

**Министерство культуры и туризма Калужской области
Государственное бюджетное учреждение культуры Калужской области
«Калужская областная научная библиотека им. В. Г. Белинского»
Отдел медицины и экологии**

Календарь медицинских дат на 2026 год



Калуга, 2026

ББК 5г

К 17

Составитель: Федосеева С.И.

Ответственный редактор: Кузнецова Е.В.

Ответственный за выпуск: Аржанкова М.Е.

Календарь медицинских дат на 2026 год / Министерство культуры и туризма Калужской области; ГБУК КО «Калужская областная научная библиотека им. В.Г. Белинского»; Отдел медицины и экологии; сост. С.И. Федосеева; отв. ред. Е.В. Кузнецова. - Калуга: [ГБУК КО «КОНБ им. В.Г. Белинского»], 2026. - 35 с.

©ГБУК КО «КОНБ им. В.Г. Белинского», 2026

«Календарь медицинских знаменательных и памятных дат на 2026 год» достаточно обширен. На протяжении календарного года отмечаются многие знаменательные и памятные даты, связанные с медициной.

Цель данного календаря – обратить внимание на наиболее значительные даты, Всемирные и Международные дни, посвященные медицинским проблемам, юбилеи и знаменательные события 2026 года, в том числе, связанные с Калужской областью.

Материал в календаре расположен в хронологическом порядке, с ежемесячным указанием конкретного праздника и краткой характеристикой отмечаемого события.

Оглавление

Международные десятилетия ООН	5
Десятилетия и национальные проекты в Российской Федерации	5
События 2026 года.....	6
Глобальные кампании Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ)	7
Юбилейные даты истории медицины.....	8
Тематические недели профилактики заболеваний	9
Калужские юбилейные медицинские даты	13
Юбиляры года.....	14
Январь	14
Февраль	15
Март	16
Апрель	17
Июнь	17
Август	18
Сентябрь	18
Октябрь	19
Ноябрь	19
Декабрь	20

Знаменательные и праздничные даты.....	20
Январь	20
Февраль.....	21
Март	22
Апрель.....	23
Май.....	25
Июнь.....	27
Июль.....	28
Август.....	29
Сентябрь.....	29
Октябрь	30
Ноябрь.....	33
Декабрь.....	34
Список литературы	35

Международные десятилетия ООН

- 2026—2035** — Десятилетие ООН, посвященное устойчивому транспорту
- 2025—2034** – Десятилетие ООН борьбы с песчаными и пыльными бурями
- 2025—2034** – Десятилетие действий в поддержку криосферных наук
- 2024—2033** – Международное десятилетие наук в интересах устойчивого развития
- 2022—2032** – Международное десятилетие языков коренных народов
- 2021—2030** – Четвертое международное десятилетие за искоренение колониализма
- 2021—2030** – Десятилетие ООН по восстановлению экосистем
- 2021—2030** – Второе десятилетие действий по обеспечению безопасности дорожного движения
- 2021—2030** – Десятилетие науки об океане в интересах устойчивого развития
- 2021—2030** – Десятилетие ООН здорового старения
- 2019—2028** – Десятилетие семейных фермерских хозяйств
- 2019—2028** – Десятилетие мира в память о Нельсоне Манделе
- 2018-2028** – Международное десятилетие действий «Вода для устойчивого развития»
- 2018—2027** – Третье Десятилетие ООН по борьбе за ликвидацию нищеты

Десятилетия и национальные проекты в Российской Федерации

В России **2026 год** объявлен годом единства народов России

2018—2027 годы – Десятилетие детства в России (Указ Президента РФ No 240 от 29.05.2017)

2022—2031 годы – Десятилетие науки и технологий в России (Указ Президента РФ № 231 от 25.04.2022)

«Продолжительная и активная жизнь». Нацелен на раннее выявление заболеваний, увеличение продолжительности здоровой жизни, продолжение обновления инфраструктуры и цифровизацию отрасли через персонализированный подход к каждому пациенту.

«Новые технологии сбережения здоровья». Проект направлен на внедрение новых препаратов и биомедицинских технологий, развитие дистанционной диагностики, применение искусственного интеллекта в медицине, укрепление профилактики заболеваний и междисциплинарное взаимодействие учёных.

«Семья». Включает комплексную программу по охране материнства и детства, поддержку семей с детьми.

«Проект по развитию системы оказания скорой медицинской помощи». Бюджет проекта — свыше 100 млрд рублей на 5 лет. Более 10 млрд рублей направят на создание и оснащение сети приёмных отделений с использованием модульных конструкций, также на территориях клиник будут построены 58 вертолётных площадок.

В Содружестве Независимых Государств (СНГ) **2026 год** — Год охраны здоровья

События 2026 года

20-23 января — XX Юбилейный Международный конгресс по репродуктивной медицине. Эндометриоз и искусственный интеллект в гинекологии.

11-13 марта — Национальный и международный опыт охраны репродуктивного здоровья детей и молодежи. *V Юбилейная научно-практическая конференция с международным участием.*

19-20 марта — Бальнеотерапия в программах санаторно-курортного лечения и медицинской реабилитации. *IX Международный конгресс.*

21-22 марта — Санаторно-курортное лечение. *XII Международный конгресс.*

26-28 мая — Медицинская Диагностика - 2026. *XVIII Всероссийский научно-образовательный форум с международным участием*

26-28 мая — Радиология – 2026. XX Юбилейный Всероссийский национальный конгресс лучевых диагностов и терапевтов.

26-28 мая — Функциональная диагностика - 2026. XVIII Всероссийская научно-практическая конференция.

26-28 мая — 14-й Московский курс под эгидой РАСУДМ «Актуальные вопросы ультразвуковой диагностики в медицине матери и плода».

02-05 июня — Новые технологии в диагностике и лечении гинекологических заболеваний. XXXIX Международный конгресс с курсом эндоскопии.

23-25 сентября — Здоровое питание – путь к здоровью нации. I Всероссийский конгресс с международным участием.

7–10 декабря — международный научно-практический форум «Российская неделя здравоохранения-2026»

Глобальные кампании Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ)

На протяжении календарного года отмечаются многие всемирные дни, связанные с конкретными проблемами и состояниями здоровья. Однако особое внимание ВОЗ уделяет семи дням и одной неделе, которые, по требованию государств-членов ВОЗ, признаны «официальными» глобальными кампаниями общественного здравоохранения. Это следующие дни:

24 марта — Всемирный день борьбы с туберкулезом

7 апреля — Всемирный день здоровья

25 апреля — Всемирный день борьбы с малярией

Последняя неделя апреля — Всемирная неделя иммунизации

31 мая — Всемирный день без табака

14 июня — Всемирный день донора крови

28 июля — Всемирный день борьбы с гепатитом

1 декабря — Всемирный день борьбы со СПИДом

Юбилейные даты истории медицины

475 лет – «Стоглав», сборник решений Стоглавого собора, первые попытки возложить на государство заботу о здоровье людей, о призрении больных и немощных (1551).

325 лет – Указ Петра I об открытии в Москве 8 частных аптек и о запрещении продажи лекарств в зелейных лавках и других местах (1701).

225 лет – Повивальный институт при Московском воспитательном доме (1801).

150 лет – I съезд земских врачей Московской губернии (1876).

150 лет – Первая специальная детская городская клиническая больница св. Владимира (Москва, 1876).

150 лет – Открытие высших женских курсов в Казани (1876).

125 лет – благотворительной организации «Капля молока» – прообраза женской и детской консультаций (Петербург, 1901).

125 лет – открытие в Санкт-Петербурге «Общества вспомоществования калекам, обучающимся мастерству» (1901 г.).

125 лет – научно-практическое издание для врачей «Казанский медицинский журнал», которое издаётся в Казани с 1901 года.

