



КРУЖКОВЦАМ — БЛАГОДАРНОСТЬ МИНИСТРА

Научные доклады студентов нашего института всегда отличались и отличаются новизной и глубиной исследования. На многих конференциях и съездах работы наших ребят отмечались грамотами. На высоком уровне были выполнены работы наших кружковцев, представленные и на зональный смотр научно-технического творчества студентов в Перми. На днях в институт пришло приятное сообщение. Министерство здравоохранения РСФСР награждает Почетными грамотами студентов Н. Башкову, Т. Ключову, О. Левченко за работу «Некоторые аспекты неблагоприятного влияния нитратов и нитритов, содержащихся в пище, на животный организм» (кружок каф. гигиены питания) и студентов М. Гурфинкеля, И. Петрунина, Е. Нишневича за работу «К природе ритмогенеза в гладкой мускулатуре артерий и вен» (кружок каф. норм. физиологии). Грамоты подписаны министром здравоохранения В. В. Трофимовым.

В сопроводительном письме министр просит вручить грамоты в торжественной обстановке, передать студентам теплые поздравления и пожелать дальнейших успехов в научной деятельности.

Ф. КАРИМОВ,
председатель СНО.



◆ НАМ ОТВЕЧАЮТ «КРАСНА ИЗБА ПИРОГАМИ»

В материале по рейду печати «Красна изба пирогами» № 23 от 4 июня 1981 года в газете «Свердловский медик» справедливо критиковались организация и качество студенческого питания. После публикации материала проведено производственное совещание с поварами и заведующими производствами как основной столовой при санфаке, так и в филиале — теоретическом корпусе.

Недостатки по приготовлению блюд обсуждены технологами треста, а повар Н. С. Вьюношева за приготовление некачественных блюд лишена премиальной доплаты.

Зав. производством Н. Н. Зайцевой указано на слабый контроль за поварским составом. Санитарному работнику Е. И. Серебрянниковой предложено относиться к бракеражу готовой пищи более серьезно. Администратору А. И. Плотниковой предложено находиться постоянно в зале во время обеда и в часы пик, а также следить за столами саморасчета и витаминным столом.

Е. Л. ОВСЯННИКОВА,
директор столовой № 27
треста столовых № 4.



СВЕРДЛОВСКИЙ МЕДИК

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, КОМИТЕТОВ ВЛКСМ И ПРОФСОЮЗА
ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ СГМИ

ЧЕТВЕРГ,
22 ОКТЯБРЯ
1981 г.
№ 28 (1114).
Основана
в 1935 г.
Цена 1 коп.



ОТЧЕТЫ И ВЫБОРЫ КОММУНИСТЫ СТАВЯТ ЗАДАЧИ

15 октября состоялись отчетно-выборные партийные собрания на всех факультетах института. Коммунисты проанализировали итоги работы за прошедший год и наметили новые задачи по совершенствованию профессиональной подготовки и идейно-политического воспитания врачей-кадров, повышению эффективности научных исследований и улучшению внутрипартийной работы. Избраны новые составы партбюро. Партийные организации факультетов возглавили коммунисты доц. П. В. Шабуров (лечебно-профилактический), доц. И. С. Петров (педиатрический), доц. А. П. Боярский (санитарно-гигиенический), подполковник Ю. Е. Цепилов (стоматологический).

ВРЕМЯ ИТОГОВ И НОВЫХ ДЕЛ

В комсомоле продолжаются отчеты и выборы. На прошлой неделе посланцы курсов собрались на факультетские конференции.

Комсомольцами дана объективная оценка работы факультетских бюро, работа которых признана удовлетворительной.

Секретарями факультетских бюро ВЛКСМ избраны: А. Дворников (4 курс лечфака), Л. Зырянов (3 курс педфака), А. Захаров (5 курс санфака), В. Горяинова (4 курс стоматата).

В постановлениях конференции записано: «Главным в деятельности организаций считать мобилизацию комсомольцев на претворение в жизнь задач, вытекающих из решений XXVI съезда КПСС. Повысить общественную активность первичных комсомольских организаций для достойной встречи XIX съезда ВЛКСМ.

В дальнейшем совершенствовать формы работы с успевающими.

