

Асоціація хірургів України  
Національний інститут хірургії та трансплантології  
імені О. О. Шалімова НАМН України

# КЛІНІЧНА ХІРУРГІЯ

Том 85, № 1 (січень) 2018

Щомісячний науково—практичний журнал  
(спеціалізоване видання для лікарів)  
Заснований у червні 1921 р.

Редактор  
**Г. В. Остроумова**  
Коректор  
**О. П. Заржицька**

Видання включене до міжнародних наукометричних баз  
Scopus, EBSCOhost, OCLC WORD CAT, UlrichsWeb,  
Google Scholar та ін.  
Журнал індексований в IndexMedicus, MedLine, PubMed.

Включений до Переліку наукових фахових видань України  
Наказ МОН № 1413 від 24.10.17.

Свідоцтво про державну реєстрацію:  
серія KB № 22539—12439ПР від 20.02.17.

**Адреса редакції:**  
03680, м. Київ, МСП—03680,  
вул. Героїв Севастополя, 30.  
Тел./факс +38 044 408 18 11,  
<http://hirurgiya.com.ua>  
e - mail: [info@hirurgiya.com.ua](mailto:info@hirurgiya.com.ua)  
[jcs@fm.com.ua](mailto:jcs@fm.com.ua)

**Видавець**  
**ТОВ «Ліга—Інформ»**  
03680, м. Київ, МСП 03680, вул. Героїв Севастополя, 30.  
Тел./факс (044) 408.18.11.  
Свідоцтво про внесення до Державного реєстру  
суб'єктів видавничої справи  
ДК № 1678 від 04.02.04.

Надруковано з готових фотоформ  
в друкарні ТОВ «ЛазуритПоліграф»  
04048, м. Київ, вул. Костянтинівська, 73.  
Тел./факс +380 44 463 73 01.

Передплатний індекс 74253  
Підписано до друку 28.01.18. Формат 60 × 90/8.  
Друк офсетний. Папір офсетний. Ум. друк. арк. 10.  
Обл. вид. арк. 9,84. Тираж 1000.  
Замов. 14

Редакція не завжди поділяє думку авторів статті.

Відповідальність за достовірність інформації,  
наведеної у статті, несуть її автори.

Розмноження в будь-якій формі матеріалів, опублікованих  
в журналі, можливе тільки з письмового дозволу редакції.

Відповідальність за зміст рекламних матеріалів несе  
рекламодавець.

© Клінічна хірургія, 2018  
© Ліга — Інформ, 2018

ISSN 0023 — 2130 (Print)  
ISSN 2522 — 1396 (Online)



# КЛІНІЧНА ХІРУРГІЯ

Том 85, № 1 (січень) 2018

Головний редактор  
О. Ю. Усенко

Заступники  
головного редактора  
С. А. Андрєєщев  
М. В. Кости́лев

## РЕДАКЦІЙНА КОЛЕГІЯ

Luigi Angrisani (Italy)  
Л. С. Білянський  
С. О. Возіанов  
Martin Fried (Czech Republic)  
В. Г. Гетьман  
О. І. Дронов  
М. Ф. Дрюк  
Я. Л. Заруцький  
М. П. Захараш  
Г. П. Козинець  
В. М. Копчак  
О. Г. Котенко  
А. С. Лаврик  
В. В. Лазорининець  
John Melissas (Greece)  
М. Ю. Ничитайло  
С. Є. Подпрятков  
А. П. Радзіховський  
С. І. Саволюк  
А. В. Скумс  
Я. П. Фелештинський  
П. Д. Фомін  
І. П. Хоменко  
В. І. Цимбалюк  
Rudolf Weiner (Germany)  
С. О. Шалімов  
П. О. Шкарбан

## РЕДАКЦІЙНА РАДА

В. П. Андрюченко  
Я. С. Березницький  
В. В. Бойко  
М. М. Велігоцький  
В. В. Ганжий  
В. С. Запороженко  
І. В. Іоффе  
П. Г. Кондратенко  
І. А. Криворучко  
В. І. Лупальцов  
О. С. Никоненко  
В. В. Петрушенко  
В. І. Русин  
В. М. Старосек  
А. І. Суходоля  
С. Д. Шаповал  
І. М. Шевчук



# ЗМІСТ

- 5-8 **Лупальцов В. И.**  
 А. А. Шалимов – учитель, наставник, друг

## ПРОБЛЕМИ ЗАГАЛЬНОЇ ХІРУРГІЇ

- 9-11 **Усенко О. Ю., Ничитайло М. Ю., Литвин О. І., Загрієчук М. С., Ліксунов О. В., Романів Я. В., Різник М. В.**  
 Операція Whipple з резекцією ворітної/верхньої брижової вени без реконструкції судин з приводу пухлинного тромбозу судин системи ворітної вени
- 12-16 **Котенко О. Г., Попов А. О., Гриненко А. В., Гусев А. В., Григорян М. С., Федоров Д. А., Коршак А. А., Остапихен А. Н., Минич А. А.**  
 Хирургическое лечение перихилярной холангиокарциномы с инвазией в воротную вену
- 17-19 **Ничитайло М. Ю., Запорожченко Б. С., Горбