

ЮБИЛЕИ И ПАМЯТНЫЕ ДАТЫ

© М.Ш. КНОПОВ, В.К. ТАРАНУХА, 2013

УДК 616.15:92 Кисляк

НАТАЛЬЯ СЕРГЕЕВНА КИСЛЯК — ВИДНЫЙ ГЕМАТОЛОГ-ПЕДИАТР И ОРГАНИЗАТОР ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

М.Ш. Кнопов, В.К. Тарануха

Российская медицинская академия последипломного образования, Москва



Среди видных ученых-медиков нашей страны, внесших весомый вклад в развитие детской гематологии, достойное место по праву принадлежит известному отечественному гематологу-педиатру, талантливому организатору здравоохранения, крупному общественному деятелю, создателю оригинальной научной школы, члену-корреспонденту АМН СССР профессору Наталье Сергеевне Кисляк. В медицине она прошла большой путь от клинического ординатора до одного из ведущих детских гематологов страны и заместителя министра здравоохранения РСФСР. Работа Н.С. Кисляк в области детской гематологии оказалась весьма плодотворной благодаря тому, что она удачно соединяла в себе прогрессивную мысль ученого-гематолога с талантом и энергией ученого-организатора. Развитие отечественной детской гематологии прочно связано с ее именем.

Н.С. Кисляк родилась 4 августа 1926 г. в Саратове в семье служащих. В 1949 г. с отличием окончила педиатрический факультет Саратовского медицинского института. В студенческие годы она проявила склонность к научным исследованиям, была именной стипендиатом, вела большую общественную работу. В дальнейшем (1949—1952 гг.) она училась в клинической ординатуре на кафедре детских болезней в Крымском медицинском институте, где провела первые научные исследования по туберкулезному менингиту у детей. Обобщение накопленных наблю-

дений послужило материалом для ее кандидатской диссертации, посвященной лечению стрептококкового менингита у детей, больных туберкулезным менингитом, которая была успешно защищена в 1954 г.

С 1952 г. Н.С. Кисляк работала во II Московском медицинском институте им. Н.И. Пирогова, последовательно занимая следующие должности: ассистента (с 1952 г.), доцента (с 1959 г.), профессора (с 1965 г.) кафедры факультетской педиатрии, а с 1966 г. заведующей этой кафедрой. Одновременно с 1966 по 1977 г. она являлась заместителем министра здравоохранения РСФСР, а с 1980 г. — руководителем Центральной методической комиссии по преподаванию педиатрии в стране при Минздраве СССР. Коллеги по институту неоднократно отмечали ее высокое педагогическое мастерство, лекторское искусство, глубокое понимание учебного процесса.

Перу Н.С. Кисляк принадлежит около 300 научных работ. Заслуживают особого упоминания следующие: "Клиническое течение и лечение острого лейкоза у детей" (1972, совместно с Л.А. Малаховой и Т.Е. Ивановской), "Физиология и патология кроветворения у детей" (1972, автор ряда статей и редактор), "Цитологические исследования у детей с заболеваниями крови" (1974, автор ряда статей и редактор), "Наследственные и приобретенные болезни крови у детей" (1976, автор ряда статей и редактор), "Клетки крови у детей в норме и патологии" (1978, совместно с Р.В. Ленской), "Иммунология и иммунотерапия лейкоза" (1978, с соавторами) и др.

Научные труды Н.С. Кисляк посвящены различным вопросам теоретической и практической педиатрии, однако большинство из них — проблемам детской гематологии. В 1966 г. она защитила докторскую диссертацию "Острый лейкоз у детей", в которой впервые высказала предположение о связи врожденного лейкоза с высокой концентрацией метаболитов триптофана у матерей, описала характерный фенотип детей, страдающих острым лимфобластным лейкозом, с признаками их повышенного физического развития, сделала попытку показать разнообразие цитологических субвариантов заболевания внутри традиционных вариантов — лимфобластного и миелобластного, предвосхитила описание варианта лимфосаркомы с вторичным поражением костного мозга, имитирующего картину острого лимфобластного лейкоза, и что особенно важно для практического здравоохранения, ею были представлены рекомендации по тактике лечения детей с различными формами лейкозов.

Наталья Сергеевна была пионером применения на практике методов иммунотерапии острого лейкоза и химиолучевой профилактики нейрорлейкоза. Этим вопросам посвящены написанные ею в соавторстве оригинальные монографии "Клиническое течение и лечение острого лейкоза у детей" и "Иммунология и иммунотерапия лейкоза".

