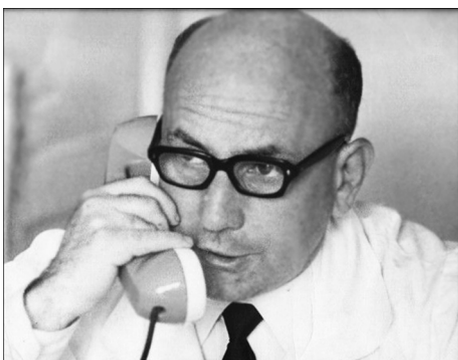


ПАМЯТИ ЛЬВА ИОСИФОВИЧА ИДЕЛЬСОНА



Мы, в первую очередь гематологи, понесли тяжелую утрату. Скончался Лев Иосифович Идельсон – один из лучших представителей гематологической школы А.Н. Крюкова – И.А. Кассирского, в ком счастливо сочетались талантливый ученый, прекрасный преподаватель, высокопрофессиональный врач, изумительный человек.

Родился Л.И. Идельсон 6 марта 1930 г. в городе Баку в семье известного врача-терапевта. Баку представлял собой в те годы своеобразный культурный центр, в котором переплетались цивилизации Ирана, России, Кавказа и Закавказья. Оттуда вышло семейство Нобелей, там начинались российская нефтедобыча и нефтепереработка, отсюда же наш выдающийся физик, лауреат Нобелевской премии Л.Д. Ландау.

Окончив среднюю школу, Лев Идельсон, несмотря на то, что хорошо играл на скрипке, выбирает медицину и поступает в медицинский институт. В 1949 г., когда Льву Идельсону было 19 лет, умирает его отец, написавший сыну перед смертью «Я не оставил тебе богатств, но я оставляю тебе чистое незапятнанное имя». И именно щепетильная чистота и незапятнанность более всего характеризуют жизнь и деятельность Л.И. Идельсона.

После окончания института он работал терапевтом в городе Краснозаводске. В 1953 г. был принят в аспирантуру IV кафедры терапии Центрального института усовершенствования врачей, возглавляемую профессором П.И. Егоровым, работавшей на базе Центральной клинической больницы № 1 Министерства путей сообщения. Кандидатская диссертация Льва Иосифовича посвящена определению внутреннего фактора Касла при язвенной болезни желудка. Вскоре после защиты кандидатской диссертации он приходит в академическую группу академика АМН Иосифа Абрамовича Кассирского, где и прошла основная часть его научной, лечебной и педагогической работы (с конца 1960-х годов по 1990 г.). В клинике И.А. Кассирского в то время работал уникальный коллектив энтузиастов, захваченных как научными проблемами, так и практической врачебной работой. Лев Иосифович был одним из самых увлеченных, самых активных и наиболее результативно и плодотворно работающих. Отличительной характеристикой коллектива сотрудников кафедры было то, что это был коллектив врачей-лечебников-гематологов-морфологов, видящих пациента сразу в нескольких измерениях. Подобного нигде в стране не было. Л.И. Идельсон очень быстро воспринял морфологическую систему мышления в научном и лечебно-диагностическом процессе и стал органической частью нового для себя коллектива.

Круг его интересов был широк, но основная часть его научной деятельности всегда была связана с изучением проблем патологии красной крови. Л.И. Идельсоном была создана и многие годы работала под его руководством лаборатория, в которой изучались вопросы патогенеза и лабораторной диагностики различных форм анемии и патологии порфиринового обмена. Он ежедневно работал в ней со своими аспирантами и ординаторами. В 38 лет (1968 г.) он защищает докторскую диссертацию по проблемам нарушения порфиринового обмена, и в этом же году выходит его книга «Нарушения порфиринового обмена в клинике». Результатом