Шире развивать движение «Студенчество — народному здравоохранению».

Активизировать спортивную и военно-патриотическую работу студентов».

Л. КОЛУПАЕВА,
зам. секретаря
комитета ВЛКСМ.

ПОМОЩЬ ОЩУТИМАЯ, ВЕСОМАЯ

Администрация 4-й городской больницы г. Тагила выражает благодарность студентам 455, 456, 457 гр. СГМИ, оказавшим большую помощь в лечебной работе во время прохождения летней производственной практики. Студенты проявили большую общественно-политическую активность: провели по своей инициативе три субботника, посвященных Дню города, прочитали свыше 100 лекций для больных и сотрудников, провели многочисленные политинформации.

Администрация 4-й городской больницы г. Нижнего Тагила выносит благодарность студентам 457 группы И. Севастьяновой, Е. Бобковой, О. Деметровой, Л. Шамаковой, Е. Хазимовой за отличные показатели на практике. **Н. А. ЯРЦЕВА,** главврач.

УЧЕНЫЕ ОБОБЩАЮТ ОПЫТ

Летом в Свердловске по инициативе нашего института впервые прошла научно-практическая конференция по применению квантовой гемотерапии в медицине.

Квантовая гемотерапия (рентгеновское, гамма- и ультрафиолетовое облучение крови вне организма) за последнее десятилетие получила довольно широкое распространение в практической медицине. В 1979 году ультрафиолетовое облучение крови вне организма впервые было применено в клиниках

кафедры акушерства и гинекологии лечебно-профилактического факультета и в дальнейшем стало использоваться в других клиниках.

Под руководством заслуженного деятеля науки РСФСР, проф. И. И. Бенедиктова была разработана методика лечения акушерско-гинекологических больных с помощью аппарата, усовершенствованного в проблемной научно-исследовательской лаборатории противораковых и противолучевых средств УПИ. Этот метод нашел применение в клиниках кафедры госпитальной хирургии лечфака, фа-

культетской терапии, кафедры терапии факультета усовершенствования врачей, протопедитики внутренних болезней, глазных болезней, ряда больниц города и области.

Анализ результатов клинических наблюдений показал преимущества квантовой гемотерапии в сравнении с многими лекарственными препаратами.

Конференция вызвала большой интерес научных работников и практических врачей многих специальностей из Москвы и Ленинграда, Харькова и Саранска, Омска, Кемерово, Пен-

зы, Пятигорска, Кургана и других городов страны.

Конференция обобщила положительный опыт использования квантовой гемотерапии при целом ряде заболеваний и рекомендовала продолжить исследование по этой проблеме с акцентом на выяснение механизма терапевтического воздействия, унификацию и совершенствование аппаратуры, выработку четких показаний и противопоказаний.

Л. Ф. КОЛПАКОВ,
доц. каф.
акушерства
и гинекологии
лечфака.

ГРУППА НУЖНА И ДРУГИМ ОТРЯДАМ

Осенью этого года при зональном штабе сельскохозяйственного отряда института, убирającego урожай в Артинском районе, работал впервые созданный агитколлектив — ДКФ-81 (диско-кино-фото). В его составе было 5 человек: В. Белоусов, А. Кобелев, В. Лебедев, В. Яковлев, А. Валов.

Мысль организации ДКФ-группы возникла у членов любительской киностудии СГМИ и получила поддержку профкома и клуба художественной самодеятельности под руководством Ю. А. Кокина, предоставившего в наше распо-

ражение комплект звукозаписывающей аппаратуры. Перед выездом на уборку мы разработали специально для отрядов диско-программу, сценарий будущего документального фильма о работе студентов в колхозе, наметили план фотосъемки.

За время уборки проведено 11 дискотек в 7 отрядах с охватом около 1000 бойцов. Заснят фильм и сделано несколько сот фотографий. Агитколлектив с радостью встречали во всех отрядах. Ребятам было интересно слушать музыку и рассказы о создателях ее. Вот отзыв

комиссара А. Белкина: «Несмотря на то, что дискотека началась поздно вечером, весь отряд собрался, и никто не пожалел о недоспанных часах. Хорошая оснащенность, четкий сценарий, умение найти контакт с аудиторией — вот качества, которые, на наш взгляд, характерны для ДКФ-коллектива. Дискотека прошла на высоком уровне, и хочется от души поблагодарить ребят за доставленное нам удовольствие. В нашей работе подобные мероприятия являются хорошим стимулом. Еще раз спасибо!».

Агитколлектив в период уборки помогал организовать культурный досуг студентов, тем самым поднимая их настроение, повышая эффективность работы.

Можно сделать вывод, что такой агитколлектив нужно организовать и в следующем году не только для осенней работы в колхозе, но и для ССО в Тавде, а также и для областного студенческого отряда «Медик», работа которых проходит в летний период.

А. ВАЛОВ,
руководитель
ДКФ-группы.

◆ ТВОЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОДЕЖДА О ЧЕСТИ БЕЛОГО ХАЛАТА

С ДРЕВНИХ времен человек, вытекающего различные напасти и недуги людские, обожествляли, ему преклонялись, в него верили.

Менялись времена, но вера в целительную силу врача оставалась неизменной. И сегодня, заходя в кабинет врача, лежа на операционном столе, мы свято верим в то, что человек в белом халате поможет нам успокоить боль, вернет здоровье, жизнь.

Медицинский вуз — начальный и наиболее ответственный этап в становлении каждого врача. Для медицины, как и для другой профессии, характерны свои нормы морали и этики.

В «Книге жизни», включающей данные о древней медицине Индии, имеется такое наставление, приписываемое знаменитому врачу Сушруте: «Врач, который желает иметь успех в практике, должен быть здоров, опрятен, скромно, терпелив, иметь старательно вычищенные, обрезанные ногти, белую, надушенную благоухающими одеждой. Речь его должна быть тихая, приятная и обнадеживающая. Он

должен обладать чистым, сострадательным сердцем, строго правдивым характером, спокойным темпераментом, отличать величайшую умеренность и целомудрие, постоянным стремлением делать добро...».

Не секрет, что внешность человека — зеркало его души. Недаром этой гармоничной взаимосвязи, без которой невозможно представить вообще интеллигентного человека, много внимания уделяли во все времена.

Девочки — первокурсницы, наверное, не обидятся и в душе обязательно согласятся с нами, что для них романтика медицины, начиналась с белого халата. И сейчас, став обладательницами белого халата, полюбив белый халат — на все веные как повседневную одежду, многие из них считают, что белый халат ни в коем случае не должен быть обычным. Плохо это или хорошо?

Общезвестно непостоянство моды, обусловленное развитием экономики и культуры общества. Общезвестно и то, что молодости свойственно стремление все-

таки «угнаться за модой». И, наверное, правильно поступили рижские медики и модельеры, объявив конкурс на лучший вариант халата для врачей. Халат, на два размера больше необходимого или намного не доходящий до колен, вряд ли может украсить человека. Но главное стремление быть модным не заслонило в человеке, особенно в будущем враче, все остальное.

К сожалению, мы можем привести такие примеры, когда студенты позволяют себе прийти на обход в джинсах, ярко накрашенными. Все это не может расположить к ним большого человека, а ведь это главное в общении врача и больного. Вспоминаются слова М. Я. Мудрова: «Врач изучает больного, больной изучает врача, может ли верить ему свое здоровье?».

Издавна принятый белый халат является не только профессиональной одеждой, он — символ чистоты, физической и душевной опрятности. Он всегда должен быть не просто выстиран и поглажен, но и накрахмален. Скромность, акку-

ратность и элегантность в одежде врача имеют, безусловно, мобилизующее, воспитательное значение и для всех работающих в медицинском учреждении.

Одним из показателей внутренней культуры врача является и правильное потребление им косметических средств. Важно употреблять их, не слепую следуя моде, а разумно, не обезображивая лицо. Неумеренное пользование косметикой часто выдает вульгарность и отсутствие хорошего эстетического вкуса. Однако это не означает, что врачи вообще не должны применять косметические средства. Наоборот, употребление гигиенической и лечебной косметики даже необходимо.

Можно много говорить о том, каким должен быть врач. Но сегодня мы хотели лишь остановиться на его внешнем облике. Чтобы вы, дорогие первокурсники, надевая белый халат врача, знали, как ко многому обязывает вас ваша профессиональная одежда.

