

ИСТОРИЯ ПЕДИАТРИИ

ЗНАМЕНАТЕЛЬНЫЕ И ЮБИЛЕЙНЫЕ ДАТЫ ИСТОРИИ ПЕДИАТРИИ 2010 ГОДА*

350 лет – изобретение манометра (О. Guericke 1660).

125 лет – «Лекции об острых инфекционных болезнях у детей. 1-е изд.» (Н.Ф. Филатов, 1885).

125 лет – Общество детских врачей (Петербург, 1885).

100 лет – «Детская хирургия». Ч. 1–3 – первое отечественное руководство по детской хирургии (Д.Е. Горохов, 1910–1919).

100 лет – «Zeitschrift für Kinderheilkunde» (Берлин–Гейдельберг–Нью-Йорк, 1910).

100 лет – организация кафедры детских болезней Московских высших женских курсов (ныне кафедра детских болезней лечебного факультета РГМУ) (1910).

75 лет – постановление СНК СССР и ЦК ВКП (б) «О ликвидации детской беспризорности и безнадзорности» (31 мая 1935 г.).

75 лет – введение термина «акцелерация (акселерация)» для обозначения раннего начала отдельных проявлений развития и ускорения темпов роста и развития детей и подростков (Е. Koch, 1935).

75 лет – «Jornal de pediatria» (Бразилия, Рио-де-Жанейро, 1935).

75 лет – Ленинградский педиатрический медицинский институт (ныне Санкт-Петербургская педиатрическая медицинская академия, 1935).

75 лет – первая кафедра детской офтальмологии в Ленинградском педиатрическом медицинском институте МЗ РСФСР (ныне Санкт-Петербургская педиатрическая медицинская академия, 1935).

50 лет – «Внутривенная и внутрикостная анестезия при операциях на конечностях у детей» (Ю.Ф. Исаков, 1960).

50 лет – «Acta paediatrica» (Венгрия, Будапешт, 1960).

12 декабря – 150 лет со дня рождения **Николая Петровича ГУНДОВИНА** (1860–1908, род. в Шувейской области), российского педиатра, профессора (1897). Приват-доцент (1892–1897), а затем руководитель кафедры детских болезней Военно-медицинской академии Санкт-Петербурга (1897–1907). Организатор борьбы с детской смертностью в России. Основные труды посвящены изучению возрастных особенностей анатомии, физиологии и патологии детского организма. Внес вклад в развитие школьной гигиены. Был председателем школьного отдела Русского общества охранения народно-

го здоровья. Один из организаторов (совместно с Н.А. Русских) Союза борьбы с детской смертностью (1904).

Соч и лит.: см. БМЭ и БСЭ. 3-е изд.

17 декабря — 150 лет со дня рождения **Григория Ивановича РОССОЛИМО** (1860–1928, род. в Одессе), российского невропатолога и психоневролога, профессора. С 1890 г. – заведующий клиникой нервных болезней при клинике внутренних болезней А.А. Остроумова. В 1911 г. вышел в отставку в знак протеста против реакционной политики царского министра просвещения Л.А. Кассо. С 1917 г. – профессор кафедры нервных болезней I Московского государственного университета и директор клиники и Неврологического института им. А.Я. Кожевникова (1917–1928). Научные работы посвящены различным вопросам анатомии, физиологии и клиники заболеваний нервной системы, детской дефектологии, экспериментальной психологии. Внес вклад в изучение опухолей головного мозга, рассеянного склероза, хореи, а также в разработку вопросов физиологии и патологии рефлексов. Описал ряд рефлексов (рефлекс Россолимо и др.). Основоположник детской невропатологии. На собственные средства основал и содержал (1911–1917) первую в России клинику нервных болезней детского возраста. Один из организаторов (1890) и председатель Московского общества невропатологов и психиатров и соредатор (1901–1928) «Журнала невропатологии и психиатрии им. С.С. Корсакова».

Соч.: см. БМЭ. и БСЭ. 3-е изд.: Автобиография Г.И. Россолимо (1860–1928). Журн. невропатол. и психиатр. 1929; 3-4: 251–259.

Лит.: см. БМЭ. и БСЭ. 3-е изд.: И.И. Бодрцов, Г.И. Россолимо – выдающийся отечественный ученый и общественный деятель. Сов. мед. 1969; 4: 151–154.

31 мая — 125 лет со дня рождения **Михаила Степановича МАСЛОВА** (1885–1961, род. в Нарве), российского педиатра, академика АМН СССР, заслуженного деятеля науки, генерал-майора медицинской службы. Руководитель кафедры детских болезней Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова (1921–1961), заведующий кафедрой факультетской педиатрии Ленинградского педиатрического медицинского института (1935–1961, ныне Санкт-Петербургская педиатрическая медицинская академия). Известны его работы, посвященные анатомо-физиологическим особенностям детского возраста, изучению аномалий конституции у

*Составитель: Н.П. Воскресенская (Отдел истории медицины и здравоохранения {Руководитель проф. М.Б. Мирский} Национального НИИ общественного здоровья РАМН).

