

ПОВЕСТЬ О БОГАТОЙ СУДЬБЕ

к 80-летию профессора Д.А. Маслакова

К.А. Эйсмонт, Н.Е. Максимович, М.Н. Ходосовский

УО «Гродненский государственный медицинский университет»



Рис. 1. Учитель, руководитель, воспитатель, организатор, ученый...

Дмитрий Андреевич Маслаков родился 8 февраля 1927 года на Могилевщине в деревне Лесники Мстиславского района в крестьянской семье.

Детство, школа! – разве теперь можно воскресить в памяти и объективно оценить страницы этого периода жизни?

Детство проходило в обыте, постоянной быта, посторонней обстановке, постоянного общения с природой. Юность и школьные годы совпали с войной, которая принесла много лишений и страданий. Но трудные жизненные условия именно и формировали из крестьянского парня хорошего человека, крепкого телом и духом.

Нет, не смогут поверить нынешние школьники, что можно ходить в школу за 7 километров от родительского дома!

В 1946 году окончил 10 классов Курмановской СШ и поступил в Витебский мединститут. Со студенческих лет увлекала его наука. Во время учебы в институте студент Маслаков Д.А. был старостой научного кружка по общей хирургии. Заведовал кафедрой в то время профессор К.П. Маркузо, который, по мнению Дмитрия Андреевича, оказал определенное влияние на его формирование как ученого.

В 1951 году окончил с отличием мединститут и сразу поступил в аспирантуру при кафедре патофизиологии 1-го Московского мединститута. занимался изучением роли цитотоксинов в патогенезе острых нефритов.

В 1954 году защитил кандидатскую диссертацию по вопросам почечной патологии под руководством академика П.Д. Горизонтова. Рассматри-

вая пройденный путь юбиляра, можно отметить, что ему пришлось работать в разных сферах – преподаватель, руководитель, врач, воспитатель, ученик... (рис. 1). Но главная его любовь – наука, которой он отдал лучшие годы своей жизни. И теперь, на склоне седых лет своей богатой судьбы, он ведет занятия у студентов, участвует в организации производственного процесса на кафедре, руководит выполнением диссертаций... Но с наибольшей охотой он берется за научные исследования, живо откликается на обсуждение полученных результатов исследований.

...Вернувшись из Москвы, работает ассистентом кафедры патофизиологии родного Витебского мединститута. В 1959 году Дмитрий Андреевич уже доцент кафедры патофизиологии. Одновременно зам. декана по фармацевтическому факультету. Вскоре он становится деканом лечебного факультета института. Это свидетельство того, что работал успешно.

В 1962 году назначается ректором ГГМИ, переезжает в Гродно, где начинается новая эра в его жизни и семьи Маслаковых. Дмитрий Андреевич избирается также заведующим кафедрой патофизиологии ГГМИ. Новые должности, непривычные условия и новые обязанности потребовали от Д.А. Маслакова большого напряжения душевных и физических сил.

Следует учесть, что «новому» ректору в то время было только 35 лет (рис. 2).

В 1974 году им защищена докторская диссертация по экспериментальному обоснованию применения полиглюкина как полисахарида при лечении циркуляторной гипоксии печени и язвенных



Рис. 2. Принципиальный разговор ректора ГГМИ доцента Д.А. Маслакова и экс-ректора доцента Л.Ф. Супрона (1962)



Рис. 3. В операционной со старшим преподавателем кафедры Я.В. Лагодским (1967)

заболеваний желудка и кишечника. В 1975 году присвоено ученое звание профессора (рис.3).

Уже после 2000 года в XXI веке профессором Д.А. Маслаковым сформулирована оригинальная концепция патогенеза алкоголизма, наркоманий и токсикоманий. Выдвинута т.н. адаптационная гипотеза патогенеза алкоголизма.

Хроническое употребление алкоголя включает реакции адаптации в организме: замедление всасывания алкоголя в желудочно-кишечном тракте, ускорение его окисления, изменение свойств клеточных и субклеточных мембран, увеличение выделения этанола почками, легкими и др.

Частый прием больших количеств алкоголя включает дополнительные механизмы адаптации. Это проявляется снижением активности тканевого дыхания, а алкоголь выступает в качестве его активатора. При прекращении приема алкоголя развивается абстинентный синдром, одной из основ которого является тканевая гипоксия. Возобновление употребления алкоголя в период абстинентного синдрома устраниет психические и физические симптомы, улучшает также другие функции организма, в основном за счет активации тканевого дыхания. Это подтверждено в экспериментах на животных.

Вероятно, научившись управлять процессами тканевого дыхания, мы сможем лечить и предупредить такие сложные и грозные явления, как алкоголизм, наркомании и токсикоманий.

В таком аспекте на кафедре выполняется кандидатская диссертация ассистентом Лелевич А.В. по изучению патогенеза алкоголизма под его руководством.

При участии Дмитрия Андреевича и при его руководстве выполнены и защищены 4 докторские, 12 кандидатских диссертаций, опубликовано свыше 150 научных работ. Издана монография «Биологическая активность некоторых полисахаридов и их клиническое применение».

