



КОЖЕМЯКА А.И., СИРЕНКО Т.В., КАНДЫБА В.П., КЛИМЕНКО В.А., ПЛАХОТНАЯ О.Н.  
Харьковский национальный медицинский университет, кафедра пропедевтики  
педиатрии № 2

KOJEMIAKA A.I., SIRENKO T.V., KANDYBA V.P., KLYMENKO V.A., PLAKHOTNA O.N.  
Kharkiv National Medical University, department of propaedeutic of pediatric № 2

**К 210-ЛЕТИЮ ХАРЬКОВСКОГО  
НАЦИОНАЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА  
История кафедры пропедевтики педиатрии № 2  
Харьковского национального медицинского университета**

**TO 210<sup>TH</sup> ANNIVERSARY OF KHARKIV  
NATIONAL MEDICAL UNIVERSITY  
The history of Propaedeutic of Pediatrics Department № 2  
of Kharkiv National Medical University**

Кафедра детских болезней основана в Харьковском университете в 1892 г. Основателем ее был видный ученый, профессор Михаил Деевич Пономарев. Но еще задолго до этой даты, с 1811 по 1817 г., курс детских болезней при кафедре акушерства и гинекологии Харьковского университета читал профессор Иван Петрович Каменский, используя руководство Н.М. Максимовича-Абодика и свой собственный опыт. Известно, что в день 7-летия университета (1812 г.) он сделал доклад «О физическом воспитании детей и о влиянии его на умственное и нравственное состояние». После смерти И.П. Каменского преподавание детских болезней было прекращено вплоть до 1875 г., когда по рекомендации совета медицинского факультета преподавание детских болезней было поручено приват-доценту М.Д. Пономареву

The department of children diseases in Kharkiv University was established in 1892. It was founded by prominent scientist M.D. Ponamarev. But some time before this term the course of children diseases in obstetric department of Kharkiv University was done by Professor I.P. Kamensky, who used materials of M.M. Maksimovich-Ambodyk and his own experience. It is known that professor I.P. Kamensky made the report «Physical education of children and it's influence on the neural and psychological condition», that was done at day of the 7<sup>th</sup> anniversary of the university (1812). After the professor's I.P. Kamensky death the teaching of children diseases was stopped up to 1875. In 1875 according to the recommendation of the council of medical faculty the teaching of children

Адрес для переписки с авторами:  
Плахотная О.Н.  
E-mail: plahotna@mail.ru

Address for correspondence with authors:  
Plakhotna O.N.  
E-mail: plahotna@mail.ru

© Кожемяка А.И., Сиренко Т.В., Кандыба В.П.,  
Клименко В.А., Плахотная О.Н., 2015  
© «Здоровье ребенка», 2015  
© Заславский А.Ю., 2015

© Kojemiaka A.I., Sirenko T.V., Kandyba V.P.,  
Klymenko V.A., Plakhotna O.N., 2015  
© «Child's Health», 2015  
© Zaslavsky A.Yu., 2015

в составе кафедры акушерства (зав. — проф. И.П. Лазаревич). М.Д. Пономарев длительное время боролся за открытие самостоятельной кафедры детских болезней. Эта борьба успешно завершилась лишь 12 января 1892 г. организацией самостоятельной кафедры, которую возглавил М.Д. Пономарев (к тому времени уже почетный профессор). В своей педагогической деятельности он до конца жизни оставался верным принципам объединения теоретического лекционного обучения с практической работой студента у постели больного. Его научные исследования были посвящены главным образом борьбе с инфекционными болезнями (корь, скарлатина, оспа). В 1879 г. он опубликовал монографию «Болезни новорожденных».



**Михаил Деевич  
ПОНОМАРЕВ**

После выхода в отставку М.Д. Пономарева (1901 г.) зав. кафедрой педиатрии был избран талантливый ученый, профессор Иван Виссарионович Троицкий (1902 г.), который заведовал кафедрой вплоть до 1918 г. Он внес весомый вклад в совершенствование и систематизацию учебно-педагогического процесса. По его ходатайству университетом были выделены средства для строительства клиники детских болезней (ул. Данилевского, 7). Он организовал общество детских врачей (1912 г.), был одним из организаторов I Всероссийского съезда педиатров (1912 г.) и I Международного съезда (Париж, 1912 г.).

