

УДК 616.9:378.096:06.091(477.63)

ШОСТАКОВИЧ-КОРЕЦКАЯ Л.Р., ШЕВЧЕНКО-МАКАРЕНКО О.П., ЯКУНИНА О.М.

Днепропетровская медицинская академия Министерства здравоохранения Украины, г. Днепр, Украина

СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ: К 100-ЛЕТНЕМУ ЮБИЛЕЮ ДНЕПРОПЕТРОВСКОЙ МЕДИЦИНСКОЙ АКАДЕМИИ И ИСТОКАМ ОСНОВАНИЯ КАФЕДРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ

Резюме. История кафедры инфекционных болезней Днепропетровской медицинской академии начинается с 1927 г., когда тогда еще в Днепропетровском медицинском институте (основанном в 1916 г.) на базе городской инфекционной больницы профессором М.Б. Станишевской было начато преподавание инфекционных болезней как отдельной дисциплины. В 1937 г. кафедру инфекционных болезней возглавила ученица М.Б. Станишевской, достойная ее наследница, Е.Г. Попкова. Кандидатскую диссертацию «Об эпидемическом паротите и нейротропности этого вируса» она защитила в 1940 г. В этом монографическом исследовании впервые освещались вопросы паротита как инфекции, которая повреждает не только слюнные железы, но и центральную нервную систему. В 1948 г. на должность заведующего кафедрой инфекционных болезней был избран известный инфекционист, доктор медицинских наук, профессор И.И. Левин. В 1950 г. профессор И.И. Левин одновременно возглавлял кафедру инфекционных болезней и основанную кафедру инфекционных болезней детского возраста. С 1952 г. в Днепропетровском медицинском институте существуют два самостоятельных подразделения: кафедра детских инфекционных болезней под руководством профессора Е.Г. Попковой и кафедра инфекционных болезней под руководством профессора И.И. Левина. В разные годы обе кафедры возглавляли такие выдающиеся ученые, как профессор А.И. Трипольская (1957–1978), профессор В.И. Бычкова (1978–1986), доцент Г.В. Левина (1956–1968), доцент И.В. Штырев (1968–1979), профессор Н.В. Беляева (1979–1994), профессор Л.Р. Шостакович-Корецкая (1994–2008), доцент Н.С. Суремко (1986–2008) и профессор Л.Р. Шостакович-Корецкая (с 2008 г. по настоящее время). Сотрудники кафедры принимают участие в работе съездов и конференций с устными и стендовыми докладами, которые в разные годы проходили в странах СНГ и Европы. В рамках гранта Американского фонда гражданских исследований и развития совместно с американскими коллегами выполнялись фундаментальные исследования по изучению генетических факторов, ответственных за резистентность Т-лимфоцитов к ВИЧ в условиях вертикальной трансмиссии от матери ребенку. Сегодня, празднуя 100-летний юбилей Днепропетровской медицинской академии Министерства здравоохранения Украины, стремясь идти в ногу со временем, помня корифеев медицины и нашей академии, почитая традиции кафедры, не забывая наших ветеранов, мы готовимся достойно встретить 90-летие кафедры инфекционных болезней в 2017 году.

*Кто постигает новое, лелея старое,
тот может быть учителем.
Конфуций*

Днепропетровск (с 2016 г. — Днепр) — довольно молодой город, хотя исторически эта земля была заселена еще скифами, затем на территории жили казаки — здесь было 8 из 11 Запорожских Сечей. Но город в том виде, который мы наблюдаем сейчас, основан Екатериной II, заложен в 1787 году под названием Екатеринослав. Создана Екатеринославская губерния.

В 1784 г. именно Екатериной II подписан указ Сената, в котором повелевается создать в губернии университет с высшей врачебной школой при нем, однако только в 1899 г. было открыто первое в городе высшее

Адрес для переписки с авторами:
Шостакович-Корецкая Людмила Романовна
E-mail: shost3@gmail.com

© Шостакович-Корецкая Л.Р., Шевченко-Макаренко О.П., Якунина О.М., 2016

© «Актуальная инфектология», 2016

© Заславский А.Ю., 2016

горное училище, а 15 сентября 1916 года при нем открыты высшие женские курсы на два отделения — физико-математическое и медицинское, что и можно считать датой открытия первого высшего медицинского учреждения Екатеринослава. В 1918 г. высшие женские курсы вошли в состав Екатеринославского университета, и в связи с реформой образования сформировалось самостоятельное высшее учебное заведение — Екатеринославская медицинская академия.

История кафедры инфекционных болезней Днепропетровской медицинской академии Министерства здравоохранения Украины (ДМА МЗ Украины) начинается с 1927 г., когда на базе городской инфекционной больницы профессором Марией Балтазаровной Станишевской было начато преподавание инфекционных болезней как отдельной дисциплины. А история возникновения инфекционной больницы начинается с 1908 г., со времени открытия на улице Канатной в городе Екатеринославе холерного барака во время эпидемии холеры. Другой такой же барак (тифозный) был построен в то же время на площади Абрамовича (ныне — территория, застроенная корпусами Академии строительства и архитектуры).