С. ШАПИРО,
Е. ВИТЮК.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА: ИТОГИ, РАЗМЫШЛЕНИЯ

ЗАНИМАЛИСЬ С УДОВОЛЬСТВИЕМ

Летнюю производственную практику группа студентов IV курса лечебно-профилактического и санитарно-гигиенического факультетов проходила на базе ГКБ СМП и ГБ № 14 под руководством ассистента кафедры факультетской терапии Л. П. Ястребовой.

Практика в клинике дает большие возможности для встреч с редкими случаями патологии, общения с ведущими специалистами города, знакомства с новейшими методами диагностики. Мы преследовали еще одну цель — проверить свои знания на практике. А условия для этого в каждом отделении больницы были хорошими. Особенно понравилась организация работы на цикле терапии в кардицентре. Курация больных с разнообразной патологией, работа в рентгенкабинете и в кабинете функциональной диагностики, приемы в поликлинике, посещение патологических вскрытий — все это делало рабочий день насыщенным и интересным. С удовольствием занимались ребята и на циклах акушерства и хирургии. В период летних отпусков помощь студентов оказалась весьма ощутимой, они работали в перевязочных, ассистировали на всех операциях в отделении.

А по субботам мы собирались на интересные конференции, где слушали сообщения по УИРС, которые обычно сопровождалась демонстрацией больных, разбором историй болезни.

Зав. роддомом Р. М. Калюш ежедневно проводила с нами теоретические занятия, знакомила с интересными случаями, проводила обходы в отделениях. Большую помощь получили мы от Л. П. Ястребовой в совершенствовании навыков обследования больного, сбора анамнеза, чтения электрокардиограмм.

Но не все у нас шло гладко. Большие затруднения вызывала нехватка литературы. Были случаи пропусков, пассивного отношения к работе. И все же тот, кто имел желание с пользой провести время практики, получил за эти полтора месяца очень многое. Главное — стало ясно то, что мы упускаем в процессе учебы, на что надо обратить внимание в будущем.

Г. КРУЧИНИНА,
424 гр.

ОСТОРОЖНО: СЛОВО

На вопрос — кто вы? — некоторые отвечали шуткой, а другие серьезно и прямо: студент-практикант.

Целый месяц мы усваивали азы практической медицины. Нет ничего проще горчичника, но и его надо уметь поставить. А сейчас все позади. На счету у каждого не по одному десятку инъекций, вливаний, перевязок и т. д.

Мы многому научились, конечно, те, кто хотел научиться и кто сумел побороть вполне понятную скованность и робость. Кому-то повезло больше: попал в такое отделение, где отдыхать некогда. А кто-то искал работу. И все же многие решили наша собственная инициатива и настойчивость, собственное желание всему научиться.

В. ТИШКЕВИЧ,
305 гр.

В институте уделяется большое внимание летней производственной практике студентов. Подготовка к ней ведется в течение всего учебного года. В настоящее время на 4-х факультетах практика проводится по 11 дисциплинам в 98 учреждениях здравоохранения, расположенных как в г. Свердловске (69), так и в Свердловской области (29). Используются новые выездные учебные базы

тотальный период, так и в ходе практики, сделали ответственные за нее по факультетам. Утвержденное расписание отражает необходимое содержание и объем учебной деятельности на всех курсах и факультетах. По институту, согласно учебному плану, один преподаватель в среднем руководит 30 студентами, при этом данная цифра на санфаке равна 23, на стоматате — 37. Необходи-

мые: успеваемость 96,8 процента, ни один студент не получил зачет на всех стоматологических дисциплинах; студенты 4 курса лечфака не сдали 12 зачетов, педфака — 9, санфака — 6. К настоящему времени остались единицы неаттестованных студентов.

Следует в последующие годы сокращать количество научных рефератов и увеличивать количество исследовательских работ, что уже сейчас проводится на санфаке. В этом году программой конференции предусмотрены клиническая (большая аудитория) и санитарно-гигиеническая (актовый зал 3 учебного корпуса) секции. Общественно-политическая практика — неотъемлемая часть программы

ЗНАТЬ БОЛЬШЕ, УМЕТЬ ЛУЧШЕ

для студентов стоматологического, санитарно-гигиенического факультетов. Договоры с администрацией больницы, поликлиник, СЭС, конкретные планы совместной работы, решение вопросов быта студентов, встречи с врачами, предоставление им программ и методических рекомендаций оказали положительное воздействие на организацию практики.