И.В. Троицкий был талантливым, высокообразованным ученым-педиатром, его перу принадлежит 150 научных работ, в том числе несколько учебников по педиатрии, истории медицины («Курс лекций по болезням детского возраста», 1887 г.; «Учение о детских болезнях», 1908 г.; «Гигиена детского возраста», 1912 г. и др.). Научная, практическая и общественная деятельность И.В. Троицкого является прекрасным образцом самоотверженного служения своему народу.

Иван Виссарионович Троицкий с профессором М.Д. Пономаревым были основателями Харьковской школы педиатров, которая внесла весомый вклад в развитие детского здравоохранения в Украине.

После объединения медицинского факультета Харьковского университета и Женского медицинского института в медицинскую академию с 1920 г. кафедрой педиатрии руководил профессор Яков Сергеевич Аркавин, который сделал много для преподавания педиатрии в клинических условиях (к этому времени была построена детская клиника на ул. Данилевского, 7). Из его школы вышли такие известные ученые, как профессор В.А. Белоусов, профес-



**Иван Виссарионович  
ТРОИЦКИЙ**

diseases was entrusted with associate professor M.D. Ponomarev, who worked in the obstetric department. M.D. Ponomarev insisted an organization of independent department of children diseases. This department was organized only in 12.01.1892. M.D. Ponomarev became the head of the department, at that time he was the honorary professor. He was the preacher of principle integration of the theoretical lecture teaching with practical work of student near patient bed. His scientific research was devoted to the infection diseases (measles, scarlet fever, smallpox). In 1879 he published the monograph «Neonatal diseases». Professor I.V. Troitskiy, talented scientist, was elected the head of the department after M.D. Ponomarev in 1902. I.V. Troitskiy who was in charge of it up to 1918. He made the contribution in improvement and systematization in the teaching — pedagogical process. According to his application for university it was allocated means for building clinic of children diseases. He organized society of pediatricians (1912), was organizer of the 1<sup>st</sup> Russian congress of pediatricians (1912) and the 1<sup>st</sup> World congress (Paris, 1912).

I.V. Troitskiy was talent, high educated scientist pediatrician. He is an author of 150 scientific works, including some manuals of pediatrics, hygiene of children, history of medicine. Scientific, practice and public work of I.V. Troitskiy was excellent standard of self-denying service to his nation.

I.V. Troitskiy and professor M.D. Ponomarev were founders of Kharkiv professional pediatric school, which had carried substantial contribution in development of children health service in Ukraine.

After integration medical faculty of Kharkiv University and Woman's medical institute into the medical academy since 1920 the head of the pediatric department was I.S. Arkavin, who perfected teaching of pediatric in clinic (to this time children clinic was created).

After professor I.S. Arkavin professor N.M. Freshman was elected in 1929, he was disciple scientist-pediatrician A.A. Kisel. N.M. Frishman brought to Kharkiv region the main ideas of his teacher — prophylaxis trend in pediatric. N.M. Frishman and his assistants (Professor V.A. Belousov, associate professor R.V. Gilman, associate professor S.M. Benderskaia) perfected the training physician for pediatrics establish-

сор Г.И. Тец, А.М. Бендерская, Л.А. Гильман и др. Научные разработки кафедры того времени касались вопросов лечения новорожденных, искусственного вскармливания и профилактики желудочно-кишечных заболеваний у детей раннего возраста.

После проф. Я.С. Аркавина заведующим кафедрой педиатрии был избран в 1929 г. проф. Н.М. Фришман, ученик выдающегося ученого-педиатра А.А. Киселя, который перенес на Харьковскую почву основные идеи своего учителя — профилактическое направление в педиатрии. Н.М. Фришман и его сотрудники (проф. В.А. Белоусов, доц. Р.В. Витлина, Э.А. Вигдергаус, доц. Л.А. Гильман, доц. С.М. Бендерская) активно работали по совершенствованию подготовки врачей для педиатрических учреждений. В 1930 г. после открытия педиатрических факультетов в стране кафедра педиатрии оставалась общей для лечебного и педиатрического факультетов.

