

140 ЛЕТ

**Харьковское
Медицинское Общество**

1861 – 2001



61

*С. З. Зинченко
1.07.02*

Харьковское Медицинское Общество

**140-летие
ХАРЬКОВСКОГО
МЕДИЦИНСКОГО
ОБЩЕСТВА**

1861 – 2001

Сборник очерков и статей
по истории деятельности

С.М.

Харьков – 2002

РЦНИТ

УДК 061.075:61 (474.54)

ББК 5л5

140-летие Харьковского медицинского общества

1861 – 2001: Сборник очерков и статей по истории деятельности. –

Харьков: РЦНИТ, 2002. – 180с.

© Харьковское медицинское общество, 2002
© РЦНИТ, 2002

ЧЛЕНАМ ХАРКІВСЬКОГО МЕДИЧНОГО ТОВАРИСТВА

Колегія Міністерства охорони здоров'я України і я особисто вітаємо Харківське медичне товариство із знаменною подією в історії медицини Української держави – 140-річчям з дня його заснування.

Створене в 1861 році представниками передової медичної інтелігенції, Харківське медичне товариство пройшло непростий шлях свого становлення і має видатні заслуги у вирішенні багатьох науково-практичних проблем організації охорони здоров'я не тільки в місті Харкові та Харківській губернії, а й в усій Україні.

У перші роки своєї діяльності Товариство створює лікарню для безкоштовного лікування населення. Беззаперечно його заслуги у заснуванні Пастеровської станції, Бактеріологічного інституту, Органотерапевтичного інституту, Жіночого медичного інституту та багатьох лікувальних установ, лабораторій, науково-дослідних і кадрових інститутів.

Об'єднуючи медичних працівників різних спеціальностей, члени Товариства стояли на реформаторських засадах і завжди були в перших лавах розробки та впровадження нових методів діагностики, лікування та реабілітації, сприяли поширенню багатьох санітарно-профілактичних заходів, пропаганді здорового способу життя.

Однією з найхарактерніших ознак Товариства є постійний пошук нових ідей і нововведень в різних напрямках медичної науки та охорони здоров'я. Вчені Товариства працювали і працюють над розробкою актуальних проблем теоретичної та клінічної медицини, впровадженням в практику охорони здоров'я нових лікарських засобів та медичних технологій. Провідні вчені завжди гідно представляють українську науку на міжнародних форумах і є членами багатьох міжнародних організацій.

На сьогодні Харківське медичне товариство об'єднує 33 профільні товариства, понад 3,5 тисячі лікарів та науковців, серед яких більше 300 докторів та 900 кандидатів наук, 7 академіків Національної академії наук та Академії медичних наук, 22 заслужені діячі науки. У різні роки чимало славетних сторінок в історію Товариства вписали такі видатні вчені, як Паладін О.В., Шамов В.Н., Грищенко І.І., Протопопов В.В., Попов С.О., Сітенко М.І., Новаченко М.П., Марзєєв А.Н., та багато інших. У 1934 році Почесним головою Товариства був обраний академік Павлов І.П. Багато років профільні товариства очолюють академік, Герой України Мала Л.Г., академік Грищенко В.І., майже 30 років президентом Товариства є академік Корж О.О. Це всесвітньо відомі вчені, які зробили значний внесок у розвиток фундаментальних та прикладних досліджень.

Дорогі ювіляри! Щиро вітаємо Вас із святом! Бажаємо Вам міцного здоров'я, щастя, творчої наснаги, віри і впевненості, що Харківське медичне товариство і надалі сприятиме реформуванню охорони здоров'я та покращанню медичної допомоги населенню України.

З повагою

Міністр охорони здоров'я України В.Ф. Москаленко

К 140-ЛЕТИЮ ХАРЬКОВСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ОБЩЕСТВА

Академик НАН Украины А.А. Корж – президент ХМО

Харьковское медицинское общество было основано в 1861 году прогрессивными представителями интеллигенции нашего города. Это было время, когда царизм, потерпев поражение в Крымской войне, и убедившись в полной невозможности сохранения крепостных порядков, вынужден был пойти на отмену крепостного права в России. Развитие капитализма в стране пошло быстрыми темпами. Одновременно отмечалось оживление общественной жизни. Харьков в то время был центром Украинско-Слобожанской губернии с задатками промышленного производства, воротами к бурно развивающимся на юге страны Донецкому угольному и Криворожскому железорудному бассейнам, осваиваемым плодородным землям Южной Украины и Таврии.

Харьков также формировался как университетский город (университет с медицинским факультетом основан в 1805 г.).

Профессор Сергей Николаевич Игумнов, председатель ХМО в 1910–1913 г., основываясь на капитальной исторической работе акад. Багалея и Миллера «История города Харькова» так характеризовал город в период, когда создавалось Харьковское Медицинское Общество.

«Город как бы «затерялся» в степной части юга России, при слиянии двух маленьких речушек на их низких, болотистых берегах, с населением 50 тыс. чел. Железных дорог тогда еще не было – первый поезд пришел в Харьков из Курска в июле 1869 г., а телеграф был проведен лишь в 1861 году. Город страдал от пожаров (только 18% жилых домов были каменными) и от весенних наводнений. Грязь в городе бывала невылазная, только самые главные улицы были вымощены. Река Лопань загрязнялась шерстомойками и городскими нечистотами, река Харьков была относительно чище. Водопровода не было – воду брали из криниц или из реки. В городе часто были эпидемии, в т.ч. тиф и лихорадки».

Город в то время не имел ни своей медицинской организации, ни одного городского врача, ни одной койки. Были богадельня на 300 чел. (Сабурова дача), 3 университетских клиники (терапевтическая, хирургическая на 15 и 21 койки, акушерская на 6 коек).

Аптек было 5, повивальных бабок 15, частных врачей – 12.

Инициатива создания общества принадлежит профессору Грубе Вильгельму Федоровичу. Первым председателем общества был избран профессор

Душан Федорович Лямбль, заведующий кафедрой нормальной, а затем патологической анатомии Харьковского университета, разносторонний ученый, автор более 100 работ по нормальной и патологической анатомии, гистологии, паразитологии, терапии, а также географии, этнографии, культуре и языкам славянских народов. Он возглавлял общество в 1861 – 1863 и 1867 – 1868 годы. Затем в течение 23 лет руководил обществом профессор Вильгельм Федорович Грубе, профессор кафедры оперативной хирургии и заведующий хирургической клиникой Харьковского университета, блестящий хирург, имя которого было широко известно не только в России, но и в Европе, инициатор введения в нашем городе метода антисептики в хирургии.

Профессор Грубе Вильгельм Федорович родился в 1827 г. в бедной семье Курляндской губернии. Окончил Дерптский университет в 1850 г.

В 1854 г. ординатор, затем помощник главного врача морского госпиталя в Кронштадте (1000 коек). В 1859 г. избран профессором хирургии и офтальмологии Харьковского университета. В 1883 году заразился от септического больного, стал инвалидом. Инициатор создания ХМО, автор первого устава Общества. Ряд лет был председателем (1869 – 1890 гг.).

В 1891 г. – почетный председатель Общества.

Все главные учреждения Общества, его направления и традиции возникли при нем и при его участии.

Профессор Лямбль Душан Федорович, чех, родился в Богемии в 1824 году.

В 1860 году приглашен в Харьков профессором кафедры нормальной анатомии, преподавал также и патологическую анатомию. Один из основателей ХМО, был его Президентом (1861 – 1863, 1867 – 1868 гг.). Умер в Варшаве в 1895 году.

23 марта 1861 г. устав Общества был утвержден Министерством Внутренних Дел в Санкт-Петербурге, и уже 27 мая этого года состоялось первое заседание Общества. В течение года было проведено 4 заседания, сделано 13 докладов.

Медицинское общество вначале ставило перед собой лишь узкие цели профессионально-научного совершенствования своих членов: «...способствовать коллегиальным отношениям врачей касательно изучения, усовершенствования и полного применения всех отраслей медицины», так было записано в уставе. Но уже в первые годы своего существования оно значительно расширило свои задачи. «Обстоятельства того времени, – писал С.Н. Игумнов, – влекли

общество из круга чисто научной работы и профессиональных интересов к удовлетворению народных нужд и служению общему благу».

По инициативе и настоянию общества, а большей частью и за его средства, начинают создаваться в Харькове учреждения для лечебно-диагностической помощи населению, ведутся работы по оздоровлению города и края.

Первым таким учреждением была бесплатная лечебница для приходящих больных, открытая в 1863 г. Посетители лечебницы в основном были рабочие ремесленники, а также крестьяне окрестных сел, т.е. представители наименее обеспеченных групп населения. За 30 лет число ее посетителей превысило 229 тысяч. Постоянно испытывая материальные трудности в содержании лечебницы, общество вынуждено было прилагать массу усилий к изысканию средств, но не закрывало лечебницу, так как видело в ней исполнение морального долга перед беднейшим населением города. Более того, общество стремилось организовать больницу. Этому начинанию помогло осуществиться наследство Д.А. Донец-Захаржевского, передавшего обществу 50.000 рублей.

В 1885 г. больница на 6 коек начала свою деятельность, оказывая преимущественно скорую и неотложную помощь жителям Харькова и принимая роженец. В Харьковских газетах того времени в рубрике «Местная хроника» часто публиковались сообщения о несчастных случаях, которые, как правило, заканчивались припиской: «Пострадавший был доставлен в больницу Харьковского медицинского общества», что еще больше увеличивало ее популярность среди населения.

Следующим полезным начинанием общества было создание Пастеровского института с бактериологической станцией.

Непосредственным толчком к их организации послужило следующее обстоятельство.

В мае 1886 г. бешеной собакой были укушены два мальчика. Один из них умер, а другого на собранные деньги отправили в Париж к Пастеру, мальчик выздоровел. В пути его сопровождали два члена Медицинского общества, получившие задание изучить метод Пастера. 20 апреля 1887 г. начал свою деятельность Пастеровский институт, который с первых шагов в сфере своей деятельности вышел за границы не только города Харькова и его губернии, но также и юга России. Ему были обязаны жизнью тысячи пострадавших из различных губерний России.

В 1888 году было создано еще одно учреждение Медицинского общества «Кабинет химической и микроскопической диагностики» – прообраз современных диагностических лабораторных комплексов, неотъемлемой части любого медицинского учреждения.

Важное место в работе Харьковского медицинского общества занимала общественно-санитарная деятельность. Общество стало непререкаемым авторитетом для городской администрации, городских и земских организаций по санитарным, противоэпидемическим вопросам и здравоохранению в целом, хотя далеко не всегда рекомендации общества реализовались местной властью. Нередко начинания общества наталкивались на глухую стену царской бюрократии, но ХМО не уставало снова и снова указывать на необходимость противоэпидемических и санитарных мероприятий и добивалось проведения некоторых из них.

Медицинское общество неустанно боролось за создание в городе водопровода и канализации. Летом 1892 г., когда в Харькове появилась холера, общество за два летних месяца провело 13 научно-практических конференций, посвященных борьбе с холерой. Издало популярную брошюру «В ожидании холеры», организовало курсы по уходу за холерными больными, на которых было подготовлено 127 медицинских сестер.

С 1886 г. стали выходить «Труды Харьковского медицинского общества».

В начале XX века изменился характер научной деятельности общества.

Рост числа членов общества и растущая дифференциация медицинских дисциплин сделали нецелесообразным заслушивание всех сообщений на общих собраниях. В это время начинается образование внутри общества секций по специальностям.

В 1906 г. была создана секция биологии и микробиологии, а в 1907 г. – секция общественной медицины, гигиены и демографии, которая своей задачей считала детальное исследование социально-экономических и бытовых факторов, влияющих на быт населения (С.Н. Игумнов и В.В. Фавр).

В 1909 г. возникло общество скорой медицинской помощи.

В 1910 г. создается терапевтическая секция для «обсуждения специальных тем и вопросов важных для терапевтов» (И.Н. Оболенский, Ф.М. Опенховский, К.Н. Георгиевский, П.И. Шатилов). Одновременно в Харькове создается отделение Всероссийской лиги борьбы с туберкулезом, секция акушерства и гинекологии (М.М. Миронов, П.Х. Хажинский).

В 1913 г. была создана секция детских врачей, а в 1914 г. – офтальмологическая секция.

Научная работа в области хирургии занимала видное место в научной деятельности медицинского общества, однако, в дореволюционный период секция хирургов не была выделена. К числу наиболее видных хирургов того времени нужно отнести профессора Б.Г. Пржевальского, А.Г. Подреза, М.Б. Фабриканга, С.Г. Сурукчи, С.Л. Трегубова и др.

В конце XIX – начале XX крупнейшим учреждением Общества стал Бактериологический институт (1889 года), выросший из прежней бактериологической станции. Бактериологический институт широко развернул производство противодифтерийной сыворотки, противодизентерийной и противострептококковой сывороток, противохолерной и противотифозной вакцины. В 1910 г. противодифтерийной сывороткой он снабдил 38 губерний России и Сербию. Институт производил также до 2000 бактериологических анализов в год, обслуживая не только Харьковскую губернию, но и Воронежскую, Екатеринославскую, Таврическую, Полтавскую, Курскую и Пензенскую. Институт был также учебной базой подготовки бактериологов. В отчете о его работе за 1910 г. была дана высокая оценка: «Харьковский бактериологический институт, составляющий гордость нашего Медицинского общества, является первым в России и занимает одно из первых мест в Европе».

Пастеровский институт в начале XX века продолжал работать, обслуживая от 2 до 4 тысяч больных, укушенных бешеными животными. Сфера его деятельности распространялась не только на Харьков и его губернии, но также на Курскую, Орловскую, Таврическую, Саратовскую, Ставропольскую губернии и область Войска Донского.

Кабинет химико-микроскопической диагностики вырос и был преобразован в Химико-микроскопический институт в 1887 г. С момента его создания по 1911 г. включительно им было сделано 232 тысячи анализов.

В 1910 г. к числу созданных обществом учреждений было добавлено еще одно, составляющее предмет особой гордости Харьковского медицинского общества – Женский медицинский институт.

Краткая история его создания такова.

В мае 1910 г. курсистки женских медицинских частных курсов госпожи Невианд обратились к Медицинскому обществу с ходатайством о предоставлении им возможности продолжать учебу. Общество горячо откликнулось на

призыв курсисток и образовало организационный комитет по созданию в Харькове Женского медицинского института. Во главе стал профессор Василий Яковлевич Данилевский. Комитету, в сложной обстановке противодействия со стороны реакционно настроенной профессуры и руководства Харьковского учебного округа, удалось провести огромную работу и 1 ноября 1910 г. начались занятия в Женском институте Харьковского медицинского общества. За время его работы с 1910 по 1920 г., когда он слился с медицинским факультетом Харьковского университета, Женский медицинский институт подготовил около 2000 женщин – врачей.

Любопытен документ «Адрес 1-го выпуска Женского медицинского института – Харьковскому медицинскому обществу»: «Мы, первые слушательницы курсов, переживали в 1910 году тяжелые минуты: мы боялись потерять мечту нашей жизни – возможность получить высшее медицинское образование. Тревога наша обратила на себя внимание широких общественных кругов г. Харькова и к нам явилась могучая поддержка. Медицинское общество, сгруппировав все лучшие медицинские силы города, приняло в свое ведение Курсы, с присущей ему энергией и знанием дела взялось за их организацию. Быстро возродились Курсы, на них закипела жизнь, деятельность, и научная работа стала на твердую почву. Медицинское общество в первый же год строит большой анатомический театр, ставит на должную высоту Лабораторию, привлекает научные силы к преподаванию.

Энергия, смелость почина, преданность делу, вызывают большое сочувствие со стороны населения, многие отдельные лица и общественные организации приходили на помощь Обществу. Мы счастливы и гордимся, что мы являемся первым выпуском Института. Чувство глубокой признательности испытываем, покидая ставшие нам дорогими аудитории, и эти чувства вечно будут живы в нас. Всем этим мы обязаны Медицинскому обществу». Харьков, 5 февраля 1914 г.

Лечебница и больница Медицинского общества, продолжавшие успешно функционировать, стали учебными базами Женского медицинского института. Следует отметить высоко полезную деятельность Владимира Павловича Бобина, основателя целой династии видных ученых-медиков, руководившего лечебницей 41 год; отмечая его заслуги ХМО, избрало его своим почетным членом.

Медицинское общество в 1906 г. начало выпускать «Харьковский медицинский журнал», выходявший до 1918 г. получивший Всероссийскую и европейскую известность.

В годы первой русской революции 1905–1907 гг. Медицинское общество в целом было оппозиционно настроено по отношению к царской администрации.

В частности, оно в 1905г. присоединилось к резолюции Пироговского общества, в которой выдвигались требования созыва учредительного собрания для проведения коренных политических, социальных и экономических реформ. Однако это оппозиционное отношение не разделялось в полной мере всеми членами Общества. Некоторые отказывались поддерживать наиболее революционные требования левого крыла общества на том основании, что медицина должна быть аполитичной. Другие активно участвовали в революционном движении, за что были подвергнуты аресту. Среди них был и доктор медицины Петр Петрович Тутышкин, член РСДРП, который в последующем стал первым народным комиссаром здравоохранения Украины.

Выступления Медицинского общества против политики царизма продолжались и в последующие годы, что привело в 1913 г. к закрытию Общества Харьковским губернатором. Правда вскоре, после того, как Общество внесло некоторые изменения в свой устав, его деятельность была возобновлена. Февральскую, а затем и Октябрьскую революции члены Медицинского общества приняли по-разному, началось расслоение среди медицинской интеллигенции, что было типично для тех бурных лет.

После окончательного освобождения Харькова 12 декабря 1919 года от денкинцев, начался новый период в развитии здравоохранения нашего города, что сказалось, несомненно, и на деятельности Медицинского общества.

Впервые в истории здравоохранение полностью переходило в государственные руки. Медицина претерпевала коренное реформирование и организационную перестройку на новых принципах. Хотя многие члены Харьковского медицинского общества с большим недоверием относились к мероприятиям, проводимым новой властью, началась терпеливая, упорная работа по привлечению старых специалистов к созданию советского здравоохранения. Медицинское общество постепенно начало сотрудничать с Советской властью: оно приняло участие в формировании Народного комиссариата здравоохранения УССР (Харьков был столицей Украины), его отделов и секций. При формировании состава Ученого Совета Наркомздрава УССР в 1919 и 1920 гг. Медицинское

общество рекомендовало для участия в нем опытных и авторитетных ученых: В. Я. Данилевского, А.В. Репрева, С.В. Коршуна, В.В. Фавра, Н.С. Бокариуса, С.Н. Давыденкова – будущего академика АМН СССР, П.И. Шатилова, С.П. Игумнова, Е.П. Браунштейна, М.М. Миронова.

При Наркомздраве УССР была создана комиссия по изучению тифа под руководством Петра Ивановича Шатилова. Бактериологический институт ХМО снабжал противодифтерийной сывороткой и другими бактериологическими препаратами Наркомздрав РСФСР и Московский заводдел.

В 1920 г. произошло слияние Женского мединститута как учебного заведения, принадлежавшего Медицинскому обществу с медицинским факультетом Харьковского университета, который в 1921 г. выделился в самостоятельный институт. Бактериологический институт также стал государственной собственностью. Только Органо-терапевтический институт, организованный по инициативе В.Я. Данилевского в 1919 г. был совместной собственностью Наркомздрава и Медицинского общества. Однако, определенный консерватизм старого состава общества, непонимание новых задач, ставившихся перед здравоохранением новой властью, не могли удовлетворить новые молодые силы, появившиеся в здравоохранении столичного Харькова.

В Харькове в начале 20-годов появляется много молодых специалистов, окончивших высшую медицинскую школу уже в советское время, а также демобилизованных из Красной Армии врачей. Врачебная молодежь активно включалась в работу по развитию здравоохранения, жадно тянулась она и к научной работе. В 1923 году при губернском отделе профессионального союза «Медикосантруд» была создана научная секция, которая ставила перед собой задачи привлекать молодежь к научно-исследовательской работе, повышать ее квалификацию, дать возможность овладеть определенной врачебной специальностью.

Быстрый рост медицинской секции привел к тому, что уже в феврале 1924 г. было принято решение реорганизовать ее в «ассоциацию», число членов которой в 1925 г. составляло – 1071 человек.

Медицинская Ассоциация объединяла секции общественной медицины и социальной гигиены, имевшей в своем составе группы борьбы с туберкулезом, борьбы с венеризмом, охраны труда, профессиональной патологии, санитарного просвещения. Активно работали также секции патологов, терапевтов, акушеров-гинекологов, педиатров. Позднее появились новые секции и подсекции:

рентгенологов, ларингологов, психоневрологов, санитарно-эпидемических врачей, окулистов и др. Эта научная ассоциация, идя в ногу со временем, стремилась проводить работу в социально-профилактическом направлении, уделяя особое внимание изучению вопросов социальной и профессиональной гигиены и патологии.

Такая направленность ее деятельности имела чрезвычайное значение, поскольку профилактика стала ведущим направлением советского здравоохранения и медицинской науки. Это было тем более важно в условиях того времени, когда старые клиницисты не могли выйти из узко лечебных рамок, не могли перестроиться в новом профилактическом направлении.

Многие члены Научной медицинской ассоциации стремились к объединению с Медицинским обществом, располагавшим солидными научными силами.

В конечном итоге в мае 1926 года было осуществлено слияние двух харьковских врачебных общественных организаций. Было принято решение сохранить за объединенным обществом название «Харьковское медицинское общество».

А.В. Палладин – выдающийся советский биохимик, действительный член четырех советских академий: АН УССР, АН СССР, АН БССР, герой социалистического труда, Президент Академии наук УССР в течение 16 лет, почетный член академии наук Венгрии, Польши, Румынии и Болгарии, лауреат премии им. В.И. Ленина, был избран председателем объединенного Харьковского Медицинского Общества (1926 – 1927 гг.).

В результате объединения общества число секций и подсекций выросло до 15. Широко развернулась научная работа: на пленарные заседания выносились научные и практические вопросы, интересовавшие врачебную общественность. Естественной переменной в деятельности объединенного общества стало то, что оно приобрело выраженную советскую ориентацию.

После объединения авторитет Медицинского общества повысился, к нему часто стали обращаться за консультациями органы здравоохранения, печать, отдельные лица. Медицинское общество стало активно участвовать в общественно-политической жизни, откликаться на крупные события в жизни страны. Общество принимало деятельное участие в научном обосновании актуальных проблем здравоохранения: профилактики, диспансеризации, борьбы с эпидемическими болезнями, ликвидации социальных болезней.

ХМО проводило научную работу по оборонной тематике, вело антиалкогольную пропаганду, выступало против знахарства и шарлатанства в медицине. Общество приняло также практическое участие в оздоровлении Донецкого бассейна, игравшего важную роль в экономике страны.

Активную работу в Харьковском медицинском обществе в 1920 – 1930 гг. вели такие крупные ученые, как анатом В.П. Воробьев – академик АН УССР, лауреат Ленинской премии; хирурги: профессора Н.П. Тринклер, И.В. Кудинцев, В.Н. Шапов – пионер переливания крови в нашей стране, будущий академик АМН СССР, лауреат Ленинской премии, председатель ХНМО в 1938–1939 гг.; А.И. Мельников – позднее академик АМН СССР; Н.Н. Милостанов, А.И. Мещанинов; акушеры-гинекологи: профессора М.М. Миронов, И.В. Попандопуло, И.И. Грищенко; психоневрологи: профессора К.И. Платонов – пионер психопрофилактики и психотерапии, В.П. Протопопов – позднее академик АН УССР, А.М. Гринштейн и Е.А. Попов – в будущем академики АМН СССР; ортопеды – травматологи: член-корр. АН УССР М.И. Ситенко, Н.П. Новаченко – будущий член-корр. АМН СССР, профессор С.Л. Трегубов; гигиенисты: А.Н. Марзеев – позднее академик АМН СССР, профессор С.А. Томилин.

Дворец ХМО по ул. Пушкинской 14, построенный обществом для своей работы в 1913 г., был национализирован. Взамен в 1935 г. был открыт Дом врача, который стал центром научно-общественной работы Харьковских медиков (здание по ул. Дарвина, д.4). В 1939 г. Общество объединяло в своих рядах уже 3200 врачей Харькова и области.

Медицинское общество активно проводило работу по повышению квалификации своих членов, способствовало развитию медицинской науки.

ХМО взяло шефство над частями Харьковского гарнизона, проводило санитарно-воспитательную работу, повышало квалификацию военных врачей.

Медицинское общество и его секции поддерживали тесный контакт с Областным и Городским отделами здравоохранения. Как свидетельствуют исторические (опубликованные) и архивные материалы, ХМО не сразу восприняло советскую власть. Однако, постепенно наладились деловые связи Общества с Наркомздравом. Зародившиеся в недрах ХМО секции по специальностям, а их вскоре стало 20, играли в то время роль передовых центров медицинской науки и практики. На пленарных заседаниях ХМО и его секций обсуждаются наиболее актуальные вопросы медицинской науки: переливание крови (проф. Шапов

– пионер переливания крови в стране), электрокардиографии (общество терапевтов), инсулинотерапии, психоневрологическая секция занимает передовые позиции в развитии гистопатологии нервной системы, одна из первых в СССР изучает эпидемический энцефалит, в Харькове создается деятельный центр нейрохирургии.

В условиях обострения международного положения (фашизм в Германии) ХМО начинает обращаться к оборонной тематике: секция терапии – вопросы патологии и терапии боевых отравляющих веществ, секция хирургов – вопросы лечения ран, ожогов и отморожений, ортопеды-травматологи – вопросы лечения переломов и военного травматизма. Борьба с эпидемическими заболеваниями – всегда была в поле зрения ХМО.

Активная деятельность Медицинского общества по развитию медицинской науки и здравоохранения была прервана вероломным нападением фашистской Германии на нашу Родину. Большинство членов Общества пошло на войну, всемерно способствуя возвращению в строй раненых и больных воинов Красной Армии. Другие трудились во многих городах страны, продолжая свою врачебную, общественную и научную работу. Ученые, члены Харьковского медицинского общества, внесли весомый вклад в разработку важных проблем, имевших особое значение для медицины фронта и тыла. Академик А.В. Палладин получил новый препарат, названный им витамином КЗ, а его производное – викасол, уменьшал кровотечение и ускорял заживление ран. В работах В.Н. Шамова, который в годы войны был заместителем главного хирурга Советской Армии, разработаны проблемы консервации, транспортировки, распределения и практического применения крови на различных этапах эвакуации раненных. Член ХМО профессор Александр Иванович Мещанинов в период временной оккупации Харькова фашистами возглавил в Холодногорской больнице работы по спасению жизни раненых бойцов и командиров Красной Армии. С риском для жизни врачи под его началом спасли жизнь около 2000 советских военнослужащих.

Несомненно, нужно выделить еще одну грань в деятельности ХМО – в организации съездов по специальностям, которые являлись высшей формой объединения медицинских сил в стране. Так, хирургическая секция организует и проводит в Харькове 4-й и 5-й Всеукраинские съезды хирургов, терапевтическая – первый и пятый съезды терапевтов, ортопеды – 1-й украинский съезд ортопедов-травматологов (1935 г.). ХМО организует и проводит украинские

съезды по офтальмологии (1929 г.), урологии (1934 г.), отоларингологии (1938 г.). При этом на съездах члены ХМО выступают, как правило, с ведущими докладами, готовят проекты решений.

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 12 июля 1945 г. за образовательное выполнение заданий правительства по лечению бойцов и офицеров Советской Армии, успешное проведение противэпидемических мероприятий, медицинское обслуживание населения и подготовку кадров награждены орденом Трудового Красного Знамени профессор Б.В. Алешин, В.А. Белоусов, П.Н. Бокариус, Е.А. Попов.

Когда 23 августа 1943 г. Харьков был освобожден от фашистских захватчиков и в город стали возвращаться научно-исследовательские и учебные институты, выяснилось, что имущество Медицинского общества фашисты разгромили, а его архив уничтожили.

Но жизнь настойчиво требовала от врачебной общественности принять участие в восстановлении здравоохранения.

В январе 1944 г. в освобожденном Харькове начало свою деятельность Медицинское общество. Обществу был передан дом по ул. Ольминского, 11, где оно находится и сейчас. Общество восстановило издание журнала «Врачебное дело». В послевоенный, нелегкий для здравоохранения период, обществом проводилась большая работа по повышению квалификации практических врачей путем обсуждения острых вопросов совместно с учеными, а также на организуемых Обществом курсах, семинарах, рабочих местах в институтах и клиниках.

Помощь ХМО здравоохранению заключалась в консультациях, в том числе выездах в районы, приеме больных с периферии в поликлинике Общества, изучение и распространение передового опыта работы в медицинских учреждениях города и области, рассылку в районы методических писем, например, по вскармливанию детей, по борьбе с сельскохозяйственным травматизмом. В послевоенные годы в Обществе активно работали видные ученые страны: академики и члены-корр. АН Украины и АМН СССР – профессор Н.Н. Новаченко, М.Н. Соловьев, В.С. Деркач, В.А. Белоусов, И.И. Меркулов, Д.Е. Альперн, Е.А. Попов, В.К. Навроцкий, Е.К. Приходькова и многие другие.

Начали развиваться международные контакты. Так, академик Л.Т. Малая участвовала в VI Международном кардиологическом конгрессе в Лондоне, профессор И.И. Грищенко в V Всемирном конгрессе акушеров-гинекологов в Австралии, профессор А.Г. Хоменко в 6-ти Международных симпозиумах и совеща-

ниях по туберкулезу в Женеве, Берлине, Праге, профессор В.И. Грищенко в Международном конгрессе акушеров-гинекологов в Нью-Йорке. Лидер общества фтизиатров академик АМН СССР профессор А.Г. Хоменко, ныне директор Центрального института туберкулеза в Москве, ряд лет работал в ВОЗ (Женева).

В семидесятые и, особенно, в восьмидесятые годы Правление ХНМО стало уделять основное внимание крупным научным программам союзного и республиканского уровней, а также модернизации материально-технической базы научных и лечебно-профилактических учреждений, подготовке кадров высокого класса. Так, общество принимало активное участие в разработке комплексных программ по хирургии (академик А.А. Шалимов, проф. В.Т. Зайцев и др.) по ишемической болезни сердца, язвенной болезни желудка, ранам и раневой инфекции, эпидемиологии ревматических заболеваний в СССР, реконструктивной и восстановительной хирургии повреждений и заболеваний суставов и позвоночника (Н.Н. Новаченко), разработке и совершенствованию стоматологических материалов и др.

Профильные общества и Правление ХМО принимали активное участие в организации и проведении в Харькове съездов и конференций. В этот период в городе состоялось 6 республиканских съездов, одна Всесоюзная и 4 республиканских научных конференций, Всесоюзный пленум ученого совета МЗ СССР, Республиканский пленум анестезиологов-реаниматологов, выездная сессия АМН СССР (академик А.А. Корж).

Учитывая, что пленумы, конференции, симпозиумы, совместные заседания профильных обществ являются действенным средством по интеграции слишком дифференцированной современной медицины, Медицинское общество уделяло много внимания данному виду деятельности.

Как и прежде, Медицинское общество большое внимание уделяло вопросам идейно-морального аспекта медицины. Одним из важных направлений системы идейно-нравственного воспитания является передача в наследство нашему молодому поколению славных традиций ХМО. Вот почему профильные общества систематически отмечают знаменательные даты, посвященные юбилеям ученых Харькова, снискавших себе известность в стране и за рубежом, а также юбилейным датам институтов и кафедр.

Большое внимание уделялось вопросам деонтологии. В районах города были проведены активы медицинских работников, а также на заседаниях профильных обществ читались лекции и обсуждались вопросы деонтологии.

В восьмидесятые годы в ХМО существенно повысилась активность в разработке изобретений и рацпредложений, новых методов диагностики и лечения. За этот период внедрено в практику на уровне изобретений 159 заявок, 870 рационализаторских предложений. Особенно активно в этом направлении работали общество ортопедов-травматологов, стоматологов, терапевтов.

В 1982г. в Доме ХНМО был открыт лекторий «Здоровье» для населения. Большое внимание уделялось антиалкогольной пропаганде.

К 1986 году число профильных обществ, объединяющих 6012 человек, выросли до 37. Развитие медицины потребовало создания новых профильных обществ: иммунологов, врачей скорой помощи, медицинских генетиков, гомеопатов, ревматологов.

За успешное выполнение планов XI пятилетки 102 члена ХМО награждены орденами и медалями. Академик Л.Т. Малая удостоена высокого звания Героя Социалистического труда, а позже звания Героя Украины. Она почетный гражданин Харькова № 1.

Медицинское общество продолжает уделять большое внимание повышению квалификации врачей. Общества клинического профиля систематически проводят «День специалиста», декадни.

Нужно сказать, что в течение последнего десятилетия в Харькове много внимания уделялось укреплению материальной базы здравоохранения. Построена многопрофильная больница скорой медицинской помощи имени профессора Мещанинова, институт общей и неотложной хирургии, институт охраны здоровья детей и подростков имени Н.К. Крупской, институт криобиологии и криомедицины. Построен уникальный клинический городок Украинской академии последиplomного образования на Салтовском жилом массиве, построены новые корпуса в медицинском и фармацевтическом учебных институтах, построены новые поликлиники, реставрировано уникальное Бекетовское здание, в прошлом – Харьковское медицинское общества – ныне институт имени Мечникова. Начато, и к сожалению замерло, строительство Института ортопедии и травматологии имени Ситенко. Однако, сегодня еще никак нельзя успокоиться в этом вопросе: многие лечебные учреждения Харькова находятся в приспособленных зданиях, плохо оборудованы и оснащены. До сих пор нет специализированной строительной-ремонтной организации, обслуживающей нужды учреждений здравоохранения. Много лучшим желает быть оснащение институтов и кафедр аппаратурой, оборудованием, снабжение реактивами, чистопородными

экспериментальными животными. Из-за трудностей с жильем в Харькове трудно оставить, закрепить талантливого молодого ученого – нет для этого ни фонда квартир, ни общежития. Другими словами, задач, стоящих перед здравоохранением, перед медицинской наукой крупнейшего индустриального и научного центра страны, каким является наш Харьков, довольно много, и серьезных.

Что же представляет собой Харьковское Медицинское Общество после 140 лет своего существования и развития? Естественно, социальные катаклизмы – революции, войны, перестройка, не могли не сказаться на такой гуманной общественной организации как ХМО.

Тяжелая социально-экономическая ситуация в стране сказывается, прежде всего, в апатии многих медиков по отношению к общественной жизни, ХМО испытывает жестокий финансовый кризис. Однако, последнее десятилетие в жизни общества, как и в жизни всей страны, выделяется поиском новых форм работы, адаптации к новым условиям существования, стремлением не дать возобладать процессам распада и затухания интереса к общественной деятельности, всегда присущей представителям медицинской науки и практики. Почти все профильные общества, входящие в ХМО, а их на сегодня всего 33, продолжают планомерно собираться на свои заседания, обсуждать актуальные проблемы специальности, повышать профессиональный уровень каждого своего члена. К сожалению, вышло из состава ХМО самое многочисленное общество стоматологов, канули в лету общество историков медицины, перестали работать общество гигиенистов и общество микробиологов. В последнее время, благодаря активной работе профессора М. В. Кривоносова общество гигиенистов стало возрождаться, председателем общества избран молодой профессор В.А. Коробчанский и мы уверены, что уже в следующем выпуске Информационного бюллетеня мы увидим, что общество вновь активно работает.

ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ХМО

Всегда было правилом публиковать материалы заседаний Медицинского общества. Но наиболее значимыми следует считать периодические издания:

1. Харьковский Медицинский журнал – 1906-1918 гг., 1995-1998 гг.
2. Врачебное дело – 1918-1940 гг. 1944-1950 гг.
3. Харьковский международный медицинский журнал – 1998 г. – по наст. время.
4. Бюллетень ХМО – с ноября 1951 года, систематическая публикация планов работы общества.
5. Журнал «Медицина и...».

Материалы научных заседаний систематически издавались с 1956 года по 1963 год включительно. В них опубликовано 4285 докладов и сообщений.

Всего в Харькове в 2001 году издавалось 18 названий периодической медицинской литературы: 3 – ХМО, 3 журнала – Фармакадемия, 2 – Медуниверситет, Академия последипломного медицинского образования, НИИ медрadiологии, НИИ неврологии, НИИ ортопедии-травматологии.

ОБЩЕСТВО ОРТОПЕДОВ-ТРАВМАТОЛОГОВ

Проф. Н.С. Бондаренко, проф. Н.И. Хвисяк, проф. Н.А. Корж

Исторически сложилось так, что 140-летие Харьковского многопрофильного медицинского общества совпало с 75-летием общества ортопедов-травматологов. Началом развития ортопедии и травматологии в Харькове принято считать год основания Харьковского медико-механического института.

Первый директор медико-механического института К.Ф. Вегнер (1864-1940 гг.) – талантливый ученый и опытный руководитель, начал создавать научные основы травматологии, разрабатывая передовые в то время направления в лечении травматологических больных – систему постоянного скелетного вытяжения и методы функционального лечения переломов. Они были обоснованы в его докторской диссертации «Закрытые переломы диафиза бедра» (1914 г.) и последующих научно-практических изданиях «Принципы функционального лечения при повреждениях и заболеваниях конечностей» (1916 г.) и «Методика функционального лечения повреждений конечностей» (1917 г.).

В 1921 г. профессором С.Л. Трегубовым при Харьковском медицинском институте была создана первая на Украине кафедра ортопедии и травматологии. 1926 год для развития отечественной ортопедии и травматологии стал поистине историческим. В этом году медико-механический институт был преобразован в Украинский Государственный клинический институт ортопедии и травматологии. Его возглавил крупный ученый и талантливый организатор профессор М.И. Ситенко – человек государственной широты взглядов и незаурядных способностей. Живо откликнувшись на нужды молодого социалистического государства, он стал активно создавать и внедрять в широком масштабе систему научно-опорных пунктов и упорядоченную сеть специализированных ортопедо-травматологических отделений во всех областях левобережной Украины. На базе возглавляемого института М.И. Ситенко в 1926 г. создал первую на Украине в системе последипломного образования кафедру ортопедии и травматологии при Украинском институте усовершенствования врачей. Осенью того же 1926 г. было основано

Харьковское областное общество ортопедов-травматологов. Первым его председателем был избран профессор С.Л. Трегубов, товарищем председателя – профессор М.И. Ситенко. В 1926 г. вышел в свет первый в СССР учебник травматологии профессора К.Ф. Вегнера «Переломы и их лечение». Исключительно велика заслуга М.И. Ситенко в создании в 1927 г. первого в Украине и в СССР постоянного печатного органа – журнала «Ортопедия и травматология», сыгравшего и продолжающего играть очень важную роль в воспитании, расширении научного кругозора и повышении уровня знаний ортопедов-травматологов.

Таким образом, активная совместная деятельность института ортопедии и травматологии, двух профильных кафедр, регулярное печатание нового журнала и организация научного общества создали благоприятные условия для становления и развития специальности, подготовки квалифицированных врачей и способных, всесторонне образованных ученых (В.Д. Чаплин, М.И. Ситенко, Н.П. Новаченко, Б.К. Бабич, В.О. Маркс, А.П. Котов, А.К. Приходько, А.В. Тафт, Б.О. Шкуров, Ф.Е. Эльяшберг, М.В. Ховенко, Б.С. Гавриленко, Я.Г. Дубров и др.). Эта плеяда талантливых учеников К.Ф. Вегнера явилась основой создания плодотворной школы ортопедов и травматологов, продолжающей умножать свои добрые традиции до настоящего времени.

Под руководством ученых Харьковского общества и их непосредственном участии создавались научные общества ортопедов-травматологов и в других областях Украины: в Одессе (Н.И. Кефр, Г.Ф. Скосогоренко), Днепрпетровске (А.А. Козловский, Т.М. Степанов), Запорожье (Б.С. Гавриленко), Мелитополе (С.И. Лиходед), Николаеве (Н.Н. Дубовик), Донецке (М.В. Ховенко), Луганске (Ф.А. Руценко), Симферополе (А.К. Шенк, А.П. Павельненко), Полтаве (С.Л. Корох, Н.Н. Николенко), Сумах (М.Ф. Корецкий, С.Г. Острополец), Херсоне (М.М. Зубцова) и т.д.

В последующем способные ученики ситенковской ортопедической школы, защитив диссертации, продолжили традиции своих учителей и возглавили самостоятельные научные институты и профильные кафедры: Б.К. Бабич – в Киеве, М.В. Ховенко и Т.А. Ревенко – Донецке, В.О. Маркс –

Минске, Н.И. Кефер, Г.Ф. Скосогоренко – Одессе, И.Л. Зайченко – Львове, Ужгороде, А.В. Ага – Черновцах, Б.С. Гавриленко – Запорожье, А.А. Козловский, Л.А. Смирнова и Ю.Ю. Колонтай – Днепропетровске, А.П. Скоблин – Симферополе, А.П. Котов, В.Ф. Трубников, Н.И. Хвисяук, Д.А. Яременко – Харькове, Р.Р. Талышинский – Баку, А.Ф. Грабовой и Г.И. Фадеева – Луганске и т.д.

М.И. Ситенко был инициатором, организатором и председателем первого (1936 г.) и второго (1939 г.) украинских съездов ортопедов-травматологов, которые по представительности делегатов, содержательности и актуальности докладов были по существу первыми всесоюзными съездами. Члены харьковского общества были основными докладчиками по программным вопросам съездов.

В 1940 г. Харьковское общество и вся отечественная ортопедия и травматология понесли тяжелую утрату, ушел из жизни М.И. Ситенко. В увековечение его памяти Правительством Украины институту ортопедии и травматологии было присвоено имя М.И. Ситенко. По словам Б.К. Бабича, М.И. Ситенко внес в ортопедию и травматологию так много нового и ценного, основанного на принципиально новых установках здравоохранения, что ортопеды-травматологи нашей страны еще долгие годы будут питаться в своей научной и практической деятельности его прогрессивными идеями. «Он был энтузиастом каждого начинания», писала о нем Ф.Е. Эльяшберг, «его особенностью была необычайная прозорливость. Можно без преувеличения сказать, что М.И. Ситенко заложил основы всех последующих организационных форм ортопедо-травматологической помощи населению Украины».

В годы Великой Отечественной войны харьковские ортопеды-травматологи влились в ряды военных хирургов, оказывающих квалифицированную помощь раненым на этапах медицинской эвакуации. К счастью, ведущие специалисты института им. М.И. Ситенко уцелели в этой войне и возвратились в Харьков после его освобождения. Таким образом, все виды деятельности общества ортопедов-травматологов возобновились. В связи с

кончиной С.Л. Трегубова в 1944 г., председателем общества был избран Н.П. Новаченко, заместителями – А.П. Котов и А.К. Приходько.

В научных исследованиях, выносимых на заседания общества, трудно назвать сколько-нибудь заметный ракурс, в котором не изучалась наша специальность. Первыми крупными клинико-морфологическими исследованиями были докторские диссертации М.И. Ситенко «О свободной костной пластике при псевдоартрозах» и В.Д. Чаклина «Заболевания реберных хрящей в связи с тифами», выполненными в 1924 г. и изданными в виде монографий. Большую ценность представляют фундаментальные работы Н.П. Новаченко «Регенерация пересаженной кости» (1940 г.) и В.О. Маркса «Заживление закрытого перелома кости у человека и экспериментальных животных» (1949 г.). Эти защищенные докторские диссертации и изданные монографии не потеряли своей актуальности до настоящего времени. Существенный вклад в патоморфологическую сокровищницу ортопедии и травматологии внесли докторские диссертации А.А. Коржа, В.Ф. Трубникова, А.П. Скоблина, А.М. Белоуса, В.М. Гордиенко, Е.Я. Панкова, О.П. Тимошенко, Н.В. Дедух и итоговая монография А.А. Коржа, А.М. Белоуса и Е.Я. Панкова «Репаративная регенерация кости».

Много внесено ценного в диагностику и разработку радикальных органосохраняющих операций при опухолях костей и суставов. По итогам этой большой многоплановой работы харьковскими ортопедами выполнено 8 докторских и более 20 кандидатских диссертаций, издано 3 монографии и опубликовано около 250 научных статей. За экспериментальное обоснование, клиническую разработку и внедрение в лечебную практику методов пересадки крупных костных аллотрансплантантов академик А.А. Корж в числе других ведущих ученых в 1977 г. был удостоен Государственной премии СССР.

В 1934 г. М.И. Ситенко и Л.П. Николаев основали первую в Советском Союзе лабораторию клинической биомеханики, деятельность которой направлена на совершенствование методов диагностики, лечения и протезно-ортопедического снабжения ортопедических и травматологических больных. Фундаментальные исследования по этой тематике (О.В. Недригайлова, Г.С. Козырев, Б.А. Погребняк, З.М. Мителева, А.К. Майстренко,

Г.И. Сауцкая, Г.Х. Грунтовский и др.) закрепили за клинической биомеханикой название «философии ортопедии». Биомеханическое обоснование корригирующих и стабилизирующих операций при сложных деформациях стоп представлено в кандидатских диссертациях И.А. Александровой, В.Г. Рынденко, Н.В. Сердюченко, В.Ф. Прозоровского, и, особенно в кандидатской и докторской диссертациях профессора Д.А. Яременко. Проблемы артрологии нашли свое отражение в докторских диссертациях и изданных по ним монографиях, посвященных хирургической профилактике и лечению диспластического коксартроза (З.М. Мителева, 1990 г.) и нестабильности плечевого сустава (А.А. Тяжелов, 2000 г.). Патология опорно-двигательной системы человека (биомеханика), наряду с патоморфологией, послужили базисом для научного подхода к клинической ортопедии и травматологии.

Совершенствование функциональных методов лечения переломов одна из отличительных черт Харьковской школы ортопедов-травматологов. С начала деятельности института (1907г.) капитальные работы в этой области отражены в докторских диссертациях и опубликованных монографиях К.Ф. Вегнера, В.Д. Чаклина, А.К. Приходько, В.О. Маркса, Н.П. Новаченко, А.А. Коржа, А.К. Попсуйшапки и многочисленных журнальных статьях. Суть их состоит в стремлении совмещать во времени сроки, необходимые для сращения костных отломков и для восстановления функций конечности. Это прогрессивное направление увез с собой на Урал член-корреспондент АМН СССР проф. В.Д. Чаклин, где в 1931 г. создал Уральский НИИ травматологии и дважды издавший в Свердловске руководство «Переломы и их лечение» (1935-36 гг.).

Методам лечения тяжелых открытых, множественных и огнестрельных переломов и их осложнений харьковские ортопеды-травматологи всегда уделяли много внимания. Решительно улучшено качество первичной хирургической обработки, разработана система региональной интенсивной терапии: внутриаартериальная перфузия и катетеризация магистральных сосудов с введением целенаправленных антибактериальных препаратов, антикоагулянтов, антигистаминных, анестезирующих и других лекарственных средств.

Предложены и внедрены ирригационно-аспирационная система орошения и консервация ран при тяжелых открытых и огнестрельных переломах. Получили дальнейшее свое развитие способы первичной кожной пластики, в том числе дермотензопластики. Все разработки защищены докторскими (В.Ф. Трубников, В.Г. Рынденко, Д.Д. Битчук, Л.Д. Горидова, Г.П. Истомин) и кандидатскими диссертациями (В.С. Дудник, Е.М. Мателенок, В.А. Андрейчин, О.Е. Вырва, С.В. Рынденко и др.). Для фиксации костных отломков при открытых, огнестрельных и множественных переломах разработаны новые стержни и оригинальные аппараты внешней фиксации на стержневой основе, в том числе конструкции лечебно-транспортного назначения (А.А. Корж, В.Г. Рынденко, А.К. Попсуйшапка, Г.В. Бэц, М.Ф. Хоменко, В.Д. Шищук, А.Е. Король, Б.А. Осьпив и др.).

Добрых слов заслуживают энтузиасты хирургии кисти, обогатившие ее новыми способами кожной и сухожильной пластики, аппаратами внешней фиксации при закрытых и открытых переломах (А.И. Гарнопольский, М.В. Андрусон, А.Я. Сухомлинов, Ю.Ю. Колонтай, Л.Д. Горидова, В.В. Самохвалов, С.А. Голобородько, Т.И. Профатило, А.П. Чучелин и др.). Их труд увенчался защитой докторских и кандидатских диссертаций. В специализированных клиниках г. Харькова и Днепропетровска плодотворно трудятся их многочисленные ученики и последователи. Изданная монография, посвященная лечению открытых повреждений кисти (Ю.Ю. Колонтай, М.К. Панченко, М.В. Андрусон, С.В. Васильев и др., 1984 г.), представляет большую ценность.

Ортопедическая артрология всегда была в центре научной и практической деятельности харьковских ортопедов-травматологов. Изучению суставной патологии посвятили свои докторские диссертации А.В. Тафт, Б.К. Бабич, Б.О. Шкуров, М.В. Ховенко, Б.С. Гавриленко и др. Последующее развитие хирургия крупных суставов в Харькове получила благодаря творческой активности и необычным дарованиям Н.П. Новаченко, воспитавшем свою школу способных хирургов в лице А.А. Коржа, Т.А. Ревенко, Н.И. Кулиша и др., которые не только сами охотно занимались этим сложным разделом ортопедической хирургии, но и умножили число ее последователей.

телей (В.А. Филиппенко, В.А. Танькут, В.Т. Михайлив, Р.М. Мезенцева, А.В. Ролик, А.Н. Хвисяк и др.).

Большим событием в истории харьковского общества ортопедов-травматологов явилась выездная сессия АМН СССР по артрологии, плодотворно проведенная в 1991 г. в Харькове с участием ведущих ученых Советского Союза. На сессии состоялось разностороннее и глубокое обсуждение и исключительно полезный обмен опытом и мнениями по этой чрезвычайно распространенной патологии и намечены дальнейшие пути развития артрологии.

В настоящее время в институте им. М.И. Ситенко функционирует клиника патологии крупных суставов и эндопротезирования, в которой успешно работает творческий коллектив энтузиастов этого перспективного направления современной ортопедической артрологии.

Пристальный и повышенный интерес общества вызывают пионерские, чрезвычайно продуктивные исследования последних десятилетий диспластической патологии суставов (Б.И. Сименач, В.Б. Ремизов, Б.А. Пустовойт, Г.М. Баев, Н.Н. Суркин, С.А. Нестеренко, И.Б. Зеленецкий, Е.П. Бабуркина и др.). По этой тематике выполнено 4 докторских и 9 кандидатских диссертаций, изданы 3 монографии. Руководитель работ профессор Б.И. Сименач в числе других ведущих артрологов в 1998 г. удостоен Государственной премии Украины.

Целенаправленное изучение и основательное становление ортопедической вертебрологии и хирургии таза на Украине началось в Харькове. Первоначально были разработаны оптимальные хирургические доступы к различным отделам позвоночника и таза (Р.Р. Тальшинский, Н.И. Хвисяк, Б.А. Осыпив, В.М. Казицкий). В институте им. М.И. Ситенко была создана первая клиника вертебрологии, где стали проводиться всесторонние клинические исследования вертеброгенной патологии, включая повреждения и опухолевые поражения позвоночника и области таза (А.А. Корж, Н.И. Хвисяк, Н.И. Кулиш, Г.Х. Грунтовский, А.И. Продан, В.А. Радченко, М.И. Завеля, Г.И. Фадеев, А.С. Чикунев, С.С. Пухачева, А.М. Козырев, В.А. Куценко, О.А. Перепечай, А.Е. Барыш, В.А. Колесниченко и др.).

В Харьковской медицинской академии последипломного медицинского образования в 1977 г. по инициативе профессора Н.И. Хвисяка открыта первая кафедра вертебрологии. Н.И. Хвисяк и А.А. Корж создали учение о нестабильности позвоночника, получившее свое обоснование в их докторских диссертациях. А.И. Продан обстоятельно изучил такое тяжелое проявление вертеброгенной патологии как стеноз позвоночного канала, Г.Х. Грунтовский обосновал и внедрил в клиническую практику керамические имплантанты, а В.А. Радченко всесторонне обосновал сложный симптомокомплекс спондилоартроза. Эти докторские диссертации вооружили вертебрологов новыми способами диагностики и радикальными операциями, избавляющими многочисленные контингенты больных от многолетних тяжелых страданий. По вертебрологии и хирургии таза за последние три десятилетия защищено 12 докторских и 23 кандидатских диссертаций, издано 12 монографий и учебных пособий. В институте им. М.И. Ситенко создано две клиники вертебрологии, а сам институт получил новый статус: «Институт патологии позвоночника и суставов АМН Украины им. М.И. Ситенко».

Детская ортопедическая патология всегда была первойшей заботой харьковских ортопедов-травматологов. В институте им. М.И. Ситенко, областной травматологической и 17-ой городской больницах функционирует 4 детских отделения – два ортопедических и два травматологических. Наибольшее число научных работ посвящено врожденному вывиху бедра, сколиотической болезни, последствиям полиомиелита, костно-суставного туберкулеза и гематогенного остеомиелита, опухолям и опухолеподобным заболеваниям. По этой тематике защищены докторские (Е.Я. Гончарова, С.Д. Шевченко, З.М. Мителева) и кандидатские диссертации (Ю.Ю. Колонтай, Н.Д. Мацкевич, З.М. Мителева, Л.В. Кульман, Т.В. Спилютина, В.В. Вуколова, Ю.Г. Полозов, С.А. Хмызов, А.И. Корольков, А.А. Мезенцев и др.). Целенаправленно изучаются врожденные и приобретенные дефекты и деформации самого различного происхождения и возможности их устранения с помощью реконструктивно-восстановительных операций с широким использованием новых, созданных

в клинике, аппаратов внешней фиксации оригинальной конструкции, защищенных авторскими свидетельствами и патентами на изобретения.

Харьковские ортопеды-травматологи всегда уделяли большое внимание детской травматологии. В 1971 г. В.С. Костриковым и 1974 г. Н.С. Бондаренко выполнены и защищены докторские диссертации, посвященные повреждениям костей и суставов у детей. В 1994 г. А.А. Корж и Н.С. Бондаренко создали и издали капитальное учебно-практическое руководство по детской травматологии.

Проблемы протезно-ортопедического обеспечения больных всегда являлись неотъемлемой составной частью работы всего общества. Н.П. Новаченко и А.П. Котов основали в 1944 г. в Харькове первый институт протезирования, который в 1956 г. был переведен в г. Донецк, где и послужил базой создания нового научно-исследовательского института травматологии и ортопедии.

Сотрудники института им. М.И. Ситенко, а в последующем и Харьковского института протезирования, протезостроения и восстановления трудоспособности инвалидов на новом этапе инженерно-конструкторских работ создали высоко функциональные протезно-ортопедические изделия, в том числе, протезы с электронной системой управления. Организовали специализированные клиники сложного протезирования для лечения инвалидов с тяжелыми увечьями. Харьковчане стали пионерами в СССР и Украине по научному обоснованию, разработке технологий, освоению техники и широком внедрении в лечебную практику экспресс протезирования на операционном столе. Достижения в этой области защищены докторской (В.А. Бердников) и кандидатскими диссертациями (В.В. Краснобай, А.К. Попсуйшапка). Руководитель темы А.А. Корж был удостоен Золотой медали ВДНХ СССР.

Научная и практическая деятельность харьковских ортопедов в области костно-суставного туберкулеза велась в клиниках института и специализированных санаториях. По этой тематике выполнены многие научно-исследовательские работы под руководством члена-корреспондента АМН СССР проф. Н.П. Новаченко, в том числе, докторские (Е.Я. Гончарова,

1962 г. и Б.С. Гавриленко, 1965 г.) и ряд кандидатских диссертаций (Б.С. Гавриленко, 1938 г., А.Д. Волочаев, 1947 г., А.П. Скоблин, 1952 и др.). Н.П. Новаченко и А.А. Коржом в 1963 г. издано руководство «Хирургическое лечение костно-суставного туберкулеза». На протяжении многих лет кафедрой ортопедии и травматологии Харьковского института усовершенствования врачей регулярно проводились стационарные и выездные тематические курсы по костно-суставному туберкулезу. В последнее время, к большому сожалению, заболеваемость костно-суставным туберкулезом в Украине стала заметно возрастать, и требуются новые усилия в борьбе с этим тяжелым заболеванием.

Важное место в работе общества занимают разработки оптимальных режимов и способов консервирования тканей, а также фундаментальные иммунологические исследования тканевой несовместимости и пути ее преодоления (Ю.П. Делевский, Н.С. Бондаренко, Л.А. Кладченко, Л.С. Конноненко и др.).

Борьбе с автодорожным травматизмом харьковское общество ортопедов-травматологов уделяет большое внимание. Наиболее активное участие в этой большой работе проявили сотрудники института им. М.И. Ситенко, профильной кафедры медицинского университета и органов ГАИ (В.А. Танькут, В.Ф. Трубников, И.Ф. Попов, Г.П. Истомин, Л.В. Гогайзель, В.А. Бердников, В.Г. Рынденко, М.П. Гурьянов). По этой тематике опубликовано 3 монографии, 20 методических рекомендаций, 78 статей, защищены 7 докторских и 9 кандидатских диссертаций.

Большое место в работе общества занимает организационно-методическая работа, в которую вложили много своего труда сотрудники научно-организационного отдела института им. М.И. Ситенко и его ветераны: Ф.Е. Эльяшберг, Г.П. Ицкова, А.А. Кравченко, В.А. Бердников, Д.А. Яременко, В.Я. Моськин, В.Б. Таршис, М.П. Гуьянова, И.И. Рыжиков и др. На пленарных заседаниях общества ежегодно заслушиваются главные специалисты области и города (Н.И. Хвисяк, В.Г. Рынденко, В.Ф. Прозоровский, И.Б. Зеленецкий, Г.В. Бэц) по итогам текущей работы. Актуальность и содержание их докладов определяются запросами времени,

творческой активностью коллективов отраслевых институтов, профильных кафедр, областной травматологической клинической больницы, а также крупных травматологических отделений центральных районных больниц. В последнее время специальные заседания общества с участием представителей управлений здравоохранением областной и городской госадминистраций посвящаются реформированию ортопедо-травматологической помощи населению в современных условиях.

