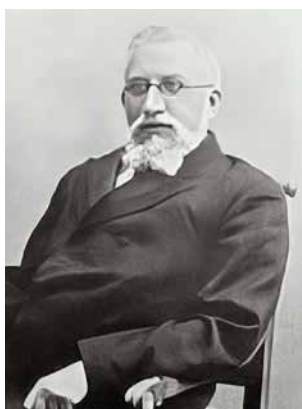
И.Б. Нагимов

14 марта — 140 лет со дня рождения **Абубекира Батыр-Гиреевича Терегулова** (1885–1966), терапевта, доктора медицинских наук (1927), профессора (1929), заслуженного деятеля науки ТАССР, РСФСР (1940, 1940), ученика С.С. Зимницкого и А.Н. Казем-Бека, первого профессора из татар в области медицины. В 1911 г. с отличием окончил медицинский факультет Императорского Казанского университета, с целью получения практического опыта служил земским врачом на железнодорожной станции Чишма Уфимской губернии (1912 г.). С 1913 г. работал в Казанском, с 1918 г. — Томском, с 1919 г. — Иркутском университетах, в 1920–1963 гг. — в Казанском медицинском институте: с 1929 г. — заведующим кафедрой пропедевтики внутренних болезней, с 1944 г. — госпитальной терапии. Важное



А.Г. Терегулов

место в его научной работе занимают проблемы функциональной патологии и патологической интерорецепции при заболеваниях органов пищеварения, язвенной болезни и заболеваний желчевыводящей системы печени. Он разработал и внедрил метод функциональной диагностики почек. Научный альянс Терегулова и акад. АМН СССР, проф. Б.Е. Вотчала способствовал созданию в Казани единственного в СССР специального конструкторско-технологического бюро «Медфизприбор», разрабатывавшего приборы, аппараты и установки для исследования функции внешнего и внутреннего дыхания. Большую работу он проводил по возобновлению издания «Казанского медицинского журнала», прекратившего существование в годы войны. Он опубликовал более 70 научных работ. Плодотворную научную, педагогическую деятельность Терегулов успешно сочетал с общественной работой. А.Г. Терегулов был награжден орденом Ленина, двумя орденами Красного Знамени, медалями «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», «За доблестный труд в годы в Великой Отечественной войны 1941–1945 гг.». В 1969 г. имя профессора А.Г. Терегулова было присвоено 1-й Городской клинической больнице г. Казани, на базе которой была его клиника [6, с. 660–666].



Н.Н. Феноменов

21 марта — 170 лет со дня рождения **Николая Николаевича Феноменова** (1855–1918), акушера-гинеколога, доктора медицины (1880). Он получил образование в Императорской медико-хирургической академии, в которой окончил курс в 1878 г. и был оставлен при ней для усовершенствования. В 1880 г. за диссертацию «О кифотическом тазе и разрыве симфиза во время родов» (Санкт-Петербург) получил степень доктора медицины, в 1882 г. был назначен приват-доцентом академии. Работал в Санкт-Петербурге в Военно-медицинской академии. В 1885–1898 гг. работал зав. кафедрой акушерства и женских болезней Императорского Казанского университета. Внедрил в клинику хирургическое лечение женских болезней и методы асептики и антисептики. Научные труды посвящены оперативному акушерству, онкологии. Многие из них переведены на иностранные языки (немецкий, французский, английский, польский). Бронзовый бюст Николая Феноменова установлен в фойе кафедры акушерства и гинекологии Первого Санкт-Петербургского медицинского университета имени академика Павлова, возле входа в аудиторию № 5, где знаменитый хирург читал свои лекции [43, с. 612].

25 марта — 130 лет со дня рождения **Юрия Александровича Ратнера** (1895–1979), хирурга, онколога, доктора медицинских наук (1935), профессора (1935), заслуженного деятеля науки РСФСР (1940), основателя хирургических методов лечения легочного туберкулеза в г. Казани, почетного члена Всесоюзного и Российского общества онкологов, организатора службы торакальной хирургии и урологии в г. Казани. В 1922 г. был избран ординатором, а затем ассистентом, доцентом хирургической клиники Казанского ГИДУВа, возглавляемой профессором В.Л. Боголюбовым. В 1935 г. он был утвержден заведующим хирургической клиникой, которой руководил на протяжении 38 лет. Одновременно Ю.А. Ратнер в течение 10 лет заведовал хирургическим отделением 4-й рабочей больницы г. Казани. В годы Великой Отечественной войны был главным хирургом эвакогоспиталей ВЦСПС ТАССР и Удмуртской АССР, а также консультантом ряда эвакогоспиталей Минздрава ТАССР, руководил циклом подготовки врачей по военно-полевой хирургии Казанского ГИДУВа. Юрий Александрович возглавлял организацию противораковой помощи в ТАССР, избирался депутатом Казанского городского совета. На протяжении 20 лет был председателем Онкологического и членом правления Хирургического обществ в ТАССР, почетным членом Всесоюзного и Российского обществ онкологов. Был награжден медалями «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», значком «Отличнику здравоохранения», Почетной грамотой Президиума Верховного Совета Татарской АССР» [28, с. 210–211; 37, с. 72–73].



