

ЮБИЛЕЙНЫЕ И ПАМЯТНЫЕ ДАТЫ

УДК 61(091)

DOI: 10.25742/NRIPH.2021.01.014

ЮБИЛЕЙНЫЕ И ПАМЯТНЫЕ ДАТЫ ИСТОРИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ 2021 ГОДА

Поддубный М.В.¹, Егорышева И.В.¹, Шерстнева Е.В.¹

¹Национальный научно-исследовательский институт общественного здоровья имени Н.А. Семашко, Москва, Российская Федерация

Ключевые слова:

история медицины, 2021 год.

Аннотация

В статье представлены юбилейные и памятные даты истории медицины и здравоохранения 2021 года.

ANNIVERSARY AND MEMORABLE DATES OF THE HISTORY HEALTH 2021

Poddubny M.V.¹, Egorysheva I.V.¹, Sherstneva E.V.¹

¹N.A. Semashko National Research Institute of Public Health, Moscow, Russian Federation

Keywords:

history of medicine, 2021.

Abstract

The article presents the anniversary and memorable dates of the history of medicine in 2021.

В 2021 году исполняется:

1025 лет – киевский князь Владимир возложил на церковные власти заботу о вдовах, сиротах, стариках и больных (996).

500 лет – в Пскове приняты первые в России внутренние карантинные меры во время эпидемии чумы (1521).

300 лет – Указ Петра I об устройстве в Москве госпиталей для незаконнорожденных младенцев (1721).

300 лет – Аптекарский приказ преобразован в Медицинскую канцелярию – высший орган управления врачебным делом в России (1721).

300 лет – первая в России мастерская «лекарственных инструментов» (1721).

250 лет – Воспитательный дом в Петербурге и Родильный институт при нем (1771).

250 лет – «Наставление о предохранительных средствах от моровой язвы» (К.О. Ягельский, 1771).

225 лет – первые вакцинации против оспы человеку (Е. Jenner, 1796).

225 лет – «Краткое описание сибирской язвы,

содержащее предохранительное и «врачевательное» средство, в пользу простого народа» (С.С. Андреевский, 1796).

200 лет – «Руководство к повивальной науке» (Д.И. Левитский, 1821).

175 лет – «Друг матерей или полное руководство, как предупреждать распознавать детские болезни и лечить их» (К.И. Грум-Гржимайло, 1846).

175 лет – «Об источниках и употреблении статистических сведений» (Д.П. Журавский, 1846).

175 лет – «Анатомические изображения человеческого тела, назначенные преимущественно для судебных врачей» (Н.И. Пирогов, 1846).

175 лет – разделение клиник на факультетские и госпитальные в Московском университете (Москва, 1846).

150 лет – «Отчет о посещении военно-санитарных учреждений в Германии, Лотарингии и Эльзасе в 1870 году» (Н.И. Пирогов, 1871).

150 лет – «Земская медицина» (И.И. Моллесон, 1871).

150 лет – «Хинин и его употребление в болотных лихорадках» (Н.И. Торопов, 1871).

150 лет – оспенный телятник, организованный Вольно-экономическим обществом (Петербург, 1871).

150 лет – первый в России губернский съезд земских врачей (Тверь, 1871, 7 июля).

150 лет – С.-Петербургское общество практических врачей (1871).

150 лет – первый в России губернский съезд земских врачей (Тверь, 1871, 7 июля).

125 лет – «О приготовлении противодифтерийной сыворотки в Московском бактериологическом институте» (Н.М. Берестнев, 1896).

125 лет – «Русские учебники. Исследования в области древней врачебной письменности» (Л.Ф. Змеев, 1896).

125 лет – «Сельскохозяйственные рабочие и организация за ними санитарного надзора в Херсонской губернии» (Н.И. Тезяков, 1896).

125 лет – Первый Поволжский съезд по борьбе с дифтерией (Казань, 1896, 20 мая).

125 лет – проведение первых рентгенологических исследований больных (в Германии – Н.Е. Albers-Schönberg, A. Köhler, R. Grashey; в России – С.П. Григорьев, Я.М. Розенблат, Н.Н. Черкасов, А.К. Яновский; в Австрии – G. Holzkecht; во Франции – A. Béclère, R. Zedoux-Zebard; в США – C. Beck, W.E. Caldwell; в Швеции – C.G.A. Forssell, 1896).

125 лет – изобретение аппарата для измерения артериального давления (сфигмоманометр Рива-Роччи) (S. Riva-Rocci, 1896).