В 1910 г. в городе Екатеринославе вспыхнула эпидемия холеры, которая длилась на протяжении нескольких лет. Натуральная оспа и брюшной тиф не оставляли город. В связи с неблагоприятной эпидемической обстановкой по проекту архитектора Д.С. Скоробогатова барак был перестроен в тифозную больницу. К середине 1918 г. город имел по улице Канатной помещение на 700 коек, и больница получила кредит на строительство новых корпусов в сумме 1 миллион 74 тысячи 440 рублей.

В 1927 г. инфекционная больница становится базой кафедры инфекционных болезней медицинского института, заведующая кафедрой — Мария Балтазаровна Станишевская.

М.Б. Станишевская получила высшее медицинское образование во Франции, закончив медицинский институт в г. Нанси, и написала докторскую диссертацию на тему «Пульсирующие абсцессы» на французском языке. По возвращении в Россию сдала полуплекарский государственный экзамен. Работала интерном и написала докторскую диссертацию на тему «Изменения костного мозга при оспе, чуме и холере». Доктор медицины Мария Балтазаровна Станишевская, единогласно избранная 22 мая приват-доцентом Новороссийского университета по кафедре частной патологии и терапии (первая женщина, получившая статус приват-доцента), была пионером женского равноправия в науке. В присутствии профессоров Мария Балтазаровна прочитала пробную лекцию на тему «О современных способах предохранения и лечения брюшного тифа». Она была освобождена от второй лекции, зачислена на должность приват-доцента университета.

С 1927 по 1937 г. заведует кафедрой инфекционных болезней Днепропетровского медицинского института (ДМИ). Научные поиски М.Б. Станишевской в период ее работы в Днепропетровском медицинском институ-



Профессор М.Б. Станишевская

те посвящены изучению дифтерии, кори и других заболеваний. Она автор двух монографий: «Интубация» (1934 г.) и «Дифтерия и ангина» (1935 г.), которые посвящены особенностям течения, диагностики и терапии дифтерии. М.Б. Станишевской принадлежит раздел «Сибирская язва» в фундаментальном двухтомном сборнике инфекционных болезней, изданном Медгизом в 1938 г., в создании которого принимали участие такие выдающиеся инфекционисты, как Н.К. Розенберг, С.В. Висковский, С.И. Златогоров, П.Ф. Зордовский и другие.

М.Б. Станишевская была блестящим педагогом. Всю свою жизнь она посвятила работе, научной деятельности и подготовке медицинских кадров. В период деятельности М.Б. Станишевской на кафедре работали такие высококвалифицированные клиницисты, как Т.Я. Подольский, Егер, М.М. Розергард и Е.Г. Попкова.

В 1937 г. кафедру инфекционных болезней возглавила ученица М.Б. Станишевской, достойная ее наследница Евгения Георгиевна Попкова.

Е.Г. Попкова родилась 20 декабря 1896 года в г. Екатеринославе (Днепропетровске). В 1919 г. окончила Харьковский медицинский институт. Работала врачом амбулатории, ординатором инфекционной больницы, помощником главного врача. С 1934 по 1939 г. — ассистент кафедры инфекционных болезней Днепропетровского медицинского института. С 1937 г. — заведующая кафедрой инфекционных болезней.

Кандидатскую диссертацию «Об эпидемическом паротите и нейротропности этого вируса» защитила в 1940 г. В этом монографическом исследовании впервые были освещены вопросы паротита как инфекции, которая повреждает не только слюнные железы, но и центральную нервную систему.



Профессор Е.Г. Попкова

Дальнейшему развитию медицины и науки помешала Великая Отечественная война. Город Днепропетровск был оккупирован, институт эвакуирован (1941–1944). Евгения Георгиевна осталась в Днепропетровске. Во время Великой Отечественной войны инфекционную больницу возглавлял главный врач Александр Федорович Хошуля. На территории больницы начала действовать группа подпольщиков-патриотов под руководством начмеда Евгении Георгиевны Попковой. Подпольщики спасли многих военнопленных от депортации в Германию: благодаря самоотверженной деятельности врачей под видом инфекционных больных (в основном в то время свирепствовал сыпной тиф) из концлагеря на Днестре были переведены в инфекционную больницу на лечение сотни военнопленных, в том числе командиров, политработников и рядовых Советской Армии.

По разным данным, врачи с помощью различных уловок смогли освободить из концлагеря от 900 до 1500 военнопленных. Пять тысяч тяжелобольных вылечены благодаря усилиям медицинских работников инфекционной больницы, многие из которых жили на территории учреждения на период всей оккупации.

История деятельности подпольной группы инфекционной больницы Днепропетровска была занесена в «Историю Великой Отечественной войны 1941–1945 гг.». О ежедневном подвиге врачей можно прочесть в повести Игоря Голосовского «Когда пылал широкий Днепр» (1962), основанной на документальных рассказах и воспоминаниях очевидцев.

В книге П. Решива «Герои подполья» написано: «Подпольщики, сами люди большой отваги, восхищались мужеством своего руководителя — Е.Г. Попковой». В 1943 году Е.Г. Попкова была арестована гестапо, однако ей удалось сбежать.