Ю.А. Ратнер

28 марта — 130 лет со дня рождения **Бориса Соломоновича Гинзбурга** (1895–1974), доктора медицинских наук (1940), профессора (1940), народного комиссара здравоохранения ТАССР (1938–1940), санитарного врача. В 1921 г. окончил медицинский факультет Саратовского университета. Работал инструктором Наркомздрава РСФСР. В 1927–1929 гг. был директором медполитехникума в Москве, с 1930 по 1932 г. — доцентом, деканом Томского медицинского института. В 1934 г. становится заместителем директора ЦИУВ, а с декабря 1936 по март 1937 г. — его директором. В 1937 г. был назначен директором Казанского института усовершенствования врачей и руководителем детской поликлиники № 2, являвшейся базой института. В 1938 г. Б.С. Гинзбург был назначен народным комиссаром здравоохра-



Б.С. Гинзбург

нения ТАССР, в 1938–1940 гг. работал наркомом здравоохранения ТАССР. В 1940 г. его избрали на должность заведующего кафедрой социальной гигиены и организации здравоохранения Казанского ГИДУВа, и в этой должности он проработал до 1952 г. В это же время был утвержден в должности заместителя директора Казанского ГИДУВа по поликлинической базе. В марте 1942 г. был назначен начальником эвакогоспиталя № 1668 (г. Казань), а с апреля 1944 по декабрь 1945 г. – начальником эвакогоспиталя № 3644. В 1952–1956 гг. работал в медицинских учреждениях Татарии. В 1956–1958 гг. работал заведующим курсом здравоохранения Читинского медицинского института. После выхода на пенсию вернулся в Казань и занимался общественной деятельностью. Был награжден орденом Отечественной войны I степени [27, с. 282–283].



Л.Г. Сватко

4 апреля — 100 лет со дня рождения Людмилы Георгиевны Сватко (1925–2009), отоларинголога, доктора медицинских наук (1970), профессора (1971), заслуженного деятеля науки ТАССР (1975). С 1955 г. она работала в Казанском медицинском институте, с 1968 по 1990 г. — зав. кафедрой оториноларингологии Казанского ГИДУВа. Первая из казанских отиатров овладела техникой микроопераций при отосклерозе и в течение ряда лет вместе с группой сотрудников кафедры проводила углубленные исследования, связанные с данной проблемой. Научные исследования посвящены актуальным направлениям в оториноларингологии: негнойные и гнойные заболевания уха, отогенные и риногенные внутричерепные осложнения, онкологические лор-заболевания, воспалительные заболевания носа и околоносовых пазух, заболевания гортани и глотки. Автор 230 научных работ по разным разделам отоларингологии, 2 монографий, 14 изобретений, 36 рационализаторских предложений. Была награждена орденом Трудового Красного Знамени, другими правительственными наградами, почетными грамотами Президиума Верховного Совета ТАССР, знаком «Изобретатель СССР» [38, с. 285–286].



Ф.Х. Фаткуллин

6 апреля — 105 лет со дня рождения Фариды Хасбиулливича Фаткуллина (1920–2017), заслуженного врача ТАССР (1966), заведующего райздравотделом Дзержинского района г. Казани, зам. министра здравоохранения ТАССР, одного из видных организаторов практической медицины. В 1956 г. был назначен заместителем министра здравоохранения ТАССР, курировал

лечебно-профилактическую помощь населению, включая охрану материнства, детства и родовспоможения. В этой должности проработал более 26 лет до выхода на пенсию в 1982 г. Он внес большой вклад в создание и развитие специализированной медпомощи. Находясь на пенсии и продолжая работать заместителем главного врача Республиканского центра медпрофилактики, Ф.Х. Фаткуллин проводил большую работу по пропаганде здорового образа жизни и гигиеническому воспитанию населения, улучшению врачебного контроля за занимающимися физкультурой и спортом, учащимися детских спортивных школ. Фарид Хасбиуллинович был награжден орденами «Знак Почета», Отечественной войны, 11 медалями СССР и Российской Федерации, медалью «Ветеран разведки», удостоен звания «Почетный ветеран здравоохранения Республики Татарстан», многочисленными почетными грамотами. В 2012 г. по итогам Республиканского конкурса «Врач года – Ак чэчэк-лэр» Фарид Хасбиуллинович стал лауреатом в номинации «Легенда здравоохранения» [3; 11, с. 252–272].

14 апреля — 140 лет со дня рождения **Ефима Николаевича Чоловского** (1885–1958), заслуженного врача РСФСР (1940). В 1912 г. он окончил медицинский факультет Императорского Казанского университета. Трудовую деятельность начал врачом участковой больницы Симбирской губернии. Участвовал в Первой мировой войне. Более 20 лет проработал в здравоохранении Ульяновской области. В 1933 году был назначен хирургом Бондюжской больницы. Его общий медицинский стаж составил более 50 лет. Ефим Николаевич по праву снискал всеобщее уважение бондюжцев и славу чудо-доктора. За время хирургической практики провел более 20 тысяч операций, на его счету — тысячи спасенных жизней. Ефим Николаевич проводил такие операции, которые сейчас сложно осуществить без специального оборудования и условий. В годы войны благодаря его врачебному дару исцелялись и реабилитировались фронтовики, демобилизованные по ранению. Был награжден орденами Ленина, «Знак Почета», медалями «За трудовое отличие», «За доблестный труд во время Великой Отечественной войны 1941–1945 гг.», неоднократно избирался депутатом районного Совета народных депутатов. На основании решения Исполкома Менделеевского горсовета в 1977 г. улица Строителей была переименована в улицу Чоловского [30, с. 254].



Е.Н. Чоловский



П.М. Аргутинский-Долгоруков

26 апреля — 175 лет со дня рождения Петра Михайловича Аргутинского-Долгорукова (1850–1911), русского детского врача, яркого и самобытного ученого, стоявшего у истоков формирования казанской педиатрической школы. С 1893 г. работал в Императорском Казанском университете, был избран сначала экстраординарным профессором, а с 1897 г. — ординарным профессором кафедры педиатрии, которой заведовал до 1911 г. Педиатрия, как неизвестная ранее специальность, приобрела в Казани огромную популярность. Содержательными лекциями Петр Михайлович привлекал все большее и большее внимание студентов, и его клиника стала образцовой школой как для студентов, так и для практикующих врачей. Свою научную деятельность он посвятил в основном изучению инфекционной патологии, большой интерес представляют работы ученого о заболеваниях щитовидной железы у детей. Воспитал большое количество учеников, трое из них представляли педиатрическую науку в Казани после его смерти: В.К. Меньшиков, Е.М. Лепский, А.Ф. Агафонов [32, с. 145–146].