Подготовкой студентов к практике занимались деканаты, ответственные кафедры госпитальной и факультетской терапии, факультетской хирургии, госпитальной педиатрии и др., проведены студенческие собрания по курсам. Кафедра социальной гигиены и организации здравоохранения издала типовые задания для студентов 4 курса. И, наконец, готовность к практике обсуждалась на ректорском совещании. Много полезного, как в подго-

димо увеличить количество студентов для руководства практикой на стоматологическом факультете. Комиссией Минздрава РСФСР, однако, отмечено недостаточное количество специалистов по эпидемиологии и коммунальной гигиене, занятых практикой. Нельзя не отметить большой повседневной работы руководителя практики по штатному расписанию В. П. Фролова.

Педагогический коллектив постоянно участвовал в лечебно-профилактической деятельности больниц, поликлиник, СЭС, придавая этому очень большое значение. Проконсультировано свыше 2500 больных, сделано 60 операций, внедрены новые методы диагностики и лечения, проведены санитарно-гигиенические исследования в учреждениях города и области. Результаты зачетов к моменту завершения практики не-

Характеристика основного содержания практической деятельности студентов заслуживает в этом году высокой оценки. Студенты курировали в стационаре около 10000 больных, приняли в поликлинике свыше 30000 пациентов, в том числе 5900 стоматологических больных, каждый студент 4 курса выполнил десятки врачебных процедур, на сестринской практике на одного студента приходится в среднем 200 медицинских манипуляций.

Повсеместно на учебных базах активно протекала учебно-исследовательская, а в некоторых случаях научно-исследовательская работа. Об этом свидетельствуют цифры: 201 студенческая конференция, 251 научное исследование, свыше 1000 научных рефератов. Лучшие работы представлены на общезузовскую студенческую конференцию, которая состоится 27 октября.

Прочитано 1813 лекций, состоялись 3136 бесед с больными, выпущено 450 санбюллетеней. Объем ОПП, как показывают цифры, достаточный, качество лекций, их подготовка с участием ассистента должны улучшаться.

Методический совет по практике систематически работает над совершенствованием учебного процесса. В истекшем году состоялось 13 заседаний совета, где обсуждались наиболее важные вопросы — издание методических пособий и др.

Коллектив преподавателей, работающих на практике, ежегодно ставит и решает новые задачи по оптимизации, организации практики в институте.

Т. Н. СТРЕНЕВА,
профессор,
общезузовский
руководитель
производственной
практики студентов.

САМОСТОЯТЕЛЬ-НОСТИ — НЕ ПОМЕХА

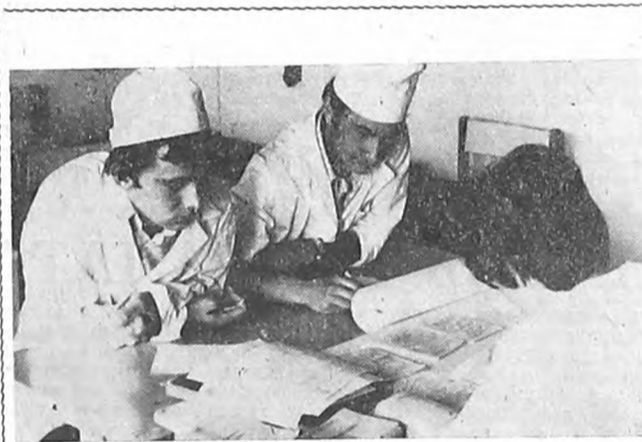
Североуральская центральная городская больница — самая отдаленная из баз практики студентов IV курса лечебно-профилактического факультета.

Отдаленность от центра зачастую придает определенную самостоятельность и внушает уверенность нужности нашей студенческой помощи медработникам местной больницы. Наши ожидания оправдались. Мы получили необходимые практические навыки. Многие студенты делали даже самостоятельные хирургические операции. Такие ребята, как В. Соколов, А. Волков, А. Савельев, Д. Аверкиев, оказались лучшими помощниками хирургов. Большинство девочек очень хорошо трудились в терапевтическом и акушерском отделениях. Дежурили в отделениях чаще, чем положено по программе.

Многие студенты выступили с сообщениями на конференциях в больнице, читали для населения лекции, работали на субботниках, собирали лекарственные травы.

Мы познали северный край в пору белых ночей. Участвовали в общегородском восхождении на знаменитый Денежкин камень. В воскресные дни купались, загорали, ходили в лес за грибами. Экскурсия на шахту также оставила незабываемое впечатление. В четкой организации практики большая заслуга наших руководителей — ассистентов кафедры факультетской терапии А. Н. Андреева, А. А. Рудакова, а также врачей Североуральской больницы.

А. КОСТОУСОВ, 503 гр.



Студенты 322 гр. Е. Плотко, С. Хайкин на практике в ГКБ № 40 сдают зачет Ж. А. Лернер.

СОЧЕТАЯ КНИГУ С ПРАКТИКОЙ

Студенты 367—370 групп педфака проходили производственную практику на базе областной детской клинической больницы № 1. Через 2 недели мы овладели многими навыками медицинских сестер, но главное — ощутили огромную ответственность за здоровье маленьких граждан.

Наряду с непосредственной практикой занимались и реферативной работой. У нас состоялась конференция, посвященная наследственным нарушениям обмена веществ в детском возрасте. Каждый студент получил задание осветить отдельный вопрос наследственной патологии и приготовить по этой теме реферат. Готовили сообщения, посвященные наследственным на-

рушениям обмена аминокислот, углеводов, жиров, витаминов, билирубина и др. Достоинством докладов явилось то, что они показали основные звенья патогенеза, основные принципы диагностики и лечения этих заболеваний. Разумеется, такой подход является для нас наиболее приемлемым, поскольку наши клинические знания еще незначительны. Приятно было слушать интересные сообщения Н. Рябиной, Л. Цыгвинцевой, Л. Стихиной и других ребят.

Хочется поблагодарить нашего руководителя асс. кафедры биохимии А. И. Грицука, сумевшего создать атмосферу заинтересованности и серьезного отношения к делу.

И. КИСЕЛЬГОФ,
Л. ГЕЛЬФАНД, 369 гр.

ПОНЯЛИ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Полтора месяца 401, 412, 413 группы проходили врачебную практику в городской больнице № 1 г. Каменска-Уральского. Впервые мы своими руками выполняли врачебные манипуляции, самостоятельно принимали больных, искали решения, от которых зависела дальнейшая судьба больных. Студенты в стационаре курировали больных в качестве помощника врача, ассистировали на операциях, выполняли сами некоторые этапы оперативных вмешательств, принимали роды, проводили первый туалет новорожденным. Но неко-

торые наши товарищи, имеющие высокие оценки за теорию, почему-то сторонились практической деятельности. Думаем, что в будущем они поймут необходимость овладения практическими навыками.

Доброжелательность врачей и среднего медицинского персонала как нельзя лучше соответствовали желанию студентов как можно больше работать самостоятельно. Мы благодарны врачам Г. П. Арчакову, Г. В. Мальчихину, Е. П. Липихиной, Л. Н. Митфановой, К. М. Кирилленик, В. Ф. Кореневой.

Многие студенты, такие как Е. Шнейдер, В. Попов, С. Исаченко, считают, что только теперь они в достаточной мере осознали ответственность профессии врача, избавились от иллюзий относительно нашей будущей специальности. Студенты занимались УИРС, выполняли задания кафедры социальной гигиены и организации здравоохранения, проводили беседы с больными, читали лекции населению на злободневные темы. Лекции слушались с интересом, сопровождалась множественным количеством вопросов. Наша

работа была хорошо оценена в больнице. Хотелось отметить добрыми словами базового руководителя А. И. Ломаева, который все время был в курсе наших дел, проводил каждую субботу конференции, где читались рефераты, проверялись написанные рецепты.

Практика проходила на хорошем уровне, чувствовалось настроение ребят, их моральное удовлетворение и, думается, что мы приобрели немалый багаж практических навыков и теоретических знаний.

Г. ПЯНКОВ,
413 гр.