

# H3BECTIA

# медицинского университета

# Заседание Саратовского отделения Ассоциации травматологов-ортопедов России

26 января в НИИТОН СГМУ состоялось 42-е заседание Саратовского отделения Ассоциации травматологов-ортопедов России (АТОР) под председательством вице-президента АТОР, директора НИИТОН СГМУ, зав. кафедрой травматологии и ортопедии СГМУ, докт. мед. наук, проф. И.А. Норкина.

С докладом «Стационарный этап лечения пациентов с переломами проксимального отдела бедренной кости» выступил зав. кафедрой травматологии, ортопедии и хирургии экстремальных состояний Казанского государственного медицинского университета, докт. мед. наук, проф. И.Ф. Ахтямов. Известный в стране и за рубежом ученый познакомил со статистическими данными о частоте повреждений проксимального отдела бедренной кости в различных странах мира, в целом по России и, в частности, Республике Татарстан. Были отмечены осложнения, возникающие при применяемых метолах лечения данной патологии, а также озвучены сведения о летальности пациентов на разных сроках наблюдения. Профессор И.А. Ахтямов представил опыт хирургического лечения 334 пожилых пациентов с переломами шейки бедренной кости по разработанному алгоритму оказания специализированной медицинской помощи, в том числе с применением биполярного гемипротеза. Благодаря четкой организации процесса хирургического лечения данной категории больных, удалось существенно снизить число послеоперационных осложнений и летальность.

Травматологи-ортопеды Саратовской области высоко оценили достигнутые коллегами из Татарстана результаты разработанной тактики хирургического лечения больных с переломами проксимального отдела бедренной кости.

Следующей темой обсуждения стал доклад проф. кафедры травматологии и ортопедии Саратовского ГМУ С.И. Киреева «Малоинвазивные технологии в хирургической коррекции деформации стоп».



В докладе были отражены вопросы анатомии переднего отдела стопы, этиологии развития его деформации, представлен опыт лечения 56 пациентов с использованием минидоступов и оригинального инструментария, который был усовершенствован докладчиком. Сочетание подобных моментов дало положительный результат как в ортопедическом статусе, так и в косметическом эффекте у всех пациентов.

> Ю.А. БАРАБАШ, докт. мед. наук, гл. научный сотрудник НИИТОН СГМУ

# III Зимняя школа детских хирургов «Зверевские чтения»

С 29 января по 2 февраля в Екатеринбурге состоялась III Зимняя школа детских хирургов с международным участием «Зверевские чтения», посвященная памяти основоположника детской хирургии на Урале А.Ф. Зверева. Организаторы мероприятия не скрывали, что идею подобного студенческого форума они позаимствовали у детских хирургов Саратова, которые в течение6 лет проводили «Студенческую школу кружков кафедр хирургии детского возраста».

Всего в мероприятии приняли участие 120 студентов из 12 городов. Саратовский государственный медицинский университет им. В.И.Разумовского представляли студенты педиатрического

факультета А. Мырзагалиев, А. Хлебников и А.Хорев.

В течение работы этого студенческого слета ребята многому научились. Они отрабатывали навыки взаимодействия в команде, приняли участие в интеллектуальном брейн-ринге, мастерклассах по травматологии и оказанию экстренной помощи. Прослушали лекции ведущих специалистов, участвовали в конкурсах по мануальным навыкам в хирургии. Для участников форума была также проведена лыжная эстафета и экскурсия по Екатеринбургу.

А. МЫРЗАГАЛИЕВ,

студент 2-го курса педиатрического факультета



# XII Форум лидеров молодежных организаций

В конце января в Московском государственном университете им. М.В. Ломоносова в рамках торжественных мероприятий, посвященных Дню российского студенчества и 262-й годовщине со дня основания МГУ, прошел ХІІ Форум лидеров молодежных организаций. В этом году в форуме приняли участие более 120 представителей студенческих и молодежных организаций из 28 российских вузов.

Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского представлял зам. декана лечебного факультета и факультета клинической психологии, асс. кафедры урологии В.С. Лойко.

Традиционно форум был открыт на расширенном заседании Президиума Российского союза студенческих организаций с участием представителей региональных отделений.

После проведения собрания Попечительского совета МГУ Президент Российской Федерации В.В. Путин посетил традиционный «Огонек», встретился с участниками форума и поздравил в их лице все студенчество России.

В заключительный день мероприятия все делегаты приняли участие в торжественном заседании Ученого совета МГУ, на котором с актовой речью выступил ректор МГУ В.А.Садовничий. Коллектив преподавателей и студентов

поздравляли министр образования РФ О.Ю. Васильева, президент РАН В.Е.Фортов, председатель фракции ЛДПР в Государственной Думе Федерального Собрания РФ В.В. Жириновский. приглашенные ректоры российских и

иностранных вузов, творческие коллективы Москвы.

Форум закончился традиционной церемонией разлива праздничной медовухи и праздничным гала-концертом в честь 262-летия Московского университета.

Отдел по связям с общественностью

# Научно-образовательная школа «Гистофизиология микроциркуляции»

16 января на базе кафедры гистологии, цитологии и эмбриологи состоялось вручение памятных сертификатов студентам-участникам авторской научно-образовательной школы «Гистофизиология микроциркуляции».

Авторская научно-образовательная школа «Гистофизиология микроциркуляции» была организована в 2016 году совместными усилиями профессорско-преподавательского состава кафедры гистологии и научных сотрудников отдель фундаментальных и клинико-экспериментальных исследований НИИ травматологии, ортопедии и нейрохирургии (НИИТОН) СГМУ. Основной целью работы школы является вовлечение студентов младших курсов в научно-исследовательский процесс, что способствует эффективному формированию и развитию их профессиональных компетенций и творческой реализации.

