



4 ноября - День Народного Единства
Поздравляю всех граждан нашей страны с этим праздником, который знаменует нашу общую сердечную преданность России, любовь к ней, сплоченность многонационального народа страны и в годы испытаний, и при решении масштабных задач развития – это всегда было одним из ключевых моментов нашего существования.
В.В.Путин, 4 ноября 2022 г., Москва



Вестник СЗГМУ

И.И.Мечникова

№ 10 (124) ноябрь 2022

От образования на всю жизнь – к образованию через всю жизнь



Рейтинг Times Higher Education – один из самых авторитетных мировых рейтингов университетов.

Британский журнал Times Higher Education (THE) представил результаты предметного рейтинга «Медицина и стоматология» на 2023 г. В эту категорию вошли 24 российских вуза, семь из которых – медицинские.

В предметном рейтинге «Медицина и стоматология» СЗГМУ им. И.И.Мечникова занимает позицию в группе «1501+».

Что оценивает рейтинг? В рейтинге оценивается уровень достижений университетов на основании результатов статистического анализа их деятельности (преподавание, исследования, цитирование, международное взаимодействие, доход от производственной деятельности), а также результатов ежегодного глобального экспертного опроса представителей международного академического сообщества и работодателей.

ПРОДОЛЖЕНИЕ НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА ВУЗОВ

10 ноября 2022 года состоялась встреча представителей двух крупнейших вузов города – СЗГМУ им. И.И.Мечникова и Санкт-Петербургского государственного электротехнического университета «ЛЭТИ».

Уже второй раз наш Университет принимает коллег из «ЛЭТИ» для обсуждения вопросов научно-образовательного сотрудничества. Новые образовательные программы, перспективные направления взаимодействия двух вузов по биобезопасности, клеточным технологиям, таргетной доставке лекарств и неинвазивным технологиям скрининга – эти и другие вопросы были обсуждены в рамках совещания представителей двух вузов.

Особое внимание было посвящено разработке совместной сетевой программы по специальности «Медицинская кибернетика». Этому был посвящен доклад декана медико-биологического факультета проф. В.С.Никифорова. Первые перспективы развития данной сетевой программы были намечены на первой встрече представителей двух вузов, состоявшейся в апреле 2022 г. Именно тогда ректор СЗГМУ им. И.И.Мечникова

проф. С.А.Сайганов пригласил СПбГЭТУ «ЛЭТИ» к созданию совместной программы: «Российской медицине необходимы программисты, способные создавать отечественные средства обработки медицинской информации», - отметил тогда Сергей Анатольевич.

Представители СПбГЭТУ «ЛЭТИ» приняли активное участие в дискуссии, посвященной перспективам сотрудни-



ничества в образовательной и научной сферах. По итогам рабочей встречи были намечены пути для дальнейшей реализации совместных научных и образовательных проектов.



Проректор по учебной работе СЗГМУ им. И.И.Мечникова проф. С.А.Артюшкин рассказал об образовательных программах Университета



Перспективным направлениям научного взаимодействия двух вузов было посвящено выступление проректора по науке и инновационной деятельности СЗГМУ им. И.И.Мечникова д.м.н. Н.В.Бакулиной



Ректор «ЛЭТИ» д.т.н. В.Н.Шелудько и ректор СЗГМУ им. И.И.Мечникова проф. С.А.Сайганов



«Укрепление международного и межрегионального сотрудничества в медицине – важнейший вопрос сегодняшнего дня. Пандемия показала, насколько мы нуждаемся друг в друге в борьбе с опасными инфекциями. Медицина должна сближать страны и народы. Лучшие практики лечения заболеваний должны быть доступны всем.

Здоровье людей сегодня – это ответственность не только медицины, но также промышленности, ученых, социальных служб, системы образования, спорта», – сказал Губернатор А.Д.Беглов на открытии форума.

25-27 октября 2022 г. состоялся

X ПЕТЕРБУРГСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ ЗДОРОВЬЯ.

В его работе приняли участие представители Всемирной организации здравоохранения, стран-участниц БРИКС и ШОС, медики, представители власти и бизнеса, разработчики медицинского оборудования.



16 марта 2020 года была запущена Общероссийская акция оказания помощи населению в ситуации коронавируса #MYBVMESTE. Тогда в 85 регионах России начали работу волонтерские штабы #MYBVMESTE. Организаторами акции стали Всероссийское общественное движение «Волонтеры-медики», Общероссийский народный фронт и Ассоциация волонтерских центров.



В настоящее время сфера действия акции #MYBVMESTE существенно расширена и волонтеры оказывают бытовую, психологическую, гуманитарную и юридическую помощь семьям военнослужащих и гражданам, вынужденно покинувшим территорию Донецкой и Луганской народных республик. Активное участие в акции принимают волонтеры нашего Университета. Они хорошо проявили себя, работая в условиях пандемии COVID-19, также активно работают и сейчас: в Университете действует пункт сбора гуманитарной помощи по оказанию помощи военнослужащим и их семьям, гражданам, вынужденно покинувшим территорию ДНР и ЛНР, а также Служба социально-психологической помощи.

За бескорыстный вклад в организацию Общественной акции взаимопомощи «#MYBVMESTE» Университет был награжден памятной медалью и грамотой, подписанной Президентом России В.В.Путиным.

Награждение состоялось 27 октября 2022 г. на X Петербургском международном форуме здоровья.

Ректор проф. С.А.Сайганов: «Общественная акция взаимопомощи «#MYBVMESTE» стала центром объединения возможностей государства и неравнодушных граждан. Безусловно, наш Университет не может оставаться в стороне: студенты-медики всегда готовы прийти на помощь тем, кому она нужна в первую очередь, т.к. в самой профессии врача заложен великий гуманистический смысл – беззаветное желание служить людям».

Проректор по воспитательной работе и молодежной политике к.пед.н., мастер спорта доц. Е.О.Явдошенко: «Это достижение СЗГМУ им. И.И.Мечникова – большое общественное признание работы Волонтерского центра Университета и наших студентов-волонтеров. Грамоту и медаль вручили председателю Совета обучающихся Университета Хьяве Темурзиевой. Волонтерская деятельность СЗГМУ им. И.И.Мечникова направлена на воспитание у студентов высоких духовно-нравственных качеств и норм поведения – мы гордимся тем, что у нас это получается».

Фото с официального сайта Университета: www.szgmu.ru

«СТУДЕНТ ГОДА. МЕДИЦИНА-2022»



27 октября в Университете состоялся праздничный концерт «Мы вместе!» с вручением премии «Студент года. Медицина-2022»...

Лучшими студентами-мечниковцами по итогам 2021-2022 учебного года стали:

Лучший в учебной деятельности: Асадулаева Каримат (ЛФ, 6 курс), Антонова Анастасия (МПФ, 6 курс), Вангонина Ксения (СФ, 5 курс);

Лучший в научной деятельности: Костылев Игорь (ЛФ, 6 курс), Потапова Анастасия (ЛФ, 6 курс), Ковыршин Сергей (МПФ, 6 курс);

Лучший организатор студенческого самоуправления в Университете – Никитин Роман (ЛФ, 6 курс);

Лучший в организации деятельности добровольческого (волонтерского) движения – Законов Василий (ЛФ, 5 курс);

Лучший в художественном творчестве – Володченко Сабина (ЛФ, 6 курс);

Лучший организатор программ творчества и досуга – Иванчев Александр (ЛФ, 6 курс);

Лучший в организации деятельности студенческих медицинских отрядов – Баранова Евгения (ЛФ, 6 курс);

Лучший в организации мероприятий в сфере здорового образа жизни и студенческого спорта – Кучерявенко Елизавета (ЛФ, 4 курс).



