

СЪЕЗДУ ПАРТИИ — ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ!

НАШ ВУЗ — ЗА ПЯТИЛЕТКУ

В минувшей пятилетке сотрудники и ученые института защитили и представили к защите 51 докторскую и 168 кандидатских диссертаций; опубликована 2761 журнальная статья, создано и сдано в печать 41 монография, сборников и учебников; разработано инструктивно 58 методических писем; разработано и внедрено 203 рацпредложения; на зональных, республиканских, союзных конференциях и съездах доложено 973 доклада; населению области и города прочитано 9529 лекций; опубликовано в газетах 47 статей; выступило по радио и телевидению 56 человек; издано для населения 25 памяток; проведено для врачей и больных 83 493 консультации; в СНО за пятилетие постоянно было занято около 4275 студентов, они выступили на годичных, республиканских и союзных конференциях с 847 докладами; наиболее плодотворно поработали в пятилетии кружки СНО при кафедрах детской хирургии, госпитальной хирургии лечфака, факультетской терапии. Эффективнее других в пятилетке работали коллективы кафедр на лечебно-профилактическом факультете — факультетской терапии, госпитальной хирургии, пропедевтики внутренних болезней, рентгенодиагностики, на педиатрическом — патфизиологии, госпитальной хирургии, туберкулеза, биохимии, на санитарно-гигиеническом факультете — инфекционных болезней, гигиены питания, философии.

ХОРОШО начала сессию 542 мужская группа студентов педфака. 6 отличных и 5 хороших отметок они получи-

ли на экзамене по акушерству и гинекологии. Среди отличившихся — С. Ярушин, Ф. Мухамедшин, М. Щербаков, А. Суворов, Я. Сусликов и др.



Мише Щербакову, студенту 4 курса педфака, по акушерству и гинекологии ассистент А. М. Шевченко поставила «отлично».

фотопортал

Л. З. Базелин, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии, доволен результатами экзаменов студентов педиатрического факультета. Для него — это первые экзамены на возглавляемой им кафедре.



Фото Г. Тарханова.

СВЕРДЛОВСКИЙ МЕДИК

ЧЕТВЕРГ,
22
ЯНВАРЯ
1976 г.
№ 3 (897).
Основана
в 1935 г.

ОРГАН РЕКТОРАТА, ПАРТКОМА, КОМИТЕТОВ ВЛКСМ И ПРОФСОЮЗА СГМИ

БОЛЬШИНСТВО — НА «ХОРОШО» И «ОТЛИЧНО»!

Самый трудный экзамен у вечернего отделения II курса лечебного факультета — по биологии и общей генетике. Мы изучали этот предмет на кафедре два семестра. Целый год нам читали лекции доценты В. А. Костромская и Р. А. Ольшанг. На лекциях мы получили новейшие данные по общей биологии, хорошо ознакомились с актуальными вопросами генетики, использованием их в лабораторной диагностике наследственных заболеваний.

Девушки 224-й, очень добросовестной группы, сдали экзамены на «4» и «5», только 3 человека получили удовлетворительную оценку.

223 группа мужчин, как народа более слабого, имеет лишь одну отличную оценку, две хороших, шесть удовлетворительных.

«Неуды» получили: А. Саймо, А. Минин, А. Петрачков. Не явились на экзамен Н. Федоренко, Л. Суровцев. Особенно хочется от-

метить студентов Белоусову (225), Маликбаеву (224), Ильиных (231), которые в течение всего курса занимались только на «отлично». И решением совета кафедры они получили за этот предмет «отлично» без сдачи экзаменов.

В целом из 100 студентов-вечерников на повышенные оценки сдали более 59 проц., на удовлетворительные — 28, а «неуды» и неявки на экзамен составили 13 процентов. Преподаватели кафе-

СЕССИЯ!

ры биологии последним потоком вечерников весьма довольны. Пропуски практических занятий и лекций были сведены почти на нет. И результаты экзаменов по сравнению с вечерниками прошлых лет весьма ощутимы. Об этом свидетельствует число повышенных оценок на экзамене.

В. КРЯКУШИН,
староста 223 гр.
вечернего отделения
лечфака.