125 лет – со дня основания еженедельной медицинской газеты «Русский врач», издававшаяся в Российской империи. Первый номер вышел в свет 27 октября 1901 года

100 лет – Декрет Всероссийского центрального исполнительного комитета и Совета народных комиссаров РСФСР «Об утверждении положения о мероприятиях по борьбе с детской беспризорностью в РСФСР» (1926, 8 марта).

100 лет – Постановление Совета народных комиссаров РСФСР от 11 сентября 1926 г. «О ближайших мероприятиях в области лечебно-предупредительной и культурно-просветительной работы по борьбе с алкоголизмом».

100 лет – Положение Высшего совета народного хозяйства СССР и РСФСР, Народного комиссариата здравоохранения и Народного комиссариата труда РСФСР от 1 декабря 1926 г. «О пунктах первой медицинской помощи на предприятиях и профилактике профессиональных заболеваний».

100 лет – Циркуляр Народного комиссариата здравоохранения (НКЗ) РСФСР об усилении медицинской помощи национальным меньшинствам, изданный 9 декабря 1926 года

100 лет – «Статистические материалы по состоянию народного здоровья и организации медицинской помощи в СССР за 1913–1923 гг.». - Москва, 1926.

50 лет – Научно-исследовательский институт медицинских проблем Севера Сибирского отделения Российской академии медицинских наук был организован 2 июня 1976 года в Красноярске по решению Коллегии Государственного комитета по науке при Совете Министров СССР.

50 лет – научно-практического объединения «Скорая медицинская помощь», созданного в 1976 году и включавшего Институт им. Н. В. Склифосовского, станцию скорой помощи и несколько крупных московских больниц скорой помощи.

Тематические недели профилактики заболеваний

5–11 января Неделя продвижения активного образа жизни

12–18 января Неделя популяризации подсчета калорий

19–25 января Неделя профилактики неинфекционных заболеваний

26 января — 1 февраля Неделя профилактики употребления наркотических средств

2–8 февраля Неделя профилактики онкологических заболеваний (в честь Всемирного дня борьбы против рака 4 февраля)

9–15 февраля Неделя осведомленности о заболеваниях сердца (в честь международного дня осведомленности о пороках сердца 14 февраля)

16–23 февраля Неделя сохранения мужского здоровья

23 февраля — 1 марта Неделя поддержания и укрепления иммунитета (в честь Всемирного дня иммунитета 1 марта)

2–8 марта Неделя ответственного отношения к репродуктивному здоровью и здоровой беременности

9–15 марта Неделя по борьбе с заражением и распространением хронического вирусного гепатита С

16–22 марта Неделя ответственного отношения к здоровью полости рта (в честь Всемирного дня здоровья ротовой полости 20 марта)

23–29 марта Неделя профилактики инфекционных заболеваний (в честь Всемирного дня борьбы против туберкулеза)

30 марта — 5 апреля Неделя здоровья матери и ребенка (в честь Дня неонатолога 5 апреля)

6 – 12 апреля Неделя продвижения здорового образа жизни (в честь Всемирного дня здоровья 7 апреля)

13–20 апреля Неделя популяризации донорства крови и костного мозга (в честь Дня донора в России 20 апреля)

20–26 апреля Неделя осведомленности о важности иммунопрофилактики (в честь Всемирной недели иммунизации 24 апреля)

27 апреля — 3 мая Неделя популяризации лучших практик укрепления здоровья на рабочих местах (в честь Всемирного дня охраны труда 28 апреля)

4–10 мая Неделя здорового долголетия

11–17 мая Неделя борьбы с артериальной гипертензией и приверженности назначенной врачом терапии (в честь Всемирного дня борьбы с артериальной гипертензией 17 мая)

18–25 мая Неделя профилактики заболеваний эндокринной системы (в честь Всемирного дня щитовидной железы 25 мая)

25– 31 мая Неделя отказа от табака (в честь Всемирного дня без табака 31 мая)

- 1–7 июня** Неделя сохранения здоровья детей
- 8–14 июня** Неделя отказа от зависимостей
- 15–21 июня** Неделя информирования о важности физической активности
- 22–28 июня** Неделя профилактики употребления наркотических средств (в честь Международного дня борьбы со злоупотреблением наркотическими средствами и их незаконным оборотом 26 июня)
- 29 июня — 5 июля** Неделя, направленная на снижение смертности от внешних причин
- 6–12 июля** Неделя профилактики аллергических заболеваний (в честь Всемирного дня борьбы с аллергией 8 июля)
- 13–19 июля** Неделя профилактики инфекций, передающихся половым путем
- 20–26 июля** Неделя сохранения здоровья головного мозга (в честь Всемирного дня мозга 22 июля)
- 27 июля — 2 августа** Неделя профилактики заболеваний печени (в честь Международного дня борьбы с гепатитом 28 июля)
- 3–9 августа** Неделя популяризации грудного вскармливания (в честь Международной недели грудного вскармливания)
- 10–16 августа** Неделя профилактики сердечно-сосудистых заболеваний (в честь Международного дня здорового сердца 11 августа)
- 17–23 августа** Неделя отказа от алкоголя
- 24–30 августа** Неделя популяризации активных видов спорта
- 31 августа — 6 сентября** Неделя продвижения здорового образа жизни среди детей
- 7–13 сентября** Неделя сокращения потребления алкоголя и связанной с ним смертности и заболеваемости (в честь Дня трезвости 11 сентября)
- 14–20 сентября** Неделя безопасности пациента и популяризации центров здоровья (в честь Всемирного дня безопасности пациента 17 сентября)

21–27 сентября Неделя информирования о важности диспансеризации и профосмотров

28 сентября — 4 октября Неделя ответственного отношения к сердцу (в честь Всемирного дня сердца 29 сентября)

5–11 октября Неделя сохранения психического здоровья (в честь Всемирного дня психического здоровья 10 октября)

12–18 октября Неделя борьбы с раком молочной железы (в честь месяца борьбы с раком молочной железы)

19–25 октября Неделя популяризации потребления овощей и фруктов

26 октября — 1 ноября Неделя борьбы с инсультом (в честь Всемирного дня борьбы с инсультом 29 октября)

2– 8 ноября Неделя профилактики рака легких

9–15 ноября Неделя борьбы с диабетом (в честь Всемирного дня борьбы с диабетом 14 ноября)

16–22 ноября Неделя борьбы с антимикробной резистентностью (в честь Всемирной недели повышения осведомленности о проблеме устойчивости к противомикробным препаратам)

23–29 ноября Неделя профилактики заболеваний ЖКТ

30 ноября — 6 декабря Неделя борьбы со СПИДом и информирования о венерических заболеваниях (в честь Всемирного дня борьбы со СПИДом 1 декабря)

7–13 декабря Неделя профилактики потребления никотинсодержащей продукции

14–20 декабря Неделя ответственного отношения к здоровью

21–27 декабря Неделя популяризации здорового питания

28 декабря — 10 января Неделя профилактики злоупотребления алкоголем в новогодние праздники

Калужские юбилейные медицинские даты

1 апреля— 65 лет назад (1961) в Калуге открылась больница № 3, ныне — Больница скорой медицинской помощи (БСМП).

14 (2 апреля по ст. стилю) апреля — 185 лет назад (1841) в Калуге было учреждено Калужское Женское Благотворительное общество, занимавшееся попечительством в народном образовании и социальной сфере.

30 (18 мая по ст. стилю) мая — 135 лет назад (1891) в село Богимово Тарусского уезда (ныне Ферзиковский район) приехал на отдых Антон Павлович Чехов (1860—1904). Здесь он написал повести «Дуэль», «Бабы», работал над книгой «Остров Сахалин».

30 мая — 130 лет назад (1896) родилась будущий учёный-микробиолог, калужский врач, Почётный гражданин г. Калуги, создатель вакцины против рака, названной впоследствии «вакциной Троицкой» Александра Сергеевна Троицкая (1896—1979).

