## К 165-летию со дня рождения Александра Андреевича Киселя $(31.08.1859 \, \Gamma. - 08.03.1938 \, \Gamma.)$

Д.А. Морозов, В.В. Длин, Ю.Л. Мизерницкий, А.В. Капустин

ОСП «Научно-исследовательский клинический институт педиатрии и детской хирургии им. академика Ю.Е. Вельтищева» (Институт Вельтищева) ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, Москва, Россия

## On the 165th anniversary of the birth of Alexander Andreevich Kisiel (08/31/1859 - 03/08/1938)

D.A. Morozov, V.V. Dlin, Yu.L. Mizernitskiy, A.V. Kapustin

Veltischev Research and Clinical Institute for Pediatrics and Pediatric Surgery of the Pirogov Russian National Research Medical University, Moscow, Russia

августа 2024 г. исполняется 165 лет со дня рождения доктора медицинских наук, профессора, заслуженного деятеля науки РСФСР Александра Андреевича Киселя. А.А. Кисель окончил медицинский факультет Киевского университета в 1883 г. и переехал работать в Санкт-Петербург в клинику детских болезней Военно-медицинской академии, где в 1887 г. защитил докторскую диссертацию. Затем в течение 48 лет (с 1890 г.) работал в Москве в Ольгинской детской больнице (позже там была расположена 1-я Детская туберкулезная больница), где ему ныне установлена мемориальная доска. Одновременно в 1892-1911 гг. служил доцентом Московского университета, а с 1910 г. — профессором и директором Клиники детских болезней Московских высших женских курсов (впоследствии кафедра детских болезней Второго Московского государственного университета, с 1930 г. — Второй Московский государственный медицинский институт). А.А. Кисель руководил кафедрой до 1933 г. и в течение 10 лет, с 1928 г. и до конца своих дней, был научным руководителем Центрального института охраны здоровья детей и подростков (ныне Институт Вельтищева).

Профессор А.А. Кисель вошел в историю медицины как выдающийся врач-педиатр, ученый-педагог и общественный деятель в области медицины и здравоохранения. Он придавал большое значение работе со студентами, ординаторами и аспирантами. По мнению А.А. Киселя, три главнейшие задачи должны входить в работу кафедры: обучение студентов, подготовка научных кадров и научная разработка педиатрии. «Преподавание будет неубедительно и малоинтересно, если в клинике не будет вестись оживленная научная работа. Наукой должны заниматься не только клиники. Каждый врач должен быть и научным работником. Каждый врач должен уметь наблюдать, фиксировать свои наблюдения, делать выводы из своих наблюдений». Под председательством А.А. Киселя еженедельно проводились клинические конференции с подробным разбором и обсуждением больных, о которых докладывали ординаторы. В обсуждении



А.А. Кисель — первый научный директор Института в 1928—1938 гг.

демонстрируемых больных принимали активное участие преподаватели кафедры. А.А. Киселяем было опубликовано более 600 научных работ по различным заболеваниям и их профилактике у детей (туберкулез, ревматизм, рахит, микседема, бронхиальная астма, естественное вскармливание, питание детей старше года, физическое воспитание, режим жизни ребенка, санаторно-курортное лечение детей).

А.А. Кисель обосновал и провозгласил преимущества профилактического направления в педиатрии через патронаж детей и детские консультации. Он придавал большое значение лечению детей в санаториях и много сделал для создания в стране детской санаторно-курортной службы и лесных школ. Разработанные им критерии диагностики ревматизма (критерии Киселя—Джонса) актуальны и в настоящее время. По словам А.А. Колтыпина, одного из бли-



А.А. Кисель — студент Киевского университета (1882).



А.А. Кисель — приват-доцент Московского университета вскоре после приезда из Петербурга (1891).

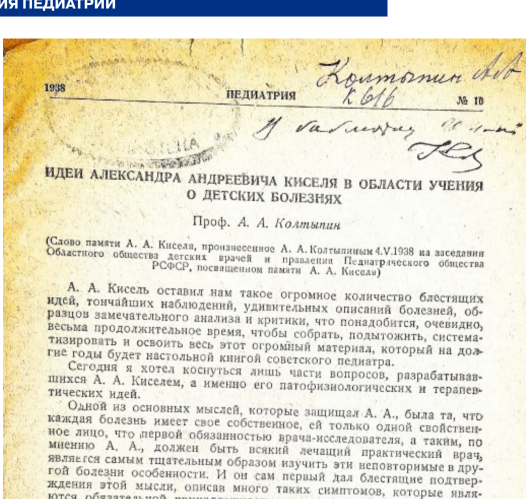
жайших учеников А.А. Киселя, «А.А. Кисель оставил нам такое огромное количество блестящих идей, тончайших наблюдений, удивительных описаний болезни, образцов замечательного анализа и критики, что понадобится, очевидно, весьма продолжительное время, чтобы собрать, подытожить, систематизировать и освоить весь этот огромный материал, который на долгие годы будет настольной книгой педиатра». В своей научной и практической деятельности А.А. Кисель придавал решающее значение профилактике заболеваний. Был активным поборником оздоровления бытовых условий детей, создания для них правильного режима, питания и т.д.