И.Е. Зимакова

7 июня — 90 лет со дня рождения Ирины Евгеньевны Зимаковой (1935–2011), фармаколога, доктора медицинских наук (1979), профессора (1984). И.Е. Зимакова вела интенсивную научную работу под руководством проф. И.В. Заиконниковой, в результате которой были выявлены активные нитросоединения с антигистаминным и психотропным действием среди веществ, синтезированных в Казанском химико-технологическом институте. В 1982 г. перешла на работу в Казанский ГИДУВ на должность заведующей курсом клинической фармакологии. В 1985 г. она организовала кафедру фармакологии и фармакотерапии, которой заведовала по январь 2001 г. включительно. Научные работы И.Е. Зимаковой разнообразны как в экспериментальной, так и в клинической фармакологии. Под ее руководством были продолжены клинические исследования новых отечественных оригинальных психотропных средств, изучение клинической эффективности «Мебикара» в новых областях медицины, создана школа клинической фармакологии. И.Е. Зимакова — автор более 200 научных публикаций, патентов, авторских свидетельств. Ирине Евгеньевне было присвоено звание почетного профессора Казанской государственной медицинской академии. Была награждена Почетной грамотой спорткомитета при Совете Министров СССР за научные разработки, успешно применявшиеся

в практике спортивных соревнований на Всемирной универсиаде и VIII Спартакиаде народов СССР 1983 г. [27, с. 398–399].

12 июня — 150 лет со дня рождения **Николая Константиновича Горяева** (1875–1943). Терапевт, доктор медицинских наук (1910), профессор (1918), заслуженный деятель науки РСФСР (1940) и Татарской АССР (1940), Герой Труда (1933), Герой Социалистической Стройки ТАССР, один из основоположников российской гематологии. В 1902 г. он окончил Императорский Казанский университет, получив диплом врача-лекаря. В 1910 г. защитил докторскую диссертацию. Научные работы Н.К. Горяева посвящены главным образом вопросам гематологии. Широкую известность и признание получила усовершенствованная и названная его именем камера для подсчета форменных элементов крови, а также составленный им гематологический атлас. Он внес большой вклад в исследование анемий — пернициозной, железодефицитных, гемолитических; различных форм геморрагического диализа, различных форм лейкозов. Он исследовал влияние кумысолечения на изменения лейкоцитарной формулы крови, ввел в практику общий анализ крови. Н.К. Горяев создал крупную клиническую школу. В первые годы советской власти принимал деятельное участие в работе высшего санитарного совета при Казанском отделе здравоохранения. С особым энтузиазмом и энергией Н.К. Горяев работал в годы Великой Отечественной войны — заменял многих мобилизованных сотрудников в клинике, консультировал в эвакуогоспиталях, вел научные наблюдения за состоянием раненых, внес большой вклад в организацию службы переливания крови в Татарии [20, с. 125–126].



Н.К. Горяев

21 июля — 100 лет со дня рождения **Владимира Павловича Крупина** (1925–2006), хирурга. После окончания Казанского государственного медицинского института в 1952 г. В.П. Крупин начал работать в должности хирурга в Беловолжской, а затем Корноуховской больнице, где стал главным врачом. После трудился хирургом в узловой больнице станции Юдино Казанской железной дороги. В 1958 году перешёл на работу в 5-ю Городскую клиническую больницу г. Казани, где базировалась кафедра неотложной хирургии Казанского государственного института для усовершенствования врачей (ГИДУВ). Более 30 лет возглавлял отдел общей хирургии в Городской клинической больнице № 5. Был награжден значком «Отличнику



В.П. Крупин

здравоохранения» (1966), орденом Трудового Красного Знамени (1971). В 1980 г. за большой вклад в развитие народного здравоохранения, высокие моральные качества и самоотверженность в профессиональной деятельности Владимиру Крупину было присвоено почетное звание «Народный врач СССР». В 2017 г. хирургической клинике Казанского государственного медицинского университета (бывшей 5-й горбольнице) было присвоено имя Владимира Павловича Крупина [30, с. 49].



А.Н. Мурзин

19 августа – 140 лет со дня рождения **Александра Николаевича Мурзина** (1885–1954), офтальмолога, доктора медицинских наук (1922), профессора (1922), заслуженного деятеля науки РСФСР (1939). В 1913–1932 гг. был зав. кафедрой офтальмологии Среднеазиатского (Ташкентского) университета. В 1932 г. переводится в Казань на должность зав. кафедрой глазных болезней ГИДУВа и директора Казанского трахоматозного института. А.Н. Мурзин добился слияния научно-исследовательского Трахоматозного института и глазной клиники ГИДУВа в одно учреждение с трахоматозным и глазным отделениями, расширил бактериологическую лабораторию, развернув бактериологическое отделение, рентгеновский и физиотерапевтические кабинеты института, создал музей патолого-анатомических препаратов. Для снабжения соседних республик демонстрационным материалом организовал массовое приготовление бактериологических и патогистологических препаратов, которые использовались с учебными целями. По его инициативе были созданы и стали регулярно издаваться сборники «Вопросы трахомы». В годы Великой Отечественной войны являлся постоянным консультантом эвакуогоспиталей. В течение многих лет был председателем Казанского офтальмологического общества. В 1951 г. занял должность зав. кафедрой глазных болезней КГМИ. Опубликовал свыше 50 научных работ, которые посвящены проблемам глаукомы, трахомы, травмы глаза. Был награжден двумя орденами Ленина, орденом «Знак Почета», двумя медалями, Почетной грамотой Верховного Совета Татарской АССР и нагрудным значком «Отличнику здравоохранения» [20, с. 276; 43, с. 372; 53].



