

РЕЦЕНЗИЯ НА КНИГУ Ш. М. ОМАРОВА, З. Ш. МАГОМЕДОВОЙ И З. М. ОМАРОВОЙ
«АПИТЕРАПИЯ В МЕДИЦИНЕ» (СААРБРЮКЕН, ГЕРМАНИЯ, 2012)

Review of the Book: Sh. M. Omarov, Z. Sh. Magomedova, Z. M. Omarova
«Apitherapy in Medicine» (Saarbrücken, Germany, 2012)

Вышла монография академика РС МАН, профессора, заведующего кафедрой фармакологии Даггосмедакадемии Омарова Ш. М., доцентов Магомедовой З. Ш. и Омаровой З. М. «Апитерапия в медицине», в Германии в издательстве Palmarium academic publishing.

В последние годы значительно повысился интерес населения к различным, считающимся нетрадиционными, способам, методам и средствам лечения. И в этой ситуации желателен вариант предложения альтернативных методов и средств, имеющих как привлекательность «народной медицины», так и научные основы. Таковыми являются, в частности, продукты пчеловодства и методы их применения для лечения и профилактики заболеваний. Все эти средства и методы ныне объединяются наукой или учением, называемым апитерапией.

Продукты пчеловодства применялись с лечебными целями еще в глубокой древности. Они привлекают людей многими свойствами — приятным вкусом, естественным происхождением, возможностью длительного хранения, разносторонними лечебными свойствами.

Один из авторов этой книги — врач Омаров Шамиль Магомедович — известный фармаколог, широко известный в стране и за рубежом ученый в области фармакологии биологически активных веществ природного происхождения (апитерапия, зоотоксикология и фармакология здорового человека). Результаты его научных трудов по апитерапии связаны с изучением и изысканием новых лекарственных средств на основе пчелиного яда, прополиса, маточного молочка, пыльцы, перги, пчелиного меда и воска. Они признаны во всем мире и на них ссылаются ведущие ученые-исследователи в области апитерапии США, Болгарии, Румынии, Словении, Венгрии, Швейцарии, Китая, прибалтийских и других стран.

Научный поиск Омарова Ш. М., его творческий потенциал способствовали формированию новых направлений в науке — апитерапия и фармакология здорового человека. В результате им создана научно-практическая школа, исследующая влияние биологически активных веществ на живой организм и принципы применения их в практической медицине.

Новая книга авторов, которую я представляю читателю, содержит в себе множество интересных сведений и фактов о продуктах пчеловодства и апитерапии. Говорят, «слово лечит, слово ранит». Так и пчелиный яд. В одном случае это яд, но при умелом его использовании — прекрасный лечебный препарат. Использование пчелиного яда лежит в основе применения пчелиных укусов для лечения целого ряда заболеваний суставов, мышц, нервов.

Прополис или иначе «пчелиный клей» — очень своеобразный продукт деятельности пчел. Авторы показывают, что прополис обладает обширным спектром метаболического действия в организме и может быть широко использован в различных областях — при лечении заболеваний дыхательной системы, желудочно-кишечных, кожных, гинекологических болезнях, болезнях уха-горла-носа, в педиатрии, эндокрино-

логии, гериатрии, стоматологии и других областях медицины. Авторы в книге излагают методы получения прополиса, а также описывают существующие официальные фармацевтические препараты этого вещества. Апитерапия, конечно же, не обходится и без главного продукта деятельности пчел — пчелиного меда. Авторы раскрывают нам сущность действия этого прекрасного пищевого и лечебного продукта, собрали убедительный материал о широких возможностях применения меда в лечении и профилактике ряда заболеваний, о значении его в поддержании здоровья каждого из нас.

Мне думается, что большой интерес вызовет глава о применении продуктов пчеловодства в сексопатологии. Сексуальная активность человека во многом зависит от состояния всего организма. Продукты пчеловодства — простые, доступные лечебные средства, воздействуя на многие звенья обмена веществ, улучшают жизнедеятельность всех систем организма человека и способствуют устранению различной сексуальной патологии.

Несомненный интерес вызовет и другая глава — «Медоносные и пыльценозные растения». Знания в этой области немаловажны и для тех, кто хочет заняться разведением пчел, и для тех, кто уже их разводит. Из книги читатель сможет понять, сколь многочисленны продукты пчеловодства. Кроме вышеуказанных, сюда входят еще маточное молоко, цветочная пыльца, пчелиный воск. И все эти препараты находят применение и в медицине, и в косметике, и в ряде других областей.

Авторы знакомят с новыми достижениями в области применения продуктов пчеловодства в медицине, и предлагают конкретные пути дальнейшего развития апитерапии в нашей стране.

Основная цель данной книги заключается в том, чтобы с позиций современных медико-биологических теорий попытаться ответить на вопрос о том, имеются ли научные и практические основания для широкого применения продуктов пчеловодства в медицине. Авторы надеются, что представленное в книге материалы помогут врачам и всем интересующимся познакомиться с итогами многолетнего клинического и экспериментального изучения этих чудесных продуктов природы и использовать их в своей практической работе.

Мы уверены, что апитерапия как часть фармакотерапии выдержала испытание временем. Натуральные пчелиные продукты в сочетании с современными методами диагностики и лечения должны быть поставлены на службу здоровью.

Академик Русской секции Международной академии наук, лауреат Государственной премии СССР и РД по науке, заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней Дагестанской госмедакадемии, д. м. н., профессор И. А. Шамов