После освобождения Днепропетровска от немецких захватчиков она вернулась к выполнению обязанностей заведующей кафедрой, а в декабре 1948 г. в Днепропетровском медицинском институте основывается новая кафедра детских инфекционных болезней, первой заведующей которой и стала доцент Е.Г. Попкова. Она руководила кафедрой до 1956 г. За это время под ее руководством были защищены 2 кандидатские диссертации. В 1954 г. опубликована монография «Интубация».

В августе 1956 г. приказом Министерства здравоохранения СССР Евгения Георгиевна была переведена в созданный Запорожский медицинский институт усовершенствования врачей (ЗМАПО) на должность заведующей кафедрой инфекционных болезней. В 1966 году Е.Г. Попковой присвоено ученое звание «профессор». Многогранная трудовая деятельность Евгении Георгиевны была отмечена правительственными наградами — Орденом Трудового Красного Знамени, медалью «За доблестный труд в ВОВ», Почетным знаком «Отличник здравоохранения».

В 1975 году, к 30-летию празднования Победы над фашистской Германией, по просьбе коллектива больницы и группы бывших спасенных военнопленных, за большие заслуги перед советским народом и за развитие инфекционной службы Приказом Совета Министров СССР (Постановление от 18.06.1975 г. № 346) инфекционной больницы города Днепропетровска присвоено имя руководителя героического подполья — профессора Евгении Георгиевны Попковой. В административном корпусе в ее честь открыт мемориал. С этого времени комплекс зданий больницы находится на государственном учете как исторический памятник. В ДМА МЗ Украины свято чтится память профессора Евгении Георгиевны Попковой. Так, традиционные ежегодные спортивные соревнования профессорско-преподавательского состава академии посвящены ее памяти.

В период с 1932 по 1948 г. на кафедре инфекционных болезней преподавался доцентский курс эпидемиологии под руководством доцента В.Ф. Николенко. Сама же кафедра эпидемиологии — ровесница кафедры инфекционных болезней — основана в 1927 году профессором Л.В. Громашевским, выдающимся эпидемиологом Советского Союза, действительным членом АМН СССР, внесшим большой вклад в развитие теории и практики советской эпидемиологии. С 1927 по 1932 г. кафедра эпидемиологии была самостоятельным подразделением, а профессор Л.В. Громашевский совмещал педагогическую деятельность и должность директора Днепропетровского санитарно-бактериологического института. В 1948 г. в связи с увеличением набора студентов, расширением Днепропетровского медицинского института (уже функционируют 3 факультета — лечебный, педиатрический, санитарно-гигиенический) возникла необходимость возрождения самостоятельной



Мемориальная доска на административном корпусе больницы с барельефом Е.Г. Попковой

кафедры эпидемиологии, которую возглавил профессор Исаак Моисеевич Гольдштейн. Дальше судьбы этих двух кафедр расходятся до 2000 года.

В патологии детского возраста инфекционные болезни занимают одно из ведущих мест. Физиологические особенности детского организма обуславливают своеобразие развития инфекционного процесса и иммунологических реакций, что отражается на клиническом течении инфекций у детей и требует особого подхода к вопросам терапии. Обслуживание больного ребенка и профилактика инфекций среди детей также имеет много особенностей. Все это послужило основанием для выделения на педиатрических факультетах медицинских вузов специальных кафедр детских инфекционных болезней.

До 1938 г. в Днепропетровском медицинском институте разделения на общие и детские инфекции не было. Именно в этом году инфекционные болезни детского возраста выделены в самостоятельный курс при кафедре педиатрии, чтение которого было поручено доценту И.М. Розенгардту. С 1947 г. курс вела О.И. Розе, педиатр по специальности.

С 1948 по 1956 г., как отмечалось выше, кафедрой детских инфекционных болезней заведовала Е.Г. Попкова. В 1956 г., после того как Е.Г. Попкова была направлена в Запорожье для становления кафедры инфекционных болезней ЗМАПО, заведовать кафедрой детских инфекционных болезней назначена кандидат медицинских наук, доцент Г.В. Левина. Под ее руководством создается единое направление научной тематики кафедры, посвященное изучению инфекционного гепатита. С 1952 г. при кафедре функционирует научный студенческий кружок.

С 1948 г. в Днепропетровском медицинском институте на базе областной инфекционной больницы существуют две кафедры — кафедра инфекционных болезней и кафедра детских инфекционных болезней, каждая из которых богата своей историей. Коллективы обеих кафедр внесли немалый вклад в современную медицину и воспитание молодого поколения врачей.

В 1948 г. на должность заведующего кафедрой инфекционных болезней был избран известный инфекционист, доктор медицинских наук, профессор Исаак Ильич Левин, который закончил аспирантуру на кафе-

дре инфекционных болезней Одесского медицинского института. До 1931 г. вел научную работу в Одесском институте эпидемиологии и микробиологии, а в дальнейшем был избран на должность доцента кафедры инфекционных болезней Одесского мединститута. В 1939 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Иммунологические показатели при скарлатине», в которой доказал решающую роль стрептококка в патогенезе и иммунологии скарлатины. Его диссертация была напечатана в виде монографии в 1945 г. и получила академическую премию. В годы войны он вел боль-



Профессор И.И. Левин

шую научну роботу в Свердловске, был заместителем ректора по научной части Института эпидемиологии и микробиологии, разрабатывал проблему алиментарно-токсической алейки и описал в ряде статей клинику, диагностику и терапию этого заболевания.