Уважаемые коллеги, дорогие друзья!

Рад приветствовать участников и гостей Всероссийского ежегодного конгресса с международным участием «Дни ревматологии в Санкт-Петербурге».

За последние десятилетия были достигнуты значительные успехи в изучении ключевых механизмов патогенеза целого ряда ревматических заболеваний...

Именно поэтому каждый год осенью мы собираемся в Санкт-Петербурге для обсуждения наиболее значимых вопросов современной ревматологии...



Президент Всероссийского ежегодного конгресса с международным участием «Дни ревматологии в Санкт-Петербурге», директор НИИ ревматологии СЗГМУ им. И.И.Мечникова, академик РАН Вадим Иванович Мазуров

Организаторами мероприятия явились: МЗ РФ, Правительство и Комитет по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга, СЗГМУ им. И.И.Мечникова, Ассоциация ревматологов России...

На церемонии торжественного открытия Конгресса с приветственным словом выступили: ректор СЗГМУ им. И.И.Мечникова проф. С.А.Сайганов, президент Конгресса академик РАН В.И.Мазуров...

Проф. С.А.Сайганов в своем докладе «Актуальные проблемы коморбидности при сердечно-сосудистых заболеваниях» продемонстрировал роль иммунного воспаления в развитии сосудистых тромбозов при COVID-19...

Академик РАН В.И.Мазуров в ряде докладов отметил актуальность проблемы спондилоартритов, псориазического и ревматоидного артритов, а также остеопороза и остеоартрита в практике ревматолога...

Чл.-корр. РАН А.М.Лила в своих выступлениях остановился на вопросах современного стратегического подхода к ведению больных ревматическими заболеваниями. Особое внимание он уделил роли биологической терапии...

Академик РАН Е.Л.Насонов в своем пленарном докладе продемонстрировал основные достижения ревматологии за 2022 год, роль пандемии COVID-19 в привлечении медицинской общественности к принципиально новым клиническим и фундаментальным проблемам иммунопатологии заболеваний человека...

«Итоги обсуждения на Конгрессе опыта лечения ревматологических заболеваний дают нам возможность говорить о хорошей перспективе в развитии отечественной клинической ревматологии».

20-21 октября состоялся XXII ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ «ДНИ РЕВМАТОЛОГИИ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ - 2022».

2 125 ведущих специалистов здравоохранения России и стран СНГ приняли участие в работе этого интерактивного медицинского форума.

В ходе пленарных и секционных заседаний были освещены самые актуальные проблемы ревматологии, кардиологии, гастроэнтерологии, дерматологии, нефрологии и андрологии. В течение двух дней ведущие эксперты в области ревматологии в очном и онлайн режимах отвечали на вопросы слушателей.

География Конгресса была весьма обширна, в Петербург делегаты прибыли из 103 городов РФ, здесь были представители Азербайджана, Казахстана, Молдовы, Узбекистана, Таджикистана, Грузии и др.

Всего в рамках Конгресса было сделано 154 доклада; состоялись: 2 пленарных заседания, 31 секционное заседание и симпозиум, круглый стол «Избранные аспекты диагностики и терапии прогрессирующего легочного фиброза у пациентов с системной склеродермией и ревматоидным артритом»...



В последний день работы Конгресса были названы победители постерной сессии, в которой приняли участие 30 работ: I место – М.М.Баранова, Н.В.Муряева, Б.С.Белов, Т.В.Коротяева (НИИ ревматологии им. В.А.Насоновой, Москва) – «Частота и структура коморбидных инфекций у больных воспалительными заболеваниями суставов»...

В рамках Конгресса также состоялась выставка современных достижений в области разработки и производства диагностического и лечебного оборудования, лекарственных средств, расходных материалов и учебной литературы.

Е.А.Трофимов

В науку на «Велосипеде...»

2 ноября на базе Центральной научно-исследовательской лаборатории СЗГМУ им. И.И.Мечникова состоялась круглый стол «Велосипед Кребса»...



Участники круглого стола – 43 студента лечебного, медико-профилактического и педиатрического факультетов Университета – заслушали доклады, поясняющие каталитическую роль коферментов и кофакторов, и активно участвовали в обсуждении биомедицинской роли цикла Кребса и патологий, связанных с нарушением работы ферментов.

Своими впечатлениями от Конгресса с «Вестником» поделились:

Ректор СЗГМУ им. И.И.Мечникова проф. С.А.Сайганов: «Здесь собрались врачи и ревматологи со всей России, и даже несмотря на сегодняшнюю политическую ситуацию – из-за рубежа. Интернет-трансляция показала очень широкий круг участников из самых дальних уголков страны и зарубежья».

Мне бы хотелось отметить роль акад. РАН В.И.Мазурова и в организации данного Конгресса, и в частности в научной жизни не только Университета, но и страны в целом. Он задает целое направление, организует и совершенствует научные и педагогические школы.

Президент Конгресса, главный внештатный специалист-ревматолог Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга, первый вице-президент АРР, директор НИИ ревматологии, зав. кафедрой терапии, ревматологии, экспертизы временной нетрудоспособности и качества медицинской помощи им. Э.Э.Эйхвальда акад. РАН В.И.Мазуров: «После долгого периода «непрямого» общения мы, наконец, встретились в очном формате».

Особо отмечу роль в организации Конгресса и большой научный и клинический опыт сотрудников НИИ ревматологии СЗГМУ им. И.И.Мечникова. Кстати, мы одним из первых в стране стали поднимать вопрос о роли бессимптомной гиперурикемии. Сотрудники СЗГМУ им. И.И.Мечникова выявили прямые патогенетические связи повышенного уровня мочевой кислоты с формированием и прогрессированием патологии сердечно-сосудистой системы».

Директор НИИ ревматологии им. В.А.Насоновой чл.-корр. РАН А.М.Лила: «Хочу в первую очередь поздравить В.И.Мазурова с этим замечательным событием. Вадим Иванович не просто генератор идеи. Эта конференция, задуманная как локальная в 2002 г. в стенах СПбМАПО (ныне – СЗГМУ им. И.И.Мечникова), за эти годы стала не просто Всероссийской, но и с таким большим международным участием».

Профессор кафедры терапии, ревматологии, экспертизы временной нетрудоспособности и качества медицинской помощи им. Э.Э.Эйхвальда (СЗГМУ им. И.И.Мечникова) И.В.Беляева: «Прежде всего практическая и научная направленность! Наука в практику – это самое главное!»

Л.В.Илюшина, зав. отделением ревматологии ККД (г. Сыктывкар): «Значение конференции просто огромное. Во-первых, это возможность увидеться со своими коллегами, во-вторых, образовательные мероприятия, много интересной и полезной информации, обсуждение клинических случаев. Я очень рада, что приехала сюда».

О.Е.Епифанова, Главный внештатный специалист-ревматолог МЗ Республики Коми: «Это значимая конференция не только для СЗФО, но и для всей России в целом. Приезжают в самом деле специалисты высокого уровня. И очень много асов ревматологии! И кроме докладов много информации получаем в общении между заседаниями, в перерывах. Решаем организационные вопросы по «серьезным» больным, по «непонятным» больным. И это, конечно, очень важно».