М.В. Буйлин

25 августа — 95 лет со дня рождения **Максима Викуловича Буйлина** (1930–1996), хирурга, кандидата медицинских наук (1977), заслуженного врача ТАССР (1967). После окончания КГМИ работал врачом-хирургом в Сабинском районе, затем —

хирургом в Лаишевском районе. С 1958 г. возглавлял здравоохранение в Пестречинском районе республики. В 1968 г. Максима Викуловича назначают главным врачом Республиканской клинической больницы. В этой должности он проработал более 20 лет. Под его руководством был возведен новый комплекс зданий Республиканской клинической больницы, в состав которого вошли главное здание, где разместился стационар на 1140 коек, поликлиника на 800 посещений в смену, операционный блок, административно-учебный корпус, пансионат для больных, хозяйственные службы и др. Благодаря его усилиям больница пережила второе рождение, были созданы новые отделения и службы, значительно расширились диагностические и лечебные возможности. Подготовленные им кадры заведующих отделениями и специалисты разных профилей долгие годы определяли лицо главной больницы Татарстана. С 1986 по 1993 г. работал главврачом санатория в Марийской АССР и главврачом санатория-профилактория Министерства бытового обслуживания ТАССР [30, с. 69; 11, с. 293–301].

17 сентября — 95 лет со дня рождения **Фарида Шакировича Бахтиозина** (1930–2014), хирурга, кандидата медицинских наук (1973), доцента (1987), заслуженного врача Республики Татарстан (1994), более 58 лет проработавшего в системе здравоохранения республики. В 1954 г. он окончил КГМИ, был направлен в Марийскую АССР, работал хирургом в Куженерской районной больнице. С 1960 г. после окончания клинической ординатуры в Институте травматологии и ортопедии там же получил должность младшего научного сотрудника. В 1968 г. перешел на работу в КГМИ, был избран ассистентом кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии с курсом нейрохирургии. С 1987 г., в течение 23 лет, был врачом-ортопедом-травматологом и доцентом кафедры детской хирургии, сотрудником ДРКБ МЗ РТ. В дальнейшем его перевели на должность доцента кафедры детской хирургии КГМИ. С 2010 по 2014 г. занимал должность врача-травматолога-ортопеда в Консультативной поликлинике № 1 ГАУЗ «ДРКБ МЗ РТ». Был награжден ведомственной наградой «Отличник здравоохранения РТ», был удостоен почетного звания «Ветеран труда» [30, с. 302].

21 сентября — 90 лет со дня рождения **Нины Васильевны Пигаловой** (1935–2012), гигиениста, заслуженного врача ТАССР (1983) и Российской Федерации, отличника здравоохранения



Ф.Ш. Бахтиозин



Н.В. Пигалова

(1972), почетного работника госсанэпидслужбы России (1995), главного санитарного врача г. Казани. В 1960 г. окончила санитарно-гигиенический факультет КГМИ, в течение восьми лет работала зам. главврача района по санитарно-эпидемиологической службе в Куйбышевской области. В 1968 г. переехала в г. Нижнекамск, два года работала зав. эпидемиологическим отделом, а с 1970 по 1978 г. — главврачом Нижнекамской санэпидстанции. Под ее руководством укрепилась материально-техническая база района, при ее непосредственном участии было построено и введено в эксплуатацию новое здание санэпидстанции, приобретено новое оборудование, организована работа новых подразделений, создана лаборатория. С 1978 по 2002 г. Нина Васильевна возглавляла санитарную службу г. Казани, где ярко проявились ее организаторский талант руководителя. Её отличал государственный подход к решению вопросов санитарно-эпидемиологического благополучия населения г. Казани, умение выделить основное и главное в большом многообразии актуальных проблем, инициатива и преданность делу сочетались с умением нацелить коллектив на выполнение задач, поставленных перед профилактическим здравоохранением. Была награждена орденом «Знак Почета» (1976), медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В.И. Ленина», значком «Отличнику здравоохранения», Почетной грамотой Министерства здравоохранения РФ (1993) [30, с. 290; 31, с. 156–157].



Ф. Ш. Шарафисламов

29 сентября — 100 лет со дня рождения **Фоата Шакировича Шарафисламова** (1925–1981), хирурга, доктора медицинских наук (1969), профессора (1970), заслуженного деятеля науки ТАССР (1980), заведующего кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии в Казанском ГИДУВе, одного из основоположников учения о лимфологии и операции на венозных и лимфатических сосудах. Фоат Шакирович впервые в мире (1971) разработал операцию дренирования грудного лимфатического протока и операцию наложения лимфовеенозного анастомоза (операция Шарафисламова). Под его руководством были выполнены 3 докторские и 6 кандидатских диссертаций. Автор 60 научных работ, авторского свидетельства. Был награжден медалями «За отвагу», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», «За взятие Берлина», Почетной грамотой Президиума Верховного Совета Татарской АССР [28, с. 539–531; 43, с. 661].

30 сентября — 125 лет со дня рождения **Валерия Николаевича Мурата** (1900–1976), доктора медицинских наук (1942), профессора (1944), заслуженного деятеля науки ТАСССР (1945). В 1925 г. он поступил на медицинский факультет Казанского университета. С третьего курса параллельно работал препаратором кафедры анатомии, фактически выполняя функции преподавателя. После окончания учебы в 1931 г. работал ассистентом этой кафедры. В 1935 г. защитил кандидатскую диссертацию, в 1937 г. стал доцентом. В 1942 г. защитил докторскую диссертацию «Опыт экспериментально-морфологического анализа иннервации двигательного аппарата глаза». В 1944 г. стал профессором, зав. кафедрой нормальной анатомии КГМИ. В годы Великой Отечественной войны был начальником хирургического госпиталя в г. Казани. В 1944 г. становится профессором, зав. кафедрой нормальной анатомии КГМИ, с 1953 г. — председателем Татарского республиканского отделения Всесоюзного научного общества анатомов, гистологов и эмбриологов. Его научная деятельность была направлена главным образом на изучение строения вегетативной нервной системы. Он установил в 1933 г. закономерность в распределении у человека элементов различного характера в составе нервных узлов, интрамуральных кишечных нервных сплетений. Был награжден орденами Ленина, «Знак Почета», медалями [36, с. 500–501].