100 лет – Постановление Совета Народных Комиссаров РСФСР «Об условиях, обеспечивающих научную работу академика И.П. Павлова и его сотрудников» (1921, 24 января).

100 лет – Декрет Совета Народных Комиссаров РСФСР «О детском питании» (1921, 22 июля).

100 лет – Декрет Совета Народных Комиссаров РСФСР «О холерной эпидемии» (1921, 25 июля).

100 лет – Декрет Совета Народных Комиссаров РСФСР «Об охране здоровья подростков и детей» (1921, 15 сентября).

100 лет – Постановление Совета Народных Комиссаров РСФСР «О социальном страховании рабочих и служащих» (1921, 15 ноября).

100 лет – Декрет Совета Народных Комиссаров РСФСР «О мерах борьбы с сыпным и возвратным тифом» (1921, 19 декабря).

100 лет – Декрет Совета Народных Комисса-

ров РСФСР «О домах отдыха» (1921, 13 мая).

100 лет – Декрет Совета Народных Комиссаров РСФСР «Об освобождении и передаче в ведение курортных управлений помещений и зданий, пригодных для устройства санаториев в курортных местностях» (1921, 11 июля).

100 лет – первый в стране ночной санаторий при Замоскворецком туберкулезном диспансере в Москве (1921).

100 лет – создание при Народном комиссариате здравоохранения комиссии по борьбе с малярией (З.П. Соловьев, 1921).

100 лет – первый в стране венерологический диспансер (Москва, 1921).

100 лет – «Основы гигиены»: Т. 1–2 (Г.В. Хлопин, 1921–1923).

100 лет – получение инсулина (F.G. Banting, C.H. Best, 1921–1922).

100 лет – создание противотуберкулезной профилактической вакцины, получившей широкое распространение под названием БЦЖ (BCG) (A. Calmette, C. Guerin, 1921–1926).

100 лет – «Московский медицинский журнал» (1921–1931, в 1931 г. – «За социалистическое здравоохранение»).

100 лет – Первый съезд работников лечебно-санитарного дела (1921, 6–10 января).

100 лет – Первый Всероссийский съезд по курортному делу (Москва, 1921, 10–18 февраля).

100 лет – Первое Всероссийское совещание по санитарному просвещению (1921, 15–20 марта).

100 лет – Первый Всероссийский съезд по оздоровлению населенных мест (1921, 15–22 сентября).

75 лет – Первая сессия Генеральной Ассамблеи ООН, на которой было принято решение создать новую международную организацию здравоохранения и передать ей функции санитарной организации Лиги Наций (1946, февраль).

75 лет – преобразование Народного комиссариата здравоохранения СССР в Министерство здравоохранения СССР (1946).

75 лет – Указ Президиума Верховного Совета СССР об образовании Министерства медицинской промышленности СССР (1946, 14 июня)

75 лет – «Вестник Академии медицинских наук СССР» (1946; с 1992 г. – «Вестник РАМН»).

75 лет – Всесоюзное общество историков медицины (1946).

75 лет – Постановление Совета Министров СССР «О научной разработке и обобщении опыта советской медицины во время Великой Отечественной войны 1941–1945 гг.» (1946, 26 марта).

75 лет – Всероссийское совещание санитарных работников по вопросу ликвидации санитарных последствий войны (1946, ноябрь).

50 лет – введение присяги врача Советского Союза (1971).

11 февраля – 80 лет со дня рождения Владимира Константиновича ЛЕПАХИНА (1941, род. в Курске), российского фармаколога, члена-корреспондента РАН, члена Президиума РАМН (1990–1995). В 1983–1992 гг. – председатель Фармакологического комитета и одновременно (с 1985 г.) – заведующий кафедрой общей и клинической фармакологии Российского университета дружбы народов. В 1989–1992 гг. – заместитель министра здравоохранения СССР, начальник Главного управления науки и медицинских технологий МЗ. С 1998 г. – помощник Генерального директора ВОЗ по медицинским технологиям и лекарственным средствам. Основные научные исследования посвящены разработке принципов и методов испытаний и экспертной оценки новых фармакологических препаратов; проблемам фармакологической активности, фармакокинетики, переносимости и безопасности лекарственных средств.

Соч.: Лекарственные средства, регулирующие функции органов пищеварения: Учеб. пособие. – М., 2007. (Совместно с др.); Лекарства: неблагоприятные побочные реакции и контроль безопасности. – М., 2008. (Совместно с др.).

