

РЕСУРСЫ МЕДИЦИНЫ

Это общеизвестно: ученые-медики Белоруссии за пятьдесят советских лет добились серьезных успехов. Ими сделан ряд ценных открытий, произведены многочисленные исследования, позволившие лучше вооружить врачей-практиков современными методами лечения и профилактики в борьбе с болезнями. В качестве примеров можно привести следующие факты.

В Белорусском научно-исследовательском институте эпидемиологии и микробиологии разработаны критерии для определения контингентов детей с неполноценным иммунитетом к дифтерии и предложена схема иммунизации, позволяющая добиваться невосприимчивости к этой болезни. В результате осуществления рекомендаций института стало возможным снизить заболеваемость дифтерией в 131 раз по сравнению с 1938 годом, а смертность за этот период значительно уменьшилась. Заболевание полиомиелитом детей, начиная с 1966 года, не регистрируется, что позволяет утверждать о полной ликвидации этой болезни в республике.

Широко внедрен в практику способ оживления мнимоумерших новорожденных. Повсеместно используется метод профессора Т. В. Бирня оксигенотерапия различных заболеваний глаз. Академик Д. А. Марков разрабатывает очень сложную и трудную проблему «Расеянный склероз и другие демиелинизирующие заболевания нервной системы», причем уже имеет некоторые достижения.

В Научно-исследовательском институте травматологии и ортопедии доктор Мальцева применила электрофизиологический метод исследования. В результате удалось установить впервые в Советском Союзе начальные формы искривления позвоночника у детей еще до проявления рентгенологических и клинических изменений. А это позволяет приступить к раннему консервативному лечению с хорошими исходами. Можно было бы привести и другие примеры.

ученого медицинского совета, неудовлетворительно руководило его работой.

В соответствии с решениями XXIII съезда КПСС в текущей пятилетке предстоит повысить темпы научных исследований. Поэтому перед учеными-медиками стоят большие и ответственные задачи. Республика располагает достаточным количеством научных кадров, подавляющее большинство которых сосредоточено в медицинских институтах. Руководство ученого совета слабо привлекает к научной работе районных и сельских врачей. А ведь они могли бы изучать такие вопросы, как профилактика травматизма в сельском хозяйстве, условия труда на новых промышленных предприятиях, выяснение причин заболеваемости и т. д. Кому не ясно, что профессора и другие научные работники почаще должны выезжать в районы, выявлять практические вопросы, интересующие научную работу, поручать им выполнение той или иной темы. Еще великий физиолог нашего времени Иван Петрович Павлов писал: «Всякий практический врач, раз он обладает умом, энергией и талантом, может проявить свое участие в общей медицинской науке и сложиться в самостоятельного и крупного медицинского деятеля».

Сейчас в сельской местности работают около тысячи трехсот врачей. Безусловно, общий фронт научных исследований значительно расширился бы, появилось бы много новых наблюдений и выводов из живой практики, если бы известная часть этих врачей в какой-то степени занималась научной работой.

В институтах, к сожалению, распылены научные силы. К тому же здесь преобладают многопроблемность и мелкотемность, недостаточно концентрируются силы на комплексной разработке важных медицинских проблем. Примером может служить следующий факт. В Минском институте разрабатывалась тема «Сравнительные данные построения головного мозга ра-

ванные на переработке нефти, газа, торфа, древесины. Ведущими темами некоторых белорусских институтов должно быть изучение токсикологии новых химических веществ, помощь в выборе методов, которые обеспечили бы максимальную производительность труда и минимум вредности для человека, установление предельно допустимой концентрации токсических веществ, выработка научно обоснованной инструкции и правил безопасности по работе с этими химическими веществами.

Необходимо добиться претворения в жизнь решения Совета Министров БССР об организации в республике института гигиены труда и профзаболеваний.

И еще. В настоящее время в Белоруссии работает 20 республиканских и 14 областных и городских научных медицинских обществ. Наиболее крупными по численности являются общества терапевтов, насчитывающие 1430 членов, педиатров—1.002 человека, акушеров-гинекологов и хирургов. Их основная задача—обсуждение научных докладов, демонстрация редких и интересных больных, организация съездов, консультаций, литературных обзоров по ведущим медицинским проблемам. К сожалению, следует констатировать, что со своим непосредственным назначением они пока справляются слабо. Члены обществ редко выезжают в областные и районные центры, чтобы оказать необходимую научно-методическую и консультативную помощь местным органам здравоохранения, санэпидстанциям и другим лечебным учреждениям. Работу научных медицинских обществ надо оживить в ближайшее же время.

Министерству здравоохранения БССР неплохо бы составить долгосрочный (10—15 лет) перспективный план развития и роста научно-исследовательских институтов республики. Следует также пересмотреть структуру научных институтов, построив ее в основном по принципу проблемных лабораторий, целенаправленно изучающих одну оп-