Одной из весьма полезных форм повышения квалификации ортопедов-травматологов, объединения их совместных усилий и освоения передового опыта являются систематически проводимые ежемесячные «Дни травматолога», учрежденные еще Н.П. Новаченко, на которых встречаются ученые отраслевых институтов, профильных кафедр, практические врачи областных, городских и центральных районных больниц. Такие встречи являются хорошей школой для участников заседания, особенно молодых специалистов.

Издательской деятельности общество ортопедов-травматологов всегда уделяло очень большое внимание. Настольными книгами можно назвать издания Л.П. Николаева по биомеханике, содержательные книги Б.К. Бабича по амбулаторному лечению переломов, травматическим вывихам и переломам, удачные учебники для ВУЗов Н.П. Новаченко и В.Ф. Трубникова «Ортопедия и травматология» и «Военно-полевая хирургия», выдержавшие по два издания. Высокой похвалы заслуживает трехтомное руководство по ортопедии и травматологии (1967-68 гг.), изданное под редакцией и непосредственном участии Н.П. Новаченко, А.А. Коржа, В.Ф. Трубникова и многих других членов нашего общества. В него вошли фундаментальные труды ведущих отечественных и зарубежных ученых по основным разделам специальности. Большую ценность представляют научно-практические издания Н.И. Хвисяюка и его учеников, посвященные хирургическим доступам к позвоночнику, новым оперативным вмешательствам при его тяжелых повреждениях и ортопедических заболеваниях, связанных с нестабильностью, вызванной остеохондрозом, спондилоартрозом, спондилолистезом, костно-суставным туберкулезом, опухолями и т.д.

В творческом союзе с учеными Национальной фармакадемии изданы исключительно ценные первые три книги восьмитомного справочника под общим названием «Диагностика и консервативное лечение заболеваний и повреждений опорно-двигательной системы»: «Остеопороз» (1995 г.), «Остеоартроз» (1997 г.) и «Артриты» (1998 г.). Большим подспорьем для повседневной учебно-практической работы является изданные под редакцией А.А. Коржа и Е.П. Межениной справочник по травматологии и ортопедии (1980 г.). Научные статьи харьковских авторов регулярно печатаются в профессиональном журнале «Ортопедия, травматология и протезирование», издаваемым усилиями авторитетных ученых нашего общества, составляющих основу его редакционной коллегии (А.А. Корж, Н.И. Хвисяюк, С.Д. Шевченко, Н.А. Корж, Н.В. Дедух, Г.Х. Грунтовский, В.А. Филиппенко, Д.А. Яременко, Д.Д. Битчук, В.А. Радченко).

Наряду с научной, лечебной и педагогической деятельностью харьковские ортопеды-травматологи всегда отличались творческой активностью в организации и проведении всесоюзных и республиканских съездов, пленумов и научно-практических конференций, как высших форм сплочения усилий научных коллективов и концентрации новых достижений, в развитии перспективных направлений в ортопедии и травматологии. Член-корреспондент АН УССР, заслуженный деятель науки М.И. Ситенко был организатором и председателем Всеукраинского общества ортопедов-травматологов. Н.П. Новаченко и А.А. Корж были директорами института им. М.И. Ситенко, главными редакторами журнала «Ортопедия, травматология и протезирование». Член-корреспондент АМН СССР, заслуженный деятель науки Украины Н.П. Новаченко был организатором и председателем первого Всесоюзного (1963 г.), третьего (1947 г.) и четвертого (1959 г.) съездов ортопедов-травматологов Украины. Он до конца своих дней (1966 г.) был Председателем профильного Харьковского медицинского общества, объединявшего 36 обществ, его сменил на этом посту А.А. Корж, возглавляющий его до настоящего времени. Академик НАН и АМН Украины; Российской АМН, заслуженный деятель науки Украины, лауреат Государственной премии СССР, профессор А.А. Корж был председателем третьего Всесоюзного

(1975 г.), седьмого (1975 г.) и одиннадцатого (1991 г.) съездов ортопедов-травматологов Украины, с 1991 по 1996 гг. возглавлял Всеукраинское общество ортопедов-травматологов.

Харьковчане организовывали и проводили у себя I, IV, VII и XI съезды ортопедов-травматологов Украины, принимали самое активное участие в организации и проведении всех других украинских съездов. Члены Харьковского общества в составе научных делегаций часто выезжают с докладами в страны дальнего и ближнего зарубежья для участия в научных форумах, а также охотно принимают у себя ведущих отечественных и зарубежных ученых, обмениваясь опытом в изучении передовых научных направлений.

На всех этапах своей деятельности наше общество и его руководители придавали большое значение деловым связям и совместному сотрудничеству с профильными и смежными обществами, научными коллективами и ведущими учеными других республик и руководителями столичных институтов г.Москвы, Ленинграда, Киева, Минска, Кишинева, Ташкента и т.д. В совместном обсуждении актуальных вопросов специальности в Харькове принимали участие Г.И. Турнер, П.Г. Корнев, Ф.Г. Углов, Д.К. Языков, В.Д. Чаклин, М.В. Волков, А.Е. Фрумина, Е.П. Меженина, Р.М. Минина, Ф.Р. Богданов, В.О. Маркс, Я.Г. Дубров, И.П. Алексеенко, И.Л. Крупко, С.Т. Зацепин, С.С. Ткаченко, И.Р. Воронович, К.М. Сиваш, О.Н. Гудушаури, Н.К. Митюнин, В.В. Ключевский.

Из дальнего зарубежья на заседаниях общества выступали А. Кромпехер и К. Селеш из Венгрии, А. Бойчев и Я. Холевич из Болгарии, М. Вайс, М. Гарлицкий, Б. Одынский из Польши, большая группа профессоров из Германии в 2000 г. представила обстоятельные доклады по эндопротезированию крупных суставов и имплантации, и провели ряд показательных операций (R.Noischen, M.Gabel, Th.Stebel, H.W.Springorum) и др.

На протяжении многих лет ортопеды-травматологи Харькова оказывают консультативную и практическую помощь в лечебной и организационной работе во многих государствах, а также готовят у себя специалистов для развивающихся стран.

Члены общества принимали непосредственное участие в Финской и Великой Отечественной войнах, трудились во фронтовых и эвакогоспиталях (Б.К. Бабич, Н.С. Бондаренко, А.О. Бухтияров, Н.Н. Василевский, Б.С. Гавриленко, Е.Я. Гончарова, Ю.Ю. Колонтай, А.А. Корж, Н.И. Кулиш, А.К. Майстренко, В.О. Маркс, В.Я. Моськин, И.И. Рыжиков, В.Ф. Трубников, Н.И. Хвисяк, Ф.Е. Сляшберг). Н.П. Новаченко был главным хирургом Харьковского военного округа. Они награждены боевыми орденами и медалями военного и мирного времени. Члены Харьковского общества ортопедов-травматологов – Г.Х. Грунтовский, В.Г. Рынденко, Б.А. Пустовойт, Г.С. Орлов и В.П. Замин – были участниками ликвидации последствий землетрясений и оказания медицинской помощи пострадавшим в Армении и Румынии.

Учеными Харьковского общества ортопедов-травматологов и под их руководством выполнено 198 кандидатских и 86 докторских диссертаций, издано 125 монографий и 41 руководство, 175 сборников научных работ, 138 учебных и методических пособий, опубликовано более 500 тысяч научных статей, получено 185 авторских свидетельств, патентов и дипломов на изобретения.

Отмечая 140-летие многогранной деятельности Харьковского единого многопрофильного медицинского общества и подытоживая пройденный Харьковским обществом ортопедов-травматологов 75-летний путь, следует отметить, что деятельность харьковских ортопедов-травматологов началась не в 1926 г., а столетие тому назад созданием первого в Украине института ортопедии и травматологии, в трудах которого можно найти и начало функциональному лечению переломов, и биомеханическому обоснованию выбору способа репозиции и анатомо-физиологическим правилам иммобилизации и многому другому. Нам, продолжателям добрых традиций, заложенных нашими предшественниками-основателями школы, есть чем гордиться и есть над чем трудиться, продолжая дальнейшие устремления к совершенствованию и умножению достигнутого предыдущими поколениями, наращивать активные творческие поиски новых научных путей к раскрытию еще неразгаданного в сложных проблемах специальности.