В 1938 г. в связи с увеличением набора студентов на педиатрический факультет была выделена отдельная самостоятельная кафедра детских болезней для лечебного и санитарно-гигиенического факультетов, руководителем которой был избран профессор В.А. Белоусов (заведовал с 1938 по 1941 г.). В довоенный период (1930–1941 гг.) на кафедрах педиатрии разрабатывались методы диагностики и лечения туберкулеза и детских инфекций.

Во время Великой Отечественной войны институт был эвакуирован в г. Чкалов (г. Оренбург), где обе кафедры были объединены. После возвращения из эвакуации кафедру педиатрического факультета возглавил проф. В.А. Белоусов, а на кафедру детских болезней лечебного и санитарно-гигиенического факультетов в 1944 г. избран проф. Г.И. Тец, который заведовал ею до 1967 г.

В послевоенные годы проф. Г.И. Тец и его ученики-сотрудники работали над восстановлением подготовки врачей в области педиатрии. Был создан молодой кафедральный и клинический коллектив на базе детской больницы Южной железной дороги (ул. Иванова, 26). С 1938 по 1941 г. коллектив кафедры разрабатывал научные вопросы, связанные с изучением клиники и патогенеза дифтерии и скарлатины у детей. При изучении особенностей клиники дизентерии у грудных детей была установлена важная роль нервной системы в патогенезе токсического синдрома (Г.И. Тец). Выявлены характер нарушения метаболизма и иммунореактивности при дизентерии (Г.И. Тец, Р.П. Соловьева, С.М. Бендерская, Э.А. Вигдергаус, Г.И. Сукачева, М.В. Голодец), влияние



1920–1928  
Профессор  
АРКАВИН  
Яков Сергеевич



1929–1937  
Профессор  
ФРИШМАН Николай  
Михайлович



1938–1941  
Профессор  
БЕЛОУСОВ Владимир  
Александрович

ments. In 1930 after opening of the pediatrics faculties in the country, pediatrics department was common for medical and pediatrics faculties. Due to increase the admission in pediatrics faculty in 1938 the independent department of children diseases was opened for medical and sanitary-hygienic faculties. Professor V.A. Belousov was elected as a head of this department; he worked as a head of this department from 1938 to 1941. During The World War II the medical institute was evacuated to Orenburg, where both departments were integrated. In 1930–1941 methods of the diagnostic and treatment of tuberculosis and children infections worked out. After return from evacuation professor V.A. Belousov was the head of the department of pediatric faculty, professor G.I. Tets was elected as a head of the medical department and sanitary-hygienic faculty, he was the head of this department from 1944 to 1967, professor A.I. Kojemiaka was the head of this department from 1967 to 2002, professor V.A. Feklin — from 2002 to 2010. And a doctor of medical science, associate professor V.A. Klimenko — from 2010 to present time.

Professor G.I. Tets and his assistants worked after war and paid attention on improvement of the training physicians in pediatric.

The staff of department and clinic worked in the Southern Railway hospital. From 1938 to 1941 staff worked out problems of clinical characteristic and pathogenesis diphtheria and scarlet fever in children. It was established the important meaning of the nervous system in pathogenesis of dysentery toxic syndrome in infants (G.I. Tets). It was established disorder of metabolism and immunoreactivity in case of dysentery (G.I. Tets, R.P. Soloviova, M.V. Golodets), the influence of an acute infection

острых инфекций и паразитарных заболеваний на ее течение и исход (Е.Ф. Семенова, Е.А. Вашев).

Второй важной проблемой, которой была посвящена научная работа кафедры на протяжении нескольких лет, являлся ревматизм. Сотрудниками кафедры подробно изучены многие вопросы патогенеза ревматизма у детей — состояние высшей нервной деятельности (В.С. Приходько), изменение артериального и венозного давления (Р.П. Соловьева, Н.Н. Ефимова), функциональное состояние почек (С.М. Бендерская), печени и поджелудочной железы (Н.Н. Ефимова и А.И. Кожемяка) и др.