Я.М.Клюшников, врач-ревматолог, клиника «Южный доктор» (г. Теленджик): «Личное участие и очные доклады, конечно, ничто не заменит. Нашел ответы на многие вопросы, с которыми сталкиваюсь в практике».

Отзывы записала Н.А.Ерстова

Великий. Дружественный.

И очень красивый...

20 октября состоялось заседание «Русского клуба» Университета



На кафедре русского языка с 80-х гг. прошлого века традиционно проходят заседания «Русского клуба» для иностранных учащихся. За более чем сорокалетнюю историю клуб стал для студентов, изучающих русский язык, по-настоящему культурным центром, помогающим активизировать интерес студентов к языку страны, в которой они обучаются.

В октябре на поэтическом собрании студенты первого курса нашего Университета из Катара, Египта, Беларуси, Молдовы, ДНР и ЛНР проникновенно читали стихотворения русских и советских поэтов, исполняли песни на русском языке под гитару и укулеле.



В конце вечера все участники получили поощрительные призы с петербургской символикой и собрались за накрытым в традиционном русском стиле столом с горячим самоваром.

Приглашаем всех, кто любит русскую литературу и русскую песню, в наш «Русский клуб!» До новых встреч!



«XXIV ДАВИДЕНКОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»

Ежегодный неврологический конгресс с международным участием «Давиденковские чтения» состоялся 22–23 сентября.

О его итогах рассказывает зав. кафедрой неврологии им. акад. С.Н.Давиденкова, член Ассоциации неврологов Санкт-Петербурга и Ленинградской области, Европейской академии неврологии д.м.н. Виталий Витальевич Голдобин.

Одно из крупнейших событий для неврологического сообщества Санкт-Петербурга и Северо-Западного региона РФ – конгресс «XXIV Давиденковские чтения» – был проведен кафедрой неврологии им. акад. С.Н.Давиденкова при поддержке Минздрава России, Всероссийского научного общества неврологов, РАН, Ассоциации неврологов Санкт-Петербурга и Ленинградской области, неврологических кафедр вузов нашего города. Согласно сложившейся и полюбившейся традиции посвящения мероприятия одному из наших великих соотечественников, в этом году конгресс был приурочен к 160-летию со дня рождения профессора Л.В.Блуменау, в течение 28 лет (1903-1931) возглавлявшего кафедру Императорского клинического института Великой княгини Елены Павловны – СИДУВА – ГИДУВА. Леонид Васильевич Блуменау был известен не только своими фундаментальными трудами в области неврологии (патоморфология нервной системы, клинические исследования), но также совершенствованием системы неврологического образования – он ввел в систему последипломного образования первой в России кафедры для усовершенствования невропатологов так называемые «декадни», т.е. 10-дневные короткие циклы повышения квалификации. Проф. Л.В.Блуменау активно занимался общественной деятельностью, был одним из 13 российских ученых, номинировавших И.И.Мечникова на присуждение Нобелевской премии в 1908 г. Л.В.Блуменау свободно владел 9 иностранными языками, имел поэтический дар, занимался переводами античной и латинской поэзии.

Поддерживая заложенные 100 лет назад Л.В.Блуменау традиции обмена клиническим опытом, наша кафедра ежегодно проводит масштабное по своему размаху мероприятие, на котором последние годы собирались тысячи врачей-неврологов со всех уголков нашей планеты. Мэтры мировой неврологии из Великобритании, Швеции, Швейцарии, Италии, Норвегии, Нидерландов и других стран неоднократно принимали участие в Давиденковских чтениях в Санкт-Петербурге. Жизнь вносит свои коррективы, и начиная с 2020 г. (с начала пандемии COVID-19) формат конференции был изменен на очно-заочный. Благодаря новым технологиям и возможности онлайн-трансляции, врачи из самых отдаленных уголков нашей страны и зарубежья могут присоединиться к дискуссии и задать вопросы в режиме реального времени.

Научные направления конгресса включили наиболее актуальную и значимую патологию центральной и периферической нервной системы: сосудистые и нейродегенеративные заболевания, вопросы нервно-мышечной патологии, нейроинфекций, в т.ч. неврологических последствий COVID-19, экстрапиримидных заболеваний, эпилепсии, вестибулярных нарушений в практике невролога, когнитивных и астенических расстройств, актуальные вопросы нейрореабилитации, болевых синдромов, инновационные методы диагностики и лечения патологии нервной системы, включая возможности нейропротекции, и многие другие.

Два дня научной программы позволили провести пленарное и 23 секционных заседания, специальные лекции и конкурс клинических случаев для молодых специалистов. Всего прозвучало 127 докладов.

Бич современной цивилизации, церебральный инсульт, был всесторонне обсужден в докладе главного внештатного специалиста-невролога Минздрава РФ чл.-корр. РАН проф. М.Ю.Мартынова.

С докладом, посвященным актуальной в последние годы проблеме – постковидному синдрому, выступил главный невролог Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга проф. И.А.Вознюк. В рамках конгресса состоялась специальная лекция академика РАН проф. А.А.Скороменко.

Профессор Татьяна Гуревич, признанный специалист в области нейродегенеративной патологии и двигательных расстройств, директор междисциплинарного отдела двигательных расстройств и нейровегетативной службы Центра передового опыта Фонда Паркинсона и Национального центра Израэля Хантингтона в Неврологическом институте Тель-Авивского медицинского центра Суракси, выступила с лекцией «Реабилитация при болезни Паркинсона». Был проведен ставший традицией конкурс сложных и редких клинических случаев, подведены итоги, награждены победители.

Впервые в этом году в рамках конгресса была проведена студенческая конференция, на которой шесть студентов 4-6 курсов выступили с докладами о проведенных научных исследованиях под руководством преподавателей кафедры неврологии им. акад. С.Н.Давиденкова и смежных дисциплин.

Конгресс был аккредитован по программе НМО (12 баллов), опубликовано 246 тезисов докладов.



Проведенный конгресс вызвал живой интерес и широкий резонанс, послужил укреплением престижа и авторитета нашего Университета, а также стал серьезной базой для усовершенствования научной, лечебной и образовательной деятельности. Оргкомитет конгресса получил огромное количество отзывов и предложений в чате конгресса. Все зарегистрированные слушатели имеют возможность повторно посмотреть на сайте конгресса заинтересовавшие их выступления и материалы.

Оргкомитет благодарит руководство нашего Университета за помощь в организации и проведении столь представительного

международного научно-практического мероприятия, а также выражает слова благодарности всем коллегам, принявшим активное участие в работе конгресса.

Приглашаем всех к участию в юбилейном XXV Конгрессе «Давиденковские чтения», который планируется к проведению 21-22 сентября 2023 г. и будет посвящен памяти и 65-летию со дня рождения профессора Сергея Владимировича Лобзина, 10 лет возглавлявшего кафедру неврологии им. акад. С.Н.Давиденкова (2011-2021), Учителя и мудрого наставника большинства молодых сотрудников кафедры и клиники.