Корифей отечественной педиатрии, он широко пропагандировал использование физических факторов, физиотерапии. Профессор А.А. Кисель «вел упорную работу за широчайшее использование естественных физиотерапевтических благ... — солнца, света, чистого внешнего воздуха. Он приводил этому постоянные доказательства, демонстрируя многочисленные примеры из Ольгинской детской больницы, которую первый давно и раньше всех превратил в больницу-санаторий». Так написал в память о своем учителе и друге проф. А.А. Колтыпин в статье «Идеи Александра Андреевича Киселя в области учения о детских болезнях» в журнале «Педиатрия» (1938). Поразительно, насколько мудрым и точным было это высказывание. Известный детский врач называл физиотерапевтическую процедуру отнюдь не услугой и даже не медицинской помощью для больного ребенка и ратовал за широчайшее использование этого блага. Выздоровление детей после лечебницы предполагалось продолжить

в школе-санатории, которая имелась в структуре его института. По сути, это был прототип современных реабилитационных программ. Проф. А.А. Колтыпин отмечал: «А.А. (Кисель) был горячий защитник "местных курортов", указывая на то, что нет разницы в течении процесса на юге, в горах или в нашей полосе и даже на севере — мысль, имеющая большое практическое значение, ибо реализация ее позволяет развернуть широкую работу по укреплению здоровья детей, не увозя их далеко».

Организатор ряда съездов и конференций по педиатрии, А.А. Кисель был бессменным председателем Московского общества детских врачей, заместителем председателя Всесоюзного комитета по борьбе с ревматизмом. Под руководством А.А. Киселя выросла огромная научная школа, получили клиническую и научную подготовку многие известные ученые педиатры и детские фтизиатры: А.А. Колтыпин, С.И. Федынский, Н.И. Ланговой, В.Д. Маркузон, М.П. Пахитонова, М.М. Бубнова, З.А. Лебедева, Н.И. Савватинская и др.

Заслуги профессора А.А. Киселя трудно переоценить. С 2005 г. ежегодно вручается премия А.А. Киселя наиболее выдающимся ученым-педиатрам, внесшим весомый вклад в развитие педиатрической науки. А с 2023 г. учреждена премия имени проф. А.А. Киселя «Детский врач-наставник» и уже названы первые лауреаты в области педиатрии и детской хирургии. Ими стали ветераны с врачебным стажем более полувека: заведующий операционным отделением Брянской областной детской больницы Владимир Анатольевич Асташкин и заведующая отделом радиационной экопатоло-



ждения этой мысли, описав много таких симптомов, которые являются обязательной принадлежностью определенной болезни и неповторимы в других. -Им он дал название «абсолютные симптомы» (ревматические узелки — «noduli» — при ревматизме; особенности желез при туберкулезе и болезни Гочкина — «камушки», «мешок с картошкой»; «бороздка» в лимфадените при той же болезни; отсутствие щитовидной железы при микседеме; особенности грудной клетки при бронхиальной астме и многие другие). А. А. указал, что на этом знании и зиждется вся наша наука распознавания отдельных форм. Такое знание давало клиницисту убежденность твердо стоять на своих куинических позициях и отстаивать мысль о нозологической самостоятельной сущности ряда болезней, которые под влиянием «модных» идей вдруг перестали быть «болезнями», а делались «реакциями». В частности, А. А. Кисель твердо отстаивал нозологическую обособленность ревматизма как отдельной инфекционной болезни и болезни Гочкина, не зависимой от туберкулеза. Примеров, конечно, мсжво было бы привести большое число.

А. А. Кисель твердо отстаивал еще другую свою основную мысль — о поразительной закономерности в движении болезни, то, что он об-

разно называл «естественным течением болезни».

Он указывал, что огромное число заболеваний оканчивается благополучно излечением процесса независимо от применяемых врачами терапевтических мер. Он требовал глубочайшего изучения этих закономерностей, ибо только при знании их, как утверждал А. А., и можно оценить эффективность терапевтического вмешательства.

Сколько ошибок делают врачи, указывал А. А., не зная этого хорошо, и как легко они приписывают лекарству то, чего оно не дает. С какой энергией он всегда отстаивал эти идеи и постоянно приво-

3

Идеи Александра Андреевича Киселя в области учения о детских болезнях.