15 июня— 165 лет назад (1861) организовано Общество русских врачей, основателем которого был выдающийся русский врач-клиницист, профессор практической хирургии, доктор наук Фёдор Иванович Иноземцев (1802—1869). Родился в селе Белкино Боровского уезда Калужской губернии в усадьбе графа Дмитрия Петровича Бутурлина (1763—1829).

28 июня — 145-летие со дня рождения Владимира Филипповича Зеленина (1881—1968), советского врача, одного из основоположников отечественной кардиологии.

13 июля— 80 лет назад (1946) была создана Калужская областная санитарная авиационная станция.

26 августа — 185 лет назад (1841) в Калуге родилась первая русская женщина, защитившая диссертацию по медицине в Сорбонне, Екатерина Дмитриевна Гончарова (1841—1923?) — племянница Натальи Николаевны Пушкиной-Гончаровой, жила и работала в усадьбе Гончаровых — Полотняном Заводе.

30 августа — 130 лет назад (1896) в деревне Бушмановка (ныне город Калуга) была открыта лечебница для душевнобольных.

30 августа — 115 лет назад (1911) в Калуге была открыта железнодорожная больница на 30 коек.

30 августа — 85 лет назад (1941) основан Калужский гарнизонный военный госпиталь.

4 сентября (24 августа) — 200 лет назад (1826) в Калуге открылся Золотаревский больничный Дом (ныне — неврологическое отделение 4-й больницы).

1 октября — 105 лет назад (1921) в Калуге начал функционировать пункт скорой медицинской помощи.

14 ноября — 130 лет назад (1896) в Калуге открылась первая городская больница имени Красного Креста.

26 (14 ноября по ст. стилю) ноября — 130 лет назад (1896) в Калуге, с целью подготовки опытных сестер милосердия для ухода за больными и ранеными в военное и мирное время, создана Община сестер милосердия.

160 лет назад родился врач Василий Алексеевич Красинцев (1866—1928). По его ходатайству в Калуге было построено здание хирургического корпуса земской больницы, в 1913 году открыт рентгеновский кабинет, в 1914 году — туберкулезный диспансер.

80 лет (1946) назад в Калуге самостоятельная зубоврачебная амбулатория приняла первых пациентов. 12 декабря 1951 года приказом № 588 по Калужскому областному отделу здравоохранения областная зуболечебница переименована в областную стоматологическую поликлинику

60 лет назад (1966) открылась Калужская областная детская больница.

Юбиляры года

Январь

7 января – 175 лет со дня рождения Александры Гавриловны АРХАНГЕЛЬСКОЙ (1851-1905, род. в г. Крапивна Тульской губ.), земского врача, общественной деятельницы. В 1885 г. в с. Петровское Верейского

уезда Московской губернии (ныне Наро-Фоминского района) открыла больницу, в которой лечила больных с хирургическими и глазными болезнями. Участница Пироговских съездов и съездов российских хирургов. Автор работ по вопросам хирургии, организации земской медицинской помощи, а также популярных медицинских брошюр для народа. В редактировании ее брошюры «Первая помощь в несчастных случаях и при внезапных заболеваниях людей» (1889) принимал участие Л.Н. Толстой.

19 января -150 лет со дня рождения Вольфа Моисеевича БРОННЕРА (1876-1939, род. г. Верхоудинске Забайкальской обл.), российского врача-венеролога, организатора советского здравоохранения. С 1918 г.- ученый секретарь подсекции по борьбе с венерическими болезнями, а с 1927 г.- руководитель отдела социальных болезней Наркомздрава. В 1931-1935 гг. - заведующий кафедрой кожных и венерических болезней ЦИУ врачей. Одновременно (1932-1937) директор Государственного венерологического института. Один из организаторов первых четырех съездов по борьбе с кожно-венерическими болезнями (1923, 1925, 1929, 1937). Разработал систему диспансеризации венерических больных. Инициатор издания и редактор журнала «Венерология и дерматология (1924-1937). Директор Общесоюзного бюро заграничной сан. информации, член бюро комитета гигиены Лиги Наций. Арестован (1937) и расстрелян (1939) по обвинению в шпионаже и участии в террористической организации. Реабилитирован в апреле 1956 г.

Февраль

11 февраля – 80 лет со дня рождения Натальи Валентиновны ПОЛУНИНОЙ (1946, род. в. Сухуми), специалиста в области общественного здоровья и медицинской статистики, академика РАН. Заведующая кафедрой общественного здоровья и здравоохранения педиатрического факультета РНИМУ им. Н.И. Пирогова. В 1995-2010 гг. - декан педиатрического факультета, в 2010-2011 гг.- проректор по стандартизации и качеству образования, в 2011-2012 гг.- и. о. ректора. Труды посвящены изучению здоровья различных возрастно-половых и социальных групп населения, факторной обусловленности здоровья, медико-организационных технологий в здравоохранении и вопросов совершенствования медицинской помощи; оценке эффективности деятельности медицинских организаций; разработке профессиональных и образовательных стандартов.

26 февраля – 125 лет со дня смерти Вячеслава Авксентьевича МАНАССЕЙНА (1841-1901, род. в деревне Верхние Девлезеры Казанской губ.), российского

терапевта и общественного деятеля, ученика С.П. Боткина. Доктор медицины, профессор кафедры частной патологии и терапии внутренних болезней Петербургской медико-хирургической академии с 1876 г. Внес новые данные в учение о голодании, разработку вопросов происхождения, течения и лечения лихорадки. Указал на первостепенное значение влияния нервной системы на терморегуляцию, на этиологическую и терапевтическую роль психических факторов. Был поборником общественной медицины, сторонником высшего женского медицинского образования в России. Основатель и редактор (1880-1901) журнала «Врач», широко освещавшего вопросы научной и общественной медицины, врачебного быта и медицинской этики.

Март

15 марта – 125 лет со дня рождения Арсения Яковлевича БАРАБАНОВА (1901-1952), военного врача, организатора военно-медицинской службы Советской Армии, генерал-лейтенанта медицинской службы. В годы Великой Отечественной войны – начальник медицинской службы армии, затем фронта (Донского, Центрального, 1-го Белорусского). В 1945-1947 гг. – начальник кафедры организации и тактики медицинской службы Военно-медицинской академии. В 1947-1951 гг. – заместитель начальника Главного военно-медицинского управления Министерства обороны СССР, начальник одного из факультетов Военно-медицинской академии. Автор ряда трудов по организации медицинского обеспечения войск, в частности, по обобщению опыта советской медицины в Великой Отечественной войне.

25 марта – 125 лет со дня рождения Николая Ивановича ГРАЩЕНКОВА (1901-1965, род. в деревне Заборье Смоленской губ.), российского невропатолога и нейрофизиолога, члена-корреспондента АН СССР, академика АН Белорусской ССР и АМН СССР. Заместитель наркома здравоохранения СССР (1937-1939), президент АН Белорусской ССР (1947-1951), заместитель Генерального директора Всемирной организации здравоохранения (1959-1961). Предложил классификацию диэнцефальных синдромов и методы их лечения. Осветил вопросы этиологии, клиники, лечения и эпидемиологии комариного (японского) и клещевого энцефалита. Описал газовую гангрену мозга, предложил комплексные методы терапии черепно-мозговых ранений.

29 марта -150 лет со дня рождения Алексáндра Никола́евича ШКАРИНА (1876 – 1921, род. в Санкт-Петербурге) - одного из первых российских педиатров, профессора и начальника кафедры детских болезней Военно-

медицинской академии (1909-1921), заведующего детской клиникой Михайловской больницы Виллие. Научные труды посвящены изучению анатомо-физиологических особенностей детского возраста. Одним из первых предпринял комплексное изучение физиологии и патологии детей грудного возраста, тем самым заложил основы клинической неонатологии. Впервые в России организовал отделение и консультативные приёмы для детей первых месяцев жизни. А. Н. Шкарин был одним из учредителей в январе 1904 г. Союза для борьбы с детской смертностью в России.