В.Н. Мурат

1 октября — 115 лет со дня рождения **Сергея Владимировича Курашова** (1910–1965), гигиениста и организатора здравоохранения, члена-корреспондента АМН СССР (1940), заслуженного врача ТАСССР (1940). После окончания Казанского медицинского института был оставлен на кафедре психиатрии для прохождения ординатуры, затем аспирантуры. Работал ассистентом, доцентом той же кафедры. В тот же период заведовал наркодиспансером, был инспектором Наркомздрава ТАСССР, главным врачом клинической больницы Казанского мединститута и психиатрической больницы г. Казани, областным психиатром. В 1941 г. С.В. Курашов был назначен директором Казанского медицинского института. В 1942–1955 гг. был заместителем, а затем наркомом здравоохранения СССР. В 1955 г. становится министром здравоохранения РСФСР и одновременно заведующим кафедрой организации здравоохранения 1-го Московского медицинского института. В 1959 г. был назначен министром здравоохранения СССР. Весьма обширной была и общественная работа Сергея Владимировича: в 1962 г. он был президентом



С.В. Курашов

15-й Всемирной ассамблеи Всемирной организации здравоохранения, избирался депутатом Верховного Совета РСФСР 4-го созыва и Верховного Совета СССР 5-го и 6-го созывов, на XXII съезде КПСС избирался кандидатом в члены ЦК КПСС. Под руководством С.В. Курашова были осуществлены важные мероприятия по развитию и реорганизации системы здравоохранения в стране. Много внимания он уделял ключевой проблеме всего здравоохранения — охране здоровья детей. Работы С.В. Курашова по организации медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями стали классическими, большой вклад он внес в развитие психиатрической науки и практики [8, 9; 7, с. 69–72].



Н.Л. Капелюшник

15 ноября — 100 лет со дня рождения **Нины Лазаревны Капелюшник** (1925–2014), акушера-гинеколога, доктора медицинских наук (1974), профессора (1981), заслуженного деятеля науки РТ. В 1948 г. она окончила Казанский государственный медицинский институт и работала ординатором акушерско-гинекологической клиники Казанского ГИДУВа. После ординатуры стала работать лечащим врачом, заведующей акушерским отделением акушерско-гинекологической клиники ГИДУВа (1953–1958). Прошла путь от ассистента кафедры акушерства и гинекологии до заведующей кафедрой акушерства и гинекологии № 1 КГМА. Свои научные исследования профессор Капелюшник начала с разработки методов хирургического лечения пузырно-влагалищных свищей у женщин. Большое внимание она уделяла вопросам предупреждения родовых травм матери и плода при узком тазе, повреждениям центральной нервной системы плода в процессе нормальных родов, воспалительным заболеваниям внутренних половых органов женщин. Одна из первых в Казани создала в клинике палату для лечения девочек и подростков с заболеваниями гениталий. Ее работы посвящены проблемам кесарева сечения, невынашивания беременности и заболеванию щитовидной железы, анемии беременных, эмболии околоплодными водами. Автор более 100 научных работ. Была награждена значком «Отличнику здравоохранения» [27, с. 448–449; 33, с. 530].



Р.И. Лепская

3 декабря — 140 лет со дня рождения **Ревекки Израилевны Лепской** (1885–1971), терапевта, профессора (1931), доктора медицинских наук (1937), заслуженного деятеля науки ТАССР (1940). Р.И. Лепская — талантливый ученый-педагог,

яркий представитель казанской клинической школы терапевтов. Окончив Пражский университет в 1909 г., она приехала в Казань и с этого времени всю свою жизнь посвятила беззаветному служению медицинской науке. В 1920–1953 гг. работала в Казанском ГИДУВе, с 1930 г. была зав. кафедрой терапии № 1. В годы Великой Отечественной войны работала консультантом в эвакуогоспиталях, изучала гиповитаминоз К при болезнях внутренних органов и в особенности при болезнях печени. Ее научные труды посвящены в основном патологии печени, заболеваниям, связанным с нарушением обмена веществ, витаминологии. Р.И. Лепская одна из первых обобщила результаты изучения гипербилирубинемий в клинической практике, воспроизвела экспериментальный гепатит, разработала у нас в стране инсулино-углеводную и белковую диеты при заболеваниях печени. Благодаря проведенным под ее руководством исследованиям были заложены современные основы для изучения патогенеза гломерулонефрита. Была награждена орденом Ленина, медалями «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», значком «Отличнику здравоохранения» [27, с. 564–565; 40, с. 225–226].

