

Валентин Иванович ПОКРОВСКИЙ

(к 80-летию со дня рождения)

Валентин Иванович Покровский родился 1 апреля 1929 г. в Иваново. В 1946 г. поступил в 1-й Московский медицинский институт им. И.М. Сеченова. После окончания клинической ординатуры и защиты кандидатской диссертации В.И. Покровский некоторое время работал в качестве ассистента, а затем доцента кафедры инфекционных болезней 1-го Московского медицинского института имени И.М. Сеченова. Талант педагога особо проявился в то время, когда в Московском стоматологическом институте В.И. Покровский возглавил курс, а затем в 1970 году — кафедру инфекционных болезней с эпидемиологией. В это время им выпускается целый ряд учебных пособий и методических разработок, учебник, выдержавший 6 изданий, а также руководство по инфекционной патологии. По инициативе В.И. Покровского при Московской медицинской академии имени И.М. Сеченова создан факультет подготовки научных и педагогических кадров, который на конкурсных условиях формируется из наиболее подготовленных и талантливых студентов. В.И. Покровский остается постоянным куратором этого факультета.

В 1968 г. В.И. Покровский назначен заместителем директора, а с 1971 г. — директором Центрального научно-исследовательского института эпидемиологии Минздрава СССР. В этой должности работает и в настоящее время. Под его руководством институт стал одним из ведущих научно-исследовательских учреждений страны и приобрел международный авторитет. Институт проводит исследования, как в стационарах, так и в экспедиционных поездках, сотрудники решают широкий круг проблем междисциплинарного значения, разрабатывают теоретические основы эпидемиологии, внедряют в практику новые методы вакцинопрофилактики, что ведет к значительному снижению уровня заболеваемости некоторыми инфекциями. По инициативе В.И. Покровского в институте создан клинический отдел, который со временем стал центром научных исследований в области инфекционной патологии.

В.И. Покровский является крупнейшим организатором медицинской науки. Эта сторона его деятельности тесно связана с его глубоким знанием состояния практического здравоохранения и передовых запросов современной науки. Особенно наглядно эти качества проявились в период с 1987 г., когда он был избран президентом АМН СССР,



а затем и первым президентом РАМН. В этот период определены приоритетные направления развития медицинской науки, РАМН укреплена за счет пополнения ее рядов молодыми перспективными исследователями. Создание новых региональных центров РАМН в районах Крайнего Севера, южных районах страны и Сибири позволило сделать более результативным руководство научными исследованиями, а также приблизить их к условиям конкретных регионов. С 1997 г. В.И. Покровский является заведующим кафедрой эпидемиологии Московской медицинской академии имени И.М. Сеченова. В.И. Покровский — главный специалист (инфекционист) Медицинского центра Управления делами Президента Российской Федерации (с 1992 г.), главный эпидемиолог Минздрава РФ (с 2001 г.). В.И. Покровский соединил в себе талант клинициста-инфекциониста, эпидемиолога, научного исследователя и педагога, организатора здравоохранения и медицинской науки. Как инфекциониста его в первую очередь интересуют те проблемы, которые были менее изучены, но вместе с тем представляют наибольшую актуальность для практического здравоохранения. Еще будучи клиническим ординатором кафедры инфекционных болезней 1-го Московского медицинского института им. И.М. Сеченова, он разрабатывал методы клинико-лабораторной диагностики и лечения антибиотиками

больных тифопаратифозными заболеваниями, что в 50-е годы нашего столетия представляло большую практическую значимость в борьбе с этой широко распространенной инфекцией. В.И. Покровский и в дальнейшем большое влияние уделял разработке методов лечения ряда инфекционных болезней (сальмонеллез, дизентерия, холера, микоплазмоз, легионеллез и др.)

Особое место в деятельности ученого занимают исследования менингококковой инфекции и гнойных менингитов бактериальной этиологии. В 60-е годы прошлого столетия менингококковая инфекция считалась практически ликвидированной. Исследования, выполненные Валентином Ивановичем, сыграли решающую роль в диагностике различных клинических форм болезни и лечении во время разразившейся в конце 1960-х — начале 1970-х годов грозной эпидемии. В.И. Покровский предложил отказаться от эндолюмбального метода введения лекарственных препаратов для лечения бактериальных менингитов, являющегося единственным, для чего доказал возможность создания в спинномозговой жидкости бактериостатических концентраций пенициллина, обосновал необходимые дозы и интервалы между введениями препарата внутримышечно или внутривенно. Результаты оказались блестящими: улучшился терапевтический эффект, сократилась продолжительность лечения, снизилось количество осложнений. В дальнейшем В.И. Покровский с учениками и сотрудниками продолжали активно работать по проблемам этиологии, эпидемиологии, патогенеза, клиники, лабораторной диагностики и лечения менингококковой инфекции. В связи с тяжестью течения заболевания во многих случаях требовалось проведение интенсивной и реанимационной терапии, а разработка ее принципов в конечном итоге выразилась в создании реанимационной службы в клинике инфекционных болезней. Результаты исследований В.И. Покровского и его сотрудников опубликованы в многочисленных статьях и фундаментальном научном труде «Менингококковая инфекция».