Помимо двух основных направлений в научной работе кафедры проводились многолетнее изучение клинических особенностей течения холепатий в детском возрасте и исследование поджелудочной железы при этих заболеваниях (А.И. Кожемяка, Л.А. Никитенко). Это дало основание разработать диагностические критерии холециститов различной этиологии и методы их этапного лечения.

Проведенные научные исследования под руководством проф. Г.И. Теца послужили основой для 3 докторских и 20 кандидатских диссертаций (среди них 3 диссертации выполнены практическими врачами). Большинство этих работ было внедрено в практику путем публикации в периодической печати, докладов на съездах, конференциях и заседаниях общества детских врачей (опубликовано более 200 статей и сделано 129 докладов).

С 1967 по 2002 г. (35 лет) кафедру возглавлял проф. Анатолий Иванович Кожемяка. Под его руководством углубленно изучались вопросы этиологии, состояния иммунитета, аллергической реактивности, клиники, лечения и профилактики острых и хронических заболеваний респираторной системы у детей. Выявлены особенности этиологической структуры и иммунологической реактивности при острой пневмонии у детей раннего возраста (А.И. Кожемяка), которые использованы для разработки комплексной терапии с включением иммуностимулирующих препаратов (В.Ф. Наконечный, В.Я. Казанов, М. Рахман, В.П. Кандыба, Е.Т. Дадамбаев) и иммунозаместительной терапии специфическими иммуноглобулинами (Д.Т. Древаль, Т.И. Гоцуляк, И.Н. Поддубная, П.Н. Марталог). Большое внимание уделялось изучению патологии периода новорожденности: клинических особенностей течения пневмонии (Т.И. Гоцуляк, И.Н. Поддубная); клинко-иммунологических параллелей при пневмониях у новорожденных с перинатальными поражениями нервной системы (П.Н. Марталог, В.Д. Гирка, Т.В. Сиренко); гнойно-воспалительных заболеваний и менингитов у новорожденных (О.Н. Плахотная,



**1944–1967**  
**Профессор**  
**ТЕЦ Григорий**  
**Израилевич**

and helminthes on duration and exist of dysentery (E.F. Semenova, E.A. Vashev).

The second important problem, which was studied during some years, was the rheumatic fever. Many aspects of pathogenesis of the rheumatic fever in children, condition of the central nervous system had been studied (V.S. Prihodko), the change of an arterial and venous pressure (R.P. Soloviova, N.N. Efimova), functional condition of kidney (S.M. Benderskaia), the liver and pancreas (N.N. Efimova, A.I. Kojemiaka) and other.

Apart from the main course of the scientific work of department long term study clinical peculiarities cholepathy in children and investigation the pancreas in this diseases was done (L.A. Nikitenko, A.I. Kojemiaka). This investigation gave possibility to work out the diagnostic and methods of the stage treatment cholecystitis.

Scientific investigation under guidance professor G.I. Tets was the foundation for carrying out 3 doctoral dissertations and 20 PhD theses. The majority of this investigation had an application in practice by publication in the periodical scientific press, reports on the forums, conference, meetings of pediatricians' society (200 articles and 129 reports).

Since 1968 problems etiology, conditions of immunity, allergic reactivity, clinical characteristic, treatment and prophylaxis of acute and chronic diseases of the respiratory system in children were starchy under guidance professor A.I. Kojemiaka. It was established peculiarities of the etiological structure and immunological reactivity in the acute pneumonia in infants (A.I. Kojemiaka), which were used for work out complex therapy with inclusion immunostimulated medicines — methacil, prodigesan,

decaris and tymolin (V.F. Nakonechny, V.A. Kasanov, M. Rahman, V.P. Kandyba, E.T. Dadambaiev) and immunoreplace therapy with specific immunoglobulines (D.T. Dreval, I.N. Poddubnaia, P.N. Martalog). Serious attention was paid on study pathology of children in neonatal period: clinical peculiarities of pneumonia (T.I. Goculiak, I.N. Poddubnaia), clinic-immunological paral-



**1967–2002**  
**Профессор**  
**КОЖЕМЯКА Анатолий**  
**Иванович**

М. Рахман). Эти исследования проведены с применением современных иммуноморфологических методов (в сотрудничестве с кафедрой патологической анатомии), что позволило охарактеризовать состояние Т- и В-систем иммунитета. Сотрудниками кафедры (А.И. Кожемяка, Л.П. Пушкаренко, Д.Т. Древал) апробировались методы иммунопрофилактики вирусных респираторных инфекций в организованных детских коллективах поливалентным иммуноглобулином и тимогеном. На кафедре на протяжении многих лет изучаются вопросы хронической патологии органов дыхания (хронический и рецидивирующий бронхит, муковисцидоз — В.Я. Казанов, Е.Т. Колиушко, В.П. Кандыба, Д.Т. Древал). Выполнена комплексная работа совместно с кафедрой социальной гигиены по изучению эпидемиологии аллергических заболеваний в Харьковском регионе согласно рекомендациям ISAAC (А.И. Кожемяка, В.А. Огнев, В.В. Басилайшвили, Т.В. Сиренко, В.А. Клименко, В.К. Шмулич и др.). Внедрены методы лечения атопических форм бронхиальной астмы с использованием гистоглобулина и специфической гипосенсибилизации оральной вакциной из домашней пыли (В.А. Марков, А.К. Солодун). Дана оценка клинической эффективности ступенчатой терапии бронхиальной астмы (В.А. Клименко). Изучены клинико-патогенетические особенности атопического дерматита в условиях стационара и поликлиники (В.А. Клименко, И.А. Санкова, Ф.Х. Алексанян). Выполнен ряд работ по иммунологии гломерулонефрита и пиелонефрита у детей (Е.А. Вашев, Е.Т. Дадамбаев, Н.М. Петренко).

Вышеприведенные научные исследования обобщены в 5 докторских (А.И. Кожемяка, Е.А. Вашев, Е.Т. Дадамбаев, Т.В. Процюк, В.А. Клименко) и 26 кандидатских диссертациях.

С 2002 по 2010 г. кафедрой заведовал доктор медицинских наук, профессор В.А. Феклин, научные работы которого были посвящены клинико-патогенетическому обоснованию и лечению тяжелых форм бронхолегочных заболеваний у детей. Им подготовлено 6 кандидатов медицинских наук.

С 2010 г. по настоящее время кафедрой руководит доктор медицинских наук, доцент В.А. Клименко. Основными направлениями научных исследований являются аллергология детского возраста (бронхиальная астма, атопический дерматит, пищевая и лекарственная аллергия), пульмонология (муковисцидоз) и неонатология (кафедрой выполнена научная работа по совершенствованию диагностики и лечения пневмонии у новорожденных с перинатальными поражениями ЦНС).

Кафедра детских болезней лечебного факультета (а в дальнейшем пропедевтики педиатрии № 2) успешно готовила научно-педагогические кадры высшей квалификации. Из числа бывших сотрудников кафедры, аспирантов и клинических ординато-

rels of pneumonia in newborns with perinatal affection of central neural system (P.N. Martalog, V.D. Girka, T.V. Sirenko); sepsis and meningitis of newborns (O.N. Plahotnaia, M. Rahman). These investigations were performed with the use of modern immunological methods (with cooperation with department pathological anatomy), what gave possibility to characterize condition of T and B system of the immunity. Assistants of the department (L.P. Pushkarenko, D.T. Dreval) approbated methods of immunoprophylaxis of the virus respiratory infections in children collectives by polyvalent immunoglobulin and timogen. Problem of the chronic pathology of the respiratory system (chronic and recurrent bronchitis, cystic fibrosis) were studied during many years (V.A. Kazanov, E.T. Koliushko, V.P. Kandyba, D.T. Dreval).

Complex scientific work performed with department of social hygiene, it was devoted to study epidemiology of allergic diseases in Kharkiv region according ISAAC recommendations (A.I. Kojemiaka, V.A. Ognev, V.V. Basilashvili, T.V. Sirenko, V.A. Klymenko, V.K. Shmulich and other). It was introduced in practice medicine methods of treatment atopic forms of the bronchial asthma with use hystoglobulin and specific hyposensibilisation with oral vaccine from home dust (V.A. Markov, A.K. Solodun). Assessment of clinical affectivity grade therapy was done (V.A. Klymenko). The clinic-pathogenetic peculiarities atopic dermatitis in condition of a hospital and outpatient clinic was study (V.A. Klymenko, I.A. Sankova, F.H. Alexanian).