Проф. Колтыпин А.А. (Слово памяти А.А. Киселя, произнесенное А.А. Колтыпиным 4 мая 1938 г. на заседании Областного общества детских врачей и правления Педиатрического общества РСФСР, посвященном памяти А.А. Киселя). Опубликовано в журнале «Педиатрия» 1938, № 10, стр. 3—7.

гии детского возраста Института Вельтищева доктор медицинских наук, профессор Лариса Степановна Балева. Как первый научный руководитель института А.А. Кисель задал мощный творческий импульс в детском здравоохранении на многие годы вперед. Поэтому в год наставничества и в преддверии 100летия Института Вельтищева будет уместно упомянуть о выдающихся наставниках и педагогах в истории отечественной детской медицины, работавших в обозримом времени в стенах данного института. Это профессора А.А. Ананенко, Н.А. Белоконь, Г.М. Дементьева, Н.В. Догель (ветеран ВОВ), М.С. Игнатова, Н.Н. Розинова, О.Н. Мизерницкая (ветеран ВОВ), К.А. Сотникова (ветеран ВОВ), Ю.И. Барашнев, В.П. Ветров, С.Ю. Каганов (ветеран ВОВ), А.И. Клембовский, М.Б. Кубергер, П.В. Новиков, Д.В. Стефани, А.Д. Царегородцев, Г.М. Чистяков, Ю.А. Якунин (ветеран ВОВ). Это выдающиеся детские хирурги, профессора: В.М. Державин (вете-

детские хирурги, профессора: В.М. Державин (вете- этому талантливому врачу и н

ран ВОВ), Е.Л. Вишневский, С.И. Воздвиженский, К.П. Кирдан (ветеран ВОВ), В.М. Сергеев, С.Д. Терновский. И, конечно, академик РАМН, профессор Ю.Е. Вельтищев.

Похоронен А.А. Кисель на Новодевичьем кладбище. Накануне традиционного ежегодного Конгресса «Инновационные технологии в педиатрии и детской хирургии» в последний день лета 31 августа с.г. в день рождения Александра Андреевича сотрудники Института Вельтищева собираются почтить память и возложить цветы к мемориальной доске А.А. Киселя, установленной на доме в Орлово-Давыдовском переулке Москвы, где жил и работал этот выдающийся врач, недалеко от территории бывшей Ольгинской детской больницы.

Именем А.А. Киселя названо молодежное научное медицинское общество в Институте Вельтищева, а на его территории планируется установить памятник этому талантливому врачу и незаурядному человеку.

Received on: 2024.06.04

## СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

- Центральный исторический архив Москвы (ЦИАМ). Ф. 459. Оп. 5. Д. 6392. Л. 3–12.
- 2. Центральный архив города Москвы (ЦАГМ). Ф. 714. Оп. 2. Д. 1. Л. 244; Д.115. Л. 34; Д. 462. Л. 14.
- Обозрение преподавания на Медицинском отделении московских высших женских курсов в 1914—1915 г. М., 1914: 17 с.
- 4. Сперанский Г.Н. Московские педиатрические школы. (Исторический очерк). М., 1949.
- Конюс Э.М. А.А. Кисель и его школа. М.: Минздрав СССР, 1949. 346 с.

## Отдельные труды:

Поступила: 04.06.24

- Кисель А.А. О частоте английской болезни в г. Москве среди детей в возрасте до 3 лет. М., 1897; 14 с.
- *Кисель А.А.* Проблема предупреждения туберкулеза. М.: Типография А. Петцмана, 1917; 8 с.

- Студеникин М.Я., Ефимова А.А., Таточенко В.К. Пути развития педиатрии. Итоги и перспективы научных исследований. М.: Медицина, 1974, 281 с.
- 7. Российский государственный медицинский университет 100 лет во имя жизни. М.: РГМУ, 2006; 83.
- 8. Кисель Александр Андреевич. В кн.: Этапы большого пути (1927–2012). М.: Прессарт, 2012; 399–400.
- Мизерницкий Ю.Л. Лечить не болезнь, а больного (Страницы истории. А.А. Кисель). Советский медик. 1988. 22 марта; С. 2.
- Колтыпин А.А. Идеи Александра Андреевича Киселя в области учения о детских болезнях. Педиатрия 1938; 10: 3–7.
- Кисель А.А. Очерки современного состояния русских курортов (Черноморское побережье Кавказа): Путеводитель. М.: Типография А.И. Мамонтова, 1913, 82 с.
- Труды заслуженного деятеля науки профессора А.А. Киселя в 2-х тт. Т. 1. Ревматизм у детей. Т. 2. Туберкулез у детей (вып. 2). М.—Л., 1940—1944.