

## Николай Дмитриевич Львов (1955–2024)



11 февраля 2024 г. скоропостижно в результате острой сердечной недостаточности скончался вирусолог, доктор медицинских наук, профессор Николай Дмитриевич Львов. Н.Д. Львов родился 9 августа 1955 г. в семье вирусологов Д.К. Львова (впоследствии академик РАН, основатель нового научного направления по экологии вирусов) и А.И. Львовой (специалиста по особо опасным арбовирусам, дочери одного из основателей Академии медицинских наук СССР и создателя направления по физиологии пищеварения академика И.П. Разенкова).

По семейной традиции Н.Д. Львов поступил на лечебный факультет 1-го Московского медицинского ордена Ленина института (сейчас Первый МГМУ им. И.М. Сеченова), где на протяжении всего курса обучения специализировался на кафедре микробиологии под руководством профессора З.Н. Кочемасовой. После успешного окончания аспирантуры и защиты кандидатской диссертации на тему «Формирование резистентности к ремантадину у вирусов гриппа А и ее предотвращение комбинированным использованием ингибиторов», выполненную под руководством профессора Г.А. Галегова и профессора З.Н. Кочемасовой, Н.Д. Львов был принят в Институт вирусологии им. Д.И. Ивановского АМН СССР на должность младшего научного сотрудника, где прошел путь до заведующего лабораторией герпесвирусов с сертифицированным консультативным клинико-диагностическим центром по вирусным инфекциям, организованную в Институте Вирусологии им. Д.И. Ивановского в 1993 г. В лаборатории отработывались схемы лечения с использованием новых высокоэффективных противовирусных препаратов и проводился мониторинг клинических штаммов вируса герпеса и их резистентности к лекарственным средствам.

Н.Д. Львов работал в тесном сотрудничестве с коллегами отечественной вирусологии профессорами Л.Л. Фадеевой, Г.А. Галеговым, академиком РАН Ф.И. Ершовым, профессором И.Ф. Баринским и др. Глубокие теоретические знания и обширная практика позволили Н.Д. Львову достичь больших успехов в разработке схем лечения тяжелых заболеваний, связанных с герпетической инфекцией. Он пользовался авторитетом в научной среде и имел обширные связи с зарубежными коллегами. В частности, его высокий профессионализм позволил, как говорят, «поставить на ноги» одного из руководителей соседнего государства, долгое время безуспешно проходившего лечение в других зарубежных клиниках. Разработанные профессором Н.Д. Львовым подходы к лечению изложены в ряде научных изданий, в том числе в «Руководстве по вирусологии» (Москва, издательство МИА, 2013). Он рассматривал герпесвирусы как пантропные, лимфопротрофические, нейротропные агенты, способные оказывать системное иммунодепрессивное действие на пораженный организм и на протяжении десятилетий поддерживать хроническую персистенцию в организме человека или же протекать в латентной форме и вызывать при реактивации вируса бурную клиническую манифестацию болезни вплоть до развития менингоэнцефалита, кератита, гепатита, панкреатита, нередко с летальным исходом. Фундаментальной разработкой противогерпетических препаратов и диагностических тест-систем была посвящена докторская диссертация Н.Д. Львова на тему «Разработка лечебных противогерпетических препаратов и диагностических тест-систем», которую он успешно защитил в 1992 г. Н.Д. Львов эмоционально тяжело пережил реорганизацию Института вирусологии Д.И. Ивановского, поскольку это негативно сказалось на его исследовательской деятельности по проблеме клинических разновидностей герпесвирусов и разнообразия форм герпесвирусной инфекции у людей и на разработке новых лечебных, профилактических и диагностических подходов при данной инфекции.

Н.Д. Львов был предан медицине и медицинской науке. В общении с друзьями он был надежным и добропорядочным человеком, ценил дружеские отношения и не изменял им в зависимости от окружающей конъюнктуры. Все, кому довелось сотрудничать, общаться и дружить с Николаем Дмитриевичем, воспринимает его кончину как серьезную потерю для отечественной вирусологии и приносят глубокие соболезнования его родным и близким.

*Д-р мед. наук, профессор Г.А. Галегов,  
академик РАН, д-р мед. наук, профессор Ф.И. Ершов,  
чл.-корр. РАН, д-р биол. наук,  
профессор О.П. Жирнов*