

в республике учеными-медиками, является своего рода первой многоплановой работой по организации здравоохранения и общественному здоровью по крайней мере за последние 20-25

НАШИ ЮБИЛЯРЫ



10 марта 2007 г. исполнилось 70 лет члену-корреспонденту Российской Академии естественных наук, действительному члену Международной академии Полярной медицины и экстремальной экологии человека и Академии Северного Форума, отличнику здравоохранения РС(Я), заслуженному деятелю науки РС(Я), Почетному работнику науки Российской Федерации, доктору медицинских наук, профессору Василию Прокопьевичу Алексееву.

Василий Прокопьевич родился 10 марта 1937 г. в селе Чаппанда Нюр-

Анализ системы здравоохранения территорий с низкой плотностью населения, куда входят многие субъекты Федерации на Дальнем Востоке, Сибири и европейском Севере, показывает, что на особенности функционирования этой важной отрасли налагают свой отпечаток суровые климатогеографические условия и малонаселенность территорий, неразвитость транспортной инфраструктуры и многие другие факторы. Поэтому представляется, что выводы и предложения авторов относительно дальнейшего совершенствования здравоохранения в Республике Саха (Якутия) будут полезными для принятия управленческих решений и в других регионах, имеющих сходные природно-климатические условия и социально-экономическое развитие.

Не вызывает сомнений, что комплексная оценка сферы здравоохранения, разработка медико-экономического районирования, социологическое исследование, проведенное среди населения, врачей и руководящего звена, представят интерес руководителей отрасли, а также республиканских и лечебно-профилактичесрайонных

ких учреждений. Следует отметить, что авторами впервые предложены методические подходы не только к медико-экономическому районированию республики, но и к медико-биологическому районированию Севера Российской Федерации. Думается, что указанные подходы будут учтены при принятии ряда законодательных актов РФ относительно Крайнего Севера и жителей, его населяющих.

Монография имеет несомненную научную и прикладную ценность. Импонирует при этом использование авторами современных методик по статистике исследований, математическим расчетам, социологическому опросу. Все разделы хорошо иллюстрированы таблицами и диаграммами, в том числе - в цветном исполнении.

Материал монографии изложен доступным научным языком, имеет продуманную логическую структуру. На мой взгляд, книга может быть полезной не только для организаторов здравоохранения и студентов медицинских образовательных заведений, но и для руководителей республики и органов местного самоуправления.

АЛЕКСЕЕВ ВАСИЛИЙ ПРОКОПЬЕВИЧ

бинского улуса. Закончил среднюю школу № 1 в селе Нюрба в 1957 г.

После окончания в 1963 г. медиколечебного факультета (первый выпуск) ЯГУ В.П. Алексеев решением государственной комиссии был рекомендован на научно-педагогическую работу ассистентом по курсу патологической анатомии на кафедру нормальной и патологической анатомии, руководимой профессором Д.М. Крыловым.

В январе 1969 г. защитил на заседании Межинститутского Совета по морфологии АМН СССР кандидатскую диссертацию на тему «Особенности распространения атеросклероза у жителей г. Якутска (эпидемиологические и морфометрические исследования)». Официальными оппонентами были: член-корр. АМН СССР проф. А.В. Смольянников и доктор медицинских наук Г.Г. Автандилов.

В 1990 г. в Институте морфологии человека АМН (г. Москва) защитил докторскую диссертацию на тему «Особенности развития атеросклероза и ИБС и их патоморфоз у коренного и пришлого населения Крайнего Севеpa».

По существу вся врачебная, научная и педагогическая деятельность В.П. Алексеева связана с Медицинским институтом ЯГУ, в котором он работает с 1963-1967 гг. - ассистентом кафедры нормальной и патологической анатомии, в 1970 г. - заместитель декана медицинского факультета по учебной работе; с 1976г. по 1983 г. заведующий кафедрой нормальной и патологической анатомии, в 1978 -1983 гг. – заместитель декана по научной работе. С 1983 г. – руководитель вновь организованного им первого академического учреждения в Якутии лаборатории морфофункциональных исследований человека Института медицинских проблем Севера СО АМН СССР. На базе этой лаборатории Указом Президента РС(Я) М.Е. Николаева в 1992 г. создается Научно-практический центр "Вилюйский энцефаломиелит" Министерства здравоохранения PC(Я). C 1992 по 1995 г. – директор этого Центра. С января 1996 г. НПЦ "Вилюйский энцефаломиелит" реорганизуется в Институт здоровья Академии наук РС(Я). Со дня организации Института здоровья по 2005 г. - заместитель директора института

по научной работе. В настоящее время — ведущий научный сотрудник, руководитель отдела института. С 1992 по 2004 г. по решению ученого совета Якутского государственного университета — заведующий кафедрой гистологии МИ ЯГУ.

Доктор медицинских наук, профессор В.П. Алексеев является ведущим ученым-патоморфологом Республики Саха (Якутия) и Сибири. Его имя хорошо известно в научных медицинских кругах России, СНГ и зарубежья. Научные исследования В.П. Алексеева раскрывают сущность экологопопуляционных особенностей развития и формирования географической патологии у северян. Разработанный им экологический подход к изучению эпидемиологических и патоморфологических исследований атеросклероза и ишемической болезни сердца является приоритетом отечественной медицины. Он, будучи в 70-х годах экспертом-морфологом ВОЗ по изучению проблемы атеросклероза по РС (Я) и являясь научным руководителем и ответственным исполнителем программы "Эпидемиология и патология атеросклероза и ишемической болезни сердца в различных климатогеографических регионах страны", организовал в г. Якутске комплексные исследования по этой проблеме. В течение более тридцати лет В.П. Алексеев является одним из лидеров изучения патоморфологии атеросклероза, ишемической болезни сердца и цереброваскулярной патологии в Сибири и на Крайнем Севере. Результаты исследований В.П. Алексеева, выполненные по программе и методике ВОЗ по изучению сердечно-сосудистой патологии среди коренного и пришлого населения Якутии, получили всеобщее признание и обобщены в диссертационных и монографических работах.

За последнее двадцатилетие, будучи руководителем Лаборатории морфофункциональных исследований Института медицинских проблем Севера СО АМН СССР и Научно-практического центра "Вилюйский энцефаломиелит" Министерства здравоохранения Республики Саха (Якутия), В.П. Алексеев организовал проведение комплексных исследований на современном уровне по чрезвычайно актуальной для Республики Саха (Якутия) проблеме вилюйского энцефаломиелита (ВЭМ). Профессор В.П.Алексеев под патронатом лауреата Нобелевской Премии, академика США Карлтона Гайдушека разработал научную программу "Биология вилюйского энцефаломиелита".

В августе 1991 г. эта программа была широко обсуждена и получила одобрение на выездном заседании президиума СО АМН СССР в г. Якутске. Он проводит большую организационную работу по комплексированию и координации исследований этиологии, патогенеза, клиники, эпидемиологии и методов патогенетического лечения вилюйского энцефаломиелита с участием ученых Медицинского института ЯГУ, институтов СО РАМН, СО РАН и зарубежных исследовательских центров Америки, Австралии и Японии.

Под руководством профессора В.П. Алексеева в течение 1992-1996 гг. в улусах Вилюйской, Центральной и Приполярной зон Якутии проведены республиканские, совместные российские и международные экспедиционные исследования эпидемиологической ситуации в отношении распространенности вилюйского энцефаломиелита и наспелственной мозжечковой атаксии. Итоги этих совместных работ по поиску причины заболевания ВЭМ отражены в книге К. Гайдушека "Вилюйский энцефалит". С непосредственным участием профессора Л.Г. Гольдфарба (Национальные институты здоровья, США) была локализована мутация в шестой хромосоме и изучена ее структура, что позволило впервые в России разработать метод молекулярно-генетической диагностики наследственной мозжечковой атаксии.