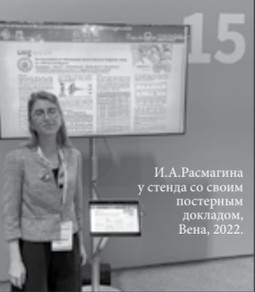


Впервые в этом году в рамках конгресса была проведена студенческая конференция

Награждение победителей конкурса сложных и редких клинических случаев

БЛАГОДАРЯ ГРАНТОВОЙ ПОДДЕРЖКЕ АСПИРАНТ СЗГМУ ИМ. И.И.МЕЧНИКОВА ПРЕДСТАВИЛА СВОЙ ПРОЕКТ НА ЕВРОПЕЙСКОМ ФОРУМЕ

8-11 октября в столице Австрии Вене состоялось крупнейшее событие года в мировой гастроэнтерологии - Европейская гастронеделя (UEGWeek2022).



И.А.Расмагина у стенда со своим постерным докладом, Вена, 2022.

Аспирант 3 курса кафедры пропедевтики внутренних болезней, гастроэнтерологии и диетологии им. С.М.Рысса И.А.Расмагина представила на этом авторитетном форуме постерный доклад на тему: «Оптимизация диагностики воспалительных заболеваний кишечника с помощью искусственного интеллекта», в котором отразила результаты исследований, выполнявшихся под руководством зав. кафедрой проф. И.Г.Бакулина. Участие в европейском научном форуме стало возможным благодаря получению travel-гранта от организаторов мероприятия. Заявка прошла конкурсный отбор среди более чем двух тысяч работ молодых ученых со всего мира.

Проект И.А.Расмагиной вызвал интерес в связи с применением современных информационных технологий, их внедрение в клиническую практику широко обсуждалось в рамках Европейской гастронедели.

Научная работа аспиранта СЗГМУ им. И.И.Мечникова выполняется в сотрудничестве с учеными кафедры биотехнических систем «ЛЭТИ».

КОРОТКО

Проект «MacroPhage Production», концепцию которого разработали студенты 5 курса лечебного факультета Альберт Аванесян и Андрей Абдрахманов, включен в шорт-лист VIII Всероссийской премии «За верность науке-2022» в номинации «Лучший научно-популярный студенческий проект».

Конкуренция была очень высокая: в этом году конкурсные заявки подали рекордное число участников. По 14 номинациям пришло более тысячи заявок из 75 регионов России. Из них наибольшее количество, как отмечают организаторы конкурса, поступило в номинации «Лучший научно-популярный студенческий проект» – 176.

Научно-просветительский проект, представленный студентами СЗГМУ им. И.И.Мечникова Минздрава России, включен в шорт-лист именно этой номинации.

Авторы проекта подчеркивают, что с реализацией идеи им помог зав. кафедрой патологической анатомии к.м.н. Р.В.Деев.

Поздравляем!

Окружающая среда в зоне интересов Университета

Лаборатория нейтронной физики Объединенного института ядерных исследований будет сотрудничать с СЗГМУ им. И.И.Мечникова в мониторинге окружающей среды.

На полях прошедшего недавно научного семинара в СЗГМУ им. И.И.Мечникова обсудили сотрудничество в области использования ядерно-физических методов в микробиологическом мониторинге окружающей среды и комплексных эпидемиологических исследованиях заболеваний.

В качестве первого практического шага развития кооперации было организовано выступление советника при дирекции Лаборатории нейтронной физики ОИЯИ М.В.Фронтасовой 12 октября на семинаре в СЗГМУ им. И.И.Мечникова, где она рассказала о нейтронном активационном анализе в решении задач охраны окружающей среды и здоровья человека.

Участникам семинара была представлена возможность прохождения студенческой практики и подготовки дипломных работ при совместном руководстве учеными СЗГМУ им. И.И.Мечникова МЗ РФ и Объединенного института ядерных исследований.

Другая перспективная область сотрудничества – комплексные эпидемиологические исследования заболеваний, связанных с загрязнением окружающей среды, в т.ч. полиэтиологичные заболевания.



Церемония открытия ФАРР-2022: слово – старейшине ленинградских анестезиологов, действующему профессору ВМедА им. С.М.Кирова Антонию Ильичу Левшанкову (р. 1932)

ФАРР-2022: несомненный успех...

и повод для размышлений

В октябре в Санкт-Петербурге состоялся Форум анестезиологов-реаниматологов России (ФАРР-2022), в основе программы которого был очередной XX съезд Общероссийской общественной организации «Федерация анестезиологов и реаниматологов» (ФАР), проводимый с участием Национальной медицинской палаты.

О работе Форума и его особенностях рассказывает Председатель оргкомитета Форума - президент ФАР и зав. кафедрой анестезиологии и реаниматологии им. В.Л.Ваневского СЗГМУ им. И.И.Мечникова проф. Константин Михайлович Лебединский



Докладывает Первый вице-президент ФАР профессор Игорь Борисович Заболотских (Краснодар)



Олимпиада «Навигатор»: непростой рабочий момент...

Ежегодные Форумы анестезиологов и реаниматологов России (ФАРР) стали проводиться совсем недавно – с 2018 года. В связи с внедрением системы НМО руководство Общероссийской общественной организации «Федерация анестезиологов и реаниматологов» решило перейти от предусмотренных нашим уставом съездов раз в два года к ежегодным научно-образовательным конгрессам, объединяющим «под одной крышей» усилия многочисленных общественных организаций – отсюда и такой логотип. А название естественным образом родилось из аббревиатуры ФАР – так уже почти тридцать лет называется национальное общество врачей по нашей специальности, пришедшее на смену ВНОАР – Всесоюзному научному обществу анестезиологов и реаниматологов, созданному летом 1966 года под эгидой Минздрава СССР.

Сегодня ФАР объединяет более восьми с половиной тысяч анестезиологов-реаниматологов из примерно 35 тысяч работающих в России и является, в свою очередь, членом Европейского общества анестезиологии и интенсивной терапии (ESA/IC), Европейского общества интенсивной медицины (ESICM) и Всемирной федерации обществ анестезиологов (WFSA). Наш очередной Форум ФАРР-2022, намеченный на 15-17 октября этого года в Санкт-Петербурге, обещал стать следующим звеном в цепи конгрессов, собирающих в среднем две с половиной тысячи очных участников и примерно около пяти тысяч подключений онлайн – во всяком случае, мы и наши технические сервис-агенты, Санкт-Петербургская компания «Человек и его здоровье», ожидали такого масштаба этого ежегодного события. Гостиница «Park Inn by Radisson Pribaltiyskaya», уже не раз принимавшая наши ФАРовские съезды, вполне обеспечивает проведение таких мероприятий.



Член Президиума ФАР Денис Николаевич Проценко: лекция на изблюбленную тему – спенис...



Выставка медицинского оборудования: всех интересует незнакомая техника!



Ученый секретарь ФАР чл.-корр. РАН М.Ю.Киров вручает диплом и приз победительнице одной из постерных сессий – ассистенту кафедры анестезиологии и реаниматологии им. В.Л.Ваневского Ирине Анатольевне Русяковой

Однако еще задолго до проведения форума начали проявляться тенденции, которых мы не ожидали. В конце февраля – начале марта после краткой и очень конструктивной дискуссии все международные общества анестезиологов и intensivists отказались от прозвучавших было предложений об исключении или приостановке членства в них российских специалистов или ФАР как их главной организации. Мотивы профессиональной солидарности тех, кто оказывает помощь при критических состояниях – в т.ч. и на поле боя! – возобладали над политической конъюнктурой. В итоге Президент WFSA Уэйн Моррис из Новой Зеландии специально для ФАРР-2022 написал две лекции – одну для самого первого утреннего заседания, вторую – для церемонии торжественного открытия Форума. Председатель Совета национальных обществ анестезиологов Европы MASC итальянец Федерико Билотта тоже поучаствовал с двумя лекциями, а президент Эстонского общества боли Борис Евгеньевич Габович вместе с профессором нашей кафедры Алексеем Евгеньевичем Кареловым провели в рамках Форума российско-эстонский симпозиум по проблемам диагностики и лечения болевых синдромов.

Следующим по очередности сюрпризом оказался заметно возросший, по сравнению с прошлыми годами, интерес компаний медицинского рынка к выставке в рамках Форума. Тут уже недоумевали наши сервис-агенты: «Вообще-то тенденция этого года – снижение

и мира, то посчитали бы, что это более 10% всех работающих в России анестезиологов-реаниматологов!) и почти 15 тысяч единичных онлайн-подключений – оказались для нас неожиданными. По счастью, большая команда волонтеров – клинических ординаторов четырех кафедр анестезиологии-реаниматологии нашего города – успела не только справиться с регистрацией неожиданного потока без больших очередей, но и послушать большую часть наиболее интересных лекций.

В общем, мы совсем не заинтересованы в том, чтобы приуменьшать значение работы, проведенной всей Федерацией, организационным и программным комитетами Форума, нашими друзьями за рубежом. Но в неожиданных для нас масштабах события очень важную роль сыграли, по-видимому, особенности нашего очень сплоченного профессионального сообщества в стране и в мире, еще более разогретого и спянного ковидной пандемией, а может быть, и еще какие-то, не до конца нам пока понятные факторы. Во всяком случае, склонность анестезиологов-реаниматологов к клинической физиологии, стремящейся до конца объяснить механизмы самых загадочных явлений, пригодится нам в анализе успеха ФАРР-2022 и планировании ФАРР-2023. Кстати, под впечатлением всего прошедшего Президиум ФАР уже принял единогласное решение провести форум следующего года в нашем городе, снова включив в его даты Всемирный день анестезии – 16 октября!



Кафедра при В.А.Башенине.1940-е гг.

Кафедре эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии 75 лет! Поздравляем!

В 1947 г. в Ленинградском санитарно-гигиеническом медицинском институте (ЛСГМИ) была организована кафедра эпидемиологии (третья в стране самостоятельная кафедра эпидемиологии). Раньше в вузе эпидемиология входила в курс инфекционных болезней. На должность зав. кафедрой эпидемиологии был избран по конкурсу проф. Виктор Андреевич Башенин. К этому времени он был уже известным ученым с большим опытом практической работы и опытом преподавателя эпидемиологии.

К моменту основания кафедры штат кафедры состоял из трех человек: заведующего кафедрой и двух ассистентов. В начале первого учебного года для занятий со студентами были предоставлены помещения в инфекционной клинике и помещения дезинфекционного камерного отделения инфекционной больницы им. С.П.Боткина. Через год кафедра получила в свое распоряжение несколько комнат в павильон 21 больницы им. И.И.Мечникова (ныне – больница Петра Великого). В 1955 г. кафедра переехала в павильон 2/4, в котором находится в настоящее время.



Проф. В.А.Башенин



Проф. Д.В.Виноградов-Волжгинский



Проф. Р.Х.Яфаев



Проф. Л.П.Зуева



Проф. Б.И.Асланов

Организация образовательного процесса осложнилась тем, что отсутствовали учебники по эпидемиологии. В связи с этим в 1956 г. была издан написанный В.А.Башениным учебник «Курс частной эпидемиологии», а затем в 1958 г. вышел учебник В.А.Башенина «Общая эпидемиология». В 1966 г. сотрудниками кафедры было подготовлено «Руководство к практическим занятиям по эпидемиологии с паразитологией». В разработке методического пособия активно участвовали наряду с преподавателями и врачи специалисты – практические работники противозидемических учреждений города. Также были изданы пособия по производственной практике студентов. В течение 20-ти лет под руководством В.А.Башенина кафедра совершенствовала преподавание эпидемиологии студентам, приобрела студентов к научно-исследовательской работе.

В первые годы работы кафедры и в последующие годы было принято большое число аспирантов, которые готовились не только для пополнения своих преподавательских кадров, но и для работы на вновь открытых санитарно-гигиенических (медико-профилактических) факультетах. Под руководством В.А.Башенина 30 человек окончили аспирантуру, многие из которых стали заведующими кафедрами, заведующими отделами в научно-исследовательских институтах. Ряд учеников Виктора Андреевича работали экспертами ВОЗ в ряде зарубежных стран (Куба, Монголия, Афганистан, Индия, Непал, Уганда, Сомали).

Научная деятельность кафедры в этот период была направлена на решение основной проблемы – снижение и ликвидация инфекционных болезней в СССР. Результаты 20-летней деятельности кафедры эпидемиологии в этом направлении под руководством В.А.Башенина нашли отражение в сборнике научных работ сотрудников кафедры «Эпидемиология инфекционных болезней в период их снижения и ликвидации». Под руководством В.А.Башенина было выполнено 470 научных работ по разнотипной тематике (эпидемиология брюшного тифа, шигеллёзов, дифтерии, скарлатины, кори, коклюша, гепатита, туберкулёза). Заслуга В.А.Башенина и сотрудников кафедры состоит еще в том, что они впервые разработали метод эпидемиологического обследования очагов. Также В.А.Башенина можно считать пионером в нашей стране в отношении более широкой трактовки эпидемиологии как науки. Он указывал, что рост массовых болезней неинфекционной природы, таких как болезни сердца, злокачественные опухоли, должны привлечь внимание эпидемиологов. В этом видназорливость проф. В.А.Башенина. И только спустя годы эти стали признавать другие эпидемиологи в нашей стране.

Кафедра эпидемиологии – единственная кафедра в стране, на которой сразу же был организован курс паразитологии. По этой дисциплине проводилась не только серьезная педагогическая и научная работа, но также подготовка специалистов высшей квалификации.

В 1966 г. кафедрой эпидемиологии возглавил д.м.н. проф. Дмитрий Владимирович Виноградов-Волжгинский.

Научные исследования кафедры в период его руководства посвящены главным образом, экспрессным методам лабораторной диагностики инфекционных болезней и вопросам паразитологии.

В связи с накопившимися новыми данными по эпидемиологии инфекционных болезней возникла необходимость обобщения этих данных и представления их в новом учебнике «Эпидемиология» под редакцией Д.В.Виноградова-Волжгинского.