детей. Внес вклад в изучение этиологии, патогенеза, особенностей клинического течения, профилактики и лечения пневмоний, функции аппарата внешнего дыхания, болезней печени, почек, эндокринной и вегетативной нервной системы у детей. Инициатор внедрения в практику новых методов исследования врожденных пороков сердца у детей и разработки показаний для хирургического вмешательства при них. Был бессменным председателем Ленинградского общества педиатров.

Соч. и лит.: см. БМЭ. 2-е и 3-е изд.; 60 лет Российской академии медицинских наук. М., 2004: 391.

20 июля – 125 лет со дня рождения **Ольги Павловны НОГИНОЙ** (1885–1977, род. в Саратове), российской врача, одного из организаторов системы охраны материнства и детства в России, заслуженного врача. В 1919–1929 гг. возглавляла подотдел охраны материнства и младенчества Московского отдела здравоохранения. В дальнейшем вела практическую и научную работу в области лечебно-профилактической помощи детям. Автор и редактор ряда научных и популярных работ, пособий для медицинских работников по вопросам охраны материнства и младенчества.

Соч. и лит.: см. БМЭ. 3-е изд.: Х.И. Идельчик, О.П. Ногина. М.: Медицина, 1985: 96 с.

18 сентября – 80 лет со дня рождения **Виктора Аркадьевича МИХЕЛЬСОНА** (1930–2009, род. в Минске), российского специалиста в области анестезиологии и реаниматологии, академика РАМН, лауреата Государственной премии (1986). В 1968–1980 гг. заведовал научно-исследовательской лабораторией детской анестезиологии и реаниматологии при кафедре детской хирургии 2-го Московского медицинского института (ныне Российский государственный медицинский университет), а с 1980 г. – профессор этой кафедры. Главный детский анестезиолог-реаниматолог МЗ Российской Федерации (с 2001 г.). Один из основоположников отечественной детской анестезиологии. Исследования посвящены проблемам интенсивной терапии и реанимации новорожденных и грудных детей; детской анестезиологии. Под его руководством разработаны и внедрены в практику ряд методов общего обезболивания у детей, в том числе, такие как нейролептанальгезия и кеталаровый наркоз. Автор первого в стране учебника «Детская анестезиология и реаниматология».

Соч.: Основы наркоза. 1-е изд. М., 1964: 163 с. (2-е изд. М.: Медицина, 1968: 230 с.; 3-е изд. М., 1976: 231 с.) (совместно с А.З. Маневич); Анестезия и реанимация новорожденных. Л.: Медицина, Ленингр. отд-ние, 1980: 311 с. (совместно с др.); Искусственная вентиляция легких в педиатрии. Ростов н/Д., 1980: 151 с. (совместно с др.); Оксигенотерапия и гипербарическая оксигенация у детей. М.: Наука, 1981: 224 с. (совместно с Ю.Ф. Исаковым); Нейролептанальгезия в хирургии детского возраста. Свердловск, 1984: 190 с. (совместно с др.); (Инфузионная терапия и парентеральное питание в детской хирургии. М., 1985: 286 с. (совместно с Ю.Ф. Исаковым и др.); Кетаминный наркоз у детей.

Кишинева, 1987: 168 с. (совместно с др.); Коматозные состояния у детей. Л.: Медицина, Ленингр. отд-ние, 1988: 224 с. (совместно с др.); Основы реаниматологии и анестезиологии. М.: Медицина, 1992 (совместно с др.); Детская анестезиология и реаниматология. М.: Медицина, 2001: 478 с. (1-е изд. М., 1985: 464 с.).

Лит.: В.А. Михельсон. Вестн. РАМН. 2000; 9: 60-61; 60 лет Российской академии медицинских наук. М.: 2004: 393.

28 ноября – 80 лет со дня рождения **Юрия Евгеньевича ВЕЛЬТИЩЕВА** (1930, род. в селе Мальня Крапивинского района Тульской области), российского педиатра, академика РАМН, заслуженного деятеля науки. В 1969–1997 гг. – директор Московского научно-исследовательского института педиатрии и детской хирургии. Основные исследования посвящены проблемам клинической генетики и биохимии в педиатрии. Детально изучал водно-солевой обмен у детей. Предложил возрастные характеристики обмена веществ и критических периодов развития детей, молекулярно-генетические методы диагностики хромосомных болезней, отечественную диагностическую систему ДИАГЕН и др. Удостоен премий им. Н.Ф. Филатова за коллективную монографию «Наследственные болезни у детей» (1975, совместно с др.), за книгу «Обмен веществ у детей» (1987).

Соч.: см. БМЭ. 3-е изд. Т. 20; Состояние здоровья детей и общая стратегия профилактики болезней. Л., 1984; Врожденные и наследственные заболевания легких у детей. М.: Медицина, 1986 (совместно с др.); Иммунология и иммунопатология детского возраста. М.: Медицина, 1996: 384 с. (совместно с Д.В. Стефани); Профилактическая и превентивная нефрология: генетические и экопатологические факторы риска развития нефропатий. М., 1996: 61 с. (совместно с М.С. Игнатовой); Боль у детей. М.: Медицина, 2007 (совместно с др.).