Апрель

3 апреля — 250 лет со дня рождения Матвея Яковлевича МУДРОВА (1776-1831, род. в Вологде), русского клинициста-терапевта, одного из основоположников клинической медицины и военной гигиены в России, профессора Московского университета (1809-1831). Впервые в России ввел метод опроса больного, заложив основы анамнестического метода, систему ведения истории болезни, разработал схему клинического исследования. Настаивал на индивидуальном подходе к больному. Большое значение придавал физическим методам лечения. Реформатор медицинского образования. Пропагандировал связь клиники с патологической анатомией. Погиб при ликвидации эпидемии холеры в Петербурге.

Май

24 мая — 120-летие со дня рождения Александра Александровича Вишневого (1906–1975), советского хирурга, учёного, доктора медицинских наук, профессора.

Июнь

3 июня – 150 лет со дня рождения Николая Ниловича БУРДЕНКО (1876-1946, род. в селе Каменка Пензенской области), российского хирурга, академика АН и АМН СССР, первого президента АМН СССР (1944-1946), лауреата Государственной премии, генерал-полковника медицинской службы. Во время Великой Отечественной войны был главным хирургом Вооруженных сил СССР. Один из основоположников отечественной нейрохирургии. Организатор (в 1929 г. совместно с В.В. Крамером) и руководитель Нейрохирургического института в Москве (НМИЦ нейрохирургии им. Академика Н.Н. Бурденко МЗ РФ). Работы Н.Н. Бурденко и его школы в области онкологии, центральной, вегетативной нервной системы, патологии ликвора обращения, нарушений мозгового кровообращения, отека и набухания мозга, а также ряд методов

оперативного лечения различных тяжелых заболеваний нервной системы явились важным вкладом в теорию и практику нейрохирургии.

Август

22 июля — 150 лет со дня рождения Федора Николаевича ПЕТРОВА (1876-1973, род. в Москве), советского государственного и партийного деятеля. В 1920-1922 гг. — министр здравоохранения Дальневосточной республики, в 1923-1927 гг. — начальник Главного управления научных и музейных учреждений Народного комиссариата просвещения. В течение многих лет был одним из руководителей издания советских энциклопедий. С 1939 по 1949 г. — директор и член главной редакции Института «Советская энциклопедия». Автор работ по истории медицины, биологии, по советскому здравоохранению, культурному строительству, музееведению, краеведению

Сентябрь

3 сентября – 85 лет со дня рождения Игоря Николаевича ДЕНИСОВА (1941 - 2021, род. в г. Свободный Амурской обл.), 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 декабря 1991 года — проректор, первый проректор Московской медицинской академии им. И. М. Сеченова (2004—2011). одновременно (с 1992 гг.) – заведующий кафедрой семейной медицины ММА (ныне Первый МГМУ им. И.М. Сеченова). 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 РФ (2007).

27 сентября – 150 лет со дня смерти Сергея Павловича ЛОВЦОВА (1823-1876, род. в селе Луховицы, Московской губ.), отечественного деятеля общественной медицины и публициста, доктора медицины. Редактор «Военно-медицинского журнала» (1862-1864). В 1865-1870 гг. – редактор журнала «Архив судебной медицины и общественной гигиены», который под его руководством стал одним из передовых изданий своего времени: в

нем ставились вопросы, тесно связанные с общественной жизнью, влиянием социальных и гигиенических условий на здоровье населения. Сотрудничая в первом русском гигиеническом журнале «Здоровье», выступил со статьей, в которой наметил план реформы санитарного дела в России и предложил учредить санитарно-статистические бюро и гигиенические лаборатории. Будучи редактором первого «Медико-топографического сборника», опубликовал разработанную им программу медико-топографического изучения различных местностей России и их оздоровления.

Октябрь

28 октября – 175 лет со дня рождения Александра Александровича БУНГЕ (1851-1930, род. в г. Дерпте), российского военно-морского врача, полярного исследователя, доктора медицины. С 1884 г. находился на службе в военно-морском флоте. Был врачом экспедиции в устье р. Анадырь, участником трех кругосветных плаваний, врачом двух енисейских и шпицбергенской экспедиций. В русско-японскую войну 1904-1905 гг. – флагманский врач эскадры в Порт-Артуре, затем флагманский врач Балтийского флота (1906-1914) и заведующий военными лазаретами в Петрограде (1914-1918). Научные работы посвящены вопросам медико-географического исследования природы и естественных богатств Севера, а также медицинского обеспечения при плавании в северных морях. Разрабатывал вопросы организации лечебно-эвакуационного и санитарно-профилактического обеспечения флота в военное время, профилактики авитаминозов и профзаболеваний моряков. Именем А. А. Бунге названы остров в Карском море и часть о-ва Котельный из группы Новосибирских о-вов.

Ноябрь

10 ноября – 150 лет со дня рождения Зиновия Петровича СОЛОВЬЕВА (1876-1928, род. в Гродно), организатора и теоретика гражданского и военного здравоохранения. В начале первой мировой войны был назначен секретарем врачебно-санитарного отдела Всероссийского земского союза и работал там до 1917 г. В 1918 г. член Совета врачебных коллегий; автор проекта организации Наркомздрава РСФСР; после его создания заместитель народного комиссара здравоохранения, начальник Главного военно-санитарного управления Красной Армии., председатель Исполкома Красного Креста РСФСР. По его инициативе был создан (1925) всесоюзный пионерский лагерь "Артек". Организовал и возглавил кафедру социальной гигиены медицинского факультета II Московского государственного университета (ныне РНИМУ им Н.И. Пирогова). Труды посвящены развитию

профилактических основ здравоохранения, обоснованию единства профилактической и лечебной медицины, развитию высшего медицинского образования.

22 ноября – 225 лет со дня рождения Владимира Ивановича ДАЛЯ (1801-1872, род. в местечке Лугань Славянского уезда Екатеринославской губернии), русского писателя, лексикографа, врача, доктора медицины. С 1838 г. – член-корреспондент Петербургской АН, а с 1863 г. – ее почетный академик. Служил врачом в армии. Занимался врачебной деятельностью, делал хирургические операции. Провел сопоставление исходов ампутаций, выполненных на поле боя и после долгого пребывания раненых в госпитале. Способствовал улучшению больничного дела в Петербурге. Активно пропагандировал метод лечения кумысом. Пытался применять для лечения больных средства народной медицины. Находился у постели умирающего А.С. Пушкина. Автор известного «Толкового словаря русского языка», в который включил многие медицинские термины. Собрал и опубликовал более 30 тыс. русских пословиц и поговорок. Положил начало русской диалектологии.

Декабрь

15 декабря – 125 лет со дня смерти Льва Федоровича ЗМЕЕВА (1832-1901, род. в селе Весошки Воронежской губ.), русского историка медицины. Участник русско-турецкой войны 1877-1878 гг. С 1886 г. читал курс истории русского врачевания в Военно-медицинской академии. Автор не потерявшего значения биобиблиографического словаря «Русские врачи-писатели» (1886-1892). В своих трудах показывал самобытность путей развития врачебного дела в России. В монографии «Русские учебники» (1896) дал описание 186 медицинских рукописей XVI-XVIII веков. Был одним из основателей научных обществ русских врачей в Москве, Петербурге и Пятигорске.

Знаменательные и праздничные даты

Январь

4 января – Всемирный день азбуки Брайля Шрифт Брайля — рельефно-точечный тактильный шрифт, предназначенный для письма и чтения незрячими и плохо видящими людьми.

19 января – День патологоанатома

25 января (последнее воскресенье января) — Всемирный день помощи больным проказой (лепрой)

Всемирный день помощи больным проказой (лепрой) (World Leprosy Day) ежегодно отмечается во всем мире в последнее воскресенье января. День был инициирован в 1954 году французским филантропом и писателем Раулем Фоллеро, с целью привлечь внимание к проблеме не только медицинской, но и широкой мировой общественности, органов административного управления, общественных организаций, деловых кругов, благотворительных фондов, религиозных общин и частных лиц к данной проблеме.

Февраль

4 февраля — Всемирный день борьбы против рака

Всемирный день борьбы против рака (World Cancer Day) ежегодно отмечается 4 февраля. Именно в этот день в 2000 года на Всемирном саммите по борьбе с раком была подписана Парижская хартия по борьбе с онкологическими заболеваниями. Она гласила, что борьба против рака должна стать приоритетом в новом тысячелетии, и призвала к созданию «крепкого союза исследователей, врачей, пациентов, правительств, представителей промышленности и средств массовой информации для ведения борьбы со злокачественными новообразованиями и теми переживаниями, которые сопутствуют данным заболеваниям».

8 февраля — День российской науки

9 февраля (второй понедельник февраля) — Международный день борьбы с эпилепсией

Международный день борьбы с эпилепсией (International Epilepsy Day), который проводится с 2015 года во второй понедельник февраля, является инициативой Международного бюро эпилепсии (Bureau for Epilepsy) и Международной лиги против эпилепсии (International League Against Epilepsy) при поддержке Всемирной организации здравоохранения. Целью данного дня является освещение проблем, с которыми сталкиваются люди с эпилепсией во всем мире и улучшение информирования о данном заболевании. Также эта дата подчеркнет необходимость расширения исследований эпилепсии.

11 февраля — Всемирный день больного

Всемирный день больного (World Day of the Sick) — день, призванный привлечь внимание людей к проблемам, с которыми сталкиваются больные люди по всей планете. Этот день – своеобразное социальное мероприятие,

которое проводится по всему миру ежегодно, 11 февраля. Праздник стал отмечаться сравнительно недавно – в 1993 году. Он был учрежден по инициативе Папы Римского Иоанна Павла Второго 13 мая 1992 года.

15 февраля — Международный день детей, больных раком

День детей, больных раком (International Childhood Cancer Day) ежегодно отмечается 15 февраля во многих странах планеты. Эта дата впервые появилась в календаре в 2001 году по инициативе Всемирной конфедерации родителей детей, больных раком (ICCCPO).

28 февраля - День общественного сна. Ни для кого не секрет, какую важную роль в жизни человека играет сон. И, пожалуй, только человек способен сознательно игнорировать (правда, лишь определённое время) естественную потребность организма в отдыхе, где сон играет важнейшую роль.

29 февраля — Международный день редких заболеваний

По инициативе европейской организации по изучению редких болезней (European Organisation for Rare Diseases) самый редкий день в году — 29 февраля — официально получил статус Международного дня редких заболеваний (Rare Disease Day). Цель Дня — привлечь внимание общественности к проблемам людей, больных редкими заболеваниями, а также повысить осведомленность о редких болезнях и их влиянии на жизнь людей.

Март

3 марта — Международный день охраны здоровья уха и слуха

Международный день охраны здоровья уха и слуха (International Ear Care Day) отмечается ежегодно 3 марта. Данный день учрежден по инициативе Всемирной организации здравоохранения на Международной конференции по предупреждению и реабилитации слуха в Пекине в 2007 году. Цель данного дня — обратить внимание мировой общественности на растущую опасность потери слуха. Также в последнее воскресенье сентября проводится Международный день глухих (International Deaf Day).

6 марта — Всемирный день борьбы с глаукомой

Всемирный день борьбы с глаукомой (World Glaucoma Day) отмечается во всем мире 6 марта. Этот день начал проводиться с 2008 года по инициативе Всемирной ассоциации общества глаукомы (WGA) и Всемирной ассоциации пациентов с глаукомой (WGPA).

12 марта (второй четверг марта) — Всемирный день почки

Всемирный день почки (World Kidney Day) отмечается во всем мире во второй четверг марта. Данный день проводится с 2006 года по инициативе

Всемирного нефрологического общества (International Society of Nephrology) и Международной федерации почечного фонда (International Federation of Kidney-foundation) с целью повысить знания людей об этом жизненно важном органе, болезнях, связанных с нарушениями в его работе, их диагностике и лечении.

20 марта (третья пятница марта) — Всемирный день сна

Впервые Всемирный день сна (World Sleep Day) был проведен в 2008 году и с тех пор проводится ежегодно в пятницу второй полной недели марта. Данный день организован Всемирным консультативным комитетом сна и Всемирной ассоциацией медицины сна, и посвящен проблемам сна и влиянию расстройств, связанных с его нарушением, на здоровье человека и общество в целом.

21 марта — Международный день человека с синдромом Дауна

Международный день человека с синдромом Дауна (World Down Syndrome Day) отмечается 21 марта. Эта дата вошла в календарь в 2006 году. Инициатива принадлежала участникам VI симпозиума, посвященного этой теме. В России День человека с синдромом Дауна впервые отметили в 2011 году.

24 марта — Всемирный день борьбы с туберкулезом

Всемирный день борьбы с туберкулезом (World Tuberculosis Day) отмечается 24 марта. В 1993 году Всемирной организацией здравоохранения туберкулез был объявлен национальным бедствием, а 24 марта – день, когда в 1882 году немецкий микробиолог Роберт Кох (Robert Koch) объявил о сделанном им открытии возбудителя туберкулеза — Всемирным днем борьбы с туберкулезом.

26 марта — Фиолетовый день (День больных эпилепсией)

Апрель

Всемирная неделя борьбы с аллергией

Всемирная неделя борьбы с аллергией (World Allergy Week) проводится ежегодно во вторую или третью неделю апреля с 2011 года по решению Всемирной организации по аллергии и иммунопатологии. Цель данного дня – осветить проблему аллергии в современном мире.

2 апреля — Всемирный день распространения информации о проблеме аутизма

Всемирный день распространения информации о проблеме аутизма (World Autism Awareness Day) установлен резолюцией Генеральной ассамблеи ООН от 21 января 2008 года. Цель этой даты — подчеркнуть необходимость

помогать людям, страдающим неизлечимым заболеванием, и повышать уровень их жизни.

7 апреля — Всемирный день здоровья

Всемирный день здоровья (World Health Day) отмечается ежегодно 7 апреля, начиная с 1950 года. В этот день в 1948 году вступил в силу Устав Всемирной организации здравоохранения. Каждый год для Всемирного дня здоровья выбирается тема, отражающая какую-либо приоритетную область общественного здравоохранения. В этот день люди из всех сообществ получают возможность для участия в мероприятиях, которые могут способствовать улучшению здоровья.

11 апреля — Всемирный день борьбы с болезнью Паркинсона

Всемирный День борьбы с болезнью Паркинсона (World Parkinson's Day) отмечается ежегодно 11 апреля. Эта дата выбрана не случайно: в этот день в 1755 году родился Джеймс Паркинсон – замечательный английский врач и исследователь, описавший болезнь, носящую ныне его имя.

16 апреля — Всемирный день голоса

Всемирный день голоса (World Voice Day) отмечается ежегодно 16 апреля. Этот день был учрежден в 1999 году благодаря совместным усилиям американских и европейских отоларингологов и логопедов. В этот день проводятся различные симпозиумы, дни открытых дверей в медицинских и образовательных учреждениях, посвященные феномену голоса.

17 апреля — Всемирный день гемофилии

Всемирный день гемофилии (World Hemophilia Day) отмечается ежегодно 17 апреля во многих странах мира по инициативе Всемирной федерации гемофилии. Общая цель проводимых мероприятий состоит в том, чтобы привлечь внимание общества к проблемам гемофилии и сделать все возможное для улучшения качества медицинской помощи, которая оказывается больным этим неизлечимым генетическим заболеванием.