Лит.: В.К. Лепехин // 60 лет Российской академии медицинских наук. – М.: 200; Владимир Константинович Лепехин (к 75-летию со дня рождения). Безопасность и риск фармакотерапии. – 2016. – № 1. – С. 41–42.

21 февраля – 85 лет со дня рождения Михаила Федосовича САВЧЕНКОВА (1936, род. в селе Катарбей Нижнеудинского района Иркутской области), российского гигиениста, академика РАН, заслуженного деятеля науки. Заведующий кафедрой общей гигиены Иркутского медицинского института (1982–1987), заместитель председателя Президиума по научной работе Восточно-Сибирского филиала Сибирского отде-

ления РАМН (1987–2007). С 2007 г. – ведущий научный сотрудник лаборатории эпидемиологии и антропонозных инфекций Института эпидемиологии и микробиологии НЦ медицинской экологии Восточно-Сибирского филиала Сибирского отделения РАМН. Научные исследования посвящены медико-экологическим проблемам Сибири: эколого-гигиеническим аспектам применения пестицидов, охране от загрязнения водоемов, почвы, атмосферного воздуха.

Соч.: Медицинская экология. – Иркутск, 1989. (Совместно с др.); Бихимические исследования в токсикологическом эксперименте. – Иркутск, 1990; Экологическая токсикология. – Иркутск, 1991. Токсикологическая оценка новых химических веществ. – Иркутск, 1992.

Лит.: М.Ф. Савченков // 60 лет Российской академии медицинских наук. – М., 2004. – С. 408.

16 апреля – 125 лет со дня рождения Николая Алексеевича БОГОЯВЛЕНСКОГО (1896–1973, род. в деревне Николино Кирсановского уезда Тамбовской губернии), отечественного историка медицины и специалиста в области эпидемиологии тропических заболеваний. Ряд работ посвящен истории отечественной медицины эпохи феодализма и медико-санитарным связям России с Индией, Кубой, Африкой. Один из организаторов противомаларийной борьбы в Азербайджане.

Соч.: Маляриеподобные заболевания детей Казахского района (висцеральный лейшманиоз). – Баку, 1935. – 109 с.; Малярия Тальша (эпидемиол. очерк организации и план борьбы). – Баку, 1936.; Древнерусское врачевание в XI–XVII в. – М., 1960.; Медицина у первоселов Русского Севера: Очерки из истории санитарного быта и народного врачевания XI–XVII вв. – Л., 1966.; Отечественная анатомия и физиология в далеком прошлом. – Л., 1970.

Лит.: Севастьянов В.И. Н.А. Богоявленский // Из истории медицины. – Рига, 1975. – Т. 10. – С. 254–257.

7 июня – 80 лет со дня рождения Валерия Тимофеевича МАНЧУКА (1941, род. в селе Абан Абанского района Красноярского края), российского педиатра, члена-корреспондента РАН. В 1976–1989 гг. руководитель отделения и одновременно (1989–1992) – заместитель директора, с 1992 г. – директор НИИ медицинских проблем Се-

вера СО РАМН. В настоящее время является научным руководителем этого же института. Научные исследования посвящены вопросам адаптации детского организма к экстремальным условиям высоких северных широт, особенностям формирования здоровья детей коренного и пришлого населения Сибири и Севера.

Соч.: Особенности вакцинопрофилактики кори в условиях Крайнего Севера // Сибирский мед. журнал (Иркутск). – 2002. – № 6. – С. 74–78; Метеотропные реакции сердечнососудистой системы и их профилактика. – Новосибирск: Наука, 2005. (Совместно с др.); Дети Севера: проблемы психического здоровья. – Иркутск, Красноярск, 2006. (Совместно с др.).

Лит.: 60 лет Российской академии медицинских наук. – М.: 2004. – С. 461.