Лит.: 60 лет Российской академии медицинских наук. М.: 2004: 358.

15 июля – 75 лет со дня рождения **Ивана Ивановича БАЛАБОЛКИНА** (1935, род. в дер. Поляна Перемышльского района Калужской области), российского педиатра, члена-корреспондента РАМН, заслуженного деятеля науки. С 1964 г. работает в НИИ педиатрии, с 1983 г. руководитель аллергологического отделения Научно-исследовательского института педиатрии Научного центра здоровья детей РАМН. Исследования посвящены детской аллергологии, разработке программ лечения и профилактики аллергических болезней у детей, обоснованию, разработке и применению методов иммунотерапии при аллергических болезнях.

Соч.: Бронхиальная астма у детей. М.: Медицина, 1985: 176 с. (и 2003); Лекарственная аллергия у детей. Душанбе: Ирдом, 1993: 160 с. (совместно с др.); Современное лечение аллергических заболеваний у детей. М.: Пермь, 1998. 157 с. (совместно с др.); Атопический дерматит у детей. М., 1999: 237 с. (совместно с др.); Диагностика и терапия атопического дерматита у детей (Стандарты диагностики и лече-

ния). М., 2001 (совместно с др.); Поллинозы у детей. М., 2004 (совместно с др.); Лечение аллергических болезней у детей. Под ред. И.И. Балаболкина. М., 2008 (совместно с др.).

Лит.: 60 лет Российской академии медицинских наук. М., 2004: 435.

16 апреля – 70 лет со дня рождения **Евгения Ивановича СИДОРЕНКО** (1940, род. в станице Варениковской Крымского района Краснодарского края), российского специалиста в области детской офтальмологии, члена-корреспондента РАМН, заслуженного деятеля науки. С 1989 г. – заведующий кафедрой глазных болезней педиатрического факультета Российского государственного медицинского университета. Научные исследования посвящены использованию инфразвука в офтальмологии, перинатальной офтальмологии, гипоксическим состояниям. Открыл явление инфразвукового фонофореза, позволяющего значительно повысить эффективность медикаментозного лечения. Разработал двухэтапный метод, включающий ирригационную дробную терапию, позволившую существенно повысить эффективность медикаментозного лечения при терапии частичных атрофий зрительного нерва.

Соч.: Офтальмология: учебник. М., 2002 (совместно с др.); Охрана зрения детей общеобразовательного учреждения от концепции до практики. М., 2003 (совместно с др.); Коррекция астигматизма торическими мягкими контактными линзами: Методическая технология: Метод пособие. М., 2007 (совместно с др.).

Лит.: 60 лет Российской академии медицинских наук. М., 2004: 475.

11 апреля — 125 лет со дня смерти **Степана Фомича ХОТОВИЦКОГО** (1796–1885, род. в селе Красикове Староконстантиновского уезда Волынской губернии),

русского акушера и педиатра. Доктор медицины, экстраординарный (1830–1832), а затем ординарный профессор (1832–1847). Создатель в Петербургской медико-хирургической академии и руководитель (1836–1847) самостоятельной кафедры акушерства с учением о женских и детских болезнях с впервые присоединенной к ней акушерской клиникой, в составе которой был организован стационар для детей – прообраз детской клиники. Первым среди отечественных ученых читал полный курс детских болезней, включая и инфекции детского возраста. Автор первого в России руководства по педиатрии — «Педиатрики» (1847). Внес вклад в развитие в стране гигиенической науки. Редактор «Военно-медицинского журнала» (1833–1839).

Соч. и лит.: см. БМЭ. 3-е и 2-е изд.; С.Ф. Хотовицкий (1796-1885). Очерки истории отечественной гигиенической науки о питании. М.: Медицина, 1975: 47–49.

25 августа – 100 лет со дня смерти **Эдуарда ГЕНОХА** (E. Hennoch, 1820–1910), немецкого врача, профессора, основоположника педиатрии как самостоятельной медицинской дисциплины в Германии. В 1860 г. открыл на свои средства поликлинику детских болезней. Автор Трудов «Beitrag zur Kinderheilkunde» (В., 1861), «Vorlesungen über Kinderkrankheiten» (В., 1881, 11-е издание вышло в 1913 г.). Его многочисленные труды и лекции пользовались большой популярностью и легли в основание современной немецкой педиатрической школы.

Соч.: Лекции по детским болезням. Руководство для врачей и студентов. Пер. с 4-го нем. Изд. СПб, 1890; Пневмония у детей. Пер. с нем. Под ред. С.Б. Оречкина. СПб., 1904.

Лит.: Schlossmann A. Eduard Hensch. Munchen. Med. Wochenschr., 1910: 28; БМЭ, 1-е изд., т. 6.