В начале 1970-х годов VII пандемия холеры достигла территории СССР, эпидемией были охвачены южные регионы. В.И. Покровский возглавил группу ученых-клиницистов и практических врачей в борьбе с этим опасным заболеванием. В это время им впервые была разработана новая клиническая классификация холеры на основе оценки степени дегидратации. На основе этой схемы В.И. Покровским была уточнена методика регидратационной терапии больных холерой, что позволило оказывать неотложную помощь даже в полевых условиях, добиваться достаточно быстрого терапевтического эффекта, а также снизить летальность до единич-

ных случаев. Методы регидратационной терапии, выработанные во время эпидемий холеры, были использованы в лечении других острых кишечных инфекций и по настоящее время являются основой патогенетической терапии.

В дальнейшем В.И. Покровский и его ученики уделяли особое внимание изучению молекулярных основ патогенеза острых кишечных инфекций, в результате их исследований разработаны и продолжают совершенствоваться новые подходы к методам лечения больных. За разработку и практическое освоение комплекса лечебных мероприятий при холере и других острых кишечных инфекциях В.И. Покровскому с соавторами была присуждена премия Правительства Российской Федерации (1996). Патогенез инфекционных болезней во многом определяется иммунными реакциями, развивающимися в инфицированном организме. Ряд исследований В.И. Покровского посвящен изучению этой проблемы («Приобретенный иммунитет и инфекционный процесс», 1979) и разработке средств, повышающих защитные силы организма. За разработку индуктора эндогенных антиоксидантов иммунофана В.И. Покровскому с соавторами была присуждена премия Правительства.

Особое значение имеет вклад, который внес В.И. Покровский в изучение ранее не известных заболеваний: ротавирусной инфекции, микоплазменной пневмонии, легионеллеза, пневмоцистоза. За разработку и внедрение в практику методов специфической диагностики и лечения этих малоизученных инфекций В.И. Покровскому и группе сотрудников присуждена Государственная премия Российской Федерации (1997). В 1970-х годах человечество столкнулось с новой бедой — ВИЧ-инфекцией. Во многих странах мира миллионы людей оказались зараженными этой пока еще неизлечимой болезнью. В.И. Покровский организовал службу диагностики и профилактики ВИЧ-инфекции. Им диагностированы первые случаи заболевания в стране. Благодаря организаторскому таланту В.И. Покровского создана сеть достаточно хорошо оснащенных лабораторий по выявлению больных, налажен учет больных, разработаны противоэпидемические мероприятия, высказаны научно обоснованные предположения о возможности распространения ВИЧ-инфекции в России. Под руководством В.И. Покровского проводится разработка таких проблем, как внутрибольничные инфекции. Создана и утверждена Минздравом РФ концепция профилактики внутрибольничных инфекций, являющаяся программным документом действий для врачей-практиков и научных работников на ближайшее десятилетие.

Наряду с решением многих теоретических и практических задач инфекционной патологии,

В.И. Покровский как крупный эпидемиолог уделяет много внимания увеличению объема эпидемиологических исследований. Он является автором ряда концептуальных вопросов теоретической эпидемиологии.

Продолжает успешно развиваться научная школа академика В.И. Покровского. Под его руководством выполнено более 70 докторских и 140 кандидатских диссертаций, опубликовано более 600 научных работ. Ученики В.И. Покровского в настоящее время возглавляют крупные научные центры и кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии в России и странах СНГ. В последние годы В.И. Покровский сосредоточил внимание на обобщении своего опыта. Им (в соавторстве) написаны учебник «Инфекционные болезни и эпидемиология» (2003) для студентов медицинских вузов, учебник с аналогичным названием для студентов факультетов высшего сестринского образования и медицинских училищ и колледжей (2003). Валентин Иванович был также редактором учебника для вузов «Медицинская микробиология» (2001) и ряда руководств по инфекционным болезням и эпидемиологии, вышедших ранее. Обширна общественная деятельность В.И. Покровского. Он является членом Совета при Президенте Российской Федерации по науке и высоким технологиям, членом

Правительственной комиссии по научно-инновационной политике, членом Правительственной комиссии по охране здоровья граждан, членом научного совета при Совете безопасности РФ, членом Президиума ВАК Минобразования РФ, членом коллегии Мин-здрава России, экспертом ВОЗ, председателем Ассоциации инфекционистов России, членом редколлегии журналов «Терапевтический архив», «Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунологии», а также создателем и главным редактором журнала «Эпидемиология и инфекционные болезни».

В.И. Покровский стоял у истоков и активно участвует в международном движении врачей против ядерного оружия. Принимает участие в работе Попечительского совета Свято-Дмитриевского сестричества. Лауреат Государственной премии РФ (1997), премий Правительства РФ (1996, 1999), а также ряда именных премий АМН СССР и РАМН. Награжден орденами «За заслуги перед Отечеством» III и II степени (1994, 1999), орденом Ленина (1986), орденом Трудового Красного Знамени (1971).

Редакционная коллегия «Журнала инфектологии» сердечно поздравляет Валентина Ивановича с юбилеем. Желает крепкого здоровья, отличного настроения и дальнейших творческих успехов во благо Отечества.