15 июля – 80 лет со дня рождения Александра Александровича БАРАНОВА (1941, род. в деревне Арзаматово Шарангского района Кировской области), российского педиатра, академика РАН (член Президиума РАН с 2014 г.). С 1979 г. – директор Горьковского НИИ педиатрии. В 1987–1992 гг. – заместитель (с 1990 г. – 1-й зам.) министра здравоохранения СССР. С 1989 г. – заведующий кафедрой детских болезней Московской медицинской академии им. И.М. Сеченова и одновременно – президент Международного фонда охраны здоровья матери и ребенка, директор НИИ гигиены и профилактики заболеваний детей, подростков и молодежи. С 1998 по 2018 гг. – директор Научного центра здоровья детей РАМН, (с 2017 г. Национального медицинского исследовательского центра здоровья детей МЗ РФ). С 2004 г. – главный внештатный специалист-педиатр МЗ РФ. Основные научные исследования посвящены фундаментальным проблемам роста и развития детей, разработке новых технологий диагностики и лечения болезней органов пищеварения, профилактике социально значимых болезней детей и подростков, снижению младенческой смертности в стране. Главный редактор журналов «Российский педиатрический журнал», «Вопросы современной педиатрии». Член Научного совета при Совете безопасности РФ, член Совета при Президенте РФ по науке, технологиям и образованию. Лауреат премий РАМН имени Н.Ф. Филатова за лучшую научную работу по педиатрии и имени А.А. Богомольца за лучшую научную работу по

патологической физиологии, премии Правительства РФ в области науки и техники.

Соч.: Пропедевтика детских болезней: Учебник. – М.: Медицина, 1998. (Совместно с др.); Здоровье детей России: (Состояние и проблемы). – М., 1999. (Совместно с др.); Детские болезни: Учебник. – М.: Медицина, 2001. (Совместно с др.); Здоровье, обучение и воспитание детей: История и современность (1904-1959-2004). – М., 2006. (Совместно с др.); Пути оптимизации стационарной помощи детям. – М., 2006. (Совместно с др.); Смертность детского населения России. 3-е издание. – М., 2009 (соавт. В.Ю. Альбицкий).

Лит.: Баранов А.А. // 60 лет Российской академии медицинских наук. М.: 2004. – С. 348–349; Альбицкий В.Ю. К юбилею академика РАМН А.А. Баранова: Вестник РАМН. – 2011 – № 6. – С. 5–7.

6 августа – 80 лет со дня рождения Владимира Захаровича КУЧЕРЕНКО (1941, род. поселке Яшкино Яшкинского района Кемеровской области), социал-гигиениста и организатора здравоохранения, члена-корреспондента РАН, заслуженного деятеля науки. В 1987–1989 гг. – заведующий кафедрой социальной медицины, экономики и организации здравоохранения Центрального института усовершенствования врачей (ныне Российская медицинская академия последиplomного образования). С 1989 г. – заведующий аналогичной кафедрой Московской медицинской академии им. И.М. Сеченова (с 1994 г. – кафедра общественного здоровья и здравоохранения с курсом экономики). Одновременно (с 2002 г.) – заместитель директора по научной работе НИИ общественного здоровья и управления здравоохранением ММА им. И.М. Сеченова. Научные исследования посвящены теоретическим основам международного сотрудничества в области медицинской науки и медицинского образования; подготовке менеджеров здравоохранения новой формации; проблемам управления и экономики здравоохранения; обоснованию теории и методологии изучения качества жизни, связанного со здоровьем.

Соч.: Социальная медицина как предмет преподавания и научная дисциплина // Социальная медицина на рубеже XXI века. – Краснодар, 1999. – С. 9–16. (Совместно с др.); Социальная гигиена и организация здравоохранения: (Учеб. пособие). – М., 2000. (Совместно с др.); Применение ме-

тодов статистического анализа для изучения общественного здоровья и здравоохранения: Учеб. пособие. – М., 2007. (Совместно с др.); Организация и оценка качества лечебно-профилактической помощи населению: Учеб. пособие. – М., 2008. (Совместно с др.); Современное состояние и пути совершенствования региональной службы психического здоровья. – М., 2008. (Совместно с др.).

Лит.: 60 лет Российской академии медицинских наук. – М.: 2004. – С. 456–457.

3 сентября – 80 лет со дня рождения Игоря Николаевича ДЕНИСОВА (1941, род. в г. Свободный Хабаровского края Амурской области), организатора здравоохранения и медицинского образования, академика РАН. В 1978–1983 гг. – проректор Куйбышевского медицинского института (ныне Самарский медицинский университет). В 1983–1987 гг. ректор Рязанского медицинского института (ныне Рязанский медицинский университет им. акад. И.П. Павлова). В 1987–1991 гг. работал в Министерстве здравоохранения СССР: заместителем министра (1987–1988), первым заместителем министра (1988–1990), министром здравоохранения (1990–1991). С 1991 г. – проректор Московской академии им. И.М. Сеченова (ММА), одновременно (с 1992 гг.) – заведующий кафедрой семейной медицины ММА. Принимал участие в разработке первых отечественных экономических моделей и принципов страховой медицины. Стоял у истоков становления в России общей врачебной практики (семейной медицины), образовательных стандартов медицинского и фармацевтического образования, клинических рекомендаций для врачей. Удостоен Премии Правительства России (2007).