ОБЪЯВЛЯЕТСЯ КОНКУРС НА ЛУЧШИЙ ФИЛЬМ, ЛУЧШИЙ СНИМОК

В честь XXV съезда КПСС профком, редакция газеты, комитет комсомола института 20 января этого года **ОБЪЯВЛЯЮТ КОНКУРС НА ЛУЧШИЙ ЛЮБИТЕЛЬСКИЙ КИНОФИЛЬМ НА СВОБОДНУЮ ТЕМУ.** На конкурсе принимают фильмы 8-мм и 16-мм цветные и черно-белые, озвученные и неозвученные.

Проводится также **КОНКУРС ФОТОРАБОТ ПОД ДЕВИЗОМ «ПЯТИЛЕТКЕ КАЧЕСТВА — ОТЛИЧНОЕ КАЧЕСТВО УЧЕБЫ И НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ».**

На конкурсе принимаются снимки: цветные и черно-белые, размером не менее 18×24 см с наличием негатива. Черно-белые фотографии представлять в двух экземплярах (2-й экземпляр размером не более 18×24 см).

Лучшие снимки будут опубликованы в газете «Свердловский медик» и представлены на фотовыставке института.

Срок подачи заявок на участие в кинофестивале и фоторабот — до 20 февраля. Снимки и заявки подавать в редакцию «Свердловского медика».

В конкурсах могут участвовать как студенты, так и преподаватели.

Победителей, занявших три призовых места в том и другом конкурсе, ожидают премии в виде ценных подарков: две первых премии по 50 рублей; две вторых — по 30 рублей. Занявших третье место ожидают Почетные грамоты. Оргкомитет.



Бессменный комсорг 452 группы Мухамедшин Федор хорошо начал сессию. Получив единственный на курсе «автомат» по ЛОР-болезням, он также на «отлично» сдал экзамен по акушерству и гинекологии.

Фото Г. Тарханова.

ПО ЗАКОНУ ЛОГИКИ

С 10 января у студентов — мужчин 4 курса всех факультетов начались экзамены по военной подготовке. Первыми сдавали студенты 429, 430, 431-го учебных взводов. Многие из них порадовали экзаменаторов твердыми знаниями.

Экзаменам предшествовала большая подготовительная работа всего коллектива военной кафедры. Проведено открытое партийное собрание о подготовке кафедры к зимней экзаменационной сессии и задачах коммунистов, обсуждены экзаменационные билеты на заседаниях кафедры. Вывешена программа по военной подготовке, выделены классы для подготовки студентов к экзаменам с необходимым материальным осна-



щением. Кафедра в эти напряженные дни работает с 8.30 до 22.00, без выходных дней. Составлено, утверждено и вывешено расписание консультаций и экзаменов студентов 4 курса. Бесперебойно работает библиотека кафедры. Четко, по графику проводятся групповые консультации.

Всего сдали экзамен 14 учебных взводов. Так, 19 января сдавали студенты 405, 409 учебных взводов.

(Окончание на 2-й стр.)

САНФАКУ — БОЛЕЕ УСПЕШНОЙ СДАЧИ

За последние годы наша кафедра полностью переработала планы тематических занятий и лекционного курса. Большое внимание уделяется самостоятельной работе студентов во время цикла. Значительно активизирована на кафедре учебно-исследовательская работа студентов.

В сессионный период установлено постоянное дежурство преподавателей и лаборантов, студенты могут получать необходимый учебный материал и индивидуальные консультации.

Как всегда, хорошее качество знаний и дисциплины у студентов лечфака. Хочется отметить 503, 505, 508, 513 гр., а

ответы студентов Б. Зубкова (505), В. Тутунина (508), А. Упоровой (513), Т. Ахрямочкиной (519 гр.) заслуживают наивысшей похвалы. Слабые знания показали студенты 514 гр. Т. Машинская, С. Ивановская. К. Дуркин удосужился получить двойку.

