



МЕДИК

Газета Красноярского государственного медицинского университета им. проф. В. Ф. Войно-Ясенецкого



ОТКРЫВАЛИСЬ ДВЕРИ — ПРИХОДИЛИ ДЕТИ

С 26 октября по 1 ноября наш университет посетили даже не сотни — тысячи потенциальных абитуриентов в возрасте от восьми до 16 лет.

Мы думали, что ректор шутил, когда говорил, что профориентацию будем проводить с детского сада, но нет — наши амбассадоры уже почти там, среди дошколят, ведь по коридорам КрасГМУ ходили, держась за ручки, второклассники школы №23.

На открытие пришли более полутора тысяч человек, «музеи» посетили 190 ребят, квесты — более 350. Это больше, чем весной — школьники использовали осенние каникулы с толком.

Будущие абитуриенты, родители, педагоги встретились с деканами и членами приемной комиссии.

Квесты и мастер-классы были посвящены вредным привычкам, прививкам, вирусам и бактериям, фармации, здоровому образу жизни, детям — от зачатия до рождения, стоматологии.

Участвовали более двадцати кафедр, и везде школьников принимали доброжелательно, как будущих студентов.

Примечательна география Дней открытых дверей — приехали дети из Иркутской и Кемеровской областей, из Алтайского края, не говоря уже о школьниках из районов.

Обращало на себя внимание яркое представительство специальности медико-профилактическое дело: заведующий кафедрой гигиены Дмитрий Горяев познакомил абитуриентов с работой Роспотребнадзора, даже мобильные лаборатории стояли перед главным корпусом. И это правильно: специальность замечательная, социально значимая — нужно знакомить с нею наших школьников.

Дети и родители благодарят организаторов Дней открытых дверей и даже сравнивают с другими медицинскими вузами РФ, где подобные мероприятия менее информативны.

продолжение на стр. 2



В анатомическом музее



Кафедра биохимии

ЦЕЛЕВОЕ СТАЛО АБСОЛЮТНО ПРОЗРАЧНЫМ

Проректор по учебной и воспитательной работе Ирина Соловьева:

— Если раньше заказчики размещали заявки на целевое обучение на своих сайтах — в разное время и под разными рубриками, и было довольно сложно получить сведения о вакансиях, то теперь для абитуриентов все максимально прозрачно — до 10 июня заявки выкладываются на федеральный сайт «Работа России». Заявки фильтруются как по работодателям, так и по вузам. Абитуриенты могут легко оценить шансы на поступление, исходя из баллов ЕГЭ и конкурса. Например, ФМБА России может предложить обучение в Красноярске, в Новосибирске, в Москве.

Ребятам нужно внимательно изучить условия подачи заявки на целевое обучение. Университет помогает разобраться в этом вопросе. Мы взаимодействуем с красноярскими школами, посещаем родительские собрания.

Абитуриентам необходимо подать заявку через два портала: «Госуслуги» и «Работа России» — на первом они

оставляют заявку на поступление, на втором — выбирают заказчика целевого. Это важно. У заказчиков разные сроки отработки по окончании обучения. Например, в этом году условиями минздрава Красноярского края были три года отработки, ФМБА — пять лет.

Важна успеваемость: по условиям нашего минздрава сессии должны быть сданы без долгов, иначе студент может «слететь» со статуса целевика, и придется возвращать немалые деньги за обучение.

Абитуриентам должны строго соблюдать правила приема — если сказано, что документы должны быть поданы до 18.00 текущего дня, не опоздайте.

Для абитуриентов все стало намного прозрачнее и проще, чего не скажешь о вузе. В этом году мы испытывали сложности — порой с сайта «Работа России» исчезали заявки абитуриентов, мы вели множество нервных переговоров — с абитуриентами и с заказчиками. Но это не страшно — главное, чтобы абитуриенты, как всегда, стремились поступить в КрасГМУ.

ФОРУМ

МИКОПАЗМА УШЛА В СЕМЬИ

8-9 ноября в главном корпусе царили пульмонологи, аллергологи, оториноларингологи и педиатры. Взрослых и детских врачей объединяла тема — болезни дыхательных путей.

Конференцию терапевтов почтил вниманием директор НИИ медицины труда им. акад. Н.Ф. Измерова, член-корреспондент РАН, главный внештатный специалист-профпатолог минздрава России Игорь Бухтияров. Академик отметил, что Красноярский край — один из ведущих центров борьбы с профессиональной патологией.

— Наша конференция — репетиция перед грандиозным событием: национальным конгрессом «Профессия и здоровье», который состоится в сентябре 2025 года, — говорит заведующая кафедрой госпитальной терапии и иммунологии, профессор Ирина Демко.

На конференции было множество докладов по проблемам социально значимых заболеваний. Во второй день форума состоялся дискуссионный клуб главных внештатных специалистов РФ по проблеме ХОБЛ.

В субботу 9 ноября в Белом зале собрались педиатры — сотрудники кафедры детских болезней во главе с профессором Натальей Ильенковой и практические врачи. Конференция «Актуальные проблемы пульмонологии в детском возрасте» состояла из двух частей — с утра участники заслушали доклады, а после полудня состоялась интеллектуальная игра «Педиатрический консилиум». Участники поделились на команды, им представляли клиническую ситуацию. Команды по очереди обсуждали варианты решения проблемы, а затем эксперты из России, Казахстана и Беларуси подводили итог.

Форум посетил председатель Правления «Педиатрическое респираторное общество», профессор Малахов. Александр Борисович живо участвовал в дискуссиях. По ходу сообщил, что лучший педиатрический факультет России находится в Ивановском ГМУ (неудивительно — он сам его окончил) и рассказал о грозе 2024 года — микоплазменной пневмонии.

В столице микоплазма занимает 38% от всех респираторных инфекций. Характерна сухим кашлем, ринореей, умеренной температурой. При переходе в пневмонию нарастает интоксикация, появляются суставные боли. Результатом пневмонии могут стать бронхоэктазы, пневмосклероз.

Особенность микоплазмы-2024 — семейный характер. Если раньше ее мишенью были подростки, то сейчас болезнь не минует и маленьких детей.



Демко
Ирина Владимировна

ГРАНТ РЕКТОРА

МЫ НУЖНЫ СВОИМ

В октябре руководитель управления комплексной безопасности Сергей Коростелев летал в пострадавшую от нападения украинских националистов Курскую область.

— Привез бойцам 47 килограммов груза, — рассказывает Сергей Владимирович. — Три разведывательных дрона, «медицину» — жгуты, турникеты, гемостатические бинты, пластыри, перевязочные пакеты.

Все это приобретено на средства сотрудников КрасГМУ, а так же неравнодушных жителей Красноярского края.

Сергей Коростелев скупко рассказывает о том, что видел и слышал — военная тайна так же важна, как врачебная.

Нам достаточно знать главное — на нашей земле враг, враг жестокий и преимущественно чужой, в Курской области много наемников — поляков, американцев. Мы для них — расходный материал. Люди убежали от пришельцев, в чем стояли — в сланцах, в нижнем белье. С неуспешными эвакуироваться, иногда с целыми семьями захватчики жестоко расправлялись.

И нельзя не рассказать о случаях милосердия со стороны солдат ВСУ — они порой



помогали нашим людям спрятаться от садистов. Это неудивительно — в приграничной полосе украинцы и русские десятилетиями жили одной семьей, женились, роднились, гостили в соседних деревнях.

Сбор на нужды наших бойцов продолжается.

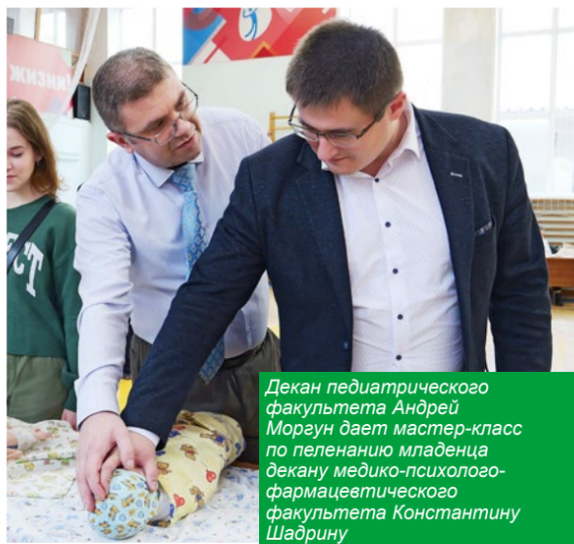
Можно перевести средства на карту ВТБ по номеру телефона:

+7 (929) 323-88-68 — Сергею Коростелеву или связаться с ним лично.

Отчет о расходах будет опубликован на сайте КрасГМУ.

Присоединяйтесь — мы нужны СВОим.

ОТКРЫВАЛИСЬ ДВЕРИ — ПРИХОДИЛИ ДЕТИ



Декан педиатрического факультета Андрей Моргунов дает мастер-класс по пеленанию младенца декану медико-психолого-фармацевтического факультета Константину Шадрину



На кафедре анатомии детям показали спланхи



Старинные рецепты на кафедре фармакологии



Второклассники пришли на День открытых дверей



Малыши с наслаждением пеленали резиновых пупсов

ГОВОРЯТ РОДИТЕЛИ И ПЕДАГОГИ

Елена Крутер, Иркутск:

- Я привезла семерых детей 15-16 лет из школы №64. Среди них и моя дочка Варя, которая очень хочет стать врачом. Если честно, пыталась ее отговорить, мне кажется, это очень сложная профессия.

В нашем городе есть медицинский университет, но Красноярск крупнее, в нем интенсивная жизнь и больше перспектив.

Мы были в КрасГМУ всего один день, но успели многое посмотреть – на кафедре фармакологии, в симуляционном центре на мастер-классе по хирургии. Детям даже дали наложить швы, они в полном восторге! Были в лабораторном корпусе, проводили химические опыты, участвовали в квизе по прививкам.

Огромное спасибо организаторам. Даже если ребята не станут поступать в КрасГМУ, они почувствовали, что такое мединститут, увидели, как свободны и уверены в себе ваши студенты.

Людмила Биндарева, Устюг:

- Я преподаю биологию и химию, мы приехали на Дни открытых дверей большим отрядом – 20 учеников восьмых-девятых классов, и это уже не впервые. Обожаю вашу кафедру анатомии человека, музей, и ребята остались в восторге. Ведь одно дело изучать анатомию по учебникам, по рисункам, а здесь все наглядно – они видят, что такое человек.

Что касается поступления в медицинский университет, наши дети побаиваются, что не поступят – в основном идут долгим путем, через медицинский колледж. Хотя мои ученики стали врачами, один работает у нас в Устюге – горжусь, что преподавала ему биологию.

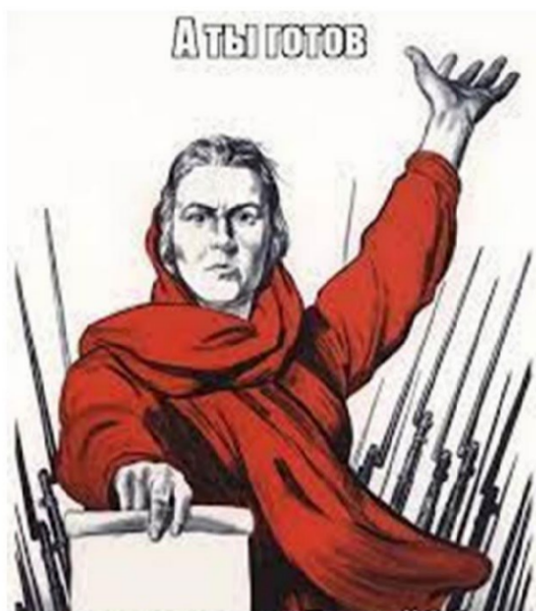
Галина Кучерявых, руководитель центра дополнительного образования, Козьмодемьянск:

- Мы ехали в Красноярск на автобусе 12 часов - шесть детей и двое взрослых, и не жалею. Здорово все организовано – квизы, мастер-классы, ребятам даже призы дали. Посетили квизы по стоматологии, педиатрии, встретились с деканами.

От этой встречи противоречивое чувство... Понимаете, родители очень верят в своих детей, но сегодня даже золотая медаль – не гарантия поступления в ваш престижный вуз, а платное обучение под вопросом. 30% жителей Козьмодемьянска – сотрудники Богучанской ГЭС, они хорошо зарабатывают, но остальные не могут оплачивать учебу детей в Красноярске. Целевое обучение – там свой конкурс, с каждым годом все более суровый. Но это полезная поездка - сложилась ясная картина. Спасибо руководству вуза за возможность все увидеть своими глазами.

ПОГОВОРИЛИ

КАК ПРОФЕССОР ШЕСТЕРНЯ ПОСВЯЩАЛ В РЕВМАТОЛОГИЮ



встретить суставной синдром!

Университетский НОЦ редко, всего три-четыре раза в год, проводит МЕДТОЛК – разговор на медицинскую тематику, практически в формате шоу. Но темы совсем не смешные – актуальные, с полным погружением.

- Спикеры рассказывают о том, что не услышишь на занятиях, – говорит руководитель НОЦ, шестикурсница лечебного факультета Дарья Толстихина. – Лекции вызывают огромный интерес студентов. Мы проводим МЕДТОЛК с 2021 года, и каждый раз собираем по 80-100 слушателей.

Кто отменился на МЕДТОЛКЕ? Профессор Прокопенко с презентацией о болях в спине, дерматовенеролог Анастасия Смыкова, доцент Чукунов с лекцией о БАДах – вот кто у нас прирожденный шоумен! Студенты слушали так же хирурга аритмолога, а совсем недавно в мифы и реалии ревматологии их посвящал проректор по научной и клинической работе Павел Шестерня.

Именно Павел Анатольевич придумал МЕДТОЛКу интерактивный формат – после каждого раздела студенты задают вопросы лектору. Вот и профессора Шестерню «запытали» - ведь суставы вообще проблема прямоходящих приматов, все у нас не как у зверей.

Павел Анатольевич охватил важнейшие моменты: познакомил студентов с тестами, позволяющими отличить мышечную проблему от суставной, рассказал о подагре, порадовал мемами, поговорками,



посоветовал правильно питаться, ибо, как известно, треть болезней от плохих поваров, две трети – от хороших.

Студенты были так активны, причем в равной степени – и младше-, и старшекурсники, что подумалось: может, стоит проводить МЕДТОЛК чаще? Можно и расширить тематику – например, провести разговор по психологии, этике.

Кстати, декабрьский МЕДТОЛК будет посвящен эндovasкулярной хирургии. И проведет его, представьте себе – ректор КрасГМУ Алексей Протопопов.

НОЦ «Молодежная наука» ждет ваших предложений и пожеланий по дальнейшему МЕДТОЛКам.

«...ДА МОДНАЯ БОЛЕЗНЬ: ОНА НЕДАВНО ВАМ ПОДАРЕНА»

Пушкинская строка - о грозной инфекции с красивыми именами: люэс, сифилис, френч.

Тысячелетиями люди ведут борьбу с ИППП и кожными заболеваниями, и ровно век красноярской дерматовенерологии: 3 ноября 1924 года Енисейский губздравотдел открыл в городе первый кожно-венерологический диспансер.

Как все начиналось

В середине XIX века борьба с вензаболеваниями в Красноярске сводилась к полицейским мерам по выявлению и обследованию проституток и осмотру солдат. В городке с 12 000 жителей врачей было 10 человек, а во всей Енисейской губернии — 25. С 1888 по 1893 год по Красноярску было зарегистрировано больных сифилисом 1 232 человека, гонореей — 1 408. Больные сифилисом составляли 4,4% населения, гонореей — 5,0%. Страшные цифры!

Лечили сифилитиков ртутью — втирали, впрыскивали, назначали внутрь, а так же окуриванием, ваннами, пластырями.

В первое десятилетие XX века в городе работало семь домов терпимости с 44 проститутками, 34 поднадзорными. При осмотре их в 1907 году у 19 выявлен сифилис, у 26 — гонорея, у четверых — мягкий шанкр.

С 1908 по 1912 год в губернии зарегистрировано венерических больных 5 646 человек. В списке за 1914 год — семь врачей-дерматовенерологов. Первый венеролог Красноярска, Николай Александрович Гланц, имел частную практику до 1938 года. Принимал по адресу ул. Горького, 11. Сегодня этот дом - украшение исторического квартала Красноярска.

Именем советской власти

С 1918 по 1924 год создана система диспансеров. Красноярский венерологический диспансер

со штатом 12 человек располагался в особняке на пр. Мира, 35. Первым главным врачом назначен Александр Иосифович Заблоцкий — выпускник Санкт-Петербургской военно-медицинской академии.

Распространение венерических заболеваний в северных племенах изучал венеролог Соломон Ставский.

В первом военном году Красноярский венерологический диспансер переименован в краевой. В структуре диспансера были микологический, физио- и рентгенкабинет, лаборатория.

После войны в стационарах внедрена люминесцентная диагностика грибковых заболеваний. К 1957 году кожно-венерологическая сеть состояла из восьми диспансеров, 51 венкабинета, 13 серологических лабораторий, трех рентген-кабинетов, 250 коек.

Далее служба поступательно развивалась. В 1978 году закончено строительство Красноярского городского кожно-венерологического диспансера на 275 коек, вскоре он получил статус краевого и стал базой профильной кафедры.

В 1980 году в диспансере организуется грибковое, детское кожное, мужское кожное, женское венерологическое, женское кожное отделения. Работал так же стационар закрытого типа в Индустриальном. Там лечились сифилитики-бомжи, обследовались заключенные.

С 1991 года в диспансере введены платные услуги, организован центр профилактики ИППП для детей и подростков, прием больных сифилисом, прием призывников.

С 2010 года служба была представлена КГБУЗ КККВД № 1 в Красноярске и четырьмя филиалами (Ачинск, Канск, Минусинск, Лесосибирск), а также 76 профильными кабинетами. Коечный фонд- 279 круглосуточных и 218



Исаи Гительзон (справа) осматривает ребенка

коек в дневных стационарах. В рамках программы модернизации приобретены дерматоскопы, эксимерный лазер, иммуноферментный анализатор.

Как менялось лечение

В начале 1970-х был рост заболеваемости микроспорией и трихофитией. Для лечения использовался небезопасный метод рентгеновской эпипластики. Потом появился препарат гризеофульвин.

Для лечения сифилиса использовались препараты висмута (бийохинол, бисмоверол). В новые схемы включены антибиотики с пролонгированным сроком действия, висмут отменили.

Для диагностики сифилиса с 1980-х брали кровь на РИБТ, РИФ, для нахождения бледных трепонем применялась микроскопия в темном поле.

Венерологическая служба СССР десятилетиями защищала общество от больного. Пациенты необоснованно находились на учете до пяти лет,

в 1970—80 годы в Красноярске ежегодно привлекались к уголовной ответственности до 120 человек. Были выездные суды над больными сифилисом - прямо в стационаре, в присутствии больных и сотрудников. В перестройку в крае открываются частные анонимные кабинеты дерматовенерологов.

В 2000-е сократились круглосуточные койки, госпитализировались только больные с поздними формами сифилиса, нейросифилисом, врожденным сифилисом, беременные.

Сегодня в крае работают 76 дерматовенерологических кабинетов, 117 круглосуточных коек, 224 места в дневном стационаре. В КККВД №1 открыты кабинеты для пациентов с подозрением на злокачественные новообразования, с хроническими дерматозами.

Внедрена дерматоскопия — неинвазивный метод диагностики новообразований кожи, с 2022 года для удаления новообразований используется лазерная установка, в лечении применяются высокотехнологичные генно-инженерные селективные иммунодепрессанты и малые молекулы - такую терапию получают более 50 пациентов.



В октябре на XIV Всероссийском форуме Национального альянса дерматовенерологов и косметологов главный внештатный специалист минздрава Красноярского края, главный врач ГБУЗ КККВД №1 Юрий Винник награжден наградным знаком «За вклад в развитие дерматовенерологии». На фото — Юрий Юрьевич с президентом Национального альянса Николаем Потекаевым.



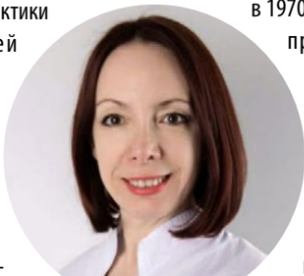
Виктор Прохоренков



Федор Колпаков



Соломон Розенталь



Юлия Карачева



Первый кожно-венерический диспансер

КАФЕДРА: МИКС НАУКИ И ПРАКТИКИ

Первым заведующим был эвакуированный в Красноярск профессор Соломон Конрадович Розенталь. Он окончил Гейдельбергский университет, участник Первой мировой войны, работал в Харькове, Москве, заведовал кафедрой кожных и венерических болезней в Ленинградском стоматологическом институте. Во время войны предпринял методику лечения незаживающих язв.

В 1946 году кафедру кожных и венерических болезней возглавил Исаи Исаакович Гительзон. Он служил в конармии Буденного, боролся с лейшманиозом в 1920-е в Туркмении. Отец нашего университетского «нобеля» - премии своего имени, вручаемой лучшим студентам.

В 1965 году кафедру возглавил ветеран ВОВ, профессор Федор Иванович Колпаков. Главной научной темой на кафедре стали профессиональные дерматозы. Рядом с Колпаковым вырос Виктор Прохоренков, которому предстояло возглавлять кафедру с 1987 по 2015 год, и десять лет - весь медицинский институт.

При Викторе Ивановиче на кафедре изучали металлоаллергозы. В 1995—1996 годы отмечался рост сифилитической инфекции по территории всей Российской Федерации. Сифилис стал ведущим направлением научных исследований, ему профессор Прохоренков посвятил одноименную монографию, написанную великолепным русским языком — Виктор Иванович был настоящим врачом-гуманитарием.

После смерти Прохоренкова в 2015 году кафедру возглавила его дочь, профессор Юлия Викторовна Карачева.

Основное направление научных исследований кафедры - хронические дерматозы Восточной Сибири. Разрабатываются искусственные нейронные сети для диагностики и прогнозирования атопического дерматита. С 2021 года на кафедре изучаются патогенетические особенности псориаза.

- За 100 лет в крае накоплен огромный клинический опыт, - говорит главный врач КККВД №1 Юрий Винник. — Некоторые методы из советского времени я бы внедрил в сегодняшнюю деятельность диспансера. Например, принудительное лечение ИППП асоциальных лиц в стационарах закрытого типа. Было эффективное выявление контактных лиц, привлечение к розыску сотрудников милиции, волонтеров. Это позволяло расширить охват пациентов и снизить заболеваемость.

Профессор Винник от души поздравляет коллег со славным юбилеем дерматовенерологической службы.

ИЗ АРХИВОВ КККВД №1

1957 год:

«...Слушали заявление санитарки Н., уволенной за вольное обращение с больными мужского кабинета. Постановили считать поведение санитарки Н., заслуживающим общественного порицания. ...Учитывая обещание исправиться, тяжелое материально-бытовое положение, отсутствие жизненного и производственного опыта, восстановить ее на работу».

1968 год:

«...Имеется много больных с чесоткой, осложненной пиодермией и дерматитом, мазевое лечение по методу Демьяновича им противопоказано, а бензил-бензоат не поступил в аптечную сеть. Разрешаю провести лечение 2 % раствором хлорофоса. Наносить легкими мазками, тем же раствором протирается одежда».

1985 год:

«7 марта в 21.20 в прошлом судимые больные Ж. и С. при попытке побега через окно упали на крышу пищеблока. Ж. получила закрытый перелом бедра, а С. перелом пяточных костей.

Служебное расследование установило, что утром Ж. получила от матери пять рублей, а вечером мать передала ей бутылку водки. В 21.15 больные Ж. и С. связали шесть простыней и решили спуститься с пятого этажа. На улице их ждала машина. Простыней хватило только до второго этажа, и они прыгнули на крышу пищеблока. Больные отправлены в БСМП».

НА КАФЕДРЕ ДЕТСКОЙ ХИРУРГИИ НОВЫЙ ЗАВЕДУЮЩИЙ



Эту фотографию знают многие врачи – доктор с очень мужскими добрыми руками и рядом недоношенный младенец – на ИВЛ, крошечное пузико перевязано. Сердце замирает от нежности к ребеночку и благодарности к хирургу.

На фото главный детский хирург края, а теперь и заведующий кафедрой детской хирургии, доцент Давид Марленович Чубко – отличный специалист, человек, в котором слились две горячих крови – грузинская и украинская.

- Прадедушка приехал на Кавказ из Полтавы, влюбился в грузинку – так пошел наш род, – рассказывает Давид Марленович.

В 1990-м году, в 17 лет Чубко приехал в Красноярск, поступил в медицинский не сразу, год работал на кафедре микробиологии. После института служил в отделении неотложной хирургии 20-й городской больницы, подрабатывал в травмпункте. Устал, были мысли вернуться в Грузию, но пригласили возглавить отделение детской хирургии в краевой детской больнице, и 32-летний Чубко согласился.

Это Давид Марленович переломил ситуацию с 90%-ой смертностью новорожденных с атрезиями пищевода, прямой кишки, пороками бронхо-легочной, мочеполовой системы. Еще он забрал в Академгородок всю онкологию от 0 до 18 лет.

Постепенно появилось новое оборудование, внедрялись передовые технологии. А главное, с появлением УЗИ малышей с пороками развития стали вести еще внутриутробно и сразу после кесарева, в этой же операционной оперировать. Летальность ушла практически в ноль.

Чубко любят коллеги и пациенты, и это взаимно.

Давид Марленович отец троих детей – заботливый, очень нежный папа. Вкусно готовит, обожает кормить друзей. Любимое место отдыха батумца Чубко – степная Хакасия.

Поздравляем Давида Марленовича с назначением. Пусть все получится. В полку наших замечательных коллег прибыло.

УЧИМСЯ

ВПЕРВЫЕ ПРОШЛА НЕДЕЛЯ КОРПОРАТИВНОГО ОБУЧЕНИЯ

Это креатура центра компетенций ИПО. Суть впервые проведенного мероприятия – обучение наших коллег надпрофессиональным навыкам, так называемым soft skills.

- Не все наши преподаватели свободно ориентируются в soft skills и понимают, как их применять, – говорит директор ИПО Елена Юрьева. – Между тем, нахождение в любом коллективе требует наличия универсальных навыков – умения общаться с людьми, тайм-менеджмента, творческого мышления, смелости принимать решения и нести за них ответственность. И людей, занимающихся педагогической деятельностью, это в первую очередь касается – мы общаемся со студентами, с молодыми людьми, это требует от нас гибкости и терпения.

ИПО КрасГМУ накоплен колоссальный опыт в создании образовательных программ, в том числе, по мягким навыкам. Центр компетенций решил транслировать свои разработки на коллектив университета, и не зря – неделя корпоративного обучения вызвала большой интерес у профессорско-преподавательского состава. Принято считать, что личные качества практически не подлежат коррекции, но если они мешают работе, надо что-то с этим делать. Тут и поможет корпоративное обучение.

С 28 по 31 октября ППС провел в зале ученого совета всего по 1,5-2

часа, но весьма насыщенных.

Что такое soft skills, коллегам объяснили в первый день. Затем были доклады о правилах внутреннего трудового распорядка, этическом кодексе КрасГМУ, о коллективном договоре, о правилах безопасности в университете, сложное сообщение о девяти стандартах международной и профессионально-общественной аккредитации образовательных программ. Кстати, в одном из докладов был интересный раздел «Как общаться с проверяющими» – очень полезный навык для всех сотрудников госучреждений.

Еще были сообщения о повышении квалификации, о работе с личным кабинетом.

- Очень понравился доклад Алексея Юрьевича Сенченко по мягким навыкам, – делится доцент кафедры мобилизационной подготовки Игорь Вяткин. – Были полезными навыки наполнения личного кабинета от Марины Петровны Кищенко – доходчиво, четко, по существу.

- Коллеги задавали нам вопросы, – говорит Елена Юрьева. – Мы чувствовали заинтересованность и, конечно, будем проводить недели корпоративного обучения на регулярной основе. Прошу коллег обратить внимание на то, что программа этих мероприятий формируется по заявкам преподавателей. Ждем ваших предложений.

ПРИХОДИ НА МЕНЯ ПОСМОТРЕТЬ



В холле первого этажа главного корпуса, направо от входа размещена фотовыставка «Замечая мир». Мимо несутся студенты и сотрудники, но часто останавливаются – цепляются взглядом за удивительную микровселенную, которую подарила нам старший преподаватель кафедры фармации Вера Чавырь.

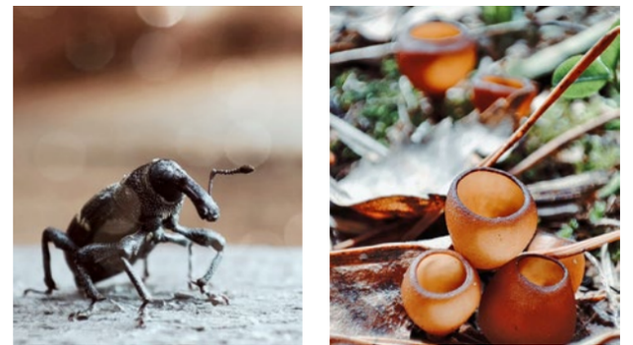
Вера Сергеевна по первому образованию учитель биологии и химии, и обожает все живое. Она прекрасно рисует и фотографирует – просто на мобильный телефон, но получается у нее настоящее чудо. Насекомые, растения, улитки – микрокрасота, которую не каждый может заметить.

Вера Чавырь рассказывает:

- Эпиграфом к выставке может служить цитата знаменитого американского фотографа Эдварда Уэстона: «Все, что меня волнует, я буду фотографировать, не ища необычного объекта, но делая необычным обычное». За снимками мне не пришлось ехать за тридевять земель – «герои» живут в окрестностях Железнодорожского, Сосновоборского и Красноярского районов. Снимала я на полевой практике по ботанике, мы выезжаем на нее ежегодно со студентами.

Вера Сергеевна восхищена фантазией природы. Ее микрофотографии раскрывают тайный мир деталей и текстур, невидимых невооруженным глазом. А еще она знает, в какое время года искать то или иное насекомое, паукообразное, моллюска, и вообще многое знает про маленькое существо, населяющее нашу планету.

Не пропустите – приходите посмотреть на любимцев Веры Чавырь, выставка скоро закроется, и красоты в мире станет меньше.



ДЕНЬ РОЖДЕНИЯ

ПОЗДРАВЛЯЕМ ЮБИЛАРОВ НОЯБРЯ!

- Анатолия Борисовича Аверьянова, ассистента кафедры факультетской терапии;
- Наталью Валерьевну Агафонову, преподавателя фармацевтического колледжа;
- Рипсиму Ашотовну Адамян, ассистента кафедры-центра симуляционных технологий;
- Дмитрия Александровича Аникина, ассистента кафедры госпитальной терапии и иммунологии с курсом ПО;
- Елену Владимировну Анучину, преподавателя фармацевтического колледжа;
- Елену Анатольевну Бабушкину, заведующую методическим отделом УМУ;
- Ирину Иосифовну Барон, доцента кафедры поликлинической терапии и семейной медицины с курсом ПО;
- Наталью Алексеевну Бурмакину, доцента кафедры латинского и иностранных языков;
- Марину Яковлевну Домрачеву, доцента кафедры перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета;
- Людмилу Александровну Жаркову, кассира стоматологической поликлиники;
- Галину Сергеевну Замай, старшего научного сотрудника лаборатории биомолекулярных и медицинских технологий;
- Людмилу Станиславовну Калашникову, лаборанта лаборатории биомолекулярных и медицинских технологий;
- Людмилу Викторовну Кочетову, профессора кафедры общей хирургии имени профессора М.И. Гильмана;

- Елену Александровну Кузнецову, оператора медицинского управления;
- Кристину Валерьевну Малиновскую, зубного техника кафедры ортопедической стоматологии;
- Антонину Николаевну Могилевскую, преподавателя фармацевтического колледжа;
- Чайану Мергеновну Монгуш, лаборанта кафедры физической культуры;
- Екатерину Ефимовну Неясову, рентгенлаборанта стоматологической поликлиники;
- Виктора Александровича Новожилова, водителя;
- Светлану Геннадьевну Попову, заведующую общежитием №6;
- Евгению Юрьевну Предеину, лаборанта кафедры госпитальной терапии и иммунологии с курсом ПО;
- Лидию Вениаминовну Ростовцеву, преподавателя фармацевтического колледжа;
- Людмилу Григорьевну Садыхову, штукатура-маляра;
- Аллу Борисовну Салмину, главного научного сотрудника НИИ молекулярной медицины и патофизиологии;
- Анастасию Олеговну Сюткину, руководителя ансамбля народного танца «Красный Яр»;
- Ирину Валерьевну Турову, старшего преподавателя кафедры клинической психологии и педагогики с курсом ПО;
- Ладю Георгиевну Фригу, медицинскую сестру университетской клиники;
- Виталия Евгеньевича Цыпунова, лаборанта ЦКП «Молекулярные и клеточные технологии»;
- Светлану Владимировну Шокореву, лаборанта кафедры сестринского дела и клинического ухода.