15 декабря — 130 лет со дня рождения **Товия Давидовича Эпштейна** (1895–1969), гигиениста, доктора медицинских наук (1935), профессора (1935), заслуженного деятеля науки ТАССР (1945), одного из первых историков медицины, талантливого педагога и организатора здравоохранения. Окончив медицинский факультет Казанского университета, он работал в Симбирской больнице, с 1922 г. заведовал областным здравоохранением в Воткинске. Прошел путь от ординатора до заведующего кафедрой социальной гигиены, заместителя директора и заместителя наркома здравоохранения по лечебной части Татарской АССР (1935 – 1939) и главного санитарного инспектора, заместителя наркома здравоохранения ТАССР (1942–1946 гг.). С 1939 по 1942 г. Т.Д. Эпштейн возглавлял созданную им кафедру организации здравоохранения Сталинградского медицинского института, одновременно выполняя обязанности заместителя директора. В конце 1942 г. эвакуировался в Казань, где снова был назначен заместителем наркома здравоохранения. Работал главным госсанинспектором и одновременно состоял вторым профессором кафедры организации здравоохранения у заведующего кафедрой профессора Ф.Г. Мухамедьярова. Занимался организаторской, оборонной,



Т.Д. Эпштейн

противоэпидемической и лечебно-профилактической работой. В 1946 г. возглавил оргметодотдел Казанского института восстановительной хирургии для инвалидов Отечественной войны. В 1949 г. Т.Д. Эпштейн создал в КГМИ самостоятельную кафедру истории медицины и стал ее руководителем, а с 1954 по 1966 г. заведовал объединенной кафедрой организации здравоохранения и истории медицины. С 1966 г., выйдя на пенсию, был консультантом кафедры социальной гигиены и организации здравоохранения КГМИ. Направления научной деятельности Т.Д. Эпштейна: изучение физического развития детей, демографические процессы в Татарской Республике, история медицины и организации здравоохранения в России. Автор 35 научных работ. Был награжден орденом «Знак Почета», медалью «За оборону Сталинграда», Почетной грамотой Народного комиссариата здравоохранения РСФСР, значком «Отличнику санитарной обороны СССР» [20, с. 358–359; 28, с. 553–554].



В.Н. Медведев

30 декабря — 85 лет со дня рождения Вячеслава Николаевича Медведева (1940–1999), кардиохирурга, доктора медицинских наук (1985), профессора (1985), заслуженного врача Российской Федерации. С 1964 г. работал в Казанском медицинском институте, с 1981 г. был заведующим кафедрой хирургических болезней № 2, руководителем Казанского центра сердечно-сосудистой хирургии. Вячеслав Николаевич успешно оперировал больных с различными формами межжелудочковых дефектов, пациентов с «синими» пороками (тетрадой и пентадой Фалло) и другими сложными пороками развития сердца. Одновременно он разрабатывал новые операции на периферических сосудах, клапанах сердца. Впервые в Республике Татарстан он выполнил протезирование клапанов сердца, аортокоронарное шунтирование. Он создал оригинальные методы хирургического лечения облитерирующего эндартериита нижних конечностей путем периартериальной симпатэктомии. Его научные труды посвящены хирургическому лечению заболеваний сердца и сосудов. Казанский кардиохирургический центр носит имя профессора В.Н. Медведева [20, с. 256–257; 34, с. 400].

Именной указатель

А

Абашев А.Р. 31
Аргутинский-Долгоруков П.М. 42
Ахметзянов Р.З. 25
Ахтямов И.Ф. 19

Б

Бахтиозин Ф.Ш. 45
Беляков В.Г. 21
Бехтерев В.М. 6
Борисов Л.И. 6
Буйлин М.В. 44

В

Высоцкий Н.Ф. 7

Г

Гайсин М. 4
Галеева Д.С. 27
Галиуллин Н.И. 17
Гатауллин М.Р. 32
Ге А.Г. 6
Гимадеев М.М. 36
Гинзбург Б.С. 39
Горяев Н.К. 43
Грахе Ф.Х. 4

З

Зиганшин А.У. 15
Зимакова И.Е. 42

К

Капелюшник Н.Л. 48
Карпов А.М. 21
Козлов Л.А. 16
Крупин В.П. 43
Курашов С.В. 47

Л

Лазарева Н.С. 27
Лепская Р.И. 48
Лурия Р.А. 9

М

Махмутов Ч.У. 28
Медведев В.Н. 50
Милославский В.В. 34
Миргазизов М.З. 33
Мубаракшин Н.А. 30
Мурат В.Н. 47
Мурзин А.Н. 44
Мухина Р.Г. 22

Н

Нагимов И.Б. 37
Надршина А.Н. 26

П

Пигалова Н.В. 45

Р

Ратнер Ю.А. 39

С

Савченко И.Г. 8
Садыкова Д.И. 23
Садыков М.Н. 35
Сафаров Р.Р. 17
Сватко Л.Г. 40
Соловьев А.Н. 5

Т

Терегулов А.Б. 37
Тухбагуллина Р.Г. 18

Ф

Фаткуллин Ф.Х. 40
Феноменов Н.Н. 38

Ч

Чоловский Е.Н. 41

Ш

Шакирова С.З. 20
Шарафисламов Ф.Ш. 46

Э

Эпштейн Т.Д. 49

Ю

Юсупов М.Р. 24

Я

Якобий А.И. 5

Список использованной литературы и интернет-ресурсов:

1. Альбицкий, В.Ю. История Казанского государственного медицинского университета: учеб.-метод. пособие для студентов / В.Ю. Альбицкий, М.Э. Гурылева, А.С. Созинов. – Казань: Медицина, 2011. – 136 с.
2. Анисимова, М.Д. Вехи истории фармации Татарстана (взгляд специалиста) / М.Д. Анисимова. – Казань: Медицина, 2001. – 216 с.
3. Архив Министерства здравоохранения РТ. – Личное дело.
4. В.М. Бехтерев и современные казанские медицинские школы / под ред. Н.Х. Амирова, М.Ф. Исмагилова, Д.М. Менделевича. – Казань: Медицина, 2007. – 299 с.
5. Богданович, У.Я. История становления научно-исследовательского центра Татарстана «Восстановительная травматология и ортопедия» / У.Я. Богданович, Р.Я. Хабибьянов, М.Г. Каримов // Казанский медицинский журнал. – 2009. – № 1. – С. 135–138.
6. Богоявленский, Ф.Ф. К 125-летию выдающегося ученого-клинициста профессора Абубакира Гиреевича Терегулова / Ф.Ф. Богоявленский, О.В. Богоявленская, В.А. Щербаков // Казанский медицинский журнал. – 2011. – № 5. – С. 660–664.
7. Видные ученые отечественной медицины и здравоохранения – питомцы Казанского медицинского института / сост.: А.Н. Галиуллин [и др.]. – Казань, 1989. – С. 69–72.
8. Галиуллин, А.Н. Сергей Владимирович Курашов: врач, директор, министр, Человек / А.Н. Галиуллин, Е.Ф. Станкевич, Е.С. Станкевич. – Казань: Медицина, 1996. – 131 с.
9. Галиуллин, А.Н. Сергей Владимирович Курашов: выдающийся организатор советского здравоохранения / А.Н. Галиуллин, А.Ю. Вафин, А.В. Шулаев. – Казань: Медицина, 2015. – 128 с.
10. Деканы Казанского медицинского университета: (от медицинского факультета до медицинского университета): биограф. словарь деканов Казан. гос. мед. ун-та / сост. В.Ю. Альбицкий [и др.]. – Казань, 1997. – С. 30.
11. Жизнь замечательных врачей Татарстана. – [б. м.]: Издательские решения, 2022. – 484 с.
12. Здравоохранение Республики Татарстан: (посвящено 80-летию государственной системы здравоохранения Татарстана) / науч. ред. В.Ю. Альбицкий, К.Ш. Зыятдинов. – Казань: Медицина, 2000. – 184 с.
13. Здравоохранение Татарстана: 100 лет пути / автор проекта М.Н. Садыков; сост.-коорд.: И.Р. Фатихов [и др.]. – Казань: Медицина, 2020. – 440 с.

14. Зыятдинов, К.Ш. Дорога через века: (история развития здравоохранения и медицинской науки на территории Республики Татарстан от древности до наших дней). – Казань: Слово, 2012. – 134 с.
15. Зыятдинов, К.Ш. Очерки истории медицины Татарстана (до 1917 г.) / К.Ш. Зыятдинов, Я.Г. Павлухин. – Казань: Медицина, 2005. – 272 с.
16. Иванов, А.Ю. Казанский государственный медицинский университет в зеркале социокультурной истории / А.Ю. Иванов. – 2-е изд., доп. – Казань: Медицина, 2022. – 272 с.
17. Иванов, А.Ю. Казанский государственный медицинский университет в зеркале социокультурной истории / А.Ю. Иванов. – Казань: Медицина, 2014. – 248 с.
18. История казанской неврологической школы / Э.И. Богданов, В.И. Данилов, Г.А. Иваничев [и др.]; под ред.: А.С. Созинова, М.Ф. Исмагилова, Г.А. Иваничева. – Казань: Медицина, 2016. – 260 с.
19. Казанские профессора-гигиенисты: биограф. словарь / сост.: В.Ю. Альбицкий [и др.]. – Казань: Медицина, 1995. – 24 с.
20. Казанский государственный медицинский университет (1804–2004 гг.): заведующие кафедрами и профессора: биограф. словарь / В.Ю. Альбицкий [и др.]; под ред. В.Ю. Альбицкого, Н.Х. Амирова. – Казань: Магариф, 2004. – 472 с.
21. Казанский медицинский институт. 1814–1989. Часть 1. История развития научных школ. Казань: изд-во Казанского ун-та, 1989. – 303 с.
22. Казанский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии (1900–1975): [ист. очерк] / М-во здравоохранения РСФСР [отв. ред. Т. А. Башкирев]. – Казань: изд-во Казан. ун-та, 1974. – 30 с.
23. Козлов, Л.А. Лихачевский родильный дом (история стационарного родовспоможения в Казани) / Л.А. Козлов, Н.В. Яковлев. – Казань: Медицина, 2011. – 134 с.
24. Козлов, Л.А. Очерки истории акушерско-гинекологической клиники и кафедры Казанского медицинского университета: в 2 ч. Часть 1 / Л.А. Козлов, Н.В. Яковлев; под редакцией А.С. Созинова. – Казань: Медицина, 2012. – 208 с.
25. Краткие очерки к 100-летию Казанской государственной медицинской академии / автор-сост. З.Л. Туганова. – Казань: ИД «МедДоК», 2020. – 308 с.
26. Медико-санитарная часть МВД по Республике Татарстан: этапы пути / авторы-сост.: М.В. Потапова, Р.Р. Шаймарданов, Р.Х. Шаймарданов [и др.]. – Казань: Медицина, 2010. – С. 107.
27. Мы – история Казанской государственной медицинской академии, 1920–2020. В 2 т. Т. I (А–Л). – Казань: ИД «МедДоК», 2020. – 587 с.
28. Мы – история Казанской государственной медицинской академии, 1920–2020. В 2 т. Т. II (М–Я). – Казань: ИД «МедДоК», 2020. – 578 с.
29. Очерки истории развития среднего медицинского образования в России и Республике Татарстан / авторы-сост.: З.А. Хисамутдинова, Е.М. Таланова, Э.Р. Билялова, Ф.А. Шакирова. – Казань: Медицина, 2022. – 174 с.: ил.
30. Павлухин, Я.Г. История медицины Татарстана в лицах / Я.Г. Павлухин. – Казань: Медицина, 1997. – 405 с.
31. Нина Васильевна Пигалова // Казанский медицинский журнал. – 2001. – №2. – С. 156–157.