Большим вкладом в решение проблемы вилюйского энцефалита является цикл работ по изучению патоморфологии ВЭМ, по медико-географическому районированию распространенности вилюйского энцефалита с биогеохимической характеристикой ландшафтов Вилюйской зоны. С помощью поляризационно- и электронно-микроскопических исследований ткани мозга при данном заболевании выявлены специфические структуры, косвенно подтверждающие наличие неканонической вирусной инфекции, прогрессирование которой связано и с аутоиммунным процессом в центральной нервной системе, наиболее тяжело поражающей миелиновые волокна и сосуды микроциркуляторного русла головного мозга и сосудисто-метаболические повреждения кардиомиоци-

Доктор медицинских наук, профессор В.П. Алексеев внес существенный вклад в развитие высшей медицинской школы и в организацию науки и здравоохранения, он готовит кадры научных институтов и высококвалифицированных врачей, хорошо известен

медицинской общественности Республики Саха (Якутия) и Российской Федерации.

В.П. Алексеевым подготовлено много специалистов-патологоанатомов и судебных медиков, работающих в научных, учебных и лечебных учреждениях г. Якутска и республики. Он является руководителем и научным консультантом 9 защищенных кандидатских и 2 докторских диссертаций.

Многогранна научно-общественная деятельность профессора В.П. Алексеева, т.к. он в разные годы являлся членом ученого совета Медицинского института Якутского государственного университета, членом Объединенного ученого совета АН РС (Я) по медикобиологическим наукам, членом редакционной коллегии издания "Энциклопедия Республики Саха (Якутия)" и научных сборников "Актуальные вопросы здоровья населения Республики Саха (Якутия)". При его активном участии в работе организационных комитетов в г. Якутске прошли Республиканская научная конференция, посвященная 70-летию организации комплексной экспедиции АН СССР в Якутской АССР (1995 г.), І Международный конгресс Академии Северного Форума (1996 г.), I и 2 Международные научно- практические конференции "Вилюйский энцефалит" (1996 и 2001 гг.); работал в составе комиссии Министерства здравоохранения Республики Саха (Якутия) по подготовке государственных докладов "Здоровье населения РС(Я)", проекта научно-исследовательской приоритетной программы Международной Академии Северного Форума "Формирование здоровья человека в условиях Арктики и Севера (1997-2000 гг.)

Профессор В.П. Алексеев избран действительным членом Международной Академии Полярной медицины и экстремальной экологии человека (1995 г.), Международной Академии Северного Форума (1996 г.) и член-корреспондентом РАЕН (2000 г.).

Высокий авторитет научных работ подтверждается многочисленными публикациями и признанием работ в зарубежной печати; участием во многих Международных конгрессах и симпозиумах, проведенных в России (1978, 1985, 1995, 1996), Дании (1981), Болгарии (1987), Канаде (1990), Исландии (1993), Японии (1993), Алма-Ате (1994), Франции (1995), США (1996).

В.П. Алексеев – автор 204 научных работ, в том числе 44 статей и тезисов в международных изданиях, 3 монографий, ряда учебных пособий по па-

тологической анатомии сердечно-сосудистых заболеваний и методических рекомендаций для врачей- патологоанатомов, судебных медиков и невропатологов, 2 атласов: "Вилюйский энцефаломиелит" (1996 г.) и "География вилюйского энцефаломиелита" (2000 г.).

Награжден медалью "За доблестный труд", серебряной и золотой медалями Академии наук Республики Саха (Якутия) за вклад в науку, Почетными званиями "Заслуженный деятель науки РС (Я)", «Почетный работник науки РФ», почетным знаком «Отличник здравоохранения РС (Я)».

Женат, имеет троих дочерей. Супруга Любовь Романовна - преподаватель вуза, кандидат педагогических наук. Старшая дочь Ирина – доктор медицины, специалист в области молекулярной вирусологии, работает в научно-исследовательском институте

США. Вторая дочь Ольга – кандидат экономических наук, преподаватель вуза. Младшая дочь Алёна – ученица восьмого класса городской классической гимназии.

Коллектив Института здоровья АН РС (Я), Медицинского института ЯГУ и семья поздравляют Василия Прокопьевича со славным юбилеем и желают доброго здоровья, благополучия, долгих лет жизни и творческих успехов.

Профессор, академик АН РС (Я), директор Института здоровья АН РС(Я) В.Г. Кривошапкин

ВЛАДИМИРЦЕВ ВСЕВОЛОД **АФАНАСЬЕВИЧ**



Исполнилось 60 лет Владимирцеву Всеволоду Афанасьевичу, кандидату медицинских наук, врачу неврологу высшей категории, отличнику здравоохранения РС(Я), руководителю отделом исследований вилюйского энцефаломиелита и прогрессирующих заболеваний мозга Института здоровья АН РС(Я).

В.А.Владимирцев родился в г. Артемовске Красноярского края в семье служащего вторым ребенком 6 марта 1947 г.

По окончании в 1971 г. медико-лечебного факультета Якутского государственного университета начал работать врачом неврологом энцефалитного отделения Якутской республиканской клинической больницы. Вся трудовая и научная деятельность Всеволода Афанасьевича связана так или иначе с вилюйским энцефаломиелитом. Виртуоз своей профессии - быстро и квалифицированно и на якутском языке общается со всеми пациентами, четко диагностирует болезнь. Все больные признательны и благодарны Всеволоду Афанасьевичу. В 1992 г. защитил кандидатскую диссертацию по теме «Клинико-электромиографические критерии ранней диагностики и определения активности патологического процесса вилюйского энцефалита». Всеволод Афанасьевич является неутомимым исследователем вилюйского энцефаломиелита, объездил всю Якутию, в 1995-1998 гг. специализировался и проводил научные исследования по нейропатологии ВЭ в лаборатории нейроинфекций Национальных Институтов Здоровья США (руководитель - академик Д.К. Гайдушек) и в отделе патологии Мельбурнского Университета (Австралия) под руководством профессора Колина Л. Мастерса. По завершении специализации подготовил два научных отчета, выступил соавтором пяти публикаций по нейропатологии ВЭ. Имеет 78 печатных публикаций по теме исследования, 26 из которых - в рецензируемых изданиях, 8 из них (в соавторстве) опубликованы в зарубежных изданиях. Тема дальнейших исследований - изучение этиологии, патогенеза и динамики эпи-

демического процесса ВЭ. Готовится к защите в виде диссертации на соискание ученой степени доктора медицинских наук в 2007-2008 гг., также в виде монографии и атласа патоморфологии ВЭ. Всеволод Афанасьевич имеет российские и республиканские награды:

- Почетная грамота Министерства науки и профессионального образования РС (Я), ценный подарок (наручные часы).
- нагрудный знак Министерства науки и профессионального образования РС(Я) «За заслуги в области науки»,
- юбилейная медаль ФНПР «100 лет профсоюзам России».

Всеволод Афанасьевич любящий муж, отец двух взрослых детей (сын и дочь), нежный дедушка 2 внуков и 3 внучек. Всеволод Афанасьевич романтическая душа, сочиняет стихи, мелодии, сам их исполняет. Выпущен сборник стихов «Версия пристрастья» (СПб., 2006 г.). Кроме научной работы успевает участвовать в различных конкурсах и концертах авторских исполнителей и стать дипломатом. Дружит и со спортом – бегает на лыжах, обливается холодной водой, летает на дельтаплане, ездит на велосипеде, в последнее время увлекается автомашинами.

Поздравляем нашего коллегу с юбилеем и желаем крепкого здоровья, успехов в нелегком труде, творческих успехов, счастья!

Сотрудники Института здоровья АН РС(Я)