В 1971 г. проф. Д.В.Виноградов-Волжгинскому пришлось оставить кафедру в связи с переводом на другую работу в НИИ оборонного значения и кафедру возглавил д.м.н. проф. Р.Х.Яфаев, выпускник ВМедА им. С.М.Кирова, автор учебника «Эпидемиология» (Беляков В.Д., Яфаев Р.Х., 1989; Зуева Л.П., Яфаев Р.Х., 2005). Научные исследования кафедры в период его руководства посвящены эпидемиологической диагностике, проблемам эпидемиологии и профилактики менингококковой инфекции, дизентерии, краснухи, вирусных гепатитов и инфекций, вызванных условно-патогенными возбудителями. Рауэль Хасаньянович много внес в преподавание аналитических методов эпидемиологической диагностики. В начале 80-х гг. под руководством Р.Х.Яфаева проводились пионерские исследования по эпидемиологии сапронозов – группе инфекций, ранее не признаваемой учеными. Кафедрой в этот период можно считать также пионером по изучению эпидемиологии неинфек-

ционных заболеваний. Выполнялось исследование по эпидемиологии бронхиальной астмы и бронхитов, которое убедительно доказало опасность выбросов в атмосферу отходов производства белково-витаминного концентрата в развитии данной патологии.

В период руководства кафедрой проф. Р.Х.Яфаевым начато изучение заболеваний, вызванных условно-патогенными микроорганизмами, в частности, гнойно-септических внутрибольничных инфекций. Это было началом длительной эры изучения эпидемиологии инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, которая продолжается на кафедре и в настоящее время.

В 1991 г. на должность зав. кафедрой была избрана д.м.н. проф. Людмила Павловна Зуева – выпускница ЛСГМИ, заслуженный работник Высшей школы РФ, з.д.н. РФ. Под ее руководством кафедра, проводя большую методическую работу, перешла к преподаванию не только инфекционных, в т.ч. госпитальных, но и неинфекционных заболеваний, освоению и внедрению в учебный и научно-исследовательский процессы аспектов доказательной медицины. Она – соавтор трех учебников «Эпидемиология» (2005, 2013, 2022).

Начиная с 80-х гг. прошлого века научные направления были посвящены проблемам госпитальной эпидемиологии (в частности, роли условно-патогенной флоры в возникновении гнойно-септических инфекций), инфекциям, связанным с оказанием медицинской помощи. Людмила Павловна по полному праву считается пионером в этой области на всем постсоветском пространстве, ею подготовлена огромная школа госпитальных эпидемиологов как в России, так и за рубежом.

Под руководством Л.П.Зуевой были начаты работы по изучению применения бактериофагов для лечения и профилактики внутрибольничных инфекций. Также ряд работ был посвящен молекулярной эпидемиологии.

Под руководством Л.П.Зуевой сотрудники кафедры внесли большой вклад в подготовку новых образовательных стандартов и профессионального стандарта, рабочих программ по дисциплине, дополнительных профессиональных программ повышения квалификации врачей, средних медицинских работников, профессиональной переподготовки, программ непрерывного медицинского образования. В течение 5 лет Людмила Павловна была деканом факультета повышения квалификации преподавателей, в течение 15 лет проректором по последипломному образованию Санкт-Петербургской государственной медицинской академии им. И.И.Мечникова, в течение 2 лет – деканом МПФ СЗГМУ им. Мечникова. Проф. Л.П.Зуева на протяжении 21 года являлась главным специалистом эпидемиологом МЗ РФ по СЗФО и главным эпидемиологом Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга, в течение 5 лет являлась руководителем ресурсного центра глобальной сети ВОЗ по профилактике и контролю инфекций.

С июня 2021 г. кафедрой руководит д.м.н. проф. Б.И.Асланов, выпускник Санкт-Петербургской государственной медицинской академии, ученик Р.Х.Яфаева и Л.П.Зуевой

Проф. Б.И.Асланов – главный специалист-эпидемиолог МЗ РФ по СЗФО, эксперт ВОЗ по вопросам профилактики инфекций и инфекционного контроля. Он активный участник программы по глобальному мониторингу вспышек инфекционных заболеваний в мире, председатель диссертационного совета по специальности «эпидемиология», председатель проблемной комиссии, заведующий НИЛ молекулярной эпидемиологии и исследований бактериофагов.

Под руководством Б.И.Асланова кафедра продолжает активно развивать образовательную, учебно-методическую и научную деятельность. В настоящее время спектр реализуемых кафедрой научных направлений широк и включает в себя изучение эпидемиологии неинфекционных и инфекционных заболеваний, в т.ч. природно-очаговых инфекций в полярных областях Земли, молекулярную эпидемиологию, разработку новых антибактериальных средств в условиях глобальной антимикробной резистентности, палеоэпидемиологию, и ряд других актуальных и перспективных тем.

Коллектив кафедры эпидемиологии, паразитологии и дезинфектологии продолжает следовать славным традициям, заложенным учеными. Чутко реагируя на современные глобальные вызовы, кафедра продолжает оставаться ведущей кафедрой эпидемиологии в стране.

Б.И.Асланов



2017 г.

Начало Университета. Как это было

Продолжение темы.

Наш Университет только что отметил свой одиннадцатый День рождения, и в то же время он имеет более чем вековую историю. И произошло это потому, что он «родился» от слияния двух старейших в России образовательных учреждений – Медицинской академии последипломного образования и Медицинской академии им. И.И.Мечникова. Каждая из них имеет свою историю и свое начало.

Санкт-Петербургская государственная медицинская академия им. И.И.Мечникова за свою долгую историю несколько раз меняла название. Одно из них – Государственный институт медицинских знаний. В сокращении – ГИМЗ. Мы часто слышим эту аббревиатуру, но редко кто может сказать, что скрывается за этим интригующим названием. Конечно, это «дела давно минувших дней», однако обратимся к прессе той поры: Газета «Ленинские всходы», Орган Бюро коллективов ВКП (б), ВЛКСМ, Студкома и Месткома ГИМЗ, от 7 Марта 1925 г. опубликовала статью В.М.Бехтерева «К истории ГИМЗ», предвизывая лозунгом: Основателю и строителям нашего Института от пролетар. студенчества – ПРИВЕТ!

«К истории ГИМЗ» Академик В.М.Бехтерев

Недавно образованная Комиссия для составления истории Психоневрологического Института и ГИМЗа могла бы дать полную картину того, как в свое время зародилась в недрах моей школы научная ячейка, задавшаяся целью разработки знаний в области изучения человеческой личности, и как затем в дальнейшем времени постепенно в связи с этим скромным началом выросло большое масштаба научно-учебное заведение Психоневрологический Институт и как наследие его – Государственный Институт Медицинских Знаний.

Ввиду же отсутствия пока исчерпывающего исторического материала, по необходимости я вынужден ограничиться по этому поводу краткими воспоминаниями.

Мысль о создании Института была впервые высказана мною в 1903 году в тесном кругу своих сотрудников и учеников в клинике душевных и нервных болезней Военно-медицинской академии, которой я тогда заведовал. А в 1904 г. при их сочувственном отношении проект Института был внесен мною в Русское общество нормальной и патологической психологии. Это предложение почти совпало по времени с последовавшим затем предложением Комиссии Международной Ассоциации Академий Наук организовать особые Институты по исследованию мозга. Задержанный Русско-японской войной устав П.-Н. Ин-та, разработанный Обществом, наконец после многих мытарств и канцелярских волокит летом 1907 г. был утвержден тогдашним Советом Министров.

При обсуждении плана новых курсов Ин-та мы остановились на мысли дать нашему юношеству недостававшее ему общее высшее образование, которое понималось нами в виде основ физико-биологических наук и основ же так наз. гуманитарных знаний. В то время юноши кончали классическую гимназию с хорошим знанием «яты» и латинского «ит», но без малейшего представления о биологии, антропологии, педологии, социологии, криминологии, объективной психологии, рефлексологии и философии, т.е. тех научных дисциплин, знакомство с которыми диктовалось самой жизнью. Это ставившая мысль предоставления юношеству недостававшего ему общего высшего образования сразу же привлекла в стены Института огромное количество учащейся молодежи, сделав П.-Н. Ин-т одним из популярнейших учреждений того времени.

Не прошло и двух лет обучения новых курсантов, как являлась необходимость подумать о подготовке их для выхода из Института, к той или иной научно-практической деятельности, а для этого необходимо было предоставить им, начиная с 3 года обучения, комплекс специальных познаний. В силу этого Советом Института, в котором обычно все вопросы обсуждались с соучастием самих студентов, признано было необходимым организовать в виде надстройки над общеобразовательным 2-х летним курсом специальные факультеты: медицинский, педагогический (со словесно-историческим и естественно-историческим отделениями) и юридический. Таким образом, задачей новой для того времени высшей вольной школы, выросшей на русской почве, явилось дать с самого начала общее высшее образование в виде основ различных наук как физико-биологических, так и гуманитарных и затем развернуть его в специальные факультеты по разным отраслям, требуемым жизненными условиями. Иначе говоря, задача сводилась к тому, чтобы дать после предварительного общего высшего образования хорошо подготовленных медиков, педагогов и юристов.

«Теперь трудно даже вообразить сколько невзгод и мытарств приходилось выносить мне как президенту и моим ближайшим помощникам за дела и судьбу Института.

Как пример приведу прежде всего отношение к курсам министра Шварца, прославившегося в то время известным распоряжением об изгнании из университетов всех женщин, проникнувших в их стены в 1905 г. Ясно, что он не мог переносить П.-Н. Ин-та, где согласно уставу женщины допускались к приему на высшие курсы наравне с мужчинами. При том же оба пола принимались Ин-том из низов тогдашнего общества, именуемых в то время полупрезрительной кличкой «разночинцев»...

Другой пример. Для нашей учащейся молодежи необходимо было провести, во что бы то ни стало, освобождение во время прохождения курсов от исполнения воинской повинности наравне со студентами других высших учебных заведений. Для частного учебного заведения, да еще находящегося у Шварца в особом подозрении, это была почти не осуществимая задача.

Конечно, пришлось использовать все доводы в пользу того, что было бы полной несправедливостью лишать лиц, кончивших на классические гимназии, а реальные и коммерческие училища, а также семинарии и кадетские корпуса, права отсрочки по отбытию воинской повинности до окончания высшего образования.

Составленный таким образом ответ в форме, не допускавшей иного решения, за подписью тогдашнего премьера Столыпина, был направлен к Шварцу, и, разумеется, последний ввиду сложившегося положения должен был сдаться и уступить нам по этому вопросу.



Академик В.М.БЕХТЕРЕВ

Еще больше всяких мытарств выпало на нашу долю нам при министре Л.А.Кассо, который, в конце концов, без всяких объясне-



разделявшейся многими из его подчиненных, но и благодаря тому, что несколько назначений в министерство на важные посты прошло по протекции известной фаворитки министра – Денисовой. В министерстве их именовали «денисовцами» и относились к ним, вообще говоря, с явным подозрением, как к лицам, осуществляющим контрольные глаза и уши самого министра. Хуже всего, однако, было то, что с моим неутверждением над Институтым нависла гроза, т.к. министр Кассо испросил высочайшее разрешение внести в Совет министров проект о закрытии П.-Н.И-та.

Каким-то чудом, однако, в тогдашнем Совете министров нашлись наши защитники и, как передавали мне по слухам, суждение свелось к тому, что т.к. П.-Н.И-т собрал огромное количество слушателей, то закрывать его признавалось непополитичным, предложено было министру соответственным образом переработать его устав, подчинив его в большей мере власти министра. Совет Института тогда и получил предложение представить новый устав Института. Дело с уставом мы, соответственно, старались затянуть и, наконец, представили на окончательному утверждению уже после смерти Кассо. И это послужило к пользе И-та, ибо новый устав дал обоснование в составе П.-Н.И-та «первому частному университету» в России с рядом факультетов, в том числе и медицинским, и со всеми правами Российских университетов. Хотя, вместе с этим, все права за слушателями И-та были тем самым закреплены, но «недреманное око» властей не оставляло Институт и в последующий период реакции за свободу мысли и «левизну» профессорского состава, с одной стороны, и за «бунтарство» учащейся молодежи – с другой. Но дело так или иначе при всех невзгодах сглаживалось. Но не далее как за три дня до Февральской революции И-т был закрыт распоряжением министра Кулыгина. Однако самое распоряжение не дошло до Института вследствие возникшего общего переполюха в министерстве и бегства самого министра накануне революции.

После Октябрьской Революции П.-Н.Институт с университетом в нем был признан государственным учреждением и принят на средства казны. В дальнейшем из состава университета П.-Н.Института выделились самостоятельные учреждения – Химико-Фармацевтический Институт и Ветеринарно-Зоотехнический Институт, получившие первоначальное обоснование в виде особого отделения Медфакультета в том же Университете П.-Н.Ин-та.

Затем в период объединения ленинградских вузов Университет П.-Н.И-та подвергся частичному слиянию с 1 Ленинградским университетом. Но в этот период слияния в Псих.-Неврол. Институте сохранилось одно социально ценное учреждение – это его медицинский факультет.

Судьба медицинского факультета Ин-та некоторое время оставалась не совсем определенной, но затем, в 1922 г. он принял окончательную форму в виде самостоятельного науч.-уч. учреждения под наименованием «Государственный Институт Медицинских Знаний».

Такова краткая история ГИМЗа, занявшего ныне почетное место среди медицинских школ Союза ССР.

От редакции. Благодарим наших коллег из Музея истории Университета и, особо – Валерия Робертовича Муйзенка за помощь в подготовке публикации.

P/S. Кстати, в том же номере газеты «Ленинские всходы» опубликована еще одна интересная статья. Ее автор – ректор ГИМЗа проф. А.В.Гербер рассказывает уже о деятельности самого ГИМЗа.

Начинается она так:



«16-го сего февраля исполнилось 17-летие научной и учебной деятельности ГИМЗа, в который был преобразован медицинский факультет Психоневрологического Института. Не буду касаться подробностей истории Психоневрологического Института, т.к. она достаточно ярко обрисована в статье Академика В.М.Бехтерева; скажу только в кратких словах о том, что много тяжелых невзгод пришлось пережить Институту, пока он добился той позиции, которую занимает в настоящее время».

С этой статьей, весьма любопытной, мы познакомим читателей в одном из ближайших выпусков «Вестника».

Фото в науке или наука в фото...

В октябре на кафедре биологической и общей химии им. В.В.Соколовского был проведен фотоконкурс.



Страсти и обсуждения кипели не шуточные: из 32 представленных студентами и молодыми учеными Университета фотографий следовало отобрать лучшие. Мнения разделились, но после общего голосования и обсуждения на кафедре призовые места распределились следующим образом:

I место – А.Смирнов
(246А гр. ЛФ) –
«Биохимия разума»;

II место – Р.Ахвердиев
(246А гр. ЛФ) –
«С верным наставником»;

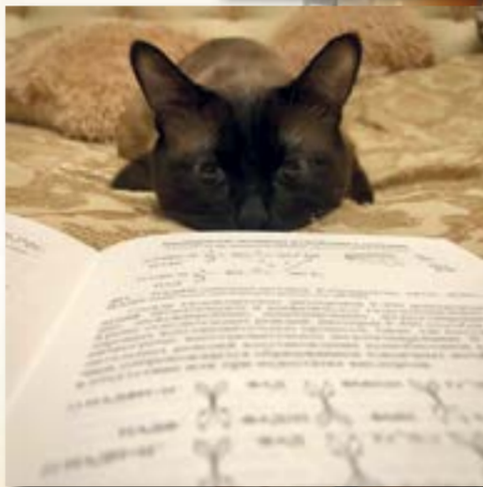
3 место – Ю.Лантратова
(106А гр. МПФ) –
«Рабочий процесс».

Поздравляем!



Приз
зрительских симпатий
получило
фото М.Массаловой
(246А гр. ЛФ)
«Кот ученый».

Этому снимку «Вестник»
отдает и свой приз
«Выбор «Вестника».



Из блокнота редактора

Хорошо, что есть этот праздник – День матери, который дает нам возможность – вернее, подталкивает нас! – вспомнить о неразрывной связи, выстроенной самой природой человека: МАТЬ и ДИТЯ! Материнская забота. Материнский взгляд. Материнская ласка. Материнские руки. Самое дорогое сердцу еще с былинных времен мы называем этим именем: Родина-мать, Мать-земля, et cetera. Сколько стихов, песен сложено о материнской любви и любви к Маме! Слезовышибательные строки, выстраданно-нежные слова... Но – стоп!

Ловлю себя на мысли, что – за исключением детсадовско-наивных строк: «Мамочку милую очень люблю!», которые так трогательно звучат на детских утренниках, – все они проникнуты грустным сожалением: «Не успел...!», «Не услышал!», «Ах, если бы все вернуть!» и т.д. Есть в не так давно прошедшем по экранам страны фильме «Карп отороженный» сцена, когда после 5-летнего отсутствия по вызову соседки к маме приезжает ее любимый успешный сын Олешек и находит на столе свидетельство о смерти.

Искренние слезы и – увы! – традиционное: «Не успел!» «Я же ничего о тебе не знаю...» «Ах, если бы...». А когда по извиту сюжета оказывается, что мама жива: меняется лицо, меняются интонации, меняются слова: «Мне что – больше делать нечего...»

Да, как писал Е.Евтушенко: «Люди живые – они утруждают, /нежностью только за смерть награждают... /И произносятся для истории /Нежные речи о них – в крематории».

Радостных взрослых стихов о Маме я так и не нашла: то Мамы уже нет, то она далеко: «Пишут мне, что ты, тая тревогу, Загрустила шибко обо мне...». Сначала стало грустно. Потом подумала, а вполне может быть, что любовь к Маме в печальных стихах и песнях выражает тот, кто действительно «не успел» при жизни и это бередит их души, а большинство взрослых детей так и остались любящими детьми, чутко и трогательно заботящимися о своих любимых Мамах и тем самым успевающим выразить свою любовь делами!

Пусть так оно и будет!

А «литературные» изыскания мои не пропали всуе, явив на свет актуальные откровения, подписанные незнакомым мне именем «К.Васильева», которые я когда-то нашла в безбрежных интернетовских сетях.

Ирина Сазанова

27 ноября - День Матери

Я звоню, чтобы сказать что люблю тебя!

«Да что же такое? Второй раз за день. Да, мам! Что опять?»

Я обернулась. Женщина одной рукой пыталась закрыть сумку, второй держалась за поручень в маршрутке, а телефон прижимала к уху плечом. Ей явно было неудобно разговаривать – это было видно, но всё равно меня «резанул» по сердцу тон, которым она ответила маме.

И вовсе не потому, что захотелось осудить, а потому, что я узнала себя. Сама была такой же – не раз лихорадочно искала в сумке телефон и также говорила: «Да, мам, что опять?», – а потом злилась и ждала, когда закончится этот несвоевременный разговор. Опять меня спрашивают, тепло ли я одета, купила ли таблетки, которые по телевизору рекламировали (про них сказали, что они просто чудодейственные), помню ли я, что внуку не стоит пить кока-колу и есть чипсы.

Я сама знаю, какие лекарства купить, и я знаю о вреде чипсов и газировки. Я давно взрослая, а эти разговоры с мамой превращают меня в бестолковую школьницу, и это очень злит. Думала я так частенько, пока однажды на остановке не увидела, как женщина, моя ровесница, плачет, поглаживая телефон. Я подумала, что она «убивается» так по сломанному телефону, так он вроде не из дорогих. Стараясь быть тактичной, тихо спросила: «Вам чем-то помочь?»

Женщина подняла глаза и, извинившись, сказала, что задумалась и забыла, что находится на улице. «У вас что-то случилось?» – продолжила я участливо... И она разговорилась: «Мамы уже месяц нет, а я всё жду от неё звонка. Она каждый день в 8 утра звонила, спрашивала о каких-то глупостях. Я порой едва сдерживалась, чтобы не накричать, особенно в выходные (хотелось выспаться, а она...).

Вдруг женщина снова заплакала: «Я же знала, что она просыпается очень рано, часов в пять, и три часа терпеливо ждала, чтобы позвонить мне, думала, о чем спросить, чтобы не разозлить меня. Я же так раздражалась, что она говорит о всякой ерунде! А ей просто нужно было чувствовать себя моей мамой, по-прежнему нужной мне. Ну почему я этого раньше не понимала?»

Тут и у меня глаза намокли: «Господи, я ведь тоже когда-то не услышу больше мамин голос, и много-много лет меня никто не спросит о том, тепло ли я одета, не напомнит о вредных чипсах и коле. Я больше не буду чувствовать себя школьницей, я буду взрослой, настолько взрослой, что буду жить без мамы. А как без неё?!»

Мороз пробежал по спине такой, что застучали зубы. Я трясущимися руками с трудом нашла в сумке телефон, набрала номер: «Привет, мамуль...» В ее голосе прозвучала тревога: «Да, доча! Что-то случилось? Ты что плачешь?» Ну как она это чувствует? Я же так старалась казаться веселой. Торопливо сказав, что все хорошо, спросила, как называются таблетки, о которых накануне она говорила, мол, забыла, вылетело из головы. Мама с готовностью повторила, а я, поблагодарив, попросила её звонить почаще, а вечером пообещала сама ей позвонить.

...И вот сегодня этот разговор в маршрутке.

Нет, дорогая моя попутчица, ваша мама не хочет «выносить» вам мозг. Она и так очень боится вас лишней раз потревожить, и ей вовсе не хочется звонить по пустякам, и сама того не ведая, она пытается найти хоть какие-то «важные» причины для звонка – как может, как умеет, как получается. Поэтому в ее голосе столько тревоги. Она очень старается показать вам, что не просто так звонит – по делу. Стала бы она просто так звонить?! Да она одинока и хватается за разговор с вами, как за ниточку, удерживающую ее на земле!

*Дорогие взрослые дети,
не торопитесь взрослеть
окончательно! Пусть ваши
мамы еще долго-долго будут
рядом с вами. Пусть они
будут счастливы и здоровы!
А для этого им всего-то
и надо – почувствовать, что
они любимы и по-прежнему
очень нужны своим детям.*