32. Пикуза, О.И. К столетию со дня смерти выдающегося русского педиатра Петра Михайловича Аргунского-Долгорукова / О.И. Пикуза, Н.К. Шошина, Р.А. Файзуллина // Казанский медицинский журнал. – 2012. – № 1. – С. 145–146.
33. Профессор Нина Лазаревна Капелюшник // Казанский медицинский журнал. – 2000. – № 6. – С. 530.
34. Профессор Вячеслав Николаевич Медведев: [некролог] // Казанский медицинский журнал. – 1999. – № 5. – С. 400.
35. Профессор Валериан Владимирович Милославский: [некролог] // Казанский медицинский журнал. – 1961. – № 3. – С. 94–95.
36. Профессор Валерий Николаевич Мурат: [некролог] // Казанский медицинский журнал. – 1976 – № 5 – С. 500–501.
37. Профессор Юрий Александрович Ратнер // Казанский медицинский журнал. – 1981. – № 1. – С. 72–73.
38. Профессор Людмила Георгиевна Сватко: [некролог] // Казанский медицинский журнал. – 2010. – № 2. – С. 285–286.
39. Профессор Михаил Семенович Сигал // Казанский медицинский журнал. – 1980. – № 3. – С. 74–75.
40. Рахлин, Л.М. Профессор Ревекка Израилевна Лепская / Л.М. Рахлин, Л.А. Щербетенко // Казанский медицинский журнал. – 1986. – № 3. – С. 225–226.
41. Степанов, К.Д. Страничка к истории развития здравоохранения в г. Казани / К.Д. Степанов // Казанский медицинский журнал. – 1969. – № 4. – С. 101–102.
42. Степанова, Е.Я. Становление санитарной организации в Казанской губернии и Татарской республике, 1797–1934 гг.: очерки истории / Е.Я. Степанова, А.Б. Галлямов, В.В. Морозов. – Казань: Медицина, 2000. – 240 с.
43. Татарский энциклопедический словарь / гл. ред. М.Х. Хасанов. – Казань: Институт Татарской энциклопедии АН РТ, 1998. – 703 с.
44. Яков Филиппович Шамов: дар жителям Казани (к 100-летию Шамовской больницы): Сборник документов и материалов / ответственный сост. Л.В. Горохова; сост.: О.В. Федотова, Н.А. Шарангина; под общей ред. Д.И. Ибрагимова. – Казань: Гасыр, 2008. – 160 с.
45. https://16.rosпотrebnadzor.ru/federal_service/history
46. <https://almetmmb.ru/about/>
47. <https://e-stomatology.ru/info/24/>
48. https://elabcrb.tatarstan.ru/rukovodstvo?person_id=52941&department_id=11261
49. <https://er.ru/person/40048fb7-dfcd-4acc-a800-3b544a45f>
50. <https://kazangmu.ru/direction/allnews/116-kafedra-nevrologii-nejrokhirurgii-i-meditsinskoj-genetiki/464-istoriya-kafedry>
51. <https://kazangmu.ru/files/preventmedicine/история%20кафедры/Gimadeev.pdf>
52. <https://kazanmedjournal.ru/kazanmedj/article/viewFile/19078/pdf>
53. https://kgma.info/ob_akademii/struktura_akademii/faculty/kafedra_ofthalmologii/istoriya_kafedry/
54. <https://libweb.kpfu.ru/z3950/ubiz/samoilov.pdf>

55. <https://m.realnoevremya.ru/persons/1623-mubarakshin-nail-azatovich>
56. <https://m.realnoevremya.ru/persons/1651-shakirova-svetlana-zakirovna>
57. <https://mamadysherb.tatarstan.ru/istoriya.htm>
58. <https://minzdrav.tatarstan.ru/index.htm/news/2269048.htm>
59. <https://minzdrav.tatarstan.ru/index.htm/news/348733.htm>
60. <https://minzdrav.tatarstan.ru/index.htm/news/689081.htm>
61. <https://minzdrav.tatarstan.ru/mahmutov-chingis-usmanovich.htm>
62. <https://minzdrav.tatarstan.ru/muhina-raviya-ayazovna.htm>
63. <https://minzdrav.tatarstan.ru/vrach-goda-5373809.htm>
64. <https://pmarchive.ru/endoprotezirovanie-kolennogo-sustava-u-pacientov-s-ozhireniem/>
65. <https://rkdirt.tatarstan.ru/abashev-almir-rashidovich.htm>
66. <https://rkpbtatar.ru/specialists/obrazovanie/kafedra-psikhoterapii-i-narkologii-kgma/>
67. <https://rkdirt.tatarstan.ru/istoriya-dispanser.htm>
68. <https://rmbic.tatarstan.ru/damira-sadikovna-galeeva.htm>
69. <https://rmbic.tatarstan.ru/vladimir-ilich-zaytsev.htm>
70. <https://ruspekh.ru/people/item/sadykov-marat-nailevich> 30
71. <https://sudmedrt.ru/home/maindata/18-main>
72. <https://tatarica.org/ru/razdely/istoriya/novejshee-vremya/nagrady/zasluzhennyj-vrach-respubliki-tatarstan> Онлайн - энциклопедия Tatarica
73. <https://www.antat.ru/ru/staff/16390/>
74. <https://www.lvkgmu.ru/doxs/galiullin-ni.html>
75. <https://www.lvkgmu.ru/doxs/kozlov-lev.html>
76. <https://www.lvkgmu.ru/tuhbatullina.html>
77. http://www.millattashlar.ru/index.php/Заслуженный_работник_здравоохранения_Татарии
78. <https://www.tatar-inform.ru/grats/nadsina-alsu-nailevna>

Знаменательные и юбилейные даты истории
медицины и здравоохранения Республики Татарстан
2025 года
Выпуск 32

Составители

*Садыков Наиль Салахович
Куликовская Татьяна Львовна
Садыкова Гузель Габдулахатовна
Шарафутдинова Ирина Газимовна*

Дизайн и верстка *А.А. Булгаковой*
Корректор *М.А. Кузьмина*

На обложке — фото учебника А.Г. Ге «Курс венерических болезней»

Подписано в печать 20.12.2024. Усл. печ. л. 7,52
Тираж 100 экз. Заказ 24-74

Отдел оперативной полиграфии ГАУ «РМБИЦ»
г. Казань, ул. Х. Такташа, 125