



Вестник БДМУ

7 ліпеня 2022 г. ● № 7 (2077)

Газета Беларускага дзяржаўнага медыцынскага ўніверсітэта (агульнапалітычная)

Выдаецца са студзеня 1931 года.

Падпісання можна з любога месяца. Падпісны індэкс 63 594.



В целях сохранения духовно-нравственных ценностей

В зале телеконференций БГМУ в середине июня состоялось учредительное собрание по созданию первичной организации общественного объединения «Белорусский союз женщин» ведущего медицинского учреждения высшего образования страны.



Почетными гостями мероприятия стали начальник главного управления идеологической работы и по делам молодежи Мингорисполкома, председатель Минской городской организации общественного объединения «Белорусский союз женщин» Ольга Николаевна Чемоданова, заместитель председателя Московской районной организации города Минска

Людмила Георгиевна Филимонова. Приветствовал собравшихся ректор Белгосмедуниверситета, доктор медицинских наук, профессор Сергей Петрович Рубникович. Он поблагодарил коллектив за инициативу создания первичной организации, отметив, что Белорусский союз женщин – одно из наиболее значимых объединений республики, целью которого является участие в реали-

зации задач построения сильной и процветающей Беларуси, сохранение духовно-нравственных ценностей белорусского народа.

О.Н. Чемоданова заметила, что ей особенно приятно встретиться с коллективом университета накануне Дня медицинских работников, и поблагодарила коллектив за самоотверженный труд. Она рассказала о целях, задачах, деятельности, реализуемых социально значимых проектах и событиях самой массовой женской организации республики.

Л.Г. Филимонова остановилась на работе первичной организации Московского района столицы.

Представительницы нашей Alma Mater единодушно проголосовали

за создание первичной организации Белорусского союза женщин Белорусского государственного медицинского университета. Единогласным решением председателем первичной организации, лидером, которому предстоит развивать женское движение в учреждении образования, была избрана доктор медицинских наук, профессор Юлия Леонидовна Денисова, заместителем председателя – проректор по лечебной работе, кандидат медицинских наук, доцент Светлана Дмитриевна Шилова.

Поздравляем коллектив университета с созданием первичной организации Белорусского союза женщин, а его лидерам желаем успехов в реализации уставных задач и добрых дел!

Татьяна ЯРОШЕВИЧ, начальник отдела воспитательной работы с молодежью
Фото Дмитрия ЗЕЛЕНКОВСКОГО



Сотрудничество в рамках соглашения

Данный документ завизировали соответственно ректоры вузов – член-корреспондент Национальной академии наук Беларуси, доктор медицинских наук, профессор Сергей Петрович Рубникович и доктор медицинских наук, доцент Игорь Олегович Стома.

Сотрудничество в рамках соглашения будет осуществляться в виде обмена преподавателями для участия в научно-практических мероприятиях, прохождения стажировок и курсов повышения квалификации, проведения совместных научных исследований, а еще обмена студентами с целью прохождения части производственной практики по системе включенного обучения, задействования их в иных образовательных, научно-практических, культурных, спортивных и других мероприятиях. Предусматривается также участие университетов-партнеров в об-

Ведущий медицинский университет Беларуси и Гомельский государственный медицинский университет, «желая содействовать дальнейшему развитию и углублению сотрудничества между учреждениями высшего образования в академической, научно-исследовательской и других сферах», подписали соглашение о двустороннем взаимодействии.



разовательном процессе друг друга: чтение лекций, проведение семинаров, тренингов и мастер-классов для обучающихся и профессорско-преподавательского состава; организация совместных научно-практических и образовательных конференций, симпозиумов; реализация двусторонних научных проектов и программ сотрудничества в сфере образования и медицины; обмен образовательными технологиями и методиками обучения, педагогическим опытом и информацией; разработка и осуществление совместных исследовательских и образовательных программ. Кроме того, предполагается обмен информацией, материалами и публикациями по академическим и научным вопросам; совместное опубликование статей, издание учебных пособий и монографий по актуальным проблемам образования и т. д.

Соглашение уже вступило в силу и будет правомочно на протяжении пяти лет. Срок его действия на следующие пятилетние периоды будет продлеваться автоматически.

Оксана КУРБЕКО, пресс-секретарь
Фото Дмитрия ЗЕЛЕНКОВСКОГО

● День за днём

● Адукацыя

Лучший способ ПОМОЧЬ

Первый год в университете – очень важный и самый волнительный в жизни каждого студента. Быть первокурсником – значит оказаться в новом коллективе как одноклассников, так и преподавателей, это новые предметы, знакомство с «анатомичкой», новые впечатления. Это и сложный период в жизни первокурсника.

Поэтому именно в такой период наиболее активно проводится кураторская работа с каждой группой студентов-первокурсников педфака. По сложившейся доброй традиции, активную помощь кураторам оказывают студенты второго курса, которые прошли «боевое крещение» сессией и могут дать полезные советы своим подрастающим коллегам. Важной задачей встреч является помощь в адаптации юных студентов к новому городу (что очень актуально для иногородних ребят), к ритму учебы и жизни, построению отношений в новом коллективе. Студенты второго курса активно делятся с первокурсниками полезными материалами по разным предметам, которые помогут в изучении сложной медицинской науки, а также рассказывают о студенческой жизни в нашей Alma Mater.

Многие студенты (благодаря своим кураторам и их помощникам) узнали о СТЭМе «Биолакт», хореографическом коллективе «In a motion», студенческих научных кружках на кафедрах

университета и еще о многих других событиях. Благодаря кураторам и их помощникам студенты первого курса также познакомились с достопримечательностями нашей столицы, что особенно интересно для иногородних студентов, а их, как известно, большинство в нашем университете. Группы педфака побывали в театрах, кинотеатрах, исторических центрах Минска и даже в национальной филармонии.

Первокурсники активно принимают участие в работе кружка кафедры нормальной анатомии, посещают еженедельно заседания и узнают много



нового, а помогают им в этом их студенты-консультанты. Важным вопросом было обсуждение конфликтных ситуаций, проблем, связанных с выгоранием и усталостью, отношений в семье. Проводилось информирование в такие важные дни, как Всемирный день здоровья, день Чернобыльской трагедии и др. Ребята обсуждали такие вопросы, как «Сохранение исторической памяти о победе советского народа в Великой Отечественной войне», «Мои деды и прадеды – герои Великой Отечественной войны». Ко Дню единения народов России и Беларуси про-

вели дискуссию

● Кураторы

«Россия и Беларусь: общая история, общая судьба»; обсудили изменения и дополнения, внесенные в Конституцию Республики Беларусь...

Студенты-первокурсники совместно с помощниками кураторов посетили торжественные мероприятия, посвященные Дню Защитника Отечества, Великой Победе – 9 Мая.

Студенты-первокурсники педфака выражают благодарность кафедре нормальной анатомии, своим кураторам и их помощникам. Благодаря активной воспитательной работе, ежегодно проводимой на кафедре, ребята уже с первого курса активно участвуют в жизни университета, занимаются научно-исследовательской деятельностью и интересно проводят свободное от учебы время, развиваясь как многогранные личности, талантливые не только в медицине. Анализируя деятельность помощников кураторов в течение учебного года, можно уверенно сказать, что плодотворная работа

принесла пользу и студентам из курируемых групп, и самим кураторам, ведь это помогает развить навыки эмпатии, что особенно важно для будущих врачей. Кураторство – лучший способ помочь студентам научиться совмещать учебную и общественную деятельность. Надеемся, что добрая традиция курирования первокурсников останется такой же продуктивной и интересной.

Полина СОСОНКО, Дмитрий ХОРОШКО, Полина ШИМАНСКАЯ, студенты педфака, помощники кураторов

● Ад щырага сэра

фии, в педагогическом – почти два десятка уже остепененных и почти остепененных кандидатов и докторов наук, тысячи высококвалифицированных врачей-инфекционистов, которые выбрали данную специальность благодаря уважаемому профессору.

Игорь Александрович Карпов – член Белорусского общества врачей-инфекционистов, Европейского общества по клинической микробиологии и

ведомственные и общественные награды.

4 июня нынешнего года Игорю Александровичу Карпову исполнилось 65 лет. С данным праздником профессора поздравили председатель Совета Республики Национального собрания Наталья Ивановна Качанова, представители Министерства здравоохранения, включая Министра Дмитрия Леонидовича Пиневица, ректор БГМУ, член-корреспондент Национальной академии наук, доктор медицинских наук, профессор Сергей Петрович Рубникович, декан медико-профилактического факультета, кандидат медицинских наук, доцент Андрей Владимирович Гиндюк, коллеги, ученики... В общем, дверь в кабинет юбиляра практически не закрывалась с самого утра.

– Игорь Александрович Карпов – выдающийся врач, ученый, педагог. А еще он – Человек с большой буквы, – подчеркнул Сергей Петрович Рубникович. – Благодаря его клиническим подходам спасены жизни тысяч и тысяч пациентов в пандемию коронавирусной инфекции. Я желаю имениннику крепчайшего здоровья, профессионального долголетия в университете и не только, неумной энергии, приращения количества учеников и от всей души благодарю его за огромный вклад в развитие Альма-матер и кафедры. Многие Вам лета, Игорь Александрович!

– Возраст накладывает определенные обязательства, – сказал, слегка улынувшись, юбиляр. – И моя задача сейчас – думать о команде, о том, чтобы росли профессионально коллеги, чтобы у них появлялись свои команды. Тогда будут развиваться и наша кафедра, и наш университет.

Оксана КУРБЕКО

В преддверии Дня медицинского работника мы посетили торжественное собрание во Дворце Республики.



Торжественный вечер

Мы знаем, какое большое внимание уделяется в нашей стране здоровью народа.

В начале собрания выступили представители Руководства страны, Министерства здравоохранения.

Председатель профсоюза медработников В.Д. Шило сообщил о предстоящем повышении зарплат медработникам. На собрании были названы и отмечены благодарностями и грамотами лучшие по профессии врачи, медсестры и медицинские службы (коллективы).

В праздничном концерте приняли участие лучшие артисты Беларуси, детские и студенческие танцевальные коллективы, а также талантливые медицинские работники (врачи, медсестры).

Нам очень понравились все выступающие, но особенно Ирина Дорофеева, Александра Гайдук и ансамбль «Песняры».

Нина ГУБКИНА, ветеран БГМУ
Анна ГУБКИНА, ассистент кафедры общей стоматологии, руководитель ПО РОО «Белая Русь» стоматологического факультета
Николай ГУБКИН, ученик СШ №61 г. Минск

● Традыцыі

Студенческие семьи

Главные участники мероприятия – молодые семьи, в которых оба супруга являются студентами нашего университета.

С приветственным словом к виновникам торжества обратился проректор по воспитательной работе, доцент Павел

Викторович Маркауцан, пожелавший молодым парам долгих совместных лет, уважения, взаимопонимания и уверенности в завтрашнем дне.

Участники праздника имели возможность ближе познакомиться со студенческими семьями, а деканы факультетов – докторов медицинских наук, профессор А.И. Волотовский; кандидат медицинских наук, доцент Т.Л. Шевела; кандидат медицинских наук, доцент А.В. Гиндюк; доктор биологических наук, профессор Н.С. Гурина; зам. декана педиатрического факультета, кандидат медицинских наук, доцент Л.Б. Жидко тепло поздравили молодые семьи и поделились секретами своего семейного счастья.

Творческие поздравления коллективов студенческого клуба БГМУ создали особую атмосферу, подарили хорошее настроение и массу положительных эмоций. Приятным завершением праздника стало вручение цветов и подарков молодым супругам.

Такие мероприятия еще раз подчеркивают, что как бы ни менялись времена, главной опорой в жизни каждого человека остается семья – источник любви и добра, душевной теплоты и поддержки.

Мария КУЛАГА, зав. сектором социально-педагогической и психологической работы ОВРМ
Фото Дмитрия ЗЕЛЕНКОВСКОГО

Игорь Александрович Карпов – народный врач Республики Беларусь (кстати, всего третий за всю историю присуждения этого почетного звания), член-корреспондент Национальной академии наук Беларуси, доктор медицинских наук, профессор, который без малого четверть века заведует кафедрой инфекционных болезней БГМУ. Хотя, по большому счету, ведущему медицинскому учреждению высшего образования нашей страны он отдал гораздо больше лет собственной жизни – без малого 50, поступив сюда в 1974 году на лечебный факультет после окончания с золотой медалью 13-й столичной школы.

Спустя два года после завершения учебы в МГМИ, которые Игорь Александрович проработал в 4-й городской клинической больнице Минска, он вернулся в Альма-матер в качестве аспиранта кафедры инфекционных болезней. В 1985-м будущий народный врач стал ассистентом этой же кафедры, а в 1986 году защитил кандидатскую диссертацию «Клиническое значение факторов иммунитета при менингококковой инфекции» по специальности «инфекционные болезни» под научным руководством доктора медицинских наук, профессора Петра Леонтьевича Новикова.

В 2000 г. Игорю Александровичу Карпову была присуждена ученая степень доктора медицинских наук (тема докторской – «Лечение инфекционно-токсического шока при генерализованных формах менингококковой инфекции»), через три года ему было присвоено звание профессора.

Сейчас он – врач высшей квалификационной категории, главный специалист по инфекционным болезням Министерства здравоохранения Республики Беларусь. В его научном багаже – сотни научных публикаций, моногра-

Игорю Карпову – 65!



инфекционным болезням, ряда других международных профессиональных ассоциаций и рабочих групп, а еще редакционных советов научных изданий «Медицинские новости», «Здравоохранение», «Клиническая инфектология и паразитология», многих других.

Не менее впечатляющий и наградной список народного врача, в котором два знака «Отличник здравоохранения Республики Беларусь», грамоты Министерства здравоохранения, Министерства образования, Комитета по здравоохранению Минского городского исполнительного комитета, почетные грамоты Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь, Национальной академии наук Беларуси, иные

Босния принимала белорусских врачей

В начале мая нынешнего года в г. Сараево (Республика Босния и Герцеговина) состоялось Заседание Президиума Правления Юго-Восточного Европейского Медицинского Форума (Board Meeting Southeast European Medical Forum) – далее Board SEEMF. В работе Board SEEMF приняли участие представители 8 государств (Албания, Северная Македония, Греция, Босния и Герцеговина, Россия, Беларусь, Болгария, Сербия и Хорватия).



Согласно решению Совета Ассоциации, одним из делегатов от ОО «Белорусская ассоциация врачей» для участия в заседании избран доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный врач Республики Беларусь Шнитко Светослав Николаевич.

На заседании заслушали и обсудили доклады Президента SEEMF профессора А.Кегаюв (Болгария) и Генерального секретаря SEEMF доктора медицины S.Antypas (Греция) о результатах деятельности Форума за 2 последних года в условиях пандемии «Covid-19».



О развитии медицины в своих странах и программах борьбы с пандемией «Covid-19» за последние 2 года выступили все присутствующие члены Правления SEEMF. Профессор Шнитко С.Н. доложил о развитии медицины катастроф в Республике Беларусь.

На Заседании Президиума Правления SEEMF с презентацией об очередном 11-м Конгрессе SEEMF выступил Президент SEEMF профессор А.Кегаюв. Единогласно было принято решение провести 11-й Конгресс SEEMF в г. Пловдив и г. Смоляны (Болгария) в период с 8 по 11 сентября 2022 года.

Организационный комитет 11-го Конгресса будет включать всех членов Правления SEEMF и проходить под руководством Президента SEEMF профессора А.Кегаюв и Генерального секретаря SEEMF доктора медицины S.Antypas. Председателем научного комитета 11-го Конгресса SEEMF избран Академик, профессор V.Ovcharov (Болгария). Определены основные научные

темы Конгресса. С предложением о включении в основные темы Конгресса «Военной медицины и медицины катастроф» выступил на заседании представитель белорусской делегации профессор Шнитко С.Н., что было также единогласно поддержано представителями других государств. Ученым секретарем 11-го Конгресса избран профессор G.Spasovski (Северная Македония).

Посещение Республики Босния и Герцеговина было бы неполным без осмотра святынь и достопримечательностей столицы г. Сараево. В ходе обзорной экскурсии по г. Сараево участники научного форума посетили музей и место совершения (рядом с Латинским мостом через реку Миляцка) убийства

участником сербской националистической организации «Млада-Босна» Гаврило Принципом 28 июня 1914 года эрцгерцога Франца Фердинанда и его жены Софии, что привело к началу Первой мировой войны. Необходимо отметить, что участие в подобных научных форумах, позволяющих обсудить современные направления развития медицины, обменяться опытом с коллегами из различных стран, обеспечить полезной информацией, столь необходимой для дальнейшей работы по совершенствованию отечественного здравоохранения.

Подготовил Светослав ШНИТКО, профессор



Забыть невозможно

Ее мать привязывали к дереву, когда у нее – трехлетней малышки – нелюди в белых халатах брали кровь в концлагере, где она находилась со своей мамой. Кровь забирали для раненых солдат и офицеров немецкой армии.

Перед уходом отвязывали мать и отдавали ей бездыханное тельце дочушки... Через несколько дней снова возвращались с той же целью эти изверги...

С этой взрослой девочкой моя мама Губкина Нина Ивановна почти полвека назад – в 1976 году – была в Москве на курсах повышения квалификации преподавателей вузов всего Советского Союза на базе Первого медицинского института имени И.М. Сеченова.

В одной из комнат общежития жили три женщины: одна из Свердловского медицинского института – моя мама; другая – Галина – из Витебского медицинского института и Людмила – из Гродненского медицинского института.

Истязания в раннем возрасте не смогли не сказаться на здоровье Галины и ее мамы.

После длительной болезни позвоночника вырос горб, а большое сердце матери мучило ее (мать) всю жизнь.

Сильный дух истерзанной, но не покоренной прекрасной белоруски позволил ей окончить медицинский институт, работать

Памяць сэрца

преподавателем на фармфаке Витебского государственного медицинского (тогда еще) института.

Моя мама говорит, что эта святая женщина Галина заставляла многих людей по-другому смотреть на жизнь, на ее ценность. Она сияла своей внутренней красотой...

Моя мама помнит, как Галина общалась с другими людьми: уважительно, доброжелательно, всегда готова была помочь всем, кто нуждался в поддержке...

Галина всю свою жизнь бережно относилась к еде, не могла видеть, как на обеденном столе остаются недоеденные куски хлеба и даже крошки. Она говорила: «Хлеб надо доедать до конца и благодарить Бога за милость...».

Вот такой человек встретился моей маме на жизненном пути.

А сколько таких было? Мы не должны забывать об этом никогда и делать все, чтобы подобное никогда не повторилось, и рассказывать о таких людях, как Галина, подрастающему поколению, нашей смене, нашим будущим наследникам.

Анна ГУБКИНА, ассистент кафедры общей стоматологии, руководитель ПО РОО «Белая Русь» стоматологического факультета
Николай ГУБКИН, ученик СШ №61 г. Минска



Заведующий кафедрой профессиональных болезней и клинической фармакологии имени заслуженного деятеля науки Российской Федерации, профессора В.В. Косарева Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России, главный внештатный специалист по профпатологии Министерства здравоохранения Самарской области, доктор медицинских наук, профессор Сергей Анатольевич Бабанов 10 июня посетил ведущий медицинский университет Беларуси.

Неформальные контакты

Между Самарским госмедуниверситетом и БГМУ на протяжении последних пяти лет сложились неформальные контакты. Профессорско-преподавательские составы обоих университетов активно принимают участие в научных семинарах и конференциях по гигиене

труда, промышленной токсикологии и профпатологии, рецензируют диссертационные работы, участвуют в вебинарах, организуемых каждой из сторон.

Эти университеты во многом схожи: Самарский госмедуниверситет лишь на два года старше Белорусского, большое внимание они уделяют подготовке специалистов, чья будущая деятельность связана с сохранением здоровья работающих контингентов, переключаются в определенной степени и направления науч-

Абмен опытом

ных исследований. Профессор Сергей Бабанов был ознакомлен с современными подходами в образовательном процессе в Белгосмедуниверситете и в его методическом обеспечении, организацией обучения в период пандемии COVID-19 в удаленном доступе, практической подготовкой студентов, врачей-интернов и врачей-специалистов, основными направлениями научных исследований в ведущем медицинском учреждении высшего образования нашей страны.

Представитель Самарского госмедуниверситета передал в библиотеку БГМУ монографию по профессиональным болезням органов дыхания и юбилейное издание книги-альбома о 100-летней истории российского вуза.

На встрече профессора Сергея Анатольевича Бабанова с проректором по научной работе, доктором медицинских



наук, доцентом Василием Алексеевичем Филонюком и заведующим кафедрой гигиены труда БГМУ, кандидатом медицинских наук, доцентом Игорем Павловичем Семёновым были обсуждены перспективы дальнейшего сотрудничества, включая обмен опытом и участие в научных конференциях и форумах по вопросам сохранения профессионального здоровья работающих и промышленной токсикологии.

Елена ТЕНЮШКО, зав. библиотекой БГМУ

Незвычайная сустрэча

Нам – старэйшаму пакаленню – неабходна старацца не быць аб'якавымі да падростаючага пакалення. Дапамагчы яму ў засваенні некаторых ісцін і ведаў, якімі мы з імі павінны падзяліцца.

Хочацца распавесці аб маім выступленні перад старшакласнікамі на курсе дапрызыўнай падрыхтоўкі на базе школы №203 Першамайскага раёна.

У актавай зале школы №203 сабраліся дзесяцікласніцы.

стаматалагічны захворванні, гігіена зубоў – залог стаматалагічнага здароўя.

У наш час ім важна ведаць асаблівасці траўмаў зубоў і сквіцаў.

Вялікую ўвагу я надала

Планета здароўя



лення я правяла анкетаванне слухачоў, дзе былі прапанаваны пытанні, на якія ўжо зараз ім – шаснаццацігадовым – трэба ўмець пісьмова адказаць.

Былі зададзены пытанні, на якія я з задавальненнем адказала падрабязна і пераканаўча.

Я зразумела, як важна несці свае веды падростаючаму пакаленню. Мы павінны памятаць, што мы адказныя за маладое пакаленне, якое прыйдзе нам на змену. Мы павінны ўнесці свой пасілы ўклад на любой пасадзе, каб наша любімая Радзіма была моцнай, здаровай і непераможнай.

Ганна ГУБКІНА, асістэнт кафедры агульнай стаматалогіі БДМУ, студэнт Акадэміі кіравання пры Прэзідэнце Рэспублікі Беларусь



Тэмай сустрэчы было знаёмства з такімі важнымі для іх пытаннямі, як эфектыўнасць айчынных зубных пастаў, прафілактыка траўмаў зубасквічнай сістэмы, роля ёду і фтору ў здароўі будучай маці. Я, як стаматолаг з вялікім стажа, не магла не закрануць такія тэмы, як прафілактыка

знаёмства з высокаэфектыўнымі зубнымі пастамі, якія выпускаюцца ў Беларусі. Як скажыце гэтых пастаў высока шануецца за межамі нашай краіны. Дзяўчынкам – будучым маці, неабходна асабліва клапаціцца аб здароўі зубоў.

Сустрэча была цікавай і працяглай. У пачатку выступ-

Недаўно отметила 75-летие известный анестезиолог-реаниматолог Анна Петровна Васильцева – выпускница МГМИ 1971 года, врач-практик, научный сотрудник, высококвалифицированный преподаватель, специалист мирового масштаба. Ею по праву может гордиться БГМУ.

Анна Петровна Васильцева родилась в 1947 году во Львове. В детстве перенесла туберкулёз, осложнённую ангину. Во время болезни врач смазывала ей горло раствором Люголя так резко, что девочка решила: непременно станет медиком и будет выполнять все процедуры только безболезненно.

С раннего детства Анна уделяла много внимания английскому языку, позднее к нему присоединилась латынь. Книжки по медицине были ей знакомы с 8-го класса, два двоюродных брата учились в медицинском институте и делились с ней своими знаниями и опытом. Читала Анна с увлечением произведения Ивана Франко, Леси Украинки и других писателей. Настойчивая девушка поступила во Львовское медицинское училище в 1962 году, а по окончании его в 1965 году вдали от родного дома поступила в Томский медицинский институт. Но по требованию родителей она вернулась продолжать учёбу во Львов, где занималась на 2–4 курсах, и уровень подготовки был очень высоким. Окончила она пятый курс мединститута уже в Минске по специальности «Педиатрия». Анна Петровна осталась жить в столице в связи с замужеством.

С 1971 года молодой специалист работала врачом-интерном, а в последующем – ординатором отделения интенсивной терапии и реанимации Республиканского центра детской хирургии.

После окончания МГМИ она была распределена в интернатуру по детской анестезиологии и реаниматологии, где проработала врачом ОИТР Центра детской хирургии до 1975 года. Её наставниками были Семён Ефимович Надельсон, Алла Петровна Максимкина, Артур Эмильевич Котларов и др. С коллегами она начинала работу в скромных условиях, но с твёрдыми знаниями того времени патофизиологии, педиатрии, биохимии, фармакологии.

С 1975 по 1980 год Анна Петровна Васильцева была научным сотрудником проблемной лаборатории по исследованию гомеостаза

у детей при воспалительно-гноинных заболеваниях. Сложность патологий, которыми занималось отделение интенсивной терапии и реанимации, требовала более фундаментальных исследований. После организации проблемной лаборатории по исследованию гомеостаза у детей с воспалительно-гноинными

заболеваниями она продолжила работу в ОИТР в качестве научного сотрудника.

Её исследования были связаны с патофизиологией кровообращения, разработкой методик коррекции нарушений кровообращения. Работы касались гнойно-воспалительных заболеваний. Лабораторию создал и возглавил профессор Олег Северьянович Мишарев, 100-летие со дня рождения которого отмечается в этом году. Деятельность лаборатории дала мощный толчок в плане совершенствования лечебных методик, позволивших устранить смертность и снизить инвалидность детей с гнойно-воспалительными заболеваниями.

Образование через всю жизнь



Тяжелые воспалительные процессы, остеомиелит, деструктивная пневмония, с которой врачи не могли справиться, требовали дополнительного изучения. Дети с осложненными патологиями плохо поддавались лечению, их перево-

дили в отделение реанимации для интенсивной терапии.

В 70-х годах в связи с открытием отделений анестезиологии и реанимации при областных детских больницах и в крупных больницах Минска встал вопрос о последипломной подготовке детских анестезиологов и реаниматологов. 6 мая 1975 года при кафедре детской хирургии БелГИ-

Вскоре были разработаны методики интенсивной терапии, позволившие стабилизировать гемодинамику, газообмен, детоксикацию, энергетические субстратные методики жизнеобеспечения, которые позволяли этим детям выздоравливать при тяжёлых патологиях.

Комплексно исследуя значимость венозного возврата в формировании изменений кровообращения у детей при воспалении – универсальном биологическом процессе в патоло-

Снижение перинатальной заболеваемости и смертности является приоритетной задачей в акушерстве. Значимую роль в структуре этиопатогенетических причин материнской и перинатальной заболеваемости имеет нарушение сократительной активности матки в родах. Интенсивное применение утеротонических препаратов с целью стимуляции сократительных механизмов миометрия способствует развитию инертности рецепторов, последующей десенситизации к другим препаратам и патологии маточных сокращений, что усугубляет внутриутробное состояние плода.

Приоритетная задача

Изучение сократительной способности матки у животных началось очень давно. Первое экспериментальное исследование на матке самок кроликов в России произвел И.П. Лазеревич (1858). Различные модификации метода регистрации сокращений матки на живых животных были предложены А.П. Николаевым и А.И. Петченко. Эксперименты на животных представляют широкие возможности изучения биоэлектрической активности матки, которая отражает работу вегетативных структур нервной системы, контролирующую сократительную работу матки. Наиболее перспективным в этом направлении является регистрация биопотенциалов миометрия. Опыты на животных позволяют ис-

Кабинет врача

следовать влияние на функциональное состояние матки различных препаратов до их введения в клиническую практику для эффективной регуляции сократительной функции матки и апробации тех веществ, которые, включаясь в метаболизм клеток миометрия, будут способствовать повышению контрактильной функции матки или нормализации при нарушении последней.

В рамках НИР сотрудниками кафедры акушерства и гинекологии БелМАПО, сотрудниками биологического факультета БГУ начато исследование на экспериментальных крысах с применением электрогистерографии. Эксперимент выполняли в соответствии с требованиями «Европейской конвенции по защите позвоночных, используемых для экспериментальных и иных научных целей» (Страсбург, 1986). Острые опыты проводились под уретановым наркозом (1–1,5 г/кг внутривенно). У всех животных производилась лапаротомия. Регистрировали электрическую активность левого рога матки ближе к телу матки. Исследовалась сократительная функция матки по данным электрогистерографии с учетом амплитуды маточных сокращений, времени сокращения и пауз между ними. Целью исследования явилось установление инертности миометрия к вводимым экзогенным утеротоникам в различных дозах, создание модели «гипотонии матки» и поиск лекарственных препаратов и физических методов, нивелирующих эту патологию.

(Продолжение следует)

Ирина ВЕРЕС, доцент кафедры акушерства и гинекологии БелМАПО
Светлана РУТКЕВИЧ, доцент кафедры физиологии человека и животных БГУ

Чапаев сярод людзей

А.П. Васильцева защитила в 1981 году кандидатскую диссертацию на тему «Состояние венозного возврата у детей с гнойно-септическими заболеваниями и его влияние на режим кровообращения». Анна Петровна работала в БелМАПО с 1980 года по 2016 год, она имеет высшую квалификационную категорию по специальности «врач-анестезиолог-реаниматолог». В 1989 Васильцевой было присвоено звание доцента. С 1986 по 1993 год она являлась главным специалистом по детской анестезиологии и реаниматологии Комитета по здравоохранению г. Минска.

А.П. Васильцева результативно сотрудничала с коллегами Северо-Западной Лиги врачей в плане организации семинаров по оказанию неотложной помощи при терминальных состояниях у детей (Basic life support). В результате этих семинаров кафедра оснастилась манекенами и расходными приборами для реанимации новорожденных, детей и взрослых.

При участии доктора Васильцевой была начата совместная работа с американским детским кардиохирургом Уильямом Новиком (Мемфис). В 1992 году была организована стажировка белорусских врачей в его клинике (8 человек).

А.П. Васильцева – автор 86 научных работ, 7 методических рекомендаций, 3 монографий (книжный и электронный вариант), 3 учебно-методических пособий, 1 рационализаторского предложения, 6 патентов.

Кроме этого, авторитетный анестезиолог-реаниматолог за время работы в БелМАПО проявила себя высококвалифицированным преподавателем. Она проводила практические занятия и читала лекции по основным разделам анестезиологии на современном уровне. Участвовала в работе Всесоюзных и республиканских съездов, во многих зарубежных конгрессах и симпозиумах (Иена, Барселона, Иерусалим, Цинциннати, Париж, Монреаль, Кембридж, Сидней). Запатентованные Васильцевой в 2019–2020 гг. изобретения вошли в мировой реестр научных открытий.

Анна Петровна постоянно читала лекции докторам в БелМАПО, велаяряд циклов усовершенствования по

дыхательной недостаточности для врачей из разных городов. Её регулярно вызывали помогать в детские реанимационные отделения Минска и республики, в ожоговый центр и другие клиники. По стопам Анны Петровны пошла её дочь – неонатолог Елена Владимировна Анисимова, разработавшая методики выхаживания новорожденных детей с пороками развития и операцией.

Глубокое удовлетворение приносит Васильцевой осознание того, что труды её были не напрасными – выздоровевшие и выросшие дети в своём большинстве не остались инвалидами, а стали активными и деятельными гражданами Республики Беларусь.

В 2013 году Анна Петровна издала новое учебно-методическое пособие для врачей интенсивной терапии, критической медицины, анестезиологов-реаниматологов, врачей-хирургов, педиатров – «Современное состояние проблемы сепсиса. Лечебные аспекты».

В нём она представила современные данные по доминирующей этиологии, диагностике, профилактике деструктивной динамики, лечению сепсиса и ассоциированных с ним состояний, подчеркнув, как много нужно сделать врачу, чтобы защитить пациента с сепсисом от деструктивной трансформации заболевания в тяжёлый сепсис, септический шок, оставить его в живых с приемлемым качеством жизни!

Используя международные разработки «Руководящих принципов Движения за Выживание при Сепсисе» (SSC guidelines), она изложила имеющуюся информацию с позиции функциональных систем организма, собрала диагностические, профилактические и лечебные рекомендации.

Она посвятила свои книги светлой памяти Виктора Викторовича Курека – соратника, друга, единомышленника. В начале своего пути Анна Петровна Васильцева занималась помощью новорожденным, самым беспомощным пациентам, а в зрелом возрасте она стремится помочь тем, кто ослаб в конце жизни, интересуется вопросами геронтологии.

Элла ОЛИНА