Знания студентов VI курса санитарно-гигиенического факультета несколько озадачили экзаменаторов. Правда, и у них были хорошие и отличные ответы, но в сравнении с V курсом лечебного факультета большой процент ответов оценен на «неудовлетворительно». Экзамен не выявил отлично подготовленных групп, почти в каждой — по

три-четыре студента, а порой и больше получили посредственные отметки. Недостаточно полно освещаются не только специфические вопросы судебной медицины, но и знания, полученные по общемедицинским дисциплинам, некоторые из студентов не в состоянии применить для потребностей судебно-медицинской практики. Обращает внимание большое количество неявок на экзамен по неуважительным причинам. Все это должно обеспокоить деканат и общественные организации факультета.

Г. А. ВИШНЕВСКИЙ,
ассистент кафедры
судебной медицины.

ПО ЗАКОНУ ЛОГИКИ

(Окончание)
Нач. на 1-й стр.)

405 взвод (комвзвода Чугунов И.) показал наилучший результат. Сдавали 19 человек, из них «отлично» получили 4 студента: И. Чугунов, В. Кустов, А. Марамзин, В. Байгозин. На «хорошо» сдали 12 человек, среди них В. Цайзер, Н. Лобанов, В. Сонин.

Слабые знания по военной подготовке показали сту-

денты этой же группы А. Заславский и К. Лемберг. Неудовлетворительных оценок у студентов, сдавших экзамен по военной подготовке с 10 по 19 января, нет.

Из других взводов отличные и хорошие знания показали студенты 409—410 взвода (комвзвода Б. Тартаковский).

Пятерки получили Е. Казаков, С. Хлопунов, из 431—432 взвода, Г. Ситников, С. Лутошкин, Э. Шрай-

нер (433), Е. Белов (434 взвод).

Слабее других подготовлены студенты Осипенко, Скорб (409), В. Кисель, В. Грибанов (431 взвод). Такие студенты, как И. Игумнов, показали отличные знания на экзаменах, активно участвуют в работе научно-образовательного кружка, помогают в создании электрифицированных макетов для демонстрации на занятиях.

Сессия продолжается.
В. К. АУЛЬ,
А. Ф. ГИЛЕВ,
преподаватели военной кафедры.



А. Патрушева, студентка 539 группы санфака, сдала экзамены по ЛОР-болезням на «отлично».

Фото Г. Тарханова.

ИСТОРИЮ НЕ ЛЮБИТЬ НЕВОЗМОЖНО

Недавно меня пригласили принять участие в заседании студенческого научного кружка при кафедре факультетской хирургии. Заседание было посвящено предстоящему съезду партии. На нем с докладами об истории развития хирургии, эндокринологии (зоб), эндокринопатии на Урале выступили студенты 402 и 403 групп Я. Зак, А. Шабуров и Ю. Чернов. Этим заседанием была продолжена традиция кафедры факультетской хирургии, заложенная еще ее основателем профессором Л. М. Ратнером, которому в 1976 г. исполняется 90 лет. Ученый в своих монографиях, статьях, выступлениях постоянно обращался к истории медицины, хирургии, онкологии. В одной из своих последних работ, опубликованной в 1948 г., — «Травматологические анамнезы в историческом аспекте» он писал: «...Знание истории избавляет нас от опасности и труда открывать старые истины и тем самым от горьких разочарований, всегда связанных с потерей приоритета. История предохраняет нас от повторения ошибок, которые делали наши предшественники. Вдумчивое и внимательное изучение истории показывает, какие стороны изучаемой нами проблемы разобраны твердо и окончательно, где имеются пробелы и где остались еще открытые вопросы, которые наши предшественники завещали разрешить нам. В часы уныния, разочарования и недовольства несовершенством и недостаточностью наших знаний история ободряет, открывая перед нами длинный, непрерывный и славный путь научного прогресса в прошлом и рисуя такие же перспективы и в будущем.

Из докладов, обсуждаемых на студенческом кружке, слушатели узнали о жизни и деятельности выдающихся уральских хирургов дореволюционного периода — А. А. Миславского, П. В. Кузнецкого, П. В. Рудановского, А. Ф. Цандера, А. М. Новикова и советского периода — А. Т. Лидского, Л. М. Ратнера, Ф. Р. Богданова, Д. Г. Шефера, Л. В. Лепешинского.

Я продемонстрировал диапозитивы, сделанные с фотографий, уникальных книг, архивных документов, медалей, которые проиллюстрировали доклады студентов. Весь этот материал был мною собран в течение ряда лет из архивов, частных собраний, библиотек и т. д.

С удовлетворением могу констатировать, что изучение истории медицины все чаще завладевает умами современных медиков.

Изучайте прошлое науки, ибо, как писал в свое время Н. Г. Чернышевский, «можно не знать, но чувствовать влечения к изучению математики, греческого и латинского языка, химии, можно не знать тысячу наук и все-таки быть образованным человеком, но не любить истории может только человек совершенно неразвитый умственно...»

Ю. СОРКИН,
кандидат медицинских наук.



Елене Девиатовой, студентке 438 гр., доцент Е. Г. Михеева поставила на экзамене по глазным болезням «отлично». Это вторая пятёрка Елены. Первую она получила по нервным болезням.

Фото Г. Тарханова.

С начала своей организации Свердловская клиника нервных болезней и нейрохирургии стала изучать и лечить эпилепсию.

Во время Великой Отечественной войны внимание работников клиники, естественно, было сосредоточено на лечении припадков — травматического происхождения. И в самой клинике, и в госпиталях Уральского военного округа проводилась большая работа в этом направлении.

НАЧИНАЯ же с 1963 г., клиника приступила к систематическому и всестороннему изучению проблемы эпилепсии как отдельной самостоятельной нозологической формы. К этому времени клиника располагала широким арсеналом оборудования и различных методических приемов, что позволило в эти же годы создать специализированный противоэпилептический центр с участием ведущих работников клиники, который проводит большую лечебно-профилактическую работу в области. При его организации главное внимание центра было сосредоточено на наиболее распространенной — височной эпилепсии. К числу новых разработок этого периода мы должны отнести модификацию операции Нимейера — удаления глубинных медиобазальных структур височной доли, предложенную ассистентом Ю. И. Беляевым, выгодно отличающуюся от широко распространенной операции резекции височной доли целенаправленным воздействием на патологический очаг. К этому же времени относятся и первые работы клиники по применению стереотоксических операций по поводу эпилепсии (Э. В. Иванов). В основании этого метода лежит определение геометрически (стереометрически) нахождения точки в трехмерном пространстве в пределах черепа. Найдя нужную точку с помощью системы координат, хирург вводит в найденный участок мозга электрод, проникая в самые глубинные отделы мозга без сколько-нибудь серьезных повреждений его остальных частей. Введен-

ный электрод может находиться на своем месте в течение длительного промежутка времени, позволяя получить ценную информацию о физиологическом состоянии интересующего хирурга участка и в зависимости от необходимости стимулировать или разрушать его. Понятно, что этот метод предполагает детальное знание функциональной анатомии мозга в целом и глубинных отделов его в особенности, а также чрезвычайно точной и тонко регулируемой аппаратуры. Кли-

что еще больше усугубляет общее расстройство деятельности мозга в целом (В. В. Скрябин, Б. Н. Бейн).

В клинике проводятся исследования, связанные с выяснением патогенеза эпилепсии. В этом отношении большое значение приобретает работа Р. Образцовой и В. Ф. Исаенко, А. В. Клейна по ультраструктурным изменениям мозговой ткани в зоне эпилептического очага. Оригинальность этих исследований состоит в том, что предметом изучения стали кусочки пораженного мозгового вещества больного человека, полученные во время операции, а не мозг экспериментальных животных. Полученные данные помогут составить представление о некоторых сторонах интимных процессов при этой болезни.

К ЭТОЙ же группе исследований принадлежит и недавно начатая работа Б. Н. Бейна о заинтересованности и степени участия спинного мозга, а через него и выше лежащих уровней центральной нервной системы при эпилептической болезни на основании электромиографических данных. Предварительные результаты этих исследований показывают, что под влиянием болезненного процесса находится вся двигательная сфера больного, даже вне припадка.