Под его руководством (1948–1957) коллектив сотрудников кафедры инфекционных болезней Днепропетровского медицинского института изучал функциональное состояние печени в связи с иммунологическими сдвигами при брюшном тифе (Левина Г.В. и Патолах П.К.), хронической дизентерии (Трипольская А.И.), скарлатине (Круть А.П.), дифтерии (Мазниченко Л.Г.), инфекционном гепатите (Беликова В.А.). И.И. Левин — замечательный лектор и преподаватель, был награжден Орденом Трудового Красного Знамени.

Более чем столетия кафедры вели активную научную, педагогическую и лечебную деятельность. В разные годы кафедры возглавляли такие выдающиеся ученые, как профессор А.И. Трипольская (1957–1978), профессор В.И. Бычкова (1978–1986), доцент Г.В. Левина (1956–1968), доцент И.В. Штырев (1968–1979), профессор Н.В. Беляева (1979–1994), профессор Л.Р. Шостакович-Корецкая (1994–2008), доцент Н.С. Суремко (1986–2008).

С 1957 г. кафедру инфекционных болезней возглавила профессор Алевтина Ильинична Трипольская, которая продолжила и углубила научное направление профессора И.И. Левина.

Алевтина Ильинична Трипольская закончила Свердловский медицинский институт в 1941 г. До 1943 г. работала врачом Свердловской инфекционной больницы. С 1943 по 1946 г. — ассистент Свердловского мединститута. А с 1946 по 1952 г. работала в г. Ужгороде — сначала научным сотрудником Санбакинского, затем ассистентом Ужгородского мединститута. С 1952 по 1957 г. — ассистент кафедры инфекционных болезней Днепропетровского мединститута, где защитила кандидатскую

диссертацию на тему «Сравнительная оценка методов диагностики хронической дизентерии». Ее докторская диссертация «Клинико-патогенетические особенности хронической дизентерии» была первым оригинальным исследованием в изучении патогенеза хронической дизентерии с позиции клинической иммунологии. Под руководством профессора А.И. Трипольской коллективом кафедры были изучены биохимические и иммунологические сдвиги в организме больных с затяжными и рецидивными формами дизентерии (Трипольская А.И., Сацукевич Н.М., Леонова Л.П.), брюшного тифа (Патолах П.К.), инфекционного гепатита (Бычкова В.И., Круть А.П., Беликова В.А.). Впервые была показана ведущая роль аллергического компонента в формировании хронической дизентерии, осложнений брюшного тифа, а также последствий и остаточных явлений бруцеллеза. В этот период защищены 2 докторские и 9 кандидатских диссертаций. Профессора А.И. Трипольскую по праву считают первопроходцем по вопросам клинической иммунологии СССР.

С 1978 г. кафедру инфекционных болезней ДМИ возглавляла профессор Варвара Ивановна Бычкова, которая закончила в 1947 г. Днепропетровский медицинский институт и прошла путь от ассистента до заведующей кафедрой. По окончании института работала на должности заведующей районной малярийной станции Кормянского района Гомельской области. С 1952 г. по окончании клинической ординатуры в ДМИ работала ассистентом кафедры детских инфекционных болезней, а затем на кафедре инфекционных болезней ДМИ.

В 1973 г. защитила докторскую диссертацию на тему «Холангиолитическая форма инфекционного гепатита». На кафедре под руководством профессора В.И. Бычковой продолжалось изучение патогенеза затяжных и хронических форм инфекционных болезней, в том числе вирусного гепатита, особенно его холестатической формы. По материалам исследований



Профессор А.И. Трипольская и коллектив кафедры инфекционных болезней, 1957 г.



Професор В.І. Бычкова

захищені 4 кандидатські дисертації. Собственно, научний пошук професора В.І. Бычкової в изученні холестатических форм вирусного гепатита был на то время первым в стране.

С 1988 г. кафедру инфекционных болезней возглавил доцент Николай Степанович Суременко. В 1978 г. защитил кандидатскую диссертацию, посвященную изучению проблем бруцеллеза. В 1988 г. закончил международные курсы Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) по диарейным болезням и иммунизации населения (корь, дифтерия, полиомиелит) и был первым менеджером ВОЗ в Украине по иммунизации. Отличник здравоохранения (1991 г.).

Николай Степанович был заведующим подготовительным отделом Днепропетровской государственной медицинской академии (ДГМА). В течение десяти лет Н.С. Суременко был ответственным секретарем государственной экзаменационной комиссии. В 1992 г. — первый декан подготовительного отделения для обучения иностранных студентов. С 1994 по 1998 г. — декан факультета иностранных студентов. В 1995 г. Николай Степанович получил Диплом почета Выставки достижений народного хозяйства Украины. В 1997 г. организовал Днепропетровское научно-практическое общество врачей-инфекционистов в рамках Украинского республиканского общества врачей-инфекционистов и по 2009 г. был его председателем. В 2009 г. награжден орденом преподобного Агапита Печерского от Всеукраинской ассоциации инфекционистов. Николай Степанович Суременко — автор около 300 научно-методических работ, в том числе 7 изобретений, 10 методических рекомендаций, 16 учебных пособий, 1



Доцент Н.С. Суременко

словаря, 6 информационных писем. Подготовил 7 кандидатов наук. Основные направления научной работы: изучение патогенетической роли первичного звена иммунитета при инфекционных болезнях; вирусные и паразитарные болезни на фоне сочетанной патологии; совершенствование лечения некоторых инфекционных болезней.

С 2000 по 2008 г. кафедра инфекционных болезней была объединена с курсом эпидемиологии. Творческое сотрудничество преподавателей кафедры и органов здравоохранения способствовало снижению уровня заболеваемости инфекционной патологией в десятки раз. Под руководством Н.С. Суременко продолжалось изучение клиники, патогенеза, диагностики и особенностей лечения вирусных гепатитов на фоне сопутствующих токсических поражений печени, в том числе наркомании, которые являлись приоритетным направлением проблемы вирусных гепатитов в регионе и Украине в целом в те годы.

Много лет на кафедре инфекционных болезней работали, а некоторые из них еще продолжают работать, доценты Н.П. Баранова, С.П. Кучер, С.А. Галушенко, К.Н. Легеза, В.П. Дядик; ассистенты А.П. Зубенко, В.И. Шафранов, Н.И. Подопрігора, Л.А. Задорожная, Н.А. Черная, с курса эпидемиологии — доцент Л.М. Сладкова; преподаватели А.М. Иванова, И.А. Андреева, старшие лаборанты М.В. Семеняк, В.А. Кислая, которые внесли немалую лепту в формирование кафедры и развитие студентов, молодых педагогов и врачей. За этот период на кафедре получены 4 патента на изобретения, защищены 3 кандидатские диссертации, опубликовано свыше 200 научных работ.



Коллектив кафедры инфекционных болезней, 2007 г.

Также изучалось влияние новых препаратов с высокой антагонистичной активностью в отношении широкого спектра патогенных и условно-патогенных бактерий, антивирусных средств, которые влияют на синтез интерферона.

С 1968 г. кафедру возглавляет доцент И.В. Штырев, под руководством которого продолжается выбранное научное направление кафедры.

В этот период по поручению Министерства здравоохранения сотрудники кафедры выезжают на борьбу с особо опасными инфекциями в Узбекистан и Таджикистан.

В 1979 г. кафедру детских инфекционных болезней возглавила доктор медицинских наук, профессор Нина Васильевна Беляева — автор более 150 работ. В те годы были написаны 2 монографии по сепсису у де-

тей (1976, 1989). Нина Васильевна принимала участие в написании отечественного учебника «Справочник по детским инфекциям» (1990 г.). Основным научным направлением кафедры 1980–90-х годов была проблема вирусных гепатитов у детей, что широко отображено в многочисленных статьях, методических рекомендациях, защищенных диссертациях. Доценты И.В. Штырев и Н.В. Юрков написали монографию «Вирусные гепатиты у детей» (1991 г.).

С 1994 г. кафедру детских инфекционных болезней возглавила доктор медицинских наук, профессор Людмила Романовна Шостакович-Корецкая.

В 1996 г. в результате реорганизации кафедра факультетской педиатрии была объединена с кафедрой детских инфекционных болезней. Основным научным направлением образованной кафедры факультетской



Профессор Н.В. Беляева



Доцент И.В. Штырев



Коллектив кафедры факультетской педиатрии и детских инфекционных болезней, 2007 г.

педиатрии и детских инфекционных болезней стало изучение этиологических и патогенетических аспектов развития иммунопатологических состояний у детей и поиск современных эффективных средств иммунокоррекции. В рамках этого направления выполнялась научно-исследовательская работа на тему «Разработка новых подходов к иммунокоррекции у детей с иммунным дисбалансом» (1999–2004). Продолжением этого направления стала также научная тематика, утвержденная с 2005 года, — «Этиологические и иммуногенетические факторы формирования иммунопатологических заболеваний у детей и подростков».

На кафедре выполнялись научные исследования базисного и прикладного значения по темам, утвержденным и финансируемым МЗ Украины, областными и городскими организациями, а также в кооперации с зарубежными научными организациями.

1. Разработка теоретических клинико-экспериментальных подходов в терапии вирусных гепатитов у детей на основе новых иммунокорректоров (совместно с кафедрой биологической и неорганической химии ДГМА, 1994–1997 гг.).

2. Изучение состояния поствакцинального иммунитета у детей, которые проживают в больших промышленных центрах, и разработка эффективной методики иммунопрофилактики кори и дифтерии (совместно с ДонНМУ, 1994–1996 гг., 1997–1998 гг.).

3. Изучение клинико-эпидемиологических особенностей ВИЧ-инфекции в Днепропетровской области и разработка рекомендаций по выявлению СПИДа (совместно с Днепропетровским городским центром по профилактике и борьбе со СПИДом, 1994 г.).

4. С 1990 по 1999 г. по заказу облгосадминистрации выполнялась совместно с коллективом 9 кафедр ДГМА научно-исследовательская работа по изучению воздействия терапевтических и реабилитационных свойств уникального бальнеологического курорта Приднепровья «Соленый лиман» на детей, которые перенесли острый вирусный гепатит, а также детей с аллергической патологией.

5. «Перинатальная ВИЧ-инфекция — новые подходы к профилактике вертикальной трансмиссии ВИЧ от матери ребенку» (грант МЗ Украины, 2003).

6. С 2005 по 2010 г. сотрудниками кафедры выполнялся грант Американского фонда гражданских ис-

следований и развития совместно с университетом Сан-Антонио (штат Техас) по теме «Генетические детерминанты ВИЧ-инфекции у детей». Это фундаментальные для ВИЧ/СПИДа исследования по генетике ВИЧ.

7. Изучение эпидемиологии менингококковой инфекции в Европе (совместно с Английской королевской школой, 1996–1999 гг.).

Много лет на кафедре факультетской педиатрии и детских инфекционных болезней работали доценты и ассистенты С.И. Редечкина, Т.И. Елтышева, Ю.П. Мясоед, А.Г. Верник, Е.П. Василенко, которые внесли большой вклад в развитие кафедры и воспитание студентов, молодых преподавателей и врачей.

В 2008 году (спустя ровно 60 лет) две кафедры (кафедра инфекционных болезней и детских инфекций) были объединены в одну, с преподаванием таких дисциплин, как инфекционные болезни, детские инфекционные болезни, актуальные вопросы ВИЧ-инфекции. С этого времени началась новейшая история кафедры инфекционных болезней Днепропетровской медицинской академии Министерства здравоохранения Украины.

Заведующей кафедрой стала доктор медицинских наук, профессор Л.Р. Шостакович-Корецкая, которая руководит кафедрой в настоящее время.

Л.Р. Шостакович-Корецкая — врач-педиатр и инфекционист высшей категории, член Международного сообщества по инфекционным болезням, член Международного сообщества по вопросам лечения ВИЧ-инфекции, член и национальный делегат от Украины Европейского респираторного Союза (1999), член-корреспондент Международной инженерной академии, член Всеукраинской ассоциации инфекционистов, председатель Днепропетровского областного общества Ассоциации инфекционистов Украины.

Под ее руководством защищены 1 докторская и 9 кандидатских диссертаций, выполняются 2 докторские и 5 кандидатских диссертационных работ. Людмила Романовна — автор и соавтор более 500 печатных работ, в том числе 3 монографий, 10 патентов, 5 национальных учебников и 5 учебных пособий.

За самоотверженный, плодотворный труд, высокий профессионализм в работе, значительный личный вклад в развитие медицинского образования и науки,



Коллектив кафедры инфекционных болезней, 2007 г.

подготовку медицинских кадров, преданность делу и активную общественную деятельность профессор Л.Р. Шостакович-Корецкая награждена Почетными грамотами Днепропетровской медицинской академии, Днепропетровской областной администрации, Ассоциации инфекционистов Украины, МЗ Украины и Кабинета Министров Украины (2005, 2006, 2009, 2015). От Всеукраинской ассоциации инфекционистов награждена орденом преподобного Агапита Печерского за вклад в борьбу с инфекционными заболеваниями (2015 г.).

Проблемы патогенеза и лечения социально значимых инфекционных заболеваний (ВИЧ-инфекция, вирусные гепатиты) заняли центральное место в научных и практических аспектах деятельности коллектива кафедры. Сотрудники кафедры принимают активное участие в подготовке (в составе рабочих групп, тренингов) и реализации программ по борьбе с этими заболеваниями.



Профессор Л.Р. Шостакович-Корецкая

За последние годы на кафедре выполнялись научные исследования базисного и прикладного значения по темам, утвержденным и финансируемым МЗ Украины, областными и городскими организациями, а также в кооперации с зарубежными научными организациями.

1. Грант Американского фонда гражданских исследований и развития «Генетические детерминанты восприимчивости организма к ВИЧ/СПИДу и ответа на ВААРТ» (UKB1-2931-DN-08. Host Genetic Determinants of HIV/AIDS Susceptibility and HAART Response 2009–2011). В рамках этого гранта, проведенного в сотрудничестве с заведующим лабораторией генетических исследований университета Техаса в Сан-Антонио, известным в США исследователем в области генетики ВИЧ профессором Сунилом Агуйя, сотрудники кафедры профессор Л.Р. Шостакович-Корецкая и ассистент З.А. Чикаренко ездили в лабораторию в 2007 и 2010 г. с целью проведения исследований и обмена опытом.

Также сотрудниками США был проведен аудит Фонда, позитивно оценивший работу проекта, что позволило продолжить работу в рамках данного проекта.

2. Выполнение работ по заказу Министерства здравоохранения Украины.

— «Системный мониторинг ВААРТ при ВИЧ/СПИДе – прогноз эффективности и пути оптимизации».

— «Государственная целевая социальная программа профилактики, диагностики и лечения вирусных гепатитов на период до 2016 года».

— Общегосударственная программа МЗ Украины обеспечения профилактики ВИЧ-инфекции, лечения, наблюдения и поддержки ВИЧ-инфицированных и больных СПИДом на 2009–2014 гг.

— Сотрудники кафедры в лице профессора Л.Р. Шостакович-Корецкой входили в состав рабочей группы по разработке Проекта закона Украины «Про затвердження загальнодержавної цільової програми забезпечення профілактики ВІЛ-інфекції, лікування, догляду та підтримки ВІЛ-інфікованих і хворих на СНІД на 2009–2013 рр.».