Some investigations about immunology glomerulonephritis were performed (E.A. Vashev, E.T. Dadambaev, N.M. Petrenko).

The above researches are summarized into 5 doctoral dissertations (A.I. Kojemiaka, E.A. Vashev, E.T. Dadambaev, T.V. Protsuk, V.A. Klymenko) and into 26 PhD theses.

From 2002 to 2010 professor, doctor of medical science V.A. Feklin was a head of the department. His scientific work was devoted to the clinic-pathological motivation and treatment severe forms broncho-pulmonary disease in children. He trained 6 PhDs.

From 2010 to present time Doctor of Sciences V.A. Klymenko is a head of the department. The main course

of the scientific work is children allergology. Under her leadership was performed one PhD work (D.N. Krivorotko), 3 PhD are making. Collective of the department carried out scientific work about improvement the diagnostic and treatment the



**2002–2010**  
**Профессор**  
**ФЕКЛИН Валерий**  
**Алексеевич**

ров стали заведуючими кафедр педіатрії і керівниками відділів НІІ: проф. С.М. Бендерська (Харківський інститут удосконалення лікарів), проф. В.С. Приходько (каф. госпітальної педіатрії ХНМУ), проф. А.І. Кожемяка (каф. дитячих захворювань ХНМУ), проф. Е.А. Вашев (каф. дитячих інфекцій ХНМУ), проф. А.І. Сукачева (каф. факультетської педіатрії ХНМУ), проф. Л.К. Ефимова-Мясникова (каф. педіатрії Ужгородського університету), проф. А.С. Лихачева-Калиниченко (каф. неонатології ХМАПО), проф. Е.Т. Дадамбаєв (каф. поліклінічної педіатрії, г. Алма-Ата), проф. О.І. Сиренко (каф. поліклінічної педіатрії ХМАПО), д.м.н., доц. В.А. Клименко (зав. каф. пропедевтики педіатрії № 2 ХНМУ), проф. Е.В. Середя-Кочина (зав. відділом НІІ педіатрії АМН, Росія), проф. К.С. Тихомирова (зав. відділом Пятигорського НІІ курортології, Росія).

Готувались науково-педагогічні кадри для ближнього зарубіжжя — Е.Т. Дадамбаєв, Т.І. Гоцуляк (Казахстан), П.Н. Марталог (Молдова), Ф.Х. Алексанян (Армения) і дальнього зарубіжжя (Непал, Бангладеш, Палестина, Ліван, Кіпр і др.).

Кафедра постійно працює над удосконаленням навчально-методичної роботи. Професором Г.І. Тецом за завданням Міністерства охорони здоров'я СРСР підготовлена програма по педіатрії для студентів лікувального факультету, якою майже 10 років користувалися всі медичні інститути країни.

В зв'язі з реформою вищої медичної освіти в Україні на кафедрі з 1993 г. ведеться викладання пропедевтики дитячих захворювань на III курсі I і IV медичних факультетів українськими студентами і студентами-іноземцями V і VI факультетів (на російській і англійській мовах навчання). Для студентів II курсу введені курси «Уход за хворими дітьми» і для студентів III курсу — «Сестринське діло». На кафедрі створені нові методичні розробки для студентів і викладачів, в навчальному процесі використовуються сучасні технічні засоби. Для іноземних студентів видані навчальні посібники: «Introduction of children diseases», 2005, 220 с.; «Propaedeutics of pediatrics», 2010, 340 с. Створителем курсу пропедевтики педіатрії на англійській мові була Т.В. Сиренко, яка понад 8 років працювала за кордоном (Кенія, ЮАР), вільно володіє англійською мовою і впровадила сучасні методи викладання в навчальний процес на кафедрі.

pneumonia in newborns with perinatal affection of central nervous system.