20 апреля — Национальный день донора в России

Этот День посвящен, в первую очередь, самим донорам — людям, которые безвозмездно сдают свою кровь во благо здоровья и жизни совершенно незнакомых людей. Этот День посвящен также и врачам, которые проводят забор крови, контролируют санитарное состояние станций переливания крови, разрабатывают методики и аппаратуру, тщательно обследуют сдаваемые препараты. 14 июня отмечается Всемирный день донора крови (World Blood Donor Day).

24–30 апреля — Всемирная неделя иммунизации

Ежегодно по инициативе Всемирной организации здравоохранения в конце апреля проводится Всемирная неделя иммунизации (World Immunization Week), которая предназначена для продвижения одного из самых мощных инструментов здравоохранения — использования вакцин в целях защиты, или «иммунизации», людей всех возрастных групп от болезней.

25 апреля — Всемирный день борьбы против малярии

Всемирный день борьбы против малярии (World Malaria Day), отмечаемый ежегодно 25 апреля, учрежден Всемирной организацией здравоохранения на ее 60-й сессии в мае 2007 года. День посвящен пропаганде глобальных усилий по обеспечению эффективной борьбы против малярии.

25 апреля – Международный День ДНК (DNA Day), в знак признания важности генетики и научных достижений, сделанных в этой области. Такая дата была выбрана в память о том, что 25 апреля 1953 года в журнале Nature ученые Джеймс Уотсон и Фрэнсис Крик совместно с Морисом Уилкинсом и Розалинд Франклин опубликовали результаты исследования структуры молекулы ДНК.

26 апреля - День участников ликвидации последствий радиационных аварий и катастроф и памяти жертв этих аварий и катастроф. Установлен Федеральным законом № 32-ФЗ от 13.03.1995 г. «О днях воинской славы (победных днях) России». Ежегодно отмечается в память о крупнейшей в мире техногенной катастрофе 26 апреля 1986 года на Чернобыльской АЭС

28 апреля — Всемирный день охраны труда

Всемирный день охраны труда (World Day for Safety and Health at Work) отмечается 28 апреля по инициативе Международной организации труда с 2003 года. Цель данного дня — привлечь внимание мировой общественности к масштабам проблемы, а также к тому, каким образом создание и продвижение культуры охраны труда может способствовать снижению ежегодной смертности на рабочем месте.

28 апреля - День борьбы за права человека от химической опасности (День химической безопасности). Ежегодно 28 апреля в России отмечается День борьбы за права человека от химической опасности или День химической безопасности. Поводом для учреждения данного Дня послужили, к сожалению, трагические события, произошедшие в 1974 году на заводе химического оружия в Новочебоксарске (Чувашия).

Май

5 мая —Международный день акушерки

5 мая (первый вторник мая) — Всемирный день борьбы с астмой

Всемирный день борьбы с астмой (World Asthma Day) отмечается ежегодно в первый вторник мая. Данный день был учрежден в 1998 году Глобальной инициативой против астмы, которая была основана за пять лет до этого. Задача Всемирного дня борьбы с астмой — распространение информации об этом заболевании и обеспечение больным астмой доступа к адекватному лечению. Каждый год выбирается новая тема дня, в зависимости от которой планируются мероприятия.

8 мая — Всемирный день Красного креста и Красного полумесяца

Всемирный День Красного Креста и Красного полумесяца (World Red Cross and Red Crescent Day) отмечается ежегодно 8 мая и учрежден в честь швейцарского бизнесмена, общественного деятеля и гуманиста Жана Анри Дюнана, который родился в этот майский день. Официально название «Международный Красный Крест» было утверждено в 1928 году на 13-й международной конференции в Гааге. На конференции был принят устав организации, который изменялся впоследствии в 1952 и 1965 годах.

10 мая - Всемирный день движения для здоровья. Ежегодно 10 мая отмечается Всемирный день движения для здоровья или Всемирный день движения «За здоровье». В России его еще называют Днем ЗОЖника. Праздник был учрежден по инициативе Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) и отмечается с 2003 года.

12 мая — Международный день медицинских сестер

Международный день медицинских сестер (International Nurses Day) отмечается ежегодно 12 мая. Профессиональный праздник медицинских сестер отмечается в день рождения одной из знаменитых англичанок, Флоренс Найтингейл, которая во время Крымской войны (1853–1856 гг.) организовала первую в мире службу сестер милосердия.

17 мая — Всемирный день борьбы с артериальной гипертонией

Всемирный День борьбы с артериальной гипертонией (World Hypertension Day) отмечается ежегодно, начиная с 2006 года, 17 мая по инициативе Всемирной Лиги борьбы с гипертонией и Международного общества гипертонии. Цель данного дня — повышение информированности населения об серьезных осложнениях артериальной гипертонии, распространение информации о том, как можно предотвратить развитие этого заболевания.

25 мая – Всемирный день щитовидной железы

Всемирный день щитовидной железы (World Thyroid Day) отмечается ежегодно 25 мая во всех странах мира. Дата вошла в календарь в 2009 году по инициативе Европейской тироидной ассоциации. Этот день в календаре помогает проводить дополнительные мероприятия, направленные на повышение уровня информированности общества о возможных

заболеваниях щитовидной железы и методах их предотвращения, а также на пропаганду современных методов профилактики и лечения болезней этого органа.

27 мая — Всемирный день рассеянного склероза

Всемирный день рассеянного склероза (Multiple Sclerosis World Day) отмечается 27 мая с 2009 года, инициатором которого является Международная федерация рассеянного склероза. Цель данного дня – повысить осведомленность о болезни и кампании в поддержку как пациентов, так и исследований, сосредоточенных на лекарствах против болезни.

28 мая - Международный день защиты женского здоровья (International Day of Action for Women Health), или Международный день действий по охране здоровья женщин. Решение об учреждении даты было принято на V Международном совещании по поводу женского здоровья, которое проходило в Коста-Рике в 1987 году.

29 мая — Всемирный день здорового пищеварения

Всемирный день здорового пищеварения (World Digestive Health Day) отмечается 29 мая с 1958 года по инициативе Всемирной организации гастроэнтерологии. Каждый год основное внимание уделяется конкретной теме в целях повышения общей осведомленности о профилактике и терапии расстройств пищеварения.

31 мая — Всемирный день без табака

Всемирный день без табака (World No Tobacco Day) отмечается ежегодно 31 мая. Данный день был учрежден в 1988 году Всемирной организацией здравоохранения для привлекая внимание к опасностям для здоровья, связанным с употреблением табака.

31 мая — День диагностики меланомы в России

В 2007 году Россия, получив официальное одобрение президента Европейской организации «Euro Melanoma», стала 20-й страной, где проводится День диагностики меланомы. День диагностики меланомы проводится в Европе с 1999 года. Основная идея Дня диагностики меланомы — обратить внимание людей на важность своевременной диагностики подозрительных родинок и пигментных образований, а также на необходимость ежедневной защиты от солнца.

Июнь

1 июня — Международный день защиты детей

Международный день защиты детей (International Children's Day) отмечается ежегодно 1 июня, учреждён в ноябре 1949 года в Париже решением

конгресса Международной демократической федерации женщин. Международный день защиты детей — это, прежде всего, напоминание взрослым о необходимости соблюдения прав детей на жизнь, на свободу мнения и религии, на образование, отдых и досуг, на защиту от физического и психологического насилия, на защиту от эксплуатации детского труда как необходимых условий для формирования гуманного и справедливого общества.

2 июня - День здорового питания и отказа от излишеств в еде впервые отметили в 2011 году как альтернативный русский ответ американскому «дню обжорства» — Национальному дню, когда можно есть всё, что хочется. Праздник напоминает о том, что ежедневное питание требует внимания и осознанности. Уже банальной стала фраза: «Мы — то, что мы едим». Но она отражает суть.

21 июня (третье воскресенье июня) — День медицинского работника

Ежегодно в третье воскресенье июня в России, Беларуси, на Украине, в Армении и Молдове, по многолетней традиции, отмечают День медицинского работника. Основанием для отмечания этого профессионального праздника служит Указ Президиума Верховного Совета СССР №3018-Х от 1 октября 1980 года «О праздничных и памятных днях», в редакции Указа Президиума Верховного Совета СССР №9724-ХІ от 1 ноября 1988 года «О внесении изменений в законодательство СССР о праздничных и памятных днях».

26 июня — Международный день борьбы со злоупотреблением наркотическими средствами и их незаконным оборотом

Международный день борьбы со злоупотреблением наркотическими средствами и их незаконным оборотом (International Day against Drug Abuse and Illicit Trafficking) согласно резолюции Генеральной Ассамблеи ООН от 7 декабря 1987 года отмечается 26 июля в знак выражения своей решимости в борьбе со злоупотреблением наркотиками и создания общества без наркотиков. Также 1 марта отмечается Международный день борьбы наркобизнесом и наркомафией.

Июль

22 июля - Всемирный день мозга. Головному мозгу посвящен собственный праздник, который отмечают во многих странах. Напомнить о важности здоровья и опасности неврологических болезней в 2025 году призван специальный праздник – Всемирный день мозга. День мозга – праздник молодой, его отмечают с 2013 года. Дата закреплена на середине лета – 22

июля, и не меняется с годами. В 2025 году праздничные мероприятия пройдут в России и ряде других стран.

28 июля — Всемирный день борьбы с гепатитом

Всемирный день борьбы с гепатитом (World Hepatitis Alliance) отмечается 28 июня по решению Всемирной организации здравоохранения. Целью Всемирного дня по борьбе с гепатитом является повышение осведомленности и понимания проблемы вирусного гепатита и заболеваний, к которым он приводит.

Август

1-7 августа — Всемирная неделя грудного вскармливания

Всемирная неделя грудного вскармливания (World Breastfeeding Week) отмечается в первую неделю августа. Инициатор Недели — Всемирный альянс действий в поддержку грудного вскармливания (World Alliance for Breastfeeding Action). Всемирная неделя грудного вскармливания проходит при поддержке Всемирной организации здравоохранения более чем в 120 странах мира.

6 августа — Международный день «Врачи мира — за мир»

Международный день «Врачи мира – за мир» (Physicians for Peace) — это международный день, который был предложен организацией «Врачи мира за предотвращение ядерной угрозы». Он отмечается в годовщину дня бомбардировки японского города Хиросима 6 августа 1945 года. Этот день служит напоминанием о роли врачей в борьбе за мир и в предотвращении войны в целом.

Сентябрь

10 сентября — Всемирный день предотвращения самоубийств

Всемирный день предотвращения самоубийств (World Suicide Prevention Day) отмечается ежегодно 10 сентября с 2003 года. Инициатором проведения этой даты стала Международная ассоциация по предотвращению самоубийств (International Association for Suicide Prevention) при поддержке Всемирной организации здравоохранения. Цель данного мероприятия — на глобальном уровне повысить уровень информированности общественности о том, что самоубийства являются одной из основных предотвратимых причин преждевременной смерти.

11 сентября – Всероссийский день трезвости

12 сентября (вторая суббота сентября) — Всемирный день оказания первой медицинской помощи Всемирный день оказания первой медицинской помощи (World First Aid Day) отмечается ежегодно во вторую субботу

сентября. Он проводится во многих странах мира по инициативе Международной федерации обществ Красного Креста и Красного Полумесяца с целью повышения осведомленности о важности своевременного оказания правильной первой помощи в кризисной ситуации.

15 сентября — Всемирный день борьбы с лимфомами

Всемирный день борьбы с лимфомами (World Lymphoma Day) проводится ежегодно 15 сентября. Дата отмечается с 2004 года по инициативе Коалиции по борьбе с лимфомами с целью осведомленности общественности о заболевании, его симптомах, диагностике и лечении.

21 сентября — Всемирный день борьбы с болезнью Альцгеймера

Всемирный день борьбы с болезнью Альцгеймера (World Alzheimer's Day) отмечается ежегодно 21 сентября, начиная с 1994 года, по инициативе Международной организации по борьбе с болезнью Альцгеймера. Цель данного дня – информирование людей о болезни Альцгеймера, а также призыв о помощи людям, ставшими жертвами этого тяжелого недуга.

28 сентября — Всемирный день борьбы против бешенства

Всемирный день борьбы против бешенства (World Rabies Day) отмечается ежегодно 28 сентября по инициативе Глобального альянса по контролю бешенства (Global Alliance for Rabies Control), начиная с 2007 года. Этот День призван привлечь внимание к проблеме распространения этой болезни, а также к ее последствиям.

29 сентября — Всемирный день сердца

Всемирный день сердца (World Heart Day), отмечаемый ежегодно 29 сентября, впервые был организован в 1999 году по инициативе Всемирной федерации сердца. Эту акцию поддержали Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ), ЮНЕСКО и другие значимые организации. Цель этой даты — повысить осознание в обществе опасности, которая вызвана эпидемией сердечно-сосудистых заболеваний в мире, а также инициировать всеобъемлющие профилактические меры в отношении ишемической болезни и мозгового инсульта во всех группах населения.

Октябрь

Месяц осведомленности о раке молочной железы

Месяц осведомленности о раке молочной железы (Breast Cancer Awareness Month) проводится в октябре, начиная с 1985 года, по инициативе крупных благотворительных организаций по борьбе с раком груди для повышения осведомленности о болезни и мобилизации средств для проведения исследований его причин, профилактики, диагностики и лечения.

1 октября — Международный день пожилых людей

Международный день пожилых людей (International Day of Older Persons) отмечается 1 октября, начиная с 1991 года. Был провозглашён на 45-й сессии Генеральной Ассамблеи ООН (Резолюция № A/RES/45/106 от 14 декабря 1990 года) под названием Международный день престарелых. В дальнейшем в русскоязычных документах ООН было принято название Международный день пожилых людей.

8 октября - Международный день борьбы с природными катастрофами и катаклизмами (Впервые этот день отмечался согласно резолюции Генеральной Ассамблеи ООН от 22.12.1989 в рамках Международного десятилетия по уменьшению опасности стихийных бедствий (1990-1999)/

8 октября (второй четверг октября) — Всемирный день зрения

Всемирный день зрения (World Sight Day) отмечается во второй четверг октября по инициативе Международных организаций по проблемам зрения при поддержке Всемирной организации здравоохранения. Эта дата отмечена в календаре для привлечения глобального внимания к проблемам слепоты, нарушения зрения и реабилитации людей с нарушением зрения. Также 15 октября отмечается Международный день белой трости (День слепых).

10 октября — Всемирный день психического здоровья

Всемирный день психического здоровья (World Mental Health Day) отмечается ежегодно 10 октября с 1992 года. Инициатором проведения этой даты стала Всемирная федерация психического здоровья (World Federation for Mental Health), с целью повышения информированности населения в отношении проблем психического здоровья и способов его укрепления, а также профилактики и лечения психических расстройств.

10 октября (вторая суббота октября) — Всемирный день хосписной и паллиативной помощи Всемирный день хосписной и паллиативной помощи (World Hospice and Palliative Care Day) проводится ежегодно во вторую субботу октября. Организатором является Всемирный Альянс паллиативной помощи, куда входят национальные и региональные организации, которые поддерживают развитие хосписной и паллиативной помощи во всем мире. Цели Всемирного дня хосписной и паллиативной помощи заключаются в повышении информированности мировой общественности о проблемах паллиативной помощи и хосписов, повышение понимания медицинских, социальных, практических и духовных потребностей людей, имеющих неизлечимые заболевания и членов их семей.

12 октября — Всемирный день борьбы с артритом

Всемирный день борьбы с артритом (World Arthritis Day) проводится ежегодно 12 октября с 1996 года. Основная цель проведения этого дня —

привлечь внимание широкой общественности к проблеме ревматических заболеваний, объединить усилия пациентов, врачей, общественности в направлении решения вопросов профилактики, ранней диагностики, медицинской и социальной реабилитации.

13 октября — Всемирный день борьбы с тромбозом

Всемирный день тромбоза (World Thrombosis Day) отмечается ежегодно 13 октября с 2014 года по инициативе Международного общества тромбоза и гемостаза. Цель данного дня – обратить внимание мировой общественности на данную быстрорастущую проблему по всему миру.

15 октября - Международный день белой трости (символ незрячего человека) (Установлен в 1970 г. по инициативе Международной федерации слепых. В 1987 г. к празднованию присоединилось Российское общество слепых)

15 октября — Всемирный день мытья рук

Всемирный день мытья рук (Global Handwashing Day) отмечается ежегодно 15 октября. Данный день был официально объявлен в 2008 году Детским фондом ООН в рамках провозглашенного Генеральной Ассамблеей ООН Года санитарии. Цель данного дня — привлечь внимание общественности к необходимости этой простой, но очень важной гигиенической процедуры, как ключевого подхода к профилактике многих заболеваний.

20 октября — Всемирный день борьбы с остеопорозом

Всемирный день борьбы с остеопорозом (World Osteoporosis Day) отмечается ежегодно 20 октября. День был утвержден в 1996 году Национальным обществом остеопороза при поддержке Всемирной организации здравоохранения, чтобы привлечь общественное внимание к заболеванию, ставшему в последние годы одним из самых распространенных во всем мире.

22 октября — Международный день заикания

Международный день заикания (International Stuttering Awareness Day) проводится ежегодно 22 октября, начиная с 1998 года. Идея этого праздника родилась при поддержке Международной ассоциации заикающихся людей (International Stuttering Association).

24 октября — Всемирный день борьбы с полиомиелитом

Всемирный день борьбы с полиомиелитом (World Polio Day) отмечается ежегодно 24 октября. Цель — обратить внимание общества на данную проблему и необходимость проведения профилактических мероприятий.

29 октября — Всемирный день борьбы с псориазом

Всемирный день борьбы с псориазом (World Psoriasis Day) отмечается 29 октября с 2004 года, по инициативе Международной федерации ассоциаций больных псориазом, Этот День посвящен людям, больным псориазом или псориатическим артритом и направлен на повышение осведомленности населения о данной проблеме.

29 октября — Всемирный день борьбы с инсультом

Всемирный день борьбы с инсультом (World Stroke Day) отмечается ежегодно 29 октября. Инициатором данного дня стала Всемирная организация по борьбе с инсультом (World Stroke Organization) в 2006 году с целью призыва к срочным активным действиям во всемирной борьбе против этого заболевания.

Ноябрь

Всемирная неделя правильного использования антибиотиков

По решению Всемирной организации здравоохранения с 2015 года в ноябре проходит Всемирная неделя правильного использования антибиотиков. Данная кампания призвана привлечь внимание мирового сообщества к глобальной проблеме устойчивости к антибиотикам и довести информацию о передовой практике в этой области до широких слоев населения, работников здравоохранения и лиц, ответственных за выработку политики, с тем чтобы предотвратить дальнейшее распространение этого явления.

12 ноября — Всемирный день борьбы с пневмонией

Всемирный день борьбы с пневмонией (World Pneumonia Day), который отмечается ежегодно 12 ноября, появился в календаре благодаря Глобальной коалиции против детской пневмонии в 2009 году. Цель данного дня — привлечь к проблеме пневмонии внимание государственных деятелей, специалистов здравоохранения и потенциальных доноров.

14 ноября — Всемирный день борьбы против диабета

Всемирный день борьбы с диабетом (World Diabetes Day) проводится 14 ноября с 1991 года по инициативе Международной федерации диабета и Всемирной организацией здравоохранения в ответ на угрозу возрастания заболевания диабетом во всем мире.

17 ноября — Всемирный день недоношенного ребенка. Всемирный день недоношенного ребенка (World Prematurity Day) отмечается ежегодно 17 ноября. Он был учрежден в 2009 году по инициативе Европейского фонда по уходу за новорожденными детьми (European Foundation for the Care of Newborn Infants). Целью данного дня является глобальная осведомленность о недоношенных детях и преждевременных родах, информирование о простых, проверенных и экономически эффективных решениях данной проблемы.

18 ноября (третья среда ноября) — Всемирный день борьбы против хронической обструктивной болезни легких

Всемирный день борьбы против хронической обструктивной болезни легких (World Chronic Obstructive Pulmonary Disease Day) отмечается ежегодно в третью среду ноября по решению Глобальной инициативы против ХОБЛ (Global Initiative for Chronic Obstructive Lung Disease). Его цель состоит в том, чтобы повысить осведомленность о данном заболевании.

19 ноября - Всемирный день борьбы с сахарным диабетом

20 ноября — Всемирный день ребенка

Всемирный день ребенка (Universal Children's Day) отмечается ежегодно 20 ноября. Данный день отмечается с 1959 года при поддержке Генеральной Ассамблеи ООН. Праздник направлен на улучшение благополучия детей, укрепление работы, проводимой ООН в интересах детей всего мира. 1 июня во многих странах отмечается Международный день детей (International Children's Day).

29 ноября (последнее воскресенье ноября) — День матери в России

День матери в России отмечается ежегодно в последнее воскресенье ноября по указу Президента Российской Федерации Б.Н. Ельцина № 120 «О Дне матери» от 30 января 1998 года. Цель праздника — поддержать традиции бережного отношения к женщине, закрепить семейные устои, особо отметить значение в нашей жизни главного человека — Матери.

Декабрь

1 декабря — Всемирный день борьбы со СПИДом

Всемирный день борьбы со СПИДом (World AIDS Day) отмечается 1 декабря с 1988 года по инициативе Всемирной организации здравоохранения. Ежегодно отмечаемый день служит делу укрепления организованных усилий по борьбе с пандемией, на укрепление общественной поддержки программ профилактики распространения ВИЧ-инфекции и СПИДа.

3 декабря — Международный день инвалидов

Международный день инвалидов (International Day of Persons with Disabilities) отмечается во всем мире ежегодно 3 декабря в соответствии с резолюцией 47/3 Генеральной Ассамблеи ООН от 14 октября 1992 года в целях повышения осведомленности и мобилизации поддержки важных вопросов, касающихся включения людей с инвалидностью, как в общественные структуры, так и процессы развития. Также 5 мая отмечается Международный день борьбы за права инвалидов

Список литературы

1. Егорышева, И.В. Знаменательные и юбилейные даты истории здравоохранения 2026 года / И. В. Егорышева, Е. В. Шерстнева, А. А. Сточик. — Текст : электронный // Социальные аспекты здоровья населения : [сетевое издание]. — URL: <http://vestnik.mednet.ru/content/view/1860/30/lang.ru/>.
2. Календарь событий: календарь медицинских конференций - календарь медицинских выставок - календарь медицинских конгрессов. — Текст : электронный // ООО МЕДИ Экспо : [сайт]. — URL: <https://www.mediexpo.ru/calendar/2026/all/>.
3. Краеведческий календарь знаменательных и памятных дат на 2026 год / Калужская областная научная библиотека, отдел краеведения. — Текст : электронный// Калужская областная научная библиотека: [сайт]. — URL: https://cbs.kaluga.muzkult.ru/media/2025/08/01/1311254293/Kraevedcheskij_kalendar_na_2026_god.pdf.
4. Министерство здравоохранения Российской Федерации : [сайт]. — Москва, 2025. — URL: <https://minzdrav.gov.ru/calendar/2026/11> (дата обращения: 25.12.2025). — Текст : электронный.