Соч.: Высшее медицинское образование: Эволюция, проблемы, перспективы. Учеб. пособие. – М., 1998. (Совместно с др.); Высшая медицинская школа России и Болонский процесс. – М., 2004. (Совместно с др.); Общая врачебная практика (семейная медицина): Практик. руководство. – М., 2005. (Совместно с др.); Муниципальное здравоохранение в Российской Федерации: Проблемы и перспективы развития. – Екатеринбург, 2007. (Совместно с др.).

Лит.: И.Н. Денисов // 60 лет Российской академии медицинских наук. – М., 2004. – С. 370.

25 декабря – 200 лет со дня рождения Клары

БАРТОН (С. Barton, 1821–1912), американской медицинской сестры, ставшей первым президентом Американского Красного Креста (1881–1904). Организовала медицинскую помощь и уход за больными во время Гражданской войны в США.

Соч.: A. history of the Red Cross. – N.Y., 1904.

Лит.: Blakiston's New Gould medical dictionary. – N.Y.-L., 1956; Ross I. Angel of the Battlefield. – N.Y., 1956; Wain H. The story behind the word (С. Barton). – Springfield, 1958.

225 лет – со дня рождения Фердинанда Бернардовича ВОЛЬФА (1796–1854), отечественного врача, участника движения декабристов. Участвовал в разработке части программы декабристов «Русская правда», посвященной вопросам охраны здоровья. Был сослан на каторгу в Восточную Сибирь, работал на Петровском заводе, занимался практической и научной медицинской деятельностью, работал в Тобольске во время эпидемии холеры, читал курс гигиены в Тобольской семинарии. В 1852 г. исполнял безвозмездно обязанности врача в Тобольском тюремном замке.

Лит.: Кацнельбоген А.Г. Общественно-политическая деятельность врача-декабриста Ф.Б. Вольфа // Сов. здравоохран. – 1981. – № 1. – С. 66–70.

125 лет со дня рождения Михаила Соломоновича МЕТАЛЛИКОВА (1896–1939), организатора здравоохранения. Работал в хирургическом и урологическом отделениях больницы им. С.П. Боткина в Москве. Исследовал и ввел в практику препарат для пиелографии – Сергозин (совместно с А.П. Фрумкиным), принимал участие в организации производства этого препарата в стране. С 1936 г. был заместителем государственного санинспектора Наркомздрава СССР. Участвовал в перестройке и расширении деятельности органов Государственной санинспекции в стране. Был репрессирован; реабилитирован посмертно.

Соч. и лит.: см. БМЭ. – 3-е изд.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ АВТОРАХ

Поддубный Михаил Владимирович – заведующий сектором, Национальный научно-исследовательский институт общественного здоровья имени Н.А. Семашко, кандидат медицинских наук, Москва, Российская Федерация;

e-mail: mihail.poddubny@yandex.ru
ORCID: 0000-0002-3313-342X

Егорышева Ирина Валентиновна – ведущий научный сотрудник, Национальный научно-исследовательский институт общественного здоровья имени Н.А. Семашко, кандидат исторических наук, Москва, Российская Федерация;

e-mail: egorysheva@rambler.ru
ORCID: 0000-0001-5936-8254

Шерстнева Елена Владимировна – старший научный сотрудник, Национальный научно-исследовательский институт общественного здоровья имени Н.А. Семашко, кандидат исторических наук, Москва, Российская Федерация;

e-mail: lena_scherstneva@mail.ru
ORCID: 0000-0002-8612-4834

AUTHORS

Mikhail Poddubny – Head of the Sector, N.A. Semashko National Research Institute of Public Health, PhD in Medicine, Moscow, Russian Federation;
e-mail: mihail.poddubny@yandex.ru
ORCID: 0000-0002-3313-342X

Irina Egorysheva – Leading Researcher, N.A. Semashko National Research Institute of Public Health, PhD in History, Moscow, Russian Federation;
e-mail: egorysheva@rambler.ru
ORCID: 0000-0001-5936-8254

Elena Sherstneva – Senior Researcher, N.A. Semashko National Research Institute of Public Health, PhD in History, Moscow, Russian Federation;
e-mail: lena_scherstneva@mail.ru
ORCID: 0000-0002-8612-4834