

УЧЕНЬЕ – СВЕТ

У каждого человека есть две жизни.
Первую - та, которую он имеет.
Другая же та, которую
ему должно иметь.
Г. Гайданов

В жизни человека наступают периоды, когда на минуточку не только положено, но даже необходимо задержаться, бросить взгляд на прошлое и помечтать.

Я не собирался становиться врачом, но случилось следующее: по окончании средней школы №5 г. Орджоникидзе я выехал с юношеской командой борцов нашей республики в г. Ставрополь на первенство СССР среди юношей. Аттестат получить не успел. После возвращения мои одноклассники мне объявили, что четыре аттестата зрелости они сделали в медицинский институт и документы возвратить не подлежат. Вступительные экзамены мы сдали успешно и были зачислены на первый курс лечебного факультета. Я же планировал целинаправленно поступать в ГМИ (горнометаллургический институт) – стать инженером. Но не жалею об этом, т.к. удача сопутствовала мне в всех этапах жизненного пути.

В 1958 году директором медицинского института стал полковник медицинской службы, доцент **Максим Александрович Тотров**, который внес неоцененный вклад в возрождение и развитие института. Была открыта аспирантура, построено общежитие, новые помещения для кафедр. Научно-педагогические кадры стали готовить на собственных кафедрах и на базе Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова, откуда М.А. Тотров приехал сам. А чего стоили его прогулки по утопающим в зелени территории института, где решались многие вопросы в личной беседе. Он по – отечески подходил к решению судьбоносных жизненных вопросов студентов и сотрудников.

Анализируя пройденные годы учебы, я прихожу к убеждению, что мы были счастливым поколением, потому что нашими учителями были высокообразованные, интеллигентные люди с чувством большого долга перед обществом. Это поколение учителей щедро делилось своими знаниями, опытом, культурой, не считаясь со временем. Поэтому их можно было видеть на кафедре и поздно вечером. Они считали своим гражданским и профессиональным долгом подготовить нас к практической, очень ответственной врачебной деятельности. А наиболее способные привлекали к научной деятельности.

Моими наставниками, учителями были замечательные, высокообразованные, интеллигентные профессоры: Н. С. Гурциев, Б.М. Брин, Г.М. Глинер, Н.А. Чамкова, И.А. Отараев, Б.Д. Фридман, А.Н. Гениндин, С.Я. Иоффе, М.Н. Буглов, Г.Г. Непряхин, М.А. Тотров, И.Г. Даиловы, З.И. Калитина, В.Х. Фраути, М.П. Цибиров и др. Они не только обучали нас той дисциплине, которую преподавали на кафедре, но и основам культуры, прививали любовь к специальной и художественной литературе, учли мыслить. Своим личным примером и авторитетом показывали, как надо работать, как общаться со студентами и преподавателями.

Когда в списках студентов первого курса мы нашли свои фамилии, счастливые нас не было никого. Но лечебный факультет было 182 человека. В состав каждой группы входили 11-12 студентов. В нашей группе было пять девушки и семь ребят. А в некоторых группах были одни девушки. Состоялось первое знакомство, и началась настоящая, счастливая студенческая жизнь. Через короткое время мы хорошо знали почти всех на курсе. Что характерно, это были представители всех соседних республик и центральной России. Мы все входили в ритм студенческой жизни: расписывание, лекции, практические занятия и библиотека.

Первые два курса, где изучали теоретические дисциплины, прошли быстро, и мы с большим интересом стали посещать клинические кафедры. С этого времени можно сказать, каждый из нас стал задумываться о будущей специальности.

Помню подготовку к экзаменам. Все ребята собирались утром в актовом зале института. Начинался с 7 часов утра и минимум до 21:00 вечера под руководством Аслана Зангиева мы готовились к каждому экзамену. Результаты были хороши – мы получали стипендию. Аслан Зангиев был кротким отличником. Взаимоотношения в группе были прекрасными. Как можно забыть, когда в субботу наши замечательные девушки забирали наши халаты и в понедельник вручали им нам белоснежными и накрахмаленными. Со своей стороны мы также старались для них делать все, как настоящие джентльмены.

Обое место в моей памяти занимает кафедра патологической анатомии, возглавляемая профессором **Николаем Сослановичем Гурциевым**. Будучи студентами 3-го курса, мы с большим удовольствием посещали его лекции,virtuозно проводимые вскрытия, особенно судебно-медицинские. Лекции Гурциева были школой для нас, и каждое предложение, сказанное очень эмоционально, артистически, производило большое впечатление.

Николай Сосланович обладал удивительным тембром голоса, буквально завораживающим студентов. На его лекциях стояла тишина. Он чеканил каждое слово, иногда делал паузы, как бы проверяя, поняли его или нет. Создавалось впечатление, что он читает патологическую анатомию в стихах. И это все потому, что Николай Сосланович обладал актерским даром и даже играл в театре.

Писал Николай Сосланович каллиграфическим почерком.

Да, он был примером для подражания во всем. Ему сосредоточенность, поворот головы с особенной стрижкой, элегантность, прямая походка, отсутствие лихих движений присущи только аристократу.

На кафедре действовал научный кружок, и на его заседаниях зал был всегда переполнен. Николай Сосланович притягивал к себе простотой и эрудицией, и уже тогда я задумывалась – не станет ли ми патологонатомом. Особенно запомнился экзамен на этой кафедре. Николай Сосланович назначал экзамен на шесть часов утра, т.к. привык приходить на работу очень рано.

На кафедре, где работали ассистенты: А.М. Фидарова, Т.Х. Хабаева, О.И. Бакаева, всегда была рабочая, доброжелательная обстановка.

Многие студенты того времени выбрали для себя патологическую анатомию и стали кандидатами и докторами наук: Г.З. Легков, К.И. Дзарахохов, К.М. Козырев – профессор, ныне заведующий кафедрой.

Хорошо помню кафедру инфекционных болезней и эпидемиологии, возглавляемую **Ибрагимом Александровичем Отараевым**. Ему и ассистентам кафедры был присущ высокий профессионализм. Все работали как единый механизм. Особенно запомнились лекции, которые читал Ибрагим Александрович. Он прекрасно владел русским литературным языком, был высокообразованным специалистом. Его лекции были очень содержательны, увлекательны и особенно эффективно сопровождались демонстрацией больных. Увлекало его высокое ораторское мастерство. Он щедро делился своими знаниями, огромным практическим опытом. При общении с Отараевым иногда можно было забыть, что имеешь дело с ученым, заведующим кафедрой, учителем. Его отличали интеллигентность, широкий кругозор, доброжелательность, эрудиция и высокая требовательность к себе и сотрудникам. Он был заряжен положительной энергией. При встрече всегда останавливаясь, рассказывая, когда мы еще вчера, интересовался работой, плачами на будущее и давал полезные советы.

Без малейшего сомнения, к Ибрагиму Александровичу заслуженным относится высказывание Гиппократа: «Если враг еще и философ, то он Бог». Ему очень нравилось общение с начинающими врачами, он мог пощутить, рассказать притчи. Это было прекрасно! Ибрагим Александрович обладал фундаментальными знаниями. Я считаю, что И.А. Отараев был одним из лучших представителей интеллигенции нашей республики и своего народа.

Ибрагиму Александровичу удалось создать свою школу, воспитать учеников – соратников, которые с гордостью говорят: «Мы работали с Ибрагимом Александровичем Отараевым». Он с большим удовольствием выполнял свою очень трудную профессиональную работу. Своей внешностью, обаянием, интонацией речи притягивал к себе как магнит. Готов был общаться с любым человеком, даже не совсем ему удобным, давать ему советы, помогать в сложной ситуации. Такие люди не умирают, они остаются в памяти...

Нам счелено импровизировала дружба наших старших наставников: И.А. Отараева, Н.С. Гурциева, С.Ф. Маниева, М.А. Тотрова, М.Н. Бугловы, М.П. Цибирова. Это была настоящая дружба. На них было очень приятно смотреть, когда они шли, разговаривали и шутили, и все это негромко. Нам казалось, что они особая категория людей, наделенная особым талантом, – цвет нации. Нам в этот момент казалось: какие они счастливые люди! Но, как и у всех, у них были свои проблемы.

Все мы прекрасно понимали, что фундаментом медицины является анатомия человека, и без фундаментальных знаний строения человеческого организма, органов хорошим врачом стать невозможно. И нам повезло. Кафедрой нормальной анатомии в это время заведовал профессор **Алексей Николаевич Гениндин**. Человек с глубокими знаниями и высокой культурой. Первый его лекции не вызывали у нас большого интереса, т.к. он говорил тихо и в нас. Мы приходили на его лекции, но, откровенне говоря, его не слушали. И замечаний он никогда не делал. Но вот однажды один из наших преподавателей, зная это, посоветовал: «Вы послушайте внимательно, создав спокойную в аудитории обстановку». Мы так и сделали. И были в восторге.

Алексей Николаевич держал в одной руке белый мел, в другой синий и мастерски рисовал бедренную кость двумя руками, как настоящий художник. Содержание лекции было на высоком уровне. После этого в аудитории на лекциях были тишина и внимание.

У нас были очень хорошие, грамотные преподаватели: Р.С. Ревазова, К.Х. Беслекове, М.Б. Анищенко. Они нас зажигали, и мы с большим удовольствием занимались. Если пришел на кафедру вечером после пяти часов, то уже мог не найти себе места, столько студентов занималось самодоговоркой. Вечерами на кафедру приходил и Алексей Николаевич. Ну а дежурный ассистент с большим трудом в 11 вечера нас вытравливал и закрывал кафедру.

Алексей Николаевич был неординарным профессором. Запомнился государственный экзамен на этой кафедре. Если студент отвечал профессору правильно, то он поглядывал свою густую бороду, если же начинал дергать из неё волосы – остановись, ты говоришь неправильно. Алексей Николаевич разрешал заноситься на экзамен учебником по анатомии, мотивируя это тем, что за 0,5 – 1 час анатомию выучить и ответить невозможно.

Очень хорошее воспоминание о себе оставил доцент кафедры факультетской хирургии К.М. Бузин. Он был образованный, интеллигентный врач. Он хорошо знал европейские и латинские языки. Был хирургом высокого уровня. К нашей группе, где он проводил практические занятия, относила очень тепло. Кроме обязательных практических занятий, обходов больных, он беседовал с нами о литературе, музыке, выдающихся учёных – мемуарах, был очень интересным рассказчиком. Он никогда не называл свое имя, но мы с удовольствием его слушали и выполняли необходимые профessionальные задания.

Однажды он пригласил желающих на дежурство. Нам с Т. Варзиевым очень понравилось, и мы решили ходить на все его дежурства. Так мы ходили весь учебный год. Он брал нас в ассистенты, а однажды на очередной операции доверил мне быть оперирующим, а сам мне асистировал. Таким учителя не забываются.

Когда мы пришли на кафедру гистологии, ее возглавлял профессор Г.Г. Непряхин. Практические занятия вела доцент М. И. Тиманович. С первых дней посещения этой кафедры меня заинтересовала эта дисциплина. Особое внимание стало уделять изучению микропрепараторов под микроскопом и открытия для себя новый мир строения тканей, органов и организма в целом. К тому же Мария Ивановна была очень требовательной и увлекала нас своими глубокими знаниями гистологии, цитологии и эмбриологии.

Неоценимую помощь студентам оказывала старший лаборант **Надежда Аркитровна Аркитрова**. Знания, которые я получила на этой кафедре, очень пригодились мне в дальнейшей моей практической и научной работе.

Нам нравилось ходить на кафедру патологической физиологии, которую возглавлял высокообразованный, интеллигентный профессор **Борис Михайлович Брин**. Его лекции мы всегда слушали с большим интересом. Он очень доходчиво рассказывал о сложнейших процессах, происходящих в организме, и мы легко концептуировали его лекции. Эта кафедра отличалась хорошей организацией учебного процесса, проводимым на высоком уровне не экспериментами на животных. Коллектив кафедры: Р.Д. Хубецова, А.Г. Петровы - был нацелен на выполнение научной работы и передачу знаний студентам. На практических занятиях и экзамене царили требовательность, спрятливость и уважение к студентам.

Очень сердечное внимание в процессе учебы в институте уделялось практическим занятиям, производственной практике на кафедре акушерства и гинекологии, которой руководили доцент С.Я. Иоффе и коллектив очных опытных доцентов: Н.В. Кулова, Н.В. Чаликова, Л.Б. Мальцева. Они охотно делились своим колоссальным опытом работы и знаниями. Особенно запомнились обходы больного доцентом Серадимой Яковлевной. За нее всегда шла вереница сотрудников кафедры, врачей отделения и, конечно, студентов. Ловили и записывали каждое ее слово. Преподаватели хорошо знали уровень наших знаний и практических навыков, и нам в многом уже тоже доверили. Может быть, поэтому наш одногруппник Аслан Зангиев избрал на всю жизнь акушерство и гинекологию. Он более тридцати лет является одним из лучших специалистов в г. Баку.

В нашем институте на высоком уровне проходили вечера художественной самодеятельности, которые завершались массовыми танцами. Эти вечера были событием не только для наших, но и для студентов других вузов. Из посещали преподаватели и профессоры. Желающих попасть на вечер было так много, что наш актовый зал не мог всех вместить. Примечательно, что в организации и проведении вечеров очень активное участие принимал профессор В.Х. Фраути, который руководил хором, сам блестяще пел и играл на фортепиано. Среди студентов было много талантов в разных областях: певцы, танцоры с хорошими актерскими способностями. Надежда Хетагурова прекрасно пела, сама аккомпанировала себе и другим. Она одна могла давать концерты. А Дасхоеева Белла танцевала как балерина высокого уровня.

На улице Ленина в старинном здании располагалась библиотека института. С благодарностью вспоминаю доброжелательные, квалифицированные коллекции библиотеки. В читальном зале было всегда много людно. Это было место встречи студентов после занятий, знакомств со студентами других курсов.

Большое место в нашей студенческой жизни занимала художественная практика. Достать свежий роман известного писателя было крайне трудно. Поэтому, если у кого-то была такая возможность, он после прочтения книги приносил ее на курс. Староста составлял график для всех студентов курса. В лучшем случае книга доставалась на пару дней, и будь добр, читай днем и ночью. Это были произведения Ремарка, Хемингуэя, Цвейга и др.

В 1957 году несколько борцов вольного стиля вошли в состав сборной команды медицинских вузов страны. Их нашего курса – Аслан Зангиев, Валерий Каимов, Захабек Маков и я. Мы участвовали в соревнованиях – Все-сезонной спартакиаде студентов, проходившей в Ленинграде. Выступили довольно успешно, даже выполнили норму мастера спорта. Некоторым из нас пророчили хорошее будущее, если мы серьезно займемся борьбой. Но мы



подумали и предпочтение отдали медицине.

Особо хочется отметить, что в 60-е годы в институте заведовал кафедрой физического воспитания **Казбек Крымович Ботев**, который был сам хорошим спортсменом – волейболистом и создал прекрасные условия для занятий спортом. Он своим примером и преданностью спорту увлекал студентов. Было много различных секций, и каждый выбирал по способностям и возможностям. Очень котировались волейбол, настольный теннис и, конечно, борьба. Наши студенты были призерами республиканских и всероссийских соревнований.

Старостой курса у нас был Сергей Осипян. Учился он на «отлично», пользовался авторитетом у профессорско-преподавательского состава и студентов. Сергей прошел службу в армии, был хорошим организатором. Профессора на лекциях никогда не делали переклички, не проворачивали визиты, так как все это делал староста. Если кто-то отрапортировался из-за болезни, а он информировал обо всем лектора и преподавателей. Вот такой авторитетной была должность старосты. С. Осипян после окончания института выехал в Латвийск и долгие годы возглавлял лучшие здравницы Кавказских Минеральных вод и продолжает по настоящее время работать.

Одним из одаренных студентов на нашем курсе был участник Великой Отечественной войны разведчик Николай Лавенец. Удивительно склонный человек, создававший впечатление, что он будто разговаривал сам с собой. Во время прохождения курсы на курсы в клиниках нам, студентам, иногда было необходимо для обсуждения каких-либо проблем свободное помещение. Мы обращались к Лавенцу с просьбой. Он, выслушав нас, спокойно отвечал: «Сейчас все будет сделано». Закидывал в палату больных и через 10-15 минут приглашал нас. До этого бодрющие больные уже спали крепким сном. Да это он делал неоднократно, так как обладал способностью к гипnosis. После окончания нашего обсуждения Николай вновь заходил в палату, и через несколько минут бодрые больные просили что-нибудь поесть. Лавенец длительное время работал в неврологическом отделении «Дорожной больницы», на станции скорой помощи. Был прекрасным мануальным терапевтом.

Проработав два года главным врачом участковой больницы в Малгобекском районе ЧИАССР, в 1962 году he вернулся в г. Владикавказ. Надо было устраиваться на работу. За советом я зашел к профессору Николаю Сосланову Гурциеву. После короткой беседы он предложил мне работу и по мере устроиться патологоанатомом в КБСП и заняться научной работой. Я согласился, вспомнив слова великогоченного – патолога Шора, сказавшего: «Я изучал смерть во имя жизни». Так началась моя карьера в патологической анатомии.

Через два месяца работы меня вызвали в военкомат и вручили путевку для прохождения практики по хирургии (все офицеры запаса были обязаны пройти 4-месячную стажировку). Я был прикреплен к заведующему хирургическим отделением **Георгию Камболовичу Буглову** – известному хирургу, который был профессором и заведующим кафедрой госпитальной хирургии. Я многому у него научился, ассициировал ему на операциях и делал самостоительно не очень сложные операции. Обстановка была деловая, доброжелательная в отношении всех хирургов.

В то время заведовал кафедрой госпитальной хирургии известный профессор **Ханлар Джавад Оглы**. Он был прекрасным лектором, великолепным оператором, владел несколькими европейскими языками и обладал энциклопедическими знаниями. Я дико помнил его лекции и прекрасно проводимые им клинико-анатомические конференции. Мне очень помогла эта стажировка – в плане общего профессионального развития.

Через год работы на патологоанатомом Н.С. Гурциев присягнул меня к себе, зная несколько профессиональных вопросов и предложил вести практические занятия на кафедре в нескольких группах по совместительству. Так началась моя педагогическая деятельность. Затем я выезжал на курсы повышения квалификации в Москву, где получил хорошие теоретические и практические навыки по патологической анатомии.

В 1964 г. Н. С. Гурциев пошел к ректору института и просил его направить меня в цевелевскую аспирантуру, ссыпая, что я уже созрел для этого.

Максим Александрович добился места в цевелевской аспирантуре. Так начался мой долгий путь в мире науки.

В настоещее время в академии работают выпускники 1960 года – наши однокурсники на разных кафедрах. Это – Лариса Георгиевна Хетагурова – доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки РСО – Алания, заведующая кафедрой патологической физиологии, которая до сейчай продолжает прекрасные традиции кафедры. Таидеева Светлана Хушишновна – кандидат медицинских наук, доцент кафедры детских болезней. Цареева Лидия Константиновна – кандидат медицинских наук, ассициировал кафедры фтизиопульмонологии.

Для меня студенческая пора – это самые светлые, счастливые годы. В институте я приобрел хороших друзей, и по настояще время мы продолжаем эту дружбу. Я всегда с благодарностью буду вспоминать своих учителей и гордиться тем, что мы – выпускники Осетинского государственного медицинского института (академии).

Конференция врачей-ревматологов



Ревматологические болезни известны с древнейших времен и продолжают оставаться одним из самых распространенных и коварных недугов.

Проблемам современной ревматологии была посвящена состоявшаяся 13 и 14 сентября в актовом зале СОГМА научно-практическая конференция врачей-ревматологов Северо-Кавказского федерального округа. Организаторами её стали Ассоциация ревматологов РФ, Институт ревматологии РАМН, СОГМА, кафедра внутренних болезней №1 и её заведующий И.Н. Тотров, Институт биомедицинских исследований ВЦНЦ РАН и Правительство РСО-Алания.

Участников конференции от имени руководства и профессорско-преподавательского состава академии приветствовал президент СОГМА К.Д. Салбиев, отметивший, что, несомненно, «все научные изыскания и выводы, которые будут сделаны, найдут свое место в российской ревматологии». Выступающие (а это были представители центров ревматологии из Москвы, Ставрополя, Ростова-на-Дону, Владикавказа) рассказывали о структуре и работе ревматологической службы на Северном Кавказе, о достижениях и существующих проблемах. На конференции говорилось о диагностике ревматических заболеваний, о современных подходах к их лечению, об аспектах терапии системных заболеваний. Главный ревматолог Ставропольского края И.Н. Щендыгин

сказал теплые слова в адрес основоположника ревматологической службы в Северной Осетии З.В. Хетагуровой и от лица присутствующих поблагодарил ее за большую и плодотворную работу.



ЗА ЗДОРОВЬЕ И ЗДОРОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ

27 сентября в стенах медицинской академии состоялось очередное заседание дискуссионного клуба, инициатором которого стало министерство РСО-Алания по делам молодежи, физической культуры и спорта.

Дискуссионный клуб — мероприятие нового формата, стирающее грани между представителями органов власти и молодежью. На этот раз всестороннему обсуждению подверглась «горячая» и для Владикавказа, и для страны в целом тема: «АбORTы: медицинские, социальные и религиозные аспекты».

Для участия в разговоре были приглашены министр РСО-Алания по делам молодежи, физической культуры и спорта Келехсаев Рустем Казбекович, первый заместитель министра РСО-Алания по делам молодежи и физической культуры Короев Дмитрий Бекович, клирик храма пророка Ильи г. Владикавказа иерей Писарев Александр, доцент кафедры акушерства и гинекологии Полопова Лариса Суреновна, доцент кафедры гуманитарных, социальных и экономических наук, к.м.н. Татров Александр Сергеевич, старший преподаватель кафедры гуманитарных, социальных и экономических наук Гудцова Алла Петровна, также начальник ПДН МВД майор полиции Петрова Гаяна Львовна. Нужно добавить, что были также представители высших учебных заведений республики: студенты ГМИ, СОГУ, ГГАУ и т.д.

Вела заседание дискуссионного клуба Гусова Диана Муратовна — его лидер, студентка 5 курса стоматфакультета, которая умело разряжала временами достаточно накаленную атмосферу в конференц-зале. Студенты заявляли свои позиции,



часто прямо противоположные, и многие успели вступить в полемику с религиозными представителями. Хотелось бы выделить Давыдову Давида, студента 2 курса лечебного факультета, с его жесткой позицией «против» абортов, а также Асламурзаеву Дзэррассу, студентку 2 курса стоматофакультета, которая в начале заседания выступила «за» аборты, а затем, высушив мнение специалистов, все-таки изменила свое мнение и, в подтверждение этому, прочитала свое стихотворение. Внимательно было выслушано мнение Татрова А. С. по вопросу: «Молодая мама-молодой аборта». Стоит ли сохранять ребенка, когда она не готова ни в социальном, ни в психологическом смысле», — в котором четко было определено, как быть и от чего отталкиваться в данном случае. Эмоционально выступила Гудцова А.П., которая объяснила молодым людям, что существует «статус личности плода», и остановилась на некоторых положениях законодательства.

О том, какая работа проводится с молодежью в плане воспитания сознательного отношения к своему здоровью, рассказал министр РСО-Алания по делам молодежи и физической культуры и спорта Келехсаев Р. К.

Активное участие в организации и проведении этого нужного и, безусловно, полезного мероприятия приняли Дьяконов Тимур Гиевиевич, начальник отдела по работе с учащейся молодежью и общественными организациями министерства, и Катаева Алина Гаппоевна, начальник отдела по воспитательной работе СОГМА.



Первая конференция по гемофилии

По данным ВОЗ и Министерства здравоохранения РФ, частота заболеваемости коагулопатиями (нарушениями системы свертывания крови) составляет 1 случай на 10000 человек мужского пола для гемофилии А и 1 случай на 50000 человек мужского пола для гемофилии В. Гемофилия является тяжелым хроническим заболеванием. Она характеризуется повышенной кровоточивостью, и при недостаточном лечении может привести к ранней инвалидизации, связанной, в первую очередь, с поражением суставов.

17 сентября в СОГМА впервые в Северной Осетии состоялась научно-практическая конференция по гемофилии, организованная Общероссийской благотворительной общественной организацией инвалидов «Всероссийское общество гемофилии», Министерством здравоохранения РСО-Алания и ГБОУ ВПО СОГМА Минздрава России. Аудитории конференции составили республиканские врачи-гематологи, терапевты, хирурги, студенты старших курсов академии.

С приветственным словом от Министерства здравоохранения РСО-Алания участникам научно-практической конференции обратилась зам. министра, д.м.н., проф. Т.И. Цидава. Главный детский гематолог РСО-Алания, к.м.н., доц. А.Б. Ревазова в своем выступлении осветила современное состояние диагностики и лечения болезней системы свертывания крови в нашей республике. Темой следующего доклада были современные методы лечения артритов, типичных осложнений при гемофилии (к.м.н. Н.В. Садыкова, специалист отделения реконструктивно-восстановительной хирургии ГНЦ Минздрава РФ (г. Москва). Е.А. Лихачева, к.м.н., старший научный сотрудник научно-консультативного отдела коагулопатий ГНЦ (г. Москва), рассказала о новых подходах к диагностике и лечению болезни Виллебранда - заболевания системы свертывания крови, которое встречается в мире примерно с той же частотой, что и классическая гемофилия. Доклад к.м.н. С.А. Шутова, старшего научного сотрудника хирургического отделения ГНЦ (г. Москва, был посвящен проблемам хирургической патологии у больных гемофилией.

Затем было заслушано выступление Н.И. Архиповой, вице-президента Общероссийской благотворительной общественной организации инвалидов «Всероссийское общество гемофилии» (ВОГ). Докладчик ознакомила собравшихся с деятельностью ВОГ в настоящее время и с проблемами, с которыми могут столкнуться пациентские организации.

О работе Северо-Осетинской организации Всероссийского общества гемофилии.

Состоялись прения по докладам. В прениях выступили специалисты Северо-Кавказского многопрофильного медицинского центра Минздрава РФ (г. Беслан): д.м.н. А.К. Хестанов, зам. главного врача, и к.м.н. Ю.Р. Цорава, зав. отд. клинической лабораторной диагностики. Выступившие рассказали о потенциале Бесланского многопрофильного медицинского центра для диагностики и лечения заболеваний системы свертывания крови.

После прений была принята резолюция конференции.

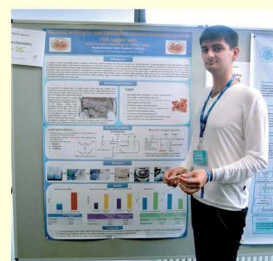
Врачи-специалисты, принявшие участие в конференции, провели осмотр и консультирование больных гемофилией в медицинском пункте академии.

К.Ф. Ефимов, доцент кафедры биологии и гистологии

Дискуссионный клуб

Успех студента СОГМА в Берлине

Наши достижения



С 3 по 7 сентября в Берлине проходила 24 Европейская студенческая конференция — одно из самых масштабных студенческих медицинских мероприятий в мире, объединяющее студентов и молодых ученых медицинских и биomedицинских специальностей из различных стран.

Нашу академию на этом престижном форуме студенческой науки представлял студент 3 курса лечебного факультета Джанаев Роберт. Он успешно выступил на секции Биохимия со стендовым докладом «Состояние про- и антиоксидантной систем при интоксикации солями меди» (The state of the pro- and antioxidant systems during intoxication with copper salts) (научные руководители д.м.н., профессор Брин В. Б. и к.м.н., доцент Гурин А. Е.). Работа выполнена совместно с аспирантом Диогуровой А.В. и студентом 3 курса лечебного факультета Суладзе В. на кафедрах биологической химии и нормальной физиологии. Тезисы опубликованы в сборнике материалов конференции. Роберт не только показал знание проблемы, но и продемонстрировал умение общаться на английском и немецком языках. Исследовательская работа Роберта заинтересовалась представителями Лейденской академии (г. Лейден, Нидерланды), а также ученых из Дели (Индия), работающих в смежных направлениях, которые предложили ему возможность стажировки в ведущих медицинских центрах Германии, Нидерландов и Индии.

В конференции принимали участие известные мировые ученые, читавшие лекции по онкологическим и нейродегенеративным заболеваниям, общественному здоровью, биотехнологиям в медицине и новым методам функциональной диагностики.

По завершении конференции её участники были предложены обширная культурная программа, включавшая экскурсии по Берлину и пригородам, общение в ходе круглого стола с главами крупнейшей фармацевтической и химической компании Bayer AG, посещение дворцов и музеев исторической части Берлина.

Участие студентов и молодых ученых академии в подобных мероприятиях способствует развитию академической мобильности, налаживанию контактов с международными вузами и другими научными организациями, а также с международными научными организациями из различных стран.



В рамках Всероссийского фестиваля науки

День открытых дверей

С 11 по 13 октября впервые во Владикавказе была организована региональная площадка III Всероссийского Фестиваля науки, в рамках которой состоялись Дни открытых дверей научных организаций ВНЦ РАН и РСО-А, вузов и сузов республики. В этом году мероприятия по профориентации абитуриентов было решено провести раньше, чем обычно, с тем чтобы



у школьников было время еще раз все обдумать, взвесить, сделать выбор и будущей специальности, и предметов ЕГЭ, которые будет нужно сдавать.

12 октября СОГМА вновь гостепримно распахнула свои двери для учащихся школ города и республики, которые организованы, вместе со своими завучами или учителями пришли в академию. Нужно отметить, что интерес к этому мероприятию был очень большой, отсюда и высокая цифра его участников. Ответственными за проведение Дня открытых дверей были Совет молодых ученых, члены СНО в главе с его руководителем проф. А.Р. Кусовой и руководитель подготовительного отделения СОГМА Д.А. Енадиева.

В конференц-зале собравшимся будущим абитуриентам была предоставлена подробная информация о вузе, ответственный секретарь приемной комиссии И.З. Аксенова ознакомила их с правилами зачисления в академию. Организаторы хотели, чтобы школьники не только получили ответы на интересующие их вопросы по поводу поступления в СОГМА, но и хотя бы немножко приобщились к научным разработкам, ведущимся по актуальным медицинским направлениям. Поэтому учащимся школ было предложено поучаствовать, наряду со студен-

тами 2 курса стоматологического факультета, в организованном Советом молодых ученых заседании круглого стола на тему: «Генна инженерия: за и против».

Присутствующим представили свои доклады с мультимедийной презентацией И.Гамонова, аспиранта 3-го года кафедры отоларингологии, и старший преподаватель кафедры фармации к.ф.н. Е.А. Туянова: В произнесенных сообщениях говорилось о положительных и отрицательных сторонах генной инженерии как отрасли биотехнологий, о ее роли в формировании новых лекарственных форм. Конечно, некоторые моменты из обсуждаемых во время круглого стола были сложноваты для учащихся, но информация о происходящих процессах в современной медицинской науке была для них интересна и полезна.

Кроме этого, программой мероприятия для ребят были предусмотрены экскурсии. Экскурсию в анатомический музей провела к.м.н. Д.В. Кабалоева, от совета СНО ей активно помогал студент 3 курса лечебного факультета Р. Джанаве; с тем, что представляет собой ЦНИЛ, школьников ознакомил аспирант кафедры фармакологии Л. Кокоев, на кафедру фармации учащихся сопровождали ассистент кафедры



к.ф.н. М.Т. Кисиева и Д.В. Кабалоева.

Все увиденное произвело большое впечатление на ребят, они много рассказывали об академии. Этот день был солнечным и теплым, школьники еще немного погуляли по территории академии, и буквально все благодарили организаторов за прекрасно проведенное мероприятие.

Строики, рожденные вдохновением...

Когда 3 сентября в СОГМА во время траурного митинга в память о жертвах Бесланской трагедии прозвучали стихи студентки 2 курса стоматологического факультета Асламазураевой Даэры, многие из присутствующих не смогли сдержать слез: так пронзительно-остро прозвучала в них боль тех страшных событий.

Прочитанные стихи о детях Беслана написаны не так давно. А вообще Даэра начала писать стихи еще в семилетнем возрасте, и поводом к этому послужило трагическое событие: во время схода ледника Колка погибла её двоюродная сестра. Свое первое стихотворение Даэра посыпала ей.

С тех пор поэтическая копилка талантливой девушки пополнилась не одним десятком стихотворений — самых разных, но одинаково отмеченных глубиной и искренностью чувства. «Творчество — это порыв души. Я бы не хотела, чтобы это стало моей работой. Желание писать приходит внезапно, как озарение», — говорит Даэра. Вдохновение подсказывает ей темы ее будущих творений.

О женщине

Я — женщина, я — мать, я — супруга,
Я живу nowy под сердцем и в камах.
Пусть люди не похожи друг на друга,
Зовусь святыней я во всех мирах.

В своей печали вынесла я много,
Встречала боль, насилие и страх.
Но все равно, одна лишь есть дорога —
Зовусь святыней я во всех мирах.

И нежность, и надежду простирая,
Стремилась я в бесчисленную высь.
Ты, руку на святыню поднимая,
Мужчина, я молю, остановись!

Не зря ведь называюсь слабым полом,
Хоть скрыта сила духа изнутри.
В душе своей бессильной злобы полон,
Не слышишь умоляющий мой крик.

Но я тебе открыто заявляю —
Ты волею беспомощен и slab.
Себя превозноси и восхваляя,
Ты сам своей бессмыслицами раб.

И пусть кружится яростная выгода,
И рушатся надежды и мечты.
Я — женщина, я — мать, я — супруга,
Я высшая из всех живых святынь.

Наши поэтические таланты

Люди

Знаешь, мы с тобой всего лишь люди,
Хоть богами видели себя.
Мы уже, наверно, не забудем
Тот урок, что нам дала судьба.

Знаешь, мы с тобою уязвимы,
Знаешь, и у нас болит душа,
И для нас с тобой невиновны
Тяготы бесчисленные дня.

Знаем о крушении надежды
И о боях громких острой слов.
И щиты исчезли, и одежды,
Что из нас построили богов.

Мы с тобой не знаем, не умеем,
Не учились боли и любви,
Оказались в сердце мы слабее,
Потеряв слои своей брони.

Мы с тобой желали в одиночку
Получить мечты во всех мирах.
Только вдруг разбилось наше счастье,
Утонуло в темных зеркалах.

Мы теперь не правим и не судим,
И обитель наша на земле.
Оказалось, мы с тобой лишь люди,
Хоть богами виделись себе.



Учредитель: коллектив СОГМА
Ответственный за выпуск – О. А. Викторова
Фото – А. К. Туаев

Адрес регистрации: г. Владикавказ,
ул. Пушкинская, 40, СОГМА
Тираж 300 экз.
Распространяется бесплатно

Слет-семинар молодых ученых РСО-Алания «Построй свою башню»

В период с 26 по 29 сентября 2013 г. на базе Молодежного туристическо-краеведческого центра «Баскар» (с. Баскарку, РСО-А) прошел I Республиканский слет-семинар молодых ученых РСО-А «Построй свою башню», организованный Министерством РСО-А по делам молодежи, физической культуры и спорта для молодых ученых республики.

В работе семинара с лекциями выступили известные ученые РСО-А. Участники семинара — молодые ученые вузов республики, научных организаций ВНЦ РАН и РСО-А, инновационного предприятия «Баслик». От Северо-Осетинской государственной медицинской академии в семинаре участвовали доц., к.м.н. Кокав Р.И., к.м.н. Кабалоева Д.В., асп. Гамонова И.В., асп. Кокоев Л.А.



В открытии семинара приняли участие министр РСО-А по делам молодежи, физической культуры и спорта РСО-А Р. К. Келексаев, генеральный директор ООО «Баслик» С. К. Кулов, председатель Совета молодых ученых и специалистов при Главе РСО-А д.б.н. С. Г. Козырев, д. с.-х. н., профессор С. А. Бекузарова.

В первый день семинара молодые ученые прослушали доклады д. с.-х. н., профессора С. А. Бекузаевой по тематоведению и д. и. н., профессора Р. С. Базарова, который рассказал об актуальных проблемах современной исторической науки. Сотрудники ООО «Баслик» прочли лекции о командных методах работы, применяемые в компаниях, и кластерном подходе к решению научно-производственных задач. С докладами «Поиск базовой доминантной идеи» и «Творческий подход в решении сложных научных задач» выступил перед аудиторией д. т. н., генеральный директор ООО «Баслик» С. К. Кулов. Также компания «Баслик» провела демонстрацию своей продукции.

28 сентября состоялась лекция д. ф.-м. н., профессора, председателя ВНЦ РАН и РСО-А А. Г. Кусраева «Наука и управление». Молодым ученым было рассказано о сущности и принципах организационного управления, о технологиях подготовки, принятия и реализации управленческих решений. Доклад вызвал большой интерес у молодых ученых и оживленную дискуссию, в ходе которой профессор А. Г. Кусраев ответил на интересующие молодых ученых вопросы и пожелал успешных на выбранном непростом, но благородном пути.

В этот же день лекции для участников семинара прочитал директор центра коллективного пользования СОГУ «Физика и технологии настоек» д. ф.-м. н., профессор Т. Т. Магков.

В воскресенье 29-го сентября в рамках экскурсионной программы для участников семинара была организована экскурсия на Мидагинские водопады.

Результатом тренировки остались довольны



20 сентября на территории СОГМА состоялось учебное плановое мероприятие по отработке действий при возникновении чрезвычайных

ситуаций природного и техногенного характера. Тренировочные занятия проводились с целью обучения работников и обучающихся правильным действиям в экстремальных условиях. Методическую помощь в подготовке и проведении занятий оказывал мастер производственного обучения ГКУ «Центр гражданской обороны» Владислав Джагаев.

На тренировке присутствовали представители руководства академии, пожарный расчет. Пожарные практики продемонстрировали порядок эвакуации пострадавших из очага возгорания и действия по тушению возникшего пожара.

В. Джагаев по окончании тренировочных занятий сказал: «В СОГМА я впервые, но за время пребывания здесь сделал вывод, что нештатные аварийно-спасательные формирования задачи свои знают и умеют их выполнять. Коллектив сплоченный, действовал уверенно. Особенно хотелось бы отметить действия работников кафедры нормальной физиологии и микробиологии, которые наиболее организованно провели эвакуацию в безопасный район. В целом, тренировка прошла на высоком уровне, работники и обучающиеся в академии к мероприятию отнеслись с пониманием».

А. Малахов, ведущий инженер штаба по ГО



Верстка и печать:
ОАО «Издательско-полиграфическое
предприятие им. В. Гассиева»,
г. Владикавказ, ул. Тельмана, 16