В 2016 году 8 студентов 1-2-х курсов лечебного и педиатрического факультетов прошли специализированный углубленный курс обучения,

включающий в себя авторские мультидисциплинарные лекции, посвященные проблемам структурно-функциональной организации и методологии оценки состояния микроциркуляторного русла, серию мастер-классов на базе морфологической, биохимической и гемостазиологической лабораторий НИИТОН, позволивших освоить на практике работу на современном оборудовании при проведении фундаментальных и клинических исследований. Мастер-классы на базе научной лаборатории кафедры гистологии, проведенные сотрудниками и аспирантами НИИТОН, позволили сформировать практические навыки проведения эксперимента и хирургических вмешательств у лабораторных животных.

Слушатели научно-образовательной школы также принимали участие в передовых научных исследованиях, проводимых НИИТОН, кафедрой гистологии и малым инновационным предприятием «Инновационные медицинские технологии» в сотрудничестве с центром

технологий Томского политехнического университета, институтом наноструктур и биосистем СГУ им. Н.Г. Чернышевского. По результатам проведенных исследований студенты в соавторстве с преподавателями кафедры и научными сотрудниками НИИТОН подготовили 4 статьи, направленные для публикации в журналы, рекомендованные ВАК РФ, и более 10 тезисных работ.

Учитывая результаты, достигнутые студентами, в 2017 году планируется продолжение работы авторской научно-образовательной школы «Гистофизиология микро-

щиркуляции» и проведение серии специализированных мастер-классов на базе НИИТОН СГМУ по направлению «Клиническая лабораторная диагностика как ключевой элемент фундаментальных исследований».



Кафедра гистологии, цитологии и эмбриологии, НИИ травматологии, ортопедии и нейрохирургии

# V юбилейная межфакультетская олимпиада по гистологии

На кафедре гистологии, эмбриологии и цитологии прошла V студенческая олимпиада. Это юбилейное состязание было знаменательно тем, что проходило в 105-ю годовщину организации в 1909 году кафедры гистологии Саратовского медицинского института проф. В.А. Павловым, который и был первым руководителем студенческого научного кружка.

Традиционно олимпиада, проводимая под руководством доцента кафедры Т.П. Романовой, включала в себя три тура. Как и в предыдущие годы, в I туре участники поразили судей оригинальностью и разнообразием техник выполнения творческих работ, стихами и интересными фотографиями (их было подано около ста). Во II туре студентам предстояло продемонстрировать все приобретенные знания по гистологии (как теоретические, так и практические). Участники должны были разгадать кроссворд и правильно диагностировать на одном и том же препарате вид тканей, основные формы клеток и орган.

III тур – соревнования команд факультетов – был самым веселым и ярким. В юбилейном году на олимпиаду в качестве гостей и членов жюри были приг-лашены старосты СНК кафедры, которые принимали участие в работе кружка в предыдущие годы: аспирант кафедры инфекционных болезней В.А. Сотскова и аспирант кафедры госпитальной педиатрии и неонатологии А.Ю. Спиваковская. Многочисленными интересными фотографиями, отражающими все этапы олимпиады, гостей и участников порадовала студентка 4-го курса

лечебного факультета Ю. Харькова (староста СНК в последние годы).

В состав компетентного жюри олимпиады (помимо приглашенных гостей) вошли преподаватели кафедры: доценты А.В. Егорова, И.А.Уварова, М.О. Куртукова, О.В. Злобина и асс. О.Л. Матюшкина. По словам судей, они получили истинное удовольствие и заряд отличного настроения от выступления студентов в III туре.

В конце олимпиады самые талантливые участники получили грамоты и памятные подарки. Победителем творческого конкурса стала студентка 2-го курса лечебного факультета М. Гурижева (работа «Кора головного мозга», вышитая бисером). II место было присуждено студентам 2-го курса Р. Шихмагомедову (педиатрический ф-т) и М. Агакеримову (лечебный ф-т). III место поделили студенты лечебного факультета И. Трехлебова и Н. Рожкова, Г. Зильберман. Кроме лучших работ, были также отмечены и самые оригинальные. Ими стали работы, представленные студентками 2-го курса Л. Сычевой (лечебный ф-т) и Д. Бейбулатовой (стоматологический ф-т). По итогам III тура победу в олимпиаде заво-

евала команда «Интернейроны» (лечебный ф-т), II место досталось команде «Тигроид» (лечебный ф-т), III место поделили команды «Пейсмейкеры» (лечебный ф-т) и «Тимусята» (педиатрический ф-т). Команда стоматологического факультета оказалась на IV месте.

Самым главным подарком для студентов, показавших высокие результаты во всех трех турах олимпиады, явилось решение зав. кафедрой гистологии, проф. И.О. Бугаевой аттестовать их оценкой «отлично» по гистологии.

> СНК кафедры гистологии, эмбриологии и цитологии



Поздравляем

с юбилеем!

# Олимпиада по внутренним болезням среди интернов и ординаторов

Проведение олимпиады позволяет повысить интерес и мотивацию наиболее талантливых интернов и ординаторов к обучению, стимулирует их познавательную деятельность и улучшает качество профессиональной подготовки. Участие в олимпиале, процесс ее полготовки и проведения. обсуждение результатов с участниками – все это в немалой степени способствует созданию образовательной среды, в которой творческий потенциал обучающихся максимально реали-

Принцип обучения на высоком уровне трудности чрезвычайно актуален для образовательного процесса в высшей школе.



Кафедра госпитальной терапии лечебного факультета СГМУ проводит олимпиады по терапии среди студентов 5-6-х курсов с 2007 года, с 2008 года – среди ординаторов, а с 2013 года – среди интернов и ординаторов. Проведение олимпиады среди студентов, интернов и ординаторов позволяет мотивировать будущих врачей общей практики и терапевтов к совершенствованию в избранной специальности, апробировать новые образовательные технологии и внедрять их в учебный процесс, формировать кадровый резерв для последующей работы в лечебных и научных коллективах.

17 января кафедра госпитальной терапии лечебного факультета организовала и провела внутривузовскую олимпиаду по терапии среди интернов и ординаторов. Ответственная за организацию и проведение олимпиады – доц. Е.Ю.Пономарева. В состязании приняли участие 25 интернов и 10 ординаторов, рекомендованных к участию кафедрами госпитальной терапии, факультетской терапии, терапии педиатрического и стоматологического факультетов, терапии ФПК и ППС, поликлинической терапии на основании показателей текущей успеваемости и результатов промежуточной аттестации.

Участники отвечали в режиме «онлайн» на задания 5 конкурсов, представленных в мультимедийной презентации: «История

отечественной и мировой терапии», «Решение клинических ситуационных задач», «Видеоряд с распознаванием и объяснением симптомов», «Соответствие симптомов и ситуаний». «Культура и медицина». Каждый конкурс имел временные ограничения в соответствии со сложностью заданий. Подведение итогов осуществляло жюри, состоящее из наиболее опытных преподавателей кафедры.

Победу в олимпиаде одержала ординатор К.Н.Цатурова (кафедра госпитальной терапии лечебного факультета). ІІ место заняла интерн Ю.Н. Мельдина (кафедра госпитальной терапии лечебного факультета). III место завоевал интерн Д.С. Седов (кафедра госпитальной терапии лечебного факультета).

Успешно выступили интерны К.Д. Дорогойкина, А.С. Дубакова, А.А. Земцова, Е.В.Передерий, а также ординатор В.И. Махина (кафедра госпитальной терапии).

Результаты проведенной олимпиады свидетельствуют о высоком уровне подготовки интернов и ординаторов по внутренним болезням.

А.П. РЕБРОВ, профессор, заведующий кафедрой госпитальной терапии

### Конкурс «Зима-2016»

На кафедре микробиологии, вирусологии и иммунологии состоялся заключительный тур микробиологического конкурса «Зима-2016», для участия в котором по результатам двух предыдущих туров было допущено 2 команды студентов 3-го курса лечебного факультета: «Тетрациклины» (С. Ворфоломеев, Л. Ялиева, М. Булудова, С. Шувалов, Р. Золотарева) и «Белый револьвер» (В.Пильник, О. Бедовлетова, С. Пушков, Е.Врабие, М. Долгополова, Ш. Тахаев). Отбор студентовучастников осуществлялся в первом туре в два этапа. На первом этапе студентам предлагалось решить тестовые задания по теме «Сепсис и возбудители гнойно-воспалительных заболеваний» и ситуационные задачи по темам «Диагностика острых кишечных инфекций», «Тифопаратифозные заболевания», «Дифтерия» и «Туберкулез». Второй этап включал в себя выполнение заданий по составлению схем клеточного и гуморального иммунного ответа и таблиц по сравнительной характеристике Т- и Влимфоцитов.

Студентам, наиболее успешно справившимся с заданиями 1-го тура, во 2-м туре предстояло подготовить мини-рефераты и презентации по темам «Возбудители зооантропонозных вирусных инфекций». В результате двух туров из 78 студентов 11 стали участниками третьего тура



# Выпуск клинических психологов

26 января на базе кафедры философии, психологии и гуманитарных наук состоялся 6-й выпуск студентов специальности «Клиническая

Обучение в Саратовском государственном медицинском университете им. В.И. Разумовского завершил 21 клинический психолог. Выпускники получили хорошую теоретическую и пратическую подготовку, о чем свидетельствуют результаты междисциплинарных государственных экзаменов.

От имени ректора СГМУ, заслуженного врача РФ, докт. мед. наук В.М. Попкова выпускников поздравил декан лечебного факультета и факультета клинической психологии, канд. биолог. наук, доп. Л.В. Тупикин. Прозвучали также поздравления и напутствия преподавателей и почетных гостей: зав. кафедрой философии. гуманитарных наук и психологии, докт. социол. наук, проф. Е.А.Андрияновой; зав.кафедрой

психиатрии, наркологии, психотерапии и клинической психологии, докт. мед. наук, проф. Ю.Б. Барыльник; доц. кафедры детских болезней лечебного факультета, канд. мед. наук Д.Л. Дорогойкина.

Выпускникам пожелали доброго пути в избранной профессии, непрерывного саморазвития и самосовершенствования.

Артисты Студклуба СГМУ исполнили зажигательные творчес кие номера.

Шести выпускам были вручены Почетные грамоты СГМУ, Благоларности ректора за успехи в учебе и активное участие в общественной жизни университета.



Деканат лечебного факультета и факультета клинической психологии

# День открытых дверей

15 января в СГМУ стартовала профориентационная кампания 2017 года: представители администрации вуза встречали абитуриентов на первом в этом учебном году Дне открытых дверей.

Познакомиться с университетом и особенностями приемной кампании пришли более 200 абитуриентов и их родителей.

Встреча началась традиционным просмотром фильма о Саратовском медуниверситете. Фильм вызвал интерес аудитории и позволил собравшимся ближе познакомиться с факультетами и специальностями, а также особенностями обучения в Саратовском ГМУ.

Перед аудиторией выступил декан фармацевтического факультета, ответственный секретарь приемной комиссии, канд. мед. наук, доц. А.В. Еремин. Он проинформировал будущих абитуриентов и их родителей об особенностях приемной кампании 2017 года, познакомил с изменениями, которые внесены в Правила приема. Выступление вызвало живой отклик аудитории, гости задавали много вопросов.

Особенности целевого приема в СГМУ, поступление на основные конкурсные места, обучение в аспирантуре, подготовка к поступлению в вуз на подготовительных курсах - эти и другие темы были освещены в ответах адми-

На встрече присутствовали декан лечебного факультета, канд. биолог. наук, доц. Д.В. Тупикин; начальник отдела международных отношений И.В. Терентьев; зам. директора по воспитательной работе Медицинского колледжа СГМУ Н.А. Матюшкина; директор Института сестринского образования СГМУ, докт. мед. наук, проф. О.Ю.Алешкина; методист факультета довузовского образования И.В. Ивашурина.