изучения различных форм анемии стали многочисленные статьи, написанные Львом Иосифовичем совместно с коллегами: об ошибках в диагностике V_{12} -дефицитной анемии, об анемиях, связанных с дефицитом активности глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы, о различных формах талассемии, о парциальной красноклеточной аплазии костного мозга и многие другие. В 1975 г. вышла книга «Гемолитические анемии», написанная совместно с Н.А. Дидковским и Г.В. Ермильченко, в 1981 г. – книга «Гипохромные анемии». В «Руководстве по гематологии» под редакцией академика А.И. Воробьева (три издания) Лев Иосифович написал главы о разных формах наследственных и приобретенных анемий, представляющие собой всеобъемлющий фундаментальный труд, который до сих пор является уникальным в отечественной гематологии, служил и еще долго будет служить незаменимым пособием для всех гематологов страны. Как вспоминает академик РАН А.И. Воробьев, «... Главное место Л.И. Идельсона – глава гематологической школы патологии красной крови, которому равных нет».

Но меньше всего Лев Иосифович был похож на кабинетного ученого. Более того, его подход к изучению того или иного вопроса всегда начинался от конкретного клинического наблюдения. Многие его коллеги помнят, как он организовал амбулаторный прием больных в маленьком кабинете на проходной в Центральной клинической больницы № 2 Министерства путей сообщения, куда люди приезжали со всей страны без предварительной записи или направления, и все получали консультацию, причем абсолютно бескорыстную и безвозмездную. Он всегда был готов выехать или вылететь на консультацию, к нему постоянно приезжали больные из самых разных мест, и никто не оставался без внимания и помощи. Когда в Азербайджане началось сельскохозяйственное освоение заболоченных земель и стали применять профилактическое назначение противомаларийных препаратов, у некоторых жителей появились неизвестные ранее формы гемолитической анемии. Лев Иосифович был привлечен к изучению этой проблемы. Результатом работы его и его коллег стало открытие новых форм гемолитических анемий, обусловленных неизвестными ранее видами аномальных гемоглобинов, которые получили названия «Москва» и «Волга». Под этими названиями они были официально зарегистрированы в международном регистре – Л.И. Идельсон был первым, кто сделал такое открытие в СССР.

На протяжении всего периода работы в клинике, руководимой И.А. Кассирским, а позже – А.И. Воробьевым, Лев Иосифович Идельсон читал лекции для приезжавших на учебные циклы врачей, выезжал с докладами и лекциями в разные города страны на многочисленные симпозиумы и учебные семинары. Всегда занятый и вечно куда-то спешащий Лев Иосифович никогда не отказывал во внимании и помощи коллегам, всегда был доброжелательным, добрым и чутким товарищем, радовался успехам не только своих детей, но и детей своих коллег и учеников.

С 1990 г. Лев Иосифович вместе со своей семьей жил и работал в Израиле. Как вспоминает его сын, Григорий Львович, «отец понимал, что переезд в Израиль в 60-летнем возрасте будет снижением статуса, но остаться без детей он никогда не мог. В Израиле он освоился – работал в больнице, совершенствовал ранее выученный английский, выучил иврит, читал на русском языке лекции врачам, готовящимся к сдаче экзамена. Его хорошо помнят и любят. Сейчас ко мне приходят очень много людей, знакомые и незнакомые, говорят: «Ты знаешь, он и меня вылечил... помог... спас... – иногда в той жизни, иногда в Израиле». В Израиле работают его дети, там родились и растут его шестеро внуков.

Мы, соратники Л.И. Идельсона по работе на Кафедре гематологии и трансфузиологии и в ЦКБ № 2 МПС, глубоко скорбим и выражаем искреннее соболезнование семье Льва Иосифовича. Мы всегда будем помнить нашего товарища, учителя и друга, одного из самых замечательных российских гематологов, выдающегося ученого, внесшего весомый вклад в отечественную гематологию.

Друзья и коллеги, коллектив кафедры гематологии и трансфузиологии Российской медицинской академии последиplomного образования.

Редакция журнала «Гематология и трансфузиология» выражает глубокое соболезнование в связи с кончиной выдающегося отечественного ученого и врача, профессора Льва Иосифовича Идельсона, оставившего своими оригинальными работами неизгладимый след в советской (российской) гематологии.

Память о нем навсегда останется в наших сердцах.