



НОВОСТИ УЧЁНОГО СОВЕТА

15 апреля 2007 года состоялось очередное заседание Ученого Совета, на котором были рассмотрены вопросы:

1. Актовая речь заведующего кафедрой фармакологии, профессора, д.м.н Ю.А. Белозерцева.
2. Состояние и пути совершенствования совместной лечебно-диагностической работы клинических кафедр академии и базовых лечебно-профилактических учреждений.

По первому вопросу был представлен доклад заведующего кафедрой фармакологии профессора Юрия Алексеевича Белозерцева, в котором были представлены итоги и перспективы изучения ноотропных препаратов. Для оценки ноотропного действия препаратов на кафедре были впервые разработаны и применены методики обучения и припоминания сложных оперантных действий. В нейрофизиологической лаборатории проведен анализ поведенческих эффектов психостимуляторов и их клеточные механизмы действия. Проведен поиск ноотропных веществ растительного происхождения, также изучалась связь ноотропного действия лекарств с антигипоксическим эффектом. На модели депрессивноподобных состояний была установлена взаимо-

связь ноотропного и антидепрессивного действия. Отчеты о влиянии психотропных веществ на обучение и память вошли в диссертационные работы сотрудников кафедры. Научные исследования кафедры позволили классифицировать психомоторные стимуляторы, психометаболические стимуляторы и ноотропно-подобные стимуляторы. В последние годы основным направлением исследований явилось изучение нейропротекторных свойств ноотропов и других веществ. Новым направлением научных исследований стал анализ психофизиологических эффектов ноотропов и нейропротекторов.

По второму вопросу был представлен доклад проректора по лечебной работе профессора Юрия Александровича Ширшова, в котором прослеживается динамика уровня рождаемости, общей смертности и продолжительности жизни. Первое место среди причин смертности занимают болезни органов кровообращения, второе - внешние причины, третье - злокачественные новообразования. По области отмечается увеличение рождаемости и снижение смертности по сравнению с 2005-2006 годами. Читинская область в 2007 году по демографическим

показателям вышла на положительный результат. Снизилась материнская и младенческая смертность. Этот показатель ниже, чем в среднем по Сибирскому федеральному округу. Значительно увеличились показатели высокотехнологичных видов медицинской помощи. В рамках кадрового обеспечения следует отметить увеличение количества молодых специалистов. На реализацию национального проекта за два года выделено 1871,76 млн рублей. В рамках национального проекта повысили свою профессиональную квалификацию 331 врач первичного звена, увеличилась укомплектованность участковых терапевтов и педиатров, сертификация врачей первичного звена составила 100%. В муниципальные учреждения области за два года поставлены 371 единица диагностического оборудования и 149 автомобилей скорой медицинской помощи. На ФПК в академии обучены 341 врач. Проведена диспансеризация работников бюджетной сферы. Лечебная работа в академии поставлена на высоком уровне, сотрудники академии принимают активное участие в работе координационных советов, внедрении современных медицинских технологий. Юрий Александрович отметил высокий уровень работы

сотрудников консультативно-диагностической поликлиники и психотерапевтического центра "Кодар". На современном этапе от выпускника требуются не только медицинские знания, но и профессионализм, забота о больном, навыки межличностного об-

щения, обучение и усовершенствование. По-прежнему наиболее эффективным способом обучения и приобретения опыта является обучение у постели больного.

Также на Ученом совете были утверждены темы 5 докторских и 14 кандидатских работ, утвержде-

но положение о рейтинговой системе оценки знаний, объявлен конкурс на замещение вакантных должностей.

*По материалам
Ученого Совета*

НЕМНОГО О СПОРТЕ

С 7 по 13 апреля 2008 г. в спортивном комплексе ГОУ ВПО ЧГМА прошли соревнования по волейболу в зачет спартакиады "Городская Спортивная Студенческая Лига". В соревнованиях принимала участие юношеская сборная медицинской академии, которая, показав хорошую качественную игру и выиграв 5 игр, уступила только команде ЗабГГПУ - участнице чемпионата России по волейболу высшей лиги и в результате заняла 2-е место.

Такой успех оказался возможен благодаря упорным многочасовым тренировкам, на которых отрабатывались командные действия, повышались показатели физического и функционального состояния спортсменов. Большой вклад в успех команды (с учётом игровой обстановки, усвоенных приёмов техники и тактики игры) вносят Максимов Антон (442 гр.), Базаров Сергей (449 гр.), Михайличенко Сергей (404 гр.), Кривошеев Константин (412 гр.), Дедов Никита (413 гр.), Мокиевский Павел (332гр.).

При подготовке к соревнованиям особое внимание обращается на развитие таких физических качеств, как прыгучесть, быстрота, специальная ловкость, общая и специальная выносливость. Все эти качества имеются у Балданова Беликто (208 гр.), Просекина Ивана (209гр.), Цыренова Эрдема (209 гр.).

В ходе игр на фоне сильнейших сби-

вающих факторов в виде действий противника, реакции зрителей, высокого уровня эмоциональных сдвигов и развивающего утомления проявили себя с лучшей стороны Погребняков Игорь (101 гр.), Безлепкин Юрий (108 гр.), Покликаев Валентин (115 гр.).

В результате 7 дней соревнований проведена 21 игра и итоговый протокол выглядит так: 1 место у ЗабГГПУ; 2 место - ГОУ ВПО ЧГМА; 3 место - ЧИБГУЭП; 4 место у ЧитГУ; 5 место принадлежит ЗИПСИБУПК; на 6 месте ЗаБИЖТ и 7 место у ЗаБАИ.

Кроме того, 12 апреля 2008 г. в шахматном клубе "ДЕБЮТ" прошли соревнования по шахматам, в зачет спартакиады "Городская Спортивная Студенческая Лига".

Сборная команда медицинской академии выступила в следующем составе:

Самарин Павел 213 гр.,
Гончиков Аюр 215 гр.,
Гончиков Алдар 215 гр.,
Хангалов Зорикто 407 гр.,



Чернов Антон 408 гр.,
Бадагарова Долгор 102 гр.,
Батожаргалова Людмила 102 гр.,
Цыренова Саяна 103 гр.,
Ширсторова Анастасия 149 гр.,
Толстокулакова Мария 448 гр.

В упорной борьбе нашей командой было завоёвано второе место. Первое место заняла команда ЧИБГУЭП, третье - команда ЧитГУ.

16 апреля в бассейне ЗабГГПУ проходили соревнования по плаванию также входящие в зачет спартакиады "Городской Спортивной Студенческой Лиги". Медицинскую академию представляли следующие студенты: Гладышев Иван (404 гр.), Готов Анатолий (305 гр.), Ознобихин Дмитрий (404 гр.), Панов Сергей (119 гр.), Клешкова Любовь (411 гр.), Мешукова Елена (412 гр.), Коваленко Екатерина (237 гр.),

Крянга Валентина (341 гр.), Ляшенко Екатерина (145 гр.). И хотя призовых мест ребятам занять не удалось, сражаясь на водных дорожках с мастерами и кандидатами в мастера спорта по пла-

ванию, всем им удалось улучшить свои личные достижения в заплывах и показать хорошие результаты.

*Председатель спортивного
клуба академии
Мокиевский В.А.*



НОВОСТИ

НАУЧНО - МЕТОДИЧЕСКОГО СОВЕТА

25 марта 2008 года состоялось очередное заседание научно-методического совета ЧГМА по рецензированию и рекомендации тем научных исследований аспирантов и соискателей для утверждения на Учёном Совете.

Были рассмотрены и утверждены следующие диссертационные работы:

Докторские диссертации

1. "Состояние психического здоровья населения Восточного Забайкалья (эпидемиологические, клинико-динамические и реабилитационные аспекты)".
Исполнитель: соискатель кафедры психиатрии к.м.н. **Ступина Ольга Петровна**
Научный консультант - профессор **Говорин Н.В.**
2. "Иммунологические и генетические механизмы патогенеза апикального периодонтита"
Исполнитель: ассистент кафед-

ры терапевтической стоматологии к.м.н. **Кукушкин Вячеслав Леонидович**

Научный консультант - профессор **Витковский Ю.А.**

3. "Клинико - иммунологическая характеристика рецидивирующей респираторной патологии у детей, методы диагностики и коррекции".

Исполнитель: доцент кафедры госпитальной педиатрии к.м.н. **Тихоненко Ольга Александровна**

Научные консультанты - профессор **Гаймоленко И.Н.**, профессор **Цыбиков Н.Н.**

4. "Иммунологические и генетические аспекты патогенеза осложнений переломов костей конечностей".

Исполнитель: ассистент кафедры ортопедии и травматологии к.м.н. **Мироманов Александр Михайлович**

Научные консультанты - профессор **Витковский Ю.А.**, профессор **Намоконов Е.В.**

5. "Патогенетические механизмы развития и прогностические маркёры алкогольного делирия".

Исполнитель: ассистент кафедры психиатрии к.м.н. **Берёзкин Александр Сергеевич**

Научный консультант - профессор **Говорин Н.В.**

Кандидатские диссертации

1. "Состояние клеточного и гуморального иммунитета, сосудисто-тромбоцитарного гемостаза, свёртываемости крови и процессов ПОЛ при сахарном диабете 2 типа".

Исполнитель: соискатель **Захарова Марина Юрьевна**

Научный руководитель: профессор **Кузник Б.И.**

2. "Патогенетическое обоснование применения церебролизина у

- детей с экологообусловленными задержками психического развития".
Исполнитель: аспирант кафедры психиатрии **Тарасова Ольга Александровна**
Научный руководитель: профессор **Говорин Н.В.**
3. "Влияние геохимических факторов Забайкалья на литогенез при желчнокаменной болезни".
Исполнитель: заочный аспирант кафедры факультетской хирургии **Кулькова Елена Сергеевна**
Научный руководитель: к.м.н. **Размахнин Е.В.**
4. "Гигиеническая оценка влияния геохимической среды города на онкологическую заболеваемость и смертность населения в условиях Восточного Забайкалья"
Исполнитель: ассистент кафедры общей гигиены **Михайлова Лариса Альфредасовна**
Научные руководители: **Савченков М.Ф.; Елизарова Т.В.**
5. "Патогенетическое обоснование применения эпиталамина и кортексина у больных с переломами нижней челюсти, сочетающимися с закрытой черепно-мозговой травмой"
Исполнитель: ассистент кафедры хирургической стоматологии **Рудакова Людмила Юрьевна**
Научный руководитель: профессор **Пинелис И.С.**; н.к. профессор **Витковский Ю.А.**
6. "Патогенетические механизмы влияния Ронколейкина в комплексной терапии пародонтитов"
Исполнитель: ассистент кафедры стоматологии ФПК **Баранова Ирина Геннадьевна**
Научный руководитель: д.м.н. **Пателюк А.В.**
7. "Прогностическая роль нейромедиаторных и нейроиммунных

- нарушений в оценке эффективности лечения больных параноидной шизофренией".
Исполнитель: заочный аспирант кафедры **Озорнина Нина Валерьевна**
Научный руководитель: профессор **Говорин Н.В.**
8. "Клиническое значение нарушений липидов и жирных кислот в терапевтической динамике у больных шизофренией с первым психотическим эпизодом".
Исполнитель: заочный аспирант кафедры психиатрии **Озорнин Александр Сергеевич**
Научный руководитель: профессор **Говорин Н.В.**
9. "Патогенетическая роль измененного статуса эякулята при нарушении фертильности у мужчин".
Исполнитель: ассистент курса урологии **Кошмелёв Александр Александрович**
Научный руководитель: профессор **Хышиктуев Б.С.**
10. "Закономерности жирно-кислотных и вегетативных нарушений при ишемической болезни сердца в сочетании с хронической обструктивной болезнью лёгких".
Исполнитель: соискатель кафедры пропедевтики внутренних болезней **Войченко Татьяна Юрьевна**
Научный руководитель: д.м.н. **Горбунов В.В.**
11. "Изменения резистентности ротовой полости при одонтогенной гнойно-септической патологии челюстно-лицевой области у военнослужащих".
Исполнитель: соискатель кафедры патологической физиологии **Игнатов Михаил Юрьевич**
Научный руководитель: профес-

- сор **Цыбиков Н.Н.**
12. "Профилактика и лечение гнойно-септических осложнений острого аппендицита и гнойного парапроктита различными иммуномодуляторами".
Исполнитель: соискатель **Цыбиков Марат Намжилевич**
Научный руководитель: профессор **Кузник Б.И.**
13. "Некоторые патогенетические механизмы невротических расстройств в условиях трансперсональной психотерапии".
Исполнитель: соискатель кафедры психиатрии **Колчин Анатолий Иванович**
Научный руководитель: профессор **Говорин Н.В.**

Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Читинская государственная медицинская академия Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию" объявляет конкурс на вакантные должности:

- *заведующий кафедрой:* психиатрии, наркологии и медицинской психологии; биохимии с курсами биоорганической химии и клинической биохимии (0.5 ст.); гистологии и эмбриологии;

- *доцент кафедры:* акушерства и гинекологии лечебного и стоматологического факультетов (2ст.); анатомии человека; детской хирургии с травматологией и ортопедией; поликлинической терапии с курсом общей врачебной практики; госпитальной педиатрии с курсом поликлинической педиатрии; фармакологии

- *ассистент кафедры:* акушерства и гинекологии лечебного и стоматологического факультетов (2ст.); акушерства и гинекологии педиатрического факультета и ФПК и ППС; госпитальной терапии; госпитальной хирургии с курсом анестезиологии и реаниматологии; медицинской физики и информатики (2ст.); микробиологии с вирусологией и иммунологией; ортопедической стоматологии (2ст.); офтальмологии с курсом оториноларингологии; психиатрии, наркологии и медицинской психологии (1.5 ст.); терапевтической стоматологии; травматологии, ортопедии и ВПХ; туберкулеза; факультетской терапии старшего преподавателя кафедры; медицинской физики и информатики; физической культуры

Срок подачи документов для участия в конкурсе до 20.05.2008г.

ПОЗДРАВЛЯЕМ ЮБИЛЯРА

В апреле исполнилось 70 лет Белозерцеву Юрию Алексеевичу - доктору медицинских наук, профессору, заведующему кафедрой фармакологии, академику Российской академии естественных наук, члену Президиума Российского научного общества фармакологов.

Юрий Алексеевич Белозерцев родился 9 апреля 1938 года в г. Чите. В 1961 году окончил обучение на лечебном факультете ЧГМИ. Под руководством академика АМН СССР А.В. Вальдмана в 1-ом Ленинградском медицинском институте им. И.П. Павлова им выполнена кандидатская диссертация. После

окончания аспирантуры был направлен на работу в Читинский медицинский институт, с которым до настоящего времени связана его педагогическая и научная деятельность. Ю.А. Белозерцев прошел все ступени профессионального роста - в 1970 г. он избирается доцентом кафедры, а с 1983 г. заведует кафедрой фармакологии ЧГМА. Годы научного поис-



ка завершились в 1985 г. защитой докторской диссертации в НИИ фармакологии АМН СССР (г. Москва).

Многолетняя научная деятельность Ю.А. Белозерцева в области нейрофармакологии связана с изысканием новых средств для коррекции острых поражений нервной системы и биорегуляторов, защищающих мозг от экологичес-

ких интоксикаций. Наиболее значимые достижения научной школы Ю.А. Белозерцева связаны с изучением роли медиаторных и эндогенных протекторных систем мозга в действии ноотропных и нейропротективных препаратов. Мировой приоритет имеют исследования действия психостимулирующих веществ на активность нейронов головного мозга. Получены изобретения и патенты на лекарственные средства с антиамнестической, антигипоксической, ноостимулирующей активностью, многофакторным нейропротекторным действием (4 изобре-

тения и 4 патента). Совместно с НИИ фармакологии АМН (г. Москва) проведены доклинические исследования поведенческих основ действия ноотропила, беглимина, гизадепама, селанка и ряда других лекарственных субстанций. Разработаны и апробированы в клинике оригинальные методы лечения алкоголизма, умственной отсталости у детей инфекционного генеза и острого периода черепно-мозговой травмы. В 1988 г. при кафедре фармакологии ЧГМА создается опытное производство оздоровительных препаратов. На основе разработок 5 оригинальных технологий конструирования оздоровительных продуктов на основе меда и биорегуляторов из забайкальских растений в 1988-1993 годах было произведено более 80 тысяч таких препаратов.

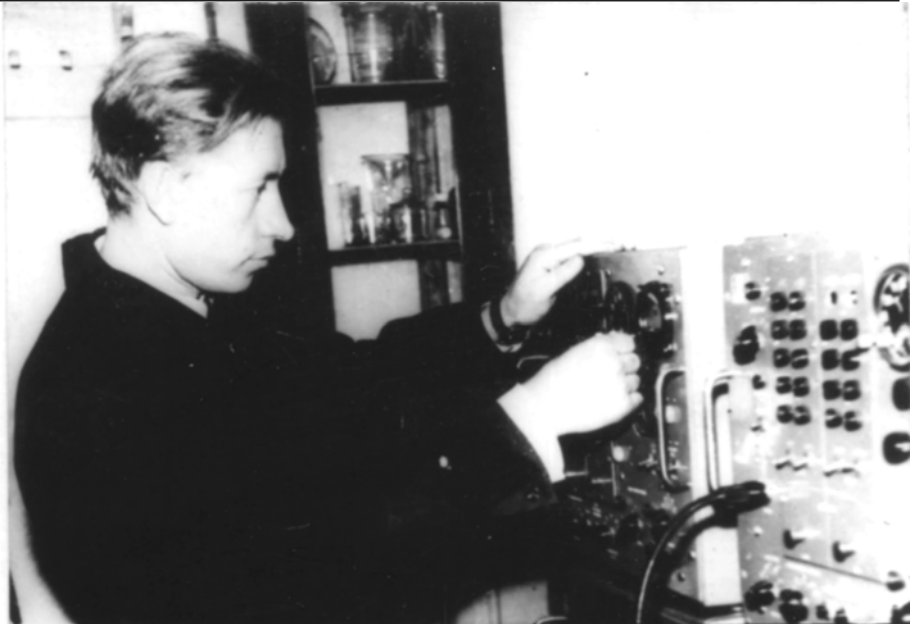
По результатам выполненных научных исследований Юрий Алексеевич опубликовал 12 моно-



графий и учебных пособий ("Очерки по нейрофармакологии", "Нейропротекторы и черепно-мозговая травма" и др.), 186 научных работ и полный курс лекций "Основы доказательной фармакологии" (2004).

Профессор Ю.А. Белозерцев является незаурядным ученым-организатором. Он отдал много сил совершенствованию работы лечебного факультета ЧГМА, который возглавлял с 1974 по 1979 год. 20 лет (1979-1999 гг.) Юрий Алексеевич проработал проректором по науке ЧГМА. Им внесен основной вклад в открытие при академии НИИ медицинской экологии, Совета по защите кандидатских и докторских диссертаций, научно-практического журнала "Забайкальский медицинский вестник". За эти годы в академии подготовлено 182 кандидата и 34 доктора медицинских наук, что позволило резко увеличить научный и педагогический потенциал академии.

Деятельность Юрия Алексеевича получила общественное признание. Он действительный член Российской академии естественных наук. На 3-ем съезде фармакологов



России избран членом Президиума Российского научного общества фармакологов (2007 г.). За плодотворную работу Ю.А. Белозерцев награжден орденом "Знак Почета" (1997 г.), медалями: "За строительства Байкало-Амурской магистрали" (1986 г.), "Ветеран Труда" (1996 г.), знаком "Отличник здравоохранения" (1984 г.), знаком "Отличник высшей школы" (1992 г.), памятной медалью академика А.А. Лихачева (2005 г.) и памятной медалью Международной академии наук о природе и обществе "За заслуги в деле возрождения науки и экономики России"

(1995 г.).

Дорогой Юрий Алексеевич! Свои 70 лет Вы встречаете в расцвете творческих сил. Имеющийся у Вас громадный опыт преподавательской, научной и организаторской деятельности Вы сочетаете с высокой работоспособностью и эффективностью. Вы настоящий генератор оригинальных идей и умеете претворять свои замыслы в жизнь. Мы искренне восхищаемся Вашей энергией, широтой интеллектуальных интересов, истинной интеллигентностью и демократичностью.

Дорогой Юрий Алексеевич, примите самые искренние и сердечные слова поздравлений от коллег, сотрудников и учеников. Мы все желаем Вам здоровья, чудесного настроения, долгой и счастливой жизни, творческих успехов, реализаций всех идей и планов.

*Коллектив кафедры
фармакологии*

КАЛЕНДАРЬ НАРОДНЫХ ПРИМЕТ

АПРЕЛЬ

Слово "апрель" происходит от латинского "априлис", которое означает открывать, расцветать. Именно в этом месте лопаются почки на деревьях, распускаются первые цветы. На Руси этот месяц назывался "капельник", "снегогон", "солнечник". Это первый месяц весеннего тепла, большой воды, ледохода. Апрель - самый непредсказуемый в плане погоды и самый насыщенный природными изменениями месяц в году: в начале апреля ещё лежит снег, а в конце месяца уже зеленеют листья. Появляется первая трава, весенние цветы, оживают муравейники, вылетают бабочки, оглушительно поют птицы.

4 апреля - в этот день солнце всегда было ярким. С крыш обильно капает капель.

6 апреля - тёплая ночь предвещает дружную весну.

9 апреля - в этот день обычно бывают утренние заморозки.

16 апреля - плохая примета для рыбаков, если в этот день лёд ещё не тронется, не наступит ледоход.

21 апреля - солнечный, светлый день предвещает хорошее лето.

Редактор И.Б. Девикова

Отпечатано в

Информационно-издательском центре ЧГМА

Заказ №105/2006. Тираж 200