Другие работы в области детской гематологии касаются железодефицитных анемий и иммунных гемопатий. Монография "Клетки крови у детей в норме и патологии", соавтором которой она является, была удостоена премии им. Н.Ф.Филатова АМН СССР. Возглавляемый Н.С. Кисляк коллектив кафедры факультетской педиатрии, проводивший углубленное цитохимическое изучение клеток крови у детей в норме и при патологии, внес весомый вклад в детскую гематологию. Весьма оригинальным явилось обоснование с филогенетических и онтогенетических позиций гемопоэза частоты "полома" лимфопоэза у детей и связанных с этим лимфом и лимфоидных реакций.

Проведенная по проблеме "Болезни крови у детей" работа получила отражение в 4 сборниках "Физиология и патологии кроветворения у детей", выпущенных кафедрой факультетской педиатрии II Московского медицинского института им. Н.И. Пирогова.

Помимо проблем детской гематологии, под руководством Н.С. Кисляк изучались патология сердечно-сосудистой системы, вопросы нефрологии. Эти работы получили освещение в 3 сборниках трудов кафедры "Актуальные вопросы педиатрии", "Вопросы ревматизма и кардиологии в детском возрасте".

В заключение краткой характеристики многогранной научно-исследовательской деятельности Натальи Сергеевны в области детской гематологии, необходимо особо отметить следующие моменты: она тщательно изучила патогенез лейкоза у детей; выявила феномен соматической мутации в кроветворных клетках, которые подвергались лейкозной трансформации; показала возможность экстрамедуллярного начала развития острого лимфоидного лейкоза у детей, в частности при первоначальном поражении вилочковой железы и лимфатических узлов средостения; впервые в педиатрической практике применила методы иммунотерапии в лечении детей, больных острым лейкозом; предложила вместе с соавторами классификацию острых лейкозов у детей, которая была одобрена IV Всероссийским съездом педиатров (1973); ею выявлены гем- и глобиндефицитные разновидности доброкачественной железодефицитной анемии у детей раннего возраста; применены автоматический дисперсионный метод анализа красной крови и метод определения электрического сопротивления крови, позволяющий оценить активность ревматического процесса; изучены особенности красной крови у детей раннего возраста при врожденных пороках сердца; предложена тактика лечения детей, больных ревматизмом, глюкокортикоидными гормонами.

Под руководством Н.С. Кисляк коллектив возглавляемой ею кафедры проводил большую работу по переработке и обновлению в свете современных данных методических материалов по различным разделам преподавания. В частности, были изданы "Методические указания к чтению лекций по факультетской педиатрии" (1975).

Много сил и энергии отдавала Наталья Сергеевна внедрению в педиатрическую практику результатов научных исследований. Эта ее деятельность снискала большую признательность медицинской общественности страны. Ряд ее работ был удостоен дипломов Министерств здравоохранения СССР и РСФСР, а также диплома Государственного комитета СССР по науке и технике, отмечен медалями ВДНХ СССР.

Н.С.Кисляк была прекрасным педагогом, и ее всегда окружали многочисленные ученики. Блестящие лекции Н.С. Кисляк, построенные на современном научном уровне, привлекали массы слушателей и аудитории были заполнены до отказа. Она придавала огромное значение подготовке научно-педагогических кадров. И неудивительно, что под ее непосредственным руководством были подготовлены и защищены 12 докторских и 64 кандидатские диссертации. Многие воспитанники школы члена-корреспондента АМН СССР Н.С. Кисляк возглавляли и возглавляют крупные педиатрические отделения, внося достойный вклад в развитие современной педиатрии и продолжая развивать идеи своего учителя.

Большую научную и педагогическую работу Н.С. Кисляк всегда умело сочетала с активным участием в общественной жизни. Наталья Сергеевна была членом правления Московского научного общества педиатров, председателем гематологической секции этого общества, редактором редотдела "Педиатрия" в 3-м издании Большой медицинской энциклопедии, членом президиума Комитета советских женщин. С 1958 г. Н.С. Кисляк являлась ответственным секретарем, а с 1969 г. — главным редактором журнала "Педиатрия". Много сил и энергии она отдавала организации здравоохранения, находясь в течение ряда лет на посту заместителя министра здравоохранения РСФСР по детству.

Родина высоко оценила многогранную научно-исследовательскую и практическую деятельность Н.С. Кисляк. Она была награждена орденом Октябрьской Революции, двумя орденами Трудового Красного Знамени, орденом "Знак Почета" и медалями; в 1974 г. избрана членом-корреспондентом АМН СССР.

Н.С. Кисляк умерла 24 августа 2008 г.

Блестящий гематолог-педиатр и ученый, человек высокой культуры, большого организаторского таланта и неиссякаемой энергии, видный общественный деятель — вот те исключительные качества, снискавшие ей большое уважение и всеобщее признание в широких кругах медицинской общественности нашей страны. Такой навсегда вошла в историю отечественной медицины Наталья Сергеевна Кисляк.