В 1979 году ему присвоено почетное звание заслуженного деятеля науки БССР.

Возвращаясь к хронологическому принципу изложения жизненного пути юбиляра, следует удивиться и по-доброму позавидовать, как молодому доценту Д.А. Маслакову удалось возглавить и привести за собой большой коллектив ГГМИ. За истекшие годы малоизвестный провинциальный институт вырос в крупный учебный и научный центр. Построены административный корпус, общежития, организованы новые факультеты, кафедры, лаборатории. Создана солидная клиническая база.

За период работы Д.А. Маслакова ректором подготовлены многие тысячи врачей, защищены 86 докторских и 205 кандидатских диссертаций. Институт с 2000 года стал университетом. Ректор ГрГМУ проф. П.В. Гарелик, проректоры профессоры И.Г. Жук, В.А. Снежицкий, В.В. Воробьев, деканы, большинство зав. кафедрами являются нашими выпускниками.

На базе кафедры биохимии нашего института начинал свою работу Отдел регуляции обмена веществ, который затем превратился в солидный научный центр – институт Биохимии АН Беларусь. Организатором института и руководителем на протяжении многих лет являлся талантливый ученый и обаятельный человек, академик Ю.М. Островский (рис. 4).



Д.А. Маслакова в связи с его Юбилеем

Многие из нас являются свидетелями роста авторитета нашего ВУЗа. Минздрав СССР часто создавал комиссии по проверке работы вузов. Из 90 мединститутов страны ГГМИ всегда был в числе первых 20. Высокую оценку институту дал и министр здравоохранения СССР академик Б.В. Петровский, посетивший г. Гродно в январе 1980 года.

Наш юбиляр всегда отличался хорошим здоровьем. Ему незнакомы такие испытания, как стационарное лечение, больничные листы. На работу, как правило, ходил и ходит пешком, рационально питается. И теперь, на склоне лет любит, общение с природой – работа на дачном участке, сбор грибов, рыбная ловля (рис. 5).



Рис. 5. В соревновании – кто поймает наименьшую рыбку – первый!

Смеем утверждать, что результаты во всех сферах жизни у Дмитрия Андреевича были бы более скромными, если бы не друг, помощница, соратница, его жена Нина Васильевна Хаткевич. Они учились в Витебском мединституте в одной группе. Поженились, будучи студентами 5-го курса (рис. 6).

Всегда вежливая, интеллигентная, обаятельная, она работала ассистентом, доцентом кафедры терапии № 1 нашего института.

Маслаковы вырастили двух детей: дочь Наталью Дмитриевну, которая работает хирургом, и сына Константина Дмитриевича, избравшего степень анестезиолога-реаниматолога. Дмитрий Андреевич имеет 3-х внучек, одного внука и одну правнучку. К сожалению, бабушка Нина Васильевна безвременно ушла из жизни.

Говоря о богатой судьбе нашего учителя, хочется отметить, что Дмитрий Андреевич, прежде всего, преподал нам, ученикам, науку по работе с людьми. Это наука о взаимоотношениях в коллективе, с коллегами, подчиненными, со студентами.

Нам импонируют и мы стараемся придерживаться его таких мудрых заповедей:

- ♦ не гордись, не зазнавайся, не возносись;
- ♦ в каждом человеке сумей увидеть что-то хорошее;
- ♦ доверяй людям, давай инициативу, самостоятельность подчиненным;
- ♦ строй взаимоотношения с окружающими людьми на их сильных сторонах, а не на недостатках;
- ♦ к студентам относись как к своим собственным детям, внукам;



Рис. 6. Счастливые родители с ребенком первенцем

♦ уверенно гляди в будущее, шагай по жизни с юмором и др.

И мы благодарны своему Учителю за эту науку.

В заключение хочется спросить тебя, читатель. Много ли знаешь ты людей такой уникальной судьбы? Людей, кто за свою жизнь вырастил и воспитал многие тысячи учеников, учеников такой благородной профессии, как врач, учеников такого высокого ранга, как заместитель министра здравоохранения Республики Р.А. Часноть, начальник УЗО Гродненского облисполкома В.А. Епифанов, ректор и проректоры нашего университета, директор республиканского РНПЦ «Мать и дитя» К.У. Вильчук, профессоры и заведующие кафедрами ВУЗов, главврачи десятков больниц Беларусь. Достоин подражания пример, когда 80-летний юбиляр все еще занимается любимым делом.

Профессор Д.А. Маслаков является Заслуженным деятелем науки БССР, почетным доктором Белостокской Медицинской Академии, Почетным гражданином г.Гродно. Награжден орденами «Знак Почета», «Трудового Красного Знамени», «Дружбы народов», медалями «За доблестный труд», «Отличник здравоохранения», «Франциска Скорины», почетными грамотами Верховного Совета БССР и Верховного Совета республики Беларусь.

Обладателю такой богатой судьбы, генератору ценных идей благодарные ученики желают крепкого здоровья, подольше оставаться с нами рядом и вместе служить благородному делу подготовки врачей.