— Участие в реализации пилотного проекта регулирования цен на лекарственные препараты для больных гипертонической болезнью и проведения Всемирного дня здоровья, посвященного вопросам выявления, лечения и профилактики гипертонии на протяжении 2013–2015 гг.

3. Участие коллектива кафедры в областных и региональных программах.

— Областная программа «Здоровье населения Днепропетровщины» на 2015–2019 гг.

— «Структурный системный мониторинг эффективности мер диагностики, профилактики и лечения ВИЧ/СПИДа в Днепропетровском регионе» — заявка КУ «Днепропетровский областной центр профилактики и борьбы со СПИДом».

— Региональная программа «Профилактика ВИЧ-инфекции (СПИДа) в г. Днепропетровске» — ежегодная программа Департамента охраны здоровья ОГА г. Днепропетровска.

— «Здоровье детей и матерей Днепропетровской области» — региональная программа до 2015 г.

— «Программа иммунопрофилактики и защиты населения от инфекционных болезней в Днепропетровской области 2009–2015 гг.».

Работа коллектива кафедры инфекционных болезней под руководством профессора Л.Р. Шостакович-Корецкой за период 2008–2016 годы была плодотворной.

По инициативе и при участии кафедры впервые в Днепропетровске была организована ПЦР-лаборатория в лечебно-диагностическом центре ДМА.

Были проведены пилотные исследования по применению антиретровирусной терапии во время беременности для профилактики передачи ВИЧ от матери ребенку и показана ее эффективность.

Впервые в Днепропетровской области создан реестр больных с хроническими вирусными гепатитами В и С.

Совместно с руководством инфекционной службы Областного отдела здравоохранения подготовлена программа по оказанию диагностической и лечебной помощи больным хроническими вирусными гепатитами.

Сегодня научно-педагогический и технический потенциал кафедры составляют 20 сотрудников, из которых 2 доктора медицинских наук (профессор Шостакович-Корецкая Л.Р. и доцент Маврутенков В.В.); 6 доцентов (Суремко Н.С., Дядик В.П., Галущенко С.А., Чергинец А.В., Литвин Е.Ю., Шевченко-Макаренко О.П.); 9 ассистентов, из которых 4 кандидата наук (Будаева И.В., Якунина О.М., Гайдук Т.А., Чикаренко З.А.) и 5 выполняют кандидатские диссертации (Воликова О.А., Кушнерова Е.А., Шевелева Е.В., Николайчук М.А., Ревенко Г.А.); клинический ординатор А.А. Дорошенко, старший лаборант Л.Н. Бабенко и лаборант В.В. Копыленко.

Сотрудники кафедры постоянно принимают участие во всеукраинских съездах и научно-практических конференциях инфекционистов, международных фо-



Учения по карантинным инфекциям

румах и конференциях. Активно сотрудничают с органами практического здравоохранения по вопросам вирусного гепатита, дифтерии, СПИДа, кишечных инфекционных заболеваний. Обеспечивают квалифицированную врачебно-диагностическую помощь больным в городе Днепропетровске и области.

В настоящее время перед коллективом кафедры стоят новые задачи. Основным научным направлением работы кафедры является изучение иммунохимических кофакторов и генетических предикторов развития болезней, ассоциированных с персистирующими и латентными инфекциями. Только в 2015 году сотрудниками кафедры инфекционных болезней получено 22 персональных мини-гранта, из которых 18 — на обучение и 4 — на участие в международных конференциях, семинарах и форумах.

Кафедра ведет большую работу по подготовке молодых специалистов. С 1952 г. функционирует студенческое научное общество, представители которого неоднократно становились победителями и призерами всеукраинских межвузовских конференций, всеукраинских олимпиад по инфекционным болезням, курсов студенческих научных работ.

Сегодня, празднуя 100-летний юбилей Днепропетровской медицинской академии Министерства здравоохранения Украины, стараясь идти в ногу со временем, помня корифеев медицины и нашей академии, чтя традиции кафедры, не забывая наших ветеранов, мы готовимся достойно встретить 90-летие кафедры инфекционных болезней в 2017 году.

Список литературы

1. Голосовский И. Когда пылал широкий Днепр. — М.: Государственное издательство политической литературы, 1962. — <http://www.molodguard.ru/heroes1005.htm>.
2. Дніпропетровська державна медична академія. Історія. Сучасність. Особистості / Під заг. ред. Г.В. Дзяка. — Харків: Кроссрод, 2011. — 364 с.
3. <http://infectology.dsma.dp.ua/> — сайт кафедри інфекційних болезней ДГМА.

Получено 10.04.16 ■

Шостакович-Корецька Л.Р., Шевченко-Макаренко О.П., Якуніна О.М.