Следует сказать также о большой работе, проводимой клиникой в сотрудничестве с коллективом кафедры психиатрии нашего института и группой практических врачей города во главе с проф. О. В. Гринкевич по эпидемиологии, эпидемиологии среди детского населения города. Кроме эпидемиологических задач, уточнения цифр заболеваемости и активной диспансеризации заболевших вплоть до направления на хирургическое лечение, эта работа ставит цель выявить возможные атипичные и стертые формы клинической картины и течение эпилепсии у детей, проследить дальнейшее течение этой болезни у взрослых.

А. И. ГРИНШПУН,
ст. лаборант
кафедры нервных болезней.

В БОРЬБЕ С ЭПИЛЕПСИЕЙ

ника обратилась за помощью в научно-исследовательский и проектный институт Уралмаша, который и спроектировал и изготовил при живейшем участии проф. Д. Г. Шефера, асс. В. В. Скрябина новый, более совершенный аппарат для подобных операций.

С другой стороны, стереотоксический метод требует как можно более строгого дозирования воздействия. Поэтому клиника обратилась к новому и перспективному методу криохирургии. Сущность этого метода заключается в использовании жидкого азота (или какого-нибудь другого сильно охлаждающего вещества) для разрушения небольших, но четко ограниченных участков мозговой ткани.

ДРУГИМ осваиваемым в настоящее время в клинике методом хирургического вмешательства является так называемая «гемисферэктомия» — удаление одного полушария мозга почти целиком. Этот метод показан в особо тяжелых случаях, когда становится совершенно очевидным, что имеющееся поражение настолько обширно,

АХ, АФРИКА, АФРИКА...

* Юмореска

С утра день не говорил вроде бы ни о чем особенном: как всегда, светило солнышко, многократно отражаясь в стеклах всех девяти этажей каждого из четырех суперсовременных (стекло-бетон) общежитий. В комнате, конечно, никого не было. Вся удрал развлекаться, Федя не пришел еще с отработки. Одевшись, я с аппетитом подкрепился в диетической столовой на первом этаже. Питаться где-то в другом месте мне не позволяет застарелый гастрит, подружившийся со мной еще в годы кочевков из корпуса в

«До чего же приятно жить на свете», — думал я, не спеша продвигаясь

к центру города. Суббота... Занятия с 14.00, времени — вагон и еще чуть-чуть. Итак, я шел и размышлял обо всем. К примеру, о Славке — ему хорошо: он два года назад распределился в Африку! Лечит население от хронической лихорадки и на львов охотится. Ему, как специалисту, бессрочную лицензию дали. И на слонов тоже. Он все мечтает шахматы из слонového бивня выточить: уже доску приготовил, а фигурок еще нет. Видимо, слонов подходящих не поладается. Подумал я это про слонов, про Африку — и ужасно по Славке заскучал. Я же его эти годы живьем не видел, только письма да фото

на фоне крокодила. И до того мне Славку увидеть захотелось — хоть локти кусай, хоть лбом об стенку, аж в глазах защемило. Протер я глаза, приморгался и вдруг — бываю же чудеса! — вижу, идет по тротуару парнишке высокий. Загорелый, как шоколадка, и в бороде! «Сла-а-а-а-а-а!» — заорал я и повис на нем, как груша. Славка меня с себя снял и руку жмет. «Здорово, — говорит, — двигатель научки!» Он, оказалось, прилетел сюда из своей Карабумбы за помощью. Ему дьявольски нужен был ассистент. Во мне что-то заклокотало... «Славка, дружище! Я... мне...» А он улыбается: «Я за тобой

и приехал. Ведь я уже тебя у деканата-ректора выпросил. Сразу после «госов» — ко мне, ассистентом...» На свой восьмой этаж я влетел пулей. Ворвался в комнату — о черт! — споткнувшись, упал, ударившись о что-то твердое. В себя меня привел голос дежурного Васьки: «Вставай, анатомию проспишь!» Помотав головой, я встал и начал одеваться, торопясь, чтобы ухватить в буфете хоть пару вчерашних бутербродов. В желудке мрачно клокотала зарождающаяся от нерегулярного питания язва. Я был зол: слоны, Африка... Приснитесь же такое бедняге-первокурснику...»

С. АНДРЕЕВ.