> Факультет довузовского образования

Итоги 3-го тура, согласно подсчету баллов, выставленных присутствующими преподавателями - членами жюри, определили победителя. Им стала команда «Тетрациклины», все участники которой «автоматом» получили экзамен по микробиологии, а члены второй командыvчастницы – дополнительное преимущество на

Коллектив кафедры микробиологии, вирусологии и иммунологии выражает надежду на активное участие студентов в подобных конкурсах, что позволяет закрепить усвоенные знания и научиться применять их на практике.

ответственная за НИРС кафедры микробиологии, вирусологии и иммунологии

### Клиническая ординатура - шаг к совершенству

Для качественной и полноценной подготовки клинических ординаторов и интернов молодые специалисты должны принимать участие в клинических, научно-практических и патологоанатомических конференциях, методических и научных кафедральных конференциях, работе терапевтического общества. Именно таким образом строится подготовка ординаторов на кафедре госпитальной терапии. Одной из современных и интересных форм работы кафедры с клиническими ординаторами является проведение, начиная с 2001 года, ежегодной традиционной конференции клинических ординаторов «Клиническая ординатура — шаг к совершенству».

25 января в аудитории Областной клинической больницы состоялась традиционная ежегодная конференция клинических ординаторов и интернов кафедры госпитальной терапии. В течение 16 лет менялись технические возможности представления докладов, место прове-



дения конференции, расширилась аудитория участников (к ординаторам присоединились интерны), но осталось главное – неизменный

интерес к конференции молодых специалистов и все возрастающее желание участвовать, выступить с собственным докладом.

В этом году докладчиками были 8 клинических ординаторов и 2 интерна кафедры госпитальной терапии. Программа конференции включала в себя 10 докладов, посвященных анализу нестандартных, сложных клинических и диагностических ситуаций, встречающихся в практике терапевта. Особенность проводимой конференции заключается в представлении ординати в представления ординати в представления ординати в представления ординати в представления в пре

наторами собственного клинического опыта, демонстрации своей клинической компетентисски

Продолжает расти уровень представления клинических наблюдений с демонстрацией высококачественного иллюстративного материала (фотографий, результатов специальных методов обследования).

Выступления вызвали значительный интерес присутствующих, было задано большое количество вопросов. В заключительном слове зав. кафедрой госпитальной терапии лечебного факультета, проф. А.П. Ребров отметил высокий уровень всех представленных работ, поблагодарил докладчиков и их научных руководителей, подчеркнул значение проведения подобных конференций в становлении врача-терапевта. Ежегодно представленные доклады становятся основой для публикаций в центральной печати, эта традиция сохранится и в этом году.

А.П. РЕБРОВ, профессор зав. кафедрой госпитальной терапии лечебного факультета

# Врач, учёный, педагог и организатор здравоохранения (к 100-летию со дня рождения Л.Г. Горчакова)

В 2017 году исполняется 100 лет со дня рождения Льва Григорьевича Горчакова— видного ученого, педагога, участника Великой Отечественной войны и организатора здравоохранения (Балашовская, Ульяновская области и г. Саратов).

Его жизненный и творческий путь легким назвать сложно: за плечами годы военного лихолетья, послевоенного становления здравоохранения, строительства медицинских клиник в трудный период дефицита ресурсов. Но эти жизненные сложности закалили его, сделали его прекрасным организатором здравоохранения, влюбленным в свою работу, открытым для общения с людьми. Он прошел всю дистанцию от простого рабочего до известного ученого.

Л.Г. Горчаков родился в Воронеже в семье служащего. После завершения учебы в неполной средней школе в 1931 г. поступил в фабричнозаводское училище при машиностроительном заводское мим. В.И. Ленина. Получив специальность токаря по металлу, начал работать токарем на этом же заводе. Затем, в течение двух лет работал лаборантом на кафедре физики Воронежского медицинского института и одновременно обучался на вечернем рабфаке, по окончании которого в 1935 г. был зачислен в число студентов первого курса лечебного факультета Воронежского медицинского института.

В 1940 г. Л.Г. Горчаков успешно окончил медицинский институт и был рекомендован для продолжения обучения в ординатуре, но он принял решение служить в рядах Рабоче-крестьянской Красной Армии. С июля 1940 по июнь 1941 гг. был начальником медпункта 188 авиационной базы Орловского военного округа. Перед началом Великой Отечественной войны в июне 1941 г. переведен на должность врача 667 батальона аэродромного обслуживания 21-й армии Западного и Брянского фронтов, а в 1942 г. продолжил службу старшим врачом 143 батальона аэродромного обслуживания в Приволжском военном округе, затем старшим врачом 864 истребительного полка 16-й воздушной армии Сталинградского фронта. После победной Сталинградской битвы продолжил службу в должности старшего врача 13-го запасного истребительного авиаполка, а с июля 1944 г. до февраля 1946 г. был начальником санитарной службы 3-й Краснознаменной истребительной авиабригады Приволжского военного округа. Долгожданный День Победы Л.Г. Горчаков встретил в звании подполковника медицинской службы.

После демобилизации из Вооруженных Сил в феврале 1946 г. Л.Г. Горчаков, имея большой опыт врачебной и организаторской работы, возглавил г.Саратова. В январе 1950 г. был назначен заместителем заравоохранения отделом здравоохранения, а в феврале 1954 г. заведующим Балашовским областным отделом здравоохранения. Затем, непродолжительное врему (с декабря 1957 по сентябрь 1958 гг.) возглавлял Ульяновский областной отдел здравоохранения.

Это были сложные годы для страны, годы поиска оптимальной модели развития медицинской помощи. Но Л.Г. Горчакова не пугают жизненные сложности, и вместе со своими коллегами он делится мыслями и идеями по развитию первичной и специализированной медицинской помощи. В период работы в Балашовском облздравотделе под руководством Л.Г. Горчакова были подготовлены и изданы два сборника научных работ: по материалам научно-практической конференции врачей Балашовской области и научных сотрудников Саратовского научно-исследовательского института травматологии и ортопедии (1956 г.). К памятной для советских людей дате - 40-летию Великой Октябрьской революции (1957 г.) – был подготовлен и издан тематический сборник трудов.

С сентября 1958 г. и по 1992 г. трудовая, научная и общественная деятельность Л.Г. Горчакова была неразрывно связана с Саратовом. Осенью 1958 г. он был назначен главным врачом Клинического городка Саратовского медицинского института, которым руководил в течение 21 года.

На посту главного врача крупнейшей клиники медицинского института как человек, которого отличал высокий профессионализм, обязательность и ответственность при решении сложных задач, Лев Григорьевич приступил к укреплению мате-



риально-технической базы. Только за первые три года работы главным врачом Клинического городка Саратовского медицинского института под руководством Л.Г. Горчакова было закончено строительство нового корпуса на 360 коек, в котором разместились 4 детские клиники и кафедры: детской хирургии, пропедевтики детских болезней, факультетской и госпитальной педиатрии; развернуто дополнительно 60 хирургических, 20 детских неврологических, 25 радиологических и 25 коек для детей страдающих болезнями уха, горла и носа, что позволило увеличить общий коечный фонд многопрофильной больницы до 950 коек. Кроме того, открыты бактериологическая, серологическая, биохимическая и клиническая лаборатории, отделения клиник пополнились современным лечебно-диагностическим оборудованием, оснащены кабинеты для функциональной диагностики сердечной деятельности. На базе клиники детской хирургии было открыто экстренное детское хирургическое отделение на 50 коек. В начале 1962 г. введены в эксплуатацию новые 2-х этажные корпуса для пищеблока и прачечной.

Несмотря на то, что совмещать работу руководителя клиники с научной и учебнопедагогической деятельностью очень сложно, в 1958 г. Л.Г. Горчаков приходит на кафедру социальной гигиены и организации здравоохранения Сараговского медицинского института.

Его активная жизненная позиция, работоспособность, самоотдача позволили ему не только успешно руководить клиникой, но и пройти путь от ассистента до профессора и заведующего кафедрой.

28 декабря 1962 г. Л. Г. Горчаков под руководством заведующих кафедрами факультетской хирургии проф. И.М. Поповьяна и факультетской терапии проф. Л.А. Варшамова успешно защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на тему «К вопросу организации лечебно-профилактической помощи больным язвенной болезнью желудка и двенадцатиперстной кишки», в которой обосновал роль оперативного лечения больных с указанной патологией и значение диспансеризации в снижении заболеваемости.

В декабре 1965 г. Лев Григорьевич по конкурсу был избран заведующим кафедрой социальной гигиены и организации здравоохранения. Заняв пост заве-дующего кафедрой, Лев Григорьевич привлек свой коллектив к разработке проблемы союзного значения — социальная гигиена, организация и управление здравоохранением, которая в 60-е годы занимает основное место в научной деятельности кафедры. О существенном вкладе в решение острых проблем здравоохранения можно судить по научным и практическим работам, выполнявшимся в это время. Ведущее место занимали вопросы изучения диспансеризации тружеников сельскохозяйственного производства и совершенствование форм и методов руководства здравоохранением на селе.

Кроме того, сотрудниками изучаются вопросы санитарно-демографических процессов, транспортного травматизма, аллергических заболеваний как социально-гигиенической проблемы. На основании двустороннего договора о сотрудничестве с Саратовским научно-исследовательским институтом сельской гигиены проводились исследования по теме «Изучение воздействия пестицидов и регуляторов роста растений на состояние здоровья населения». Важное место уделялось изучению вопросов развития медицины Саратовской губернии в земский период и истории становления и развития Саратовского медицинского института.

Сотрудники кафедры поддерживали тесную связь с практическим здравоохранением, которая находила свое выражение в изучении и обобщении передового опыта работы лучших лечебно-профилактических учреждений Саратовской области, предоставлении консультативной помощи по вопросам медицинских статистики, обучении на факультативных курсах повышения квалификации руководителей различных медицинских структур.

Численный рост коллектива кафедры и обучающихся потребовали изменений условий работы, и в 1969 г. Лев Григорьевич изыскивает возможность для перевода кафедры в специально построенное одноэтажное здание, расположенное на территории Клинического городка. В этом строительстве был рад участвовать каждый сотрудник. В 1974 г. произведена надстройка 2-го этажа этого здания, что позволило значительно расширить площади и оборудовать тематические классы для занятий студентов по профильным дисциплинам (история медицины и социальная гигиена и организация здравоохранения), появились аудитории на 150 и 200 посадочных мест. Таким образом, был пройден значительный путь в сфере оптимизации образовательного процесса. Успех среди студентов и слушателей факультета обеспечивался не только прекрасной инфраструктурой кафедры, но и преподаванием по оригинальным программам, учебным пособиям кафедры, а также тем, что Л.Г. Горчаков тщательно готовил свои лекции, включая в них новейшую

Лев Григорьевич – один из первых в регионе исследователей социально- гигиенических аспектов аллергических заболеваний. По его инициативе и при непосредственном его участии в Клиническом городке в 1968 г. была создана аллергологическая лаборатория, которая в последующем трансформировалась в специализированную аллергологическую службу. Данные, полученные сотрудниками, легли в основу докторской диссертации «Аллергия как социально-гигиеническая проблема», которую Л.Г. Горчаков защитил в феврале 1976 г. Работа получила высокую оценку, и в апреле 1977 г. Л.Г. Горчаков был утвержден в ученом звании профессора. В 70-80-е гг. на базе кафедры проведены Всероссийские конференции: по программированному обучению и контролю, по наглядным методам обучения и выездные пленумы Научного совета по социальной гигиене и организации здравоохранения РСФСР.

В 1976 г. по линии факультета усовершенствования врачей Саратовского медицинского института на кафедре социальной гигиены и организации здравоохранения был введен цикл по повышению профессиональных знаний главных врачей лечебнопрофилактических учреждений Поволжья, Западной Сибири, Центрально-Черноземного региона, автономных республик РСФСР. В этом же году для студентов лечебного и педиатрического факультетов был организован курс по изучению советского (медицинского) права.

(медицинского) права.

Преподавание всех учебных дисциплин на кафедре проводилось в специально оборудованных тематических классах с использованием наглядных и технических средств обучения. Занимаясь вопросами совершенствования и оптимизации форм оперативного контроля знаний и оценки качества учебно-познавательной деятельности студентов, Лев Григорьевич уже в 1987 г. внедряет в учебный процесс компьютерное тестирование, а в 1990 г. одним из первых в институте создает компьютерный класс. Особое внимание уделялось преподаванию разделов, имеющих прикладное значение в

практической деятельности врача. При изучении социальной гигиены и организации здравоохранения студенты посещали учебные базы кафедры (сельская участковая больница и фельдшерско-акушерский пункт в селе Усть-Курдюм Саратовского района, женская консультация, детская или районная поликлиника г.Саратова).

Большой заслугой проф. Л.Г. Горчакова является организация при кафедре музея истории Саратовского медицинского института, который стал важной базой воспитания патриотизма, любви к «аlma mater». Здесь проводились занятия с врачами, студентами и учащимися медицинского училища по дисциплине «История медицины», экскурсии для учащихся медико-биологических классов школ г.Саратова и области. Миссия музея — «без прошлого невозможно построить будущее» — воплотилась в обновленных к 100-летию медицинского университета корпусах.

В 70-80-е годы научно-исследовательская работа сотрудников кафедры в основном направлена на изучение санитарно-демографических процессов, транспортного травматизма, аллергических заболеваний как социально-гигиенической проблемы, а также вопросов истории становления и развития здравоохранения, санитарного дела в Саратовской области и медицинского института. На основании договора о научном сотрудничестве с Саратовским научно-исследовательским институтом сельской гигиены проводились исследования по теме «Изучение действия пестицидов и регуляторов роста растений на состояние здоровья населения». Результаты проведенных исследований были опубликованы в научных медицинских изданиях регионального и федерального уровней. Перу ученого принадлежит около 140 научных работ, в том числе 2 монографии и одно авторское свидетельство на изобретение. В период руководства им кафедрой были выполнены и защищены 2 докторских и 12 кандидатских диссертаций, подготовлены 25 ординаторов - организаторов здравоохранения.

Проф. Л.Г. Горчаков постоянно выполнял большую общественную работу, неоднократно избирался депутатом городского и районного Советов народных депутатов, членом партийного комитета Саратовского медицинского института. Руководил Координационным советом по совместной работе медицинского института, профильных НИИ с областным отделом здравоохранения, возглавлял Совет по кадрам и НОТ областного отдела здравоохранения.

В 1975-1989 гг. он являлся членом редакционного совета журнала «Здравоохранение Российской Федерации» и проблемной комиссии по гигиене села Министерства здравоохранения РСФСР. Государство высоко оценило многолетний труд. Г.Горчакова, наградив его орденами Трудового Красного Знамени (1971 г.), Отечественной войны II степени (1985 г.), 14 медалями (из них 11 боевых), знаком «Отличнику здравоохранения», знаком Министерства высшего и среднего специального образования СССР «За отличные успехи в работе» (1980)

За большой научно-практический вклад в организацию и развитие отечественного здравоохранения в 1965 г. Л.Г. Горчакову присвоено почетное звание Заслуженного врача РСФСР. В 1992 г. Лев Григорьевич оставляет работу на кафедре и уезжает к семье на постоянное место жительства в г. Торонто (Канада), где продолжает активно заниматься научной и общественной работой (являлся членом Ассоциации ветеранов второй мировой войны в Торонто).

Уезжая из Саратова, он подарил кафедре свою медицинскую библиотеку, которая насчитывала более 200 книг, в том числе и Большую медицинскую энциклопедию 3-го издания.

Все, кто общался со Львом Григорьевичем, находились под обаянием этого мягкого, интеллигентного, доброго и отзывчивого человека, готового в любую минуту прийти на помощь Скончался Л.Г. Горчаков 30 апреля 2007 г. на 90-м году жизни в г. Торонго (Канада).

М.В. ЕРУГИНА, Н.Г. АСТАФЬЕВА, А.И. ЗАВЬЯЛОВ, Н.В. АБЫЗОВА

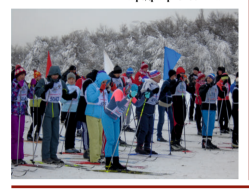
# Саратовская лыжня - 2017

4 февраля команда студентов и сотрудников СГМУ им. В.И. Разумовского приняла участие в соревнованиях по лыжным гонкам в рамках проведения дня зимних видов спорта «Саратовская лыжня-2017».

Старт состоялся в 11:00 в Учебно-техническом оздоровительном центре «Березка» (район Кумысной поляны). В программу массового забега также входили молодежная дискотека, выступления творческих коллективов Саратова и бесплатные угощения.

Участники забега отметили, что заряда бодрости и хорошего настроения, полученного на свежем воздухе, им хватает как минимум на целую неделю.

### Кафедра физвоспитания



### День студента

25 января в СГМУ прошло праздничное мероприятие, посвященное празднику российского студенчества — Татьянину дню. Праздник был организован в VI учебном корпусе СГМУ. Открыла мероприятие проректор

корпусе СГМУ. Открыла мероприятие проректор по учебно-воспитательной работе, проф. И.О. Бугаева. От имени ректора СГМУ, заслуженного врача РФ, докт. мед. наук В.М. Попкова она поздравила студентов с праздником, пожелала им успехов в учебе, науке и спорте.

После небольшой официальной части студентов и гостей ждали веселые конкурсы и викторины, интересные исторические факты об истории празднования Дня студента и его святой покровительнице Татиане. Артисты Студенческого клуба СГМУ подготовили творческие номера.

В завершение мероприятия всех присутствующих ждал праздничный стол с угощениями и традиционной медовухой.

12 (25) января 1755 года императрицей Елизаветой Петровной был подписан Указ об открытии в Москве 1-го российского университета. Разработанный Ломоносовым проект взял под свою опеку генерал-адыотант И.И. Шувалов, человек образованный и культурный. День подписания Указа Шуваловым был выбран не случайно. Он хотел не только послужить Отечеству, но и сделать презент своей любимой матушке Татьяне Петровне в день ее именин. «Дарю тебе университет» — произнес ставшую позднее крылатой фразу И.И. Шувалов.



Затем был указ Николая I, где он распорядился праздновать не день открытия университета, а подписание акта о его учреждении. Так, волей монарха, появился студенческий праздник — Татьянин день, а со временем народная молва приписала этой святой покровительство студентам. Тон этому празднику был задан еще

в 1755 г. Торжества тогда были проведены в петровских традициях: торжественные речи, богослужения, а затем иллюминация, фейерверк, угощения, театральные представления.

Отдел по связям с общественностью

### Школа юного медика

Профессия хирурга среди школьников, мечтающих о врачевании человеческих тел и душ, овеяна ореолом героизма и романтики, недаром в народе хирургов называют богами, ставленниками божьими. А когда хирургическое дело связано с детьми — это вдвойне ответственно и вызывает искренний интерес у будущих абитуриентов.

Познакомиться ближе с профессией детского хирурга учащиеся системы факультета довузовского образования пришли на кафедру хирургии детского возраста (зав. кафедрой – докт. мед. наук, проф. И.В. Горемыкин). 9 февраля была организована традиционная встреча для школьников, обучающихся в Медицинском лицее СГМУ и медико-биологических классах города. На этот раз в медуниверситет, несмотря на февральский мороз, приехали около 150 человек.

«Эндоскопические методы в хирургии детского возраста» – так называлась тема встречи. Перед ребятами выступил доцент кафедры хирургии детского возраста, канд. мед. наук С.Ю. Городков. Увлекательнейший рассказ о своей профессии, настоящем благородном деле, которому служат



все сотрудники кафедры, сопровождался слайдами мультимедийной презентации и видеороликами, демонстрирующимифрагменты сложнейших операций, которые с успехом проводят детские врачи-хирурги.

На встрече обсуждались важные для молодого поколения вопросы: какими качествами должен обладать детский хирург, что представляет собой сегодня детская хирургия. Оказывается, качества

личности будущего хирурга формируются сначала в семье, затем во время обучения в вузе. Основные из них –любовь к детям, умение сострадать, целеустремленность, правдивость, аналитический склад ума и др. Но наряду с качествами, данными человеку Богом и заложенными родителями, не менее важно то, что каждый сам сумеет в себе развить, то есть самообразование – необходимая составляющая профессии врача любой специальности.

Интереснейшие постулаты законов познания мира, законов памяти и афористичные наблюдения из профессиональной жизни были озвучены хирургом и вызвали живой отклик аудитории: «Чем больше человек знает, тем больше непознанного для него открывается», «Интуиция опирается на знания», «Лакмусовой бумажкой в работе детского хирурга является успех лечения новорожденных», «Работа в команде — основа успешной операции».

Современная детская хирургия – многопрофильное направление медицины, включающее в себя хирургию новорожденных, экстренную и гнойную хирургию, урологию, колопроктологию, нейрохирургию, эндоскопическую хирургию, хирургию пола, челюстно-лицевую хирургию. Ребята узнали о новых методах обследования и лечения, а также уникальных операциях, которые делают хирурги Саратовского медуниверситета.

Продолжительными овациями завершился рассказ детского хирурга, без слов было понятно, что тронул он молодые сердца важным и так необходимым людям делом по спасению детских жизней. Опрос старшеклассников после встречи показал, что у многих из них появилось огромное желание стать именно детским хирургом. Время, конечно, все скорректирует, есть и другие специальности медицины, где нужны профессионалы своего дела, но важно одно — импульс получен, желание помогать людям прочно живет в тех ребятах, которые пришли подготовиться поступлению в университет на факультет довузовского образования СГМУ. От души желаем им в этом успехов!

Факультет довузовского образования

### Зимняя спартакиада «Бодрость и здоровье»

С 30 января по 3 февраля профсоюзная организация сотрудников СГМУ совместно с кафедрой физического воспитания провели традиционную Зимнюю спартакиаду «Бодрость и здоровье». Соревнования проходили по 5 видам спорта: шахматам, настольному теннису, плаванию, дартсу и лыжным гонкам. В спартакиаде приняли участие 19 команд сотрудников структурных подразделений СГМУ.

Победу в общекомандном зачете одержала команда кафедры глазных болезней (зав. кафедрой докт. мед. наук Т.Г. Каменских). Победа была присуждена по наименьшей сумме занятых мест по видам спорта: шахматы – III место, дартс – II место, настольный теннис – VII место, плавание – VI место, лыжные гонки - I место. «Серебро» в общекомандном зачете заняла команда кафедры госпитальной педиатрии и неонтологии (зав. кафедрой - проф. Ю.В. Черненков). Команда показала следующие результаты: шахматы - П плавание – V место, лыжные гонки – VI место. III место заняла команда Управления обеспечения качества образовательной деятельности СГМУ (начальник УОКОД – доц. Н.А. Клоктунова). Команда добилась следующих успехов: шахматы – І место, дартс - VIII место, настольный теннис - V место, плавание - III место, лыжные гонки - IV место.

В личном первенстве по видам спорта также были определены чемпионы и призеры. Так, в соревнованиях по дартсу среди мужчин победил интерн кафедры хирургии и онкологии ФПК и ППС И. Ли с результатом 436 очков, П место занял медтехинк Клиники кожных и венерических болезней СГМУ А.Комаров (431), ПІ место досталось ординатору кафедры травматологии и ортопедии В. Толкачеву (405). Среди женщин І место заняла аспирант кафедры глазных болезней Я. Джалавян (462), П место — у интерна кафедры хирургии и онкологии ФПК и ППС Д. Новиковой (410), на ПІ месте — ординатор кафедры госпитальной педиатрии и неонтологии Е. Быкова (406).

В соревнованиях по плаванию на 25 метров у

мужчин и женщин личное первенство определялось по четырем возрастным группам: 18-28 лет, 29-39 лет, 40-50 лет, 51 год и старше. Командное первенство определялось по трем лучшим результатам. Так, у мужчин в четвертой возрастной группе I место завоевал доцент кафедры госпитальной педиатрии и неонатологии В. Дмитриев (13,9 сек.), ІІ место получил сантехник ФОК СГМУ В. Бондаренко (19,6 сек.), III место досталось оператору ФОК О. Чеботаревскому (20,4 сек.). Во второй возрастной группе на І месте оказался интерн кафедры детских болезней, детской эндокринологии и диабетологии В. Шматов (20,2 сек.), на II месте аспирант кафедры глазных болезней Д. Тихонов (21,1 сек.), ІІІ место завоевал руководитель центра занятости выпускников УОКОД Г. Дзукаев (29,9 сек). В первой возрастной группе победителем стал ассистент кафедры кожных и венерических болезней А. Моисеев (13,59 сек.), ІІ место досталось интерну кафедры детских болезней, детской пиабетологии А (15,53 сек.), на III месте – ординатор кафедры травматологии и ортопедии И. Курсаченко (15,71

У женщин в третьей возрастной группе I место заняла инструктор ФОК Н. Иванова (17,30 сек.). Во второй возрастной группе победу с результатом 32,25 сек. одержала интерн кафедры судебной медицины им. М.И. Райского Э. Амирова, II место досталось специалисту по учебно-методической работе УОКОД А. Рябовой (39,34 сек). В первой возрастной группе I место заняла интерн кафедры кожных и венерических болезней Е. Наножная (14,08 сек), II место – интерн кафедры госпитальной педиатрии и неонтологии М. Дергачева (16,09 сек.), III место – ординатор кафедры глазных болезней А.Нехорошева (17,64 сек.).

Программа соревнований лично-командного первенства по лыжным гонкам среди сотрудников СГМУ включала в себя две дистанции: 4 км для мужчин и 2 км для женщин. Прохождение трассы разрешалось свободным стилем. Личное первенство определялось по пяти возрастным группам: 18-28 лет, 29-39 лет, 40-50 лет, 51-60 лет, 61 год и старше.



Командное первенство среди кафедр определялось по четырем результатам, а среди клиник – по шести результатам.

В соревнованиях по лыжным гонкам у мужчин в первой возрастной группе победу одержал ординой мелицины им М.И. Райского А. Суслов. на II месте – ординатор кафедры глазных болезней А. Пучков, на III месте ординатор кафедры судебной медицины им. М.И.Райского Т. Кудаев. Во второй возрастной группе І место занял врач клиники госпитальной педиатрии и неонтологии А. Маркелов, ІІ место – у ординатора кафедры кожных и венерических болезней В. Белоногова, на III месте оказался ассистент кафедры оториноларингологии В. Кучмин. В третьей возрастной группе чемпионом стал профессор кафедры травматологии и ортопедии С.И. Киреев. В четвертой возрастной группе победил врач клиники госпитальной педиатрии и неонтологии В.В. Климов, II место занял зав. кафедрой травматологии и ортопедии, профессор И.А. Норкин, на III месте - врач Клиники профпатологии и гематологии Д. Кубрин. В пятой возрастной группе I место занял водитель Клиники кожных и венерических болезней Ю. Солодко, ІІ место завоевал завхоз Клиники кожных и венерических болезней А. Кривкин. В соревнованиях по лыжным гонкам среди кафедр у женщин в первой возрастной группе I место заняла интерн кафедры

оториноларингологии Я. Лукашова, ІІ место санитарка Клиники кожных и венерических болезней Л. Воевода, ІІІ место –ассистент кафедры пропедевтики детских болезней, детской эндокринологии и диабетологии Н. Посохова. Во второй возрастной группе I место заняла доцент кафедры судебной медицины им. М.И. Райского Е.Савенкова, ІІ место - сотрудник Научноисследовательского института травматологии ортопедии и нейрохирургии СГМУ Е. Петрова, III место – врач Клиники глазных болезней Е. Коблова. В третьей возрастной группе победила зам. начальника учебно-методического отдела УОКОД Ю. Урукова, ІІ место досталось врачу Клиники глазных болезней А. Карпенко, на III месте старшая медсестра Клиники профпатологии и гематологии С. Рахимова. В четвертой возрастной группе чемпионом стала сотрудник Научноисследовательского института травматологии ортопедии и нейрохирургии СГМУ Ю. Салина, II рических болезней Е. Воевода, на III месте – зав. кафедрой глазных болезней Т.Г. Каменских. В пятой возрастной группе I место заняла санитарка Клиники кожных и венерических болезней В. Игна-

По результатам командного первенства по лыжным гонкам среди клиник СГМУ победителем признана Клиника кожных и венерических болезней (главный врач — С.Р. Утц, председатель профбюро — Т.Д. Мясникова). II место заняла Клиника глазных болезней (главный врач — А.Ф. Ципящук, председатель профбюро — С.Н. Пронин). III место досталось Клинике профпатологии и гематологии (главный врач — В.И. Еремин, председатель профбюро — О.Е. Царева).

профоюро—О.Е. Царева).

Победители и призеры соревнований награждены призами. Среди участников, показавших лучшие результаты, будет проведен отбор в сборную команду Саратовского медуниверситета для участия в Спартакиаде профессорско-преподавательского состава вузов Саратова и Спартакиаде обкома Профсоюза работников здравоохранения Саратовской области.

Профком сотрудников