Дніпропетровська медична академія Міністерства охорони здоров'я України, м. Дніпропетровськ, Україна

СТОРІНКИ ІСТОРІЇ: ДО 100-РІЧНОГО ЮВІЛЕЮ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ МЕДИЧНОЇ АКАДЕМІЇ ТА ДЖЕРЕЛ УТВОРЕННЯ КАФЕДРИ ІНФЕКЦІЙНИХ ХВОРОБ

Резюме. Історія кафедри інфекційних хвороб Дніпропетровської медичної академії починається з 1927 р., коли тоді ще у Дніпропетровському медичному інституті (заснованому в 1916 р.) на базі міської інфекційної лікарні професором М.Б. Станішевською було розпочато викладання інфекційних хвороб як окремої дисципліни. В 1937 р. кафедру інфекційних хвороб очолила учениця М.Б. Станішевської, гідна її спадкоємиця, Є.Г. Попкова. Кандидатську дисертацію «Про епідемічний паротит і нейротропності його вірусу» вона захистила в 1940 р. У цьому монографічному дослідженні вперше висвітлювались питання паротиту як інфекції, що пошкоджує не тільки слинні залози, а й центральну нервову систему. В 1948 р. на посаду завідувача кафедри інфекційних хвороб був обраний відомий інфекціоніст, доктор медичних наук, професор І.І. Левін. В 1950 р. професор І.І. Левін одночасно очолював кафедру інфекційних хвороб та засновану кафедру інфекційних хвороб дитячого віку. З 1952 р. у Дніпропетровському медичному інституті існують два самостійних підрозділи: кафедра дитячих інфекційних хвороб під керівництвом професора Є.Г. Попкової та кафедра інфекційних хвороб під керівництвом професора

І.І. Левіна. У різні роки обидві кафедри очолювали такі видатні вчені, як професор А.І. Трипольська (1957–1978), професор В.І. Бичкова (1978–1986), доцент Г.В. Левіна (1956–1968), доцент І.В. Штиршов (1968–1979), професор Н.В. Беляєва (1979–1994), професор Л.Р. Шостакович-Корецька (1994–2008), доцент М.С. Суремко (1986–2008) та професор Л.Р. Шостакович-Корецька з 2008 р. по теперішній час. Співробітники кафедри беруть участь в роботі з'їздів та конференцій з усіма і стендовими доповідями, які в різні роки проходили в країнах СНД і Європи. У рамках гранту Американського фонду цивільних досліджень і розвитку спільно з американськими колегами виконувались фундаментальні дослідження з вивчення генетичних чинників, відповідальних за резистентність Т-лімфоцитів до ВІЛ в умовах вертикальної трансмісії від матері дитині. Сьогодні, святкуючи 100-річний ювілей Дніпропетровської медичної академії Міністерства охорони здоров'я України, прагнучи йти в ногу з часом, пам'ятаючи корифеїв медицини і нашої академії, шануючи традиції кафедри, не забуваючи наших ветеранів, ми готуємося гідно зустріти 90-річчя кафедри інфекційних хвороб у 2017 році.

Shostakovych-Koretska L.R., Shevchenko-Makarenko O.P., Yakunina O.M.

Dnipropetrovsk Medical Academy of the Ministry of Healthcare of Ukraine, Dnipropetrovsk, Ukraine

PAGES OF HISTORY: ON THE 100TH ANNIVERSARY OF DNIPROPETROVSK MEDICAL ACADEMY AND THE ORIGINS OF THE ESTABLISHMENT OF THE DEPARTMENT OF INFECTIOUS DISEASES

Summary. The history of the department of infectious diseases of Dnipropetrovsk Medical Academy begins in 1927, when in Dnipropetrovsk Medical Institute (founded in 1916) on the basis of city infectious hospital professor M.B. Stanishevskaya started the teaching of infectious diseases as a separate discipline. In 1937, the student of M.B. Stanishevskaya, a worthy heir to her, Ye.H. Popkova took the lead of the department of infectious diseases. Candidate's dissertation «About epidemic parotitis and its neuroaffinity of its virus» she defended in 1940. In this monographic study, the issues of parotitis as an infection that affects not only the salivary glands, but also central nervous system, were considered for the first time. In 1948, the well-known infectiologist, doctor of medical sciences, professor I.I. Levin was elected as the head of department of infectious diseases. In 1950, professor I.I. Levin simultaneously headed the department of infectious diseases and the department of infectious childhood diseases. Since 1952, in Dnipropetrovsk Medical Institute, there are two separate units: the department of pediatric infectious diseases headed by professor Ye.H. Popkova and department of infectious diseases led by professor I.I. Levin. Over the years, both departments were headed

by such prominent scientists, as professor A.I. Trypolska (1957–1978), professor V.I. Bychkova (1978–1986), associate professor H.V. Levina (1956–1968), associate professor I.V. Shtyriov (1968–1979), professor N.V. Beliaieva (1979–1994), professor L.R. Shostakovych-Koretska (1994–2008), associate professor, N.S. Suremenko (1986–2008) and professor L.R. Shostakovych-Koretska from 2008 to the present. Employees of the department take part in the work of congresses and conferences with oral and poster presentations, which were held in different years in the CIS and Europe. Under the scholarship of US Civilian Research and Development in cooperation with American colleagues, there were carried out fundamental studies of genetic factors responsible for the resistance of T-cells to HIV in terms of vertical transmission from mother to child. Today, celebrating the 100th anniversary of Dnipropetrovsk Medical Academy of the Ministry of Healthcare of Ukraine, in an effort to keep pace with the times, remembering the luminaries of medicine and our academy, honoring the traditions of the department, do not forgetting our veterans, we are preparing to meet adequately the 90th anniversary of the department of infectious diseases in 2017.