The department of the children diseases of medical faculty (at present time the department of pediatrics propaedeutic № 2) prepared scientific-pedagogical cadres. Many persons from assistants of the department, post-graduate students, clinical registers stated to be high educated specialists in pediatric service: professor S.M. Benderskaia (Kharkiv institute of postdiploma education), professor L.K. Ephimova-Masnikova (department of pediatric Ujgorod University), professor A.S. Lihacheva-Kalinichenko (neonatology department KMAPE), professor E.T. Dadambaev (department of pediatric, Alma-Ata), doctor of medical science, professor



**Коллектив кафедры педиатрии в 1984 году. Слева направо: доц. Стренко Т.В., проф. Вашев Е.А., проф. Кожемяка А.И. с аспирантами**

O.I. Sirenko (department of polyclinic pediatric, KMAPE), doctor of medical science, associate professor V.A. Klymenko (the head of the department of propaedeutic pediatric № 2 KNMU), professor E.V. Sereda-Kozina (the head of the department of pediatric SRI AMS, Russia), professor K.S. Tihomirova (the head of the department Piatigorsk SII health resort,

Russia).

Highly-skilled personnel trained for foreign countries — E.T. Dadambaev, T.I. Gotsulak (Kazakhstan), P.N. Martalog (Moldova), F.H. Aleksanian (Armenia) and other foreign countries (Nepal, Bangladesh, Palestine, Lebanon and Cyprus).

Team of the department perfects methodical work constantly. According to the task of the Ministry of Health of USSR a program in pediatrics, which have been used by all medical institutes of the country during ten years, for students of medical faculty, was done by professor G.I. Tets.

Due to the reform of high medical education in Ukraine and introduction Bolon's system (credit-module training) propaedeutic pediatric studies since 1993 during III course of education for native students of the I and IV medical faculty and for foreign students of V and VI faculty (with Russian, Ukrainian and English languages of education). Practical course «Care about sick patient in hospital» studies on the II course, «Nurse work» — on the III course. New methodical recommendations were created for students and for teachers. The manual «Introduction of children diseases» on 220 pages was printed in 2005, «Propaedeutic of pedi-

По-прежнему основной формой обучения студентов является практическая работа у постели больного (курация). С 1976 г. клинической базой стала 7-я детская городская больница (в дальнейшем, с 1992 г. — Областная детская клиническая больница № 1), где совместно с врачами практического здравоохранения ведется лечебная и научная работа. Кафедральные сотрудники принимали активное участие в создании всех специализированных отделений клиники — аллергологического, пульмонологического, клинической иммунологии и патологии периода новорожденных. Ежегодно проводятся научно-практические конференции, где выступают с докладами сотрудники кафедры и больницы. Из числа практических врачей подготовлено 8 кандидатов медицинских наук (А.Ф. Ручко, В.М. Савво, А.К. Солодун, Д.Т. Древаль, Ф.Х. Алексанян, Л.П. Пушкаренко, Е.Г. Колиушко, В.Д. Гирка).

В настоящее время на кафедре работают: 1 профессор, 1 доктор медицинских наук, 3 доцента, к.м.н., 6 к.м.н., 1 ассистент без степени, 2 ассистента, 3 лаборанта. Сотрудники кафедры продолжают славные традиции, заложенные корифеями отечественной педиатрии, и стремятся оправдать надежды своих учителей. ■

atric» on 330 pages was printed in 2010. The main work of creation of this manual an English language was done by associate professor T.V. Sirenko.

During all time existing of the department student scientific society is working, every year students make reports in the university and interuniversity scientific conferences.

Since 1976 clinical base of Pediatric department was children hospital № 7 (since 1992 — Regional children clinical hospital № 1). Eight candidates of medical science (PhD) were prepared from practical physicians (A.F. Ruchko, V.M. Savvo, A.K. Solodun, D.T. Dreval, F.H. Aleksanian, L.P. Pushkarenko, E.G. Koliushko, V.D. Girka).

The staff of the department took active part in organization of the specialized hospital departments (allergological, pulmonological, immunological departments and department of pathology newborns).

At present time 1 professor, 1 doctor of medical science, 3 associate professor, PhD, 6 PhD assistant, 3 laboratory assistant, 2 postgraduates are working at the department. The staff of the department is continuing glorious traditions which were pleaged by domestic luminaries of pediatrics and strive to meet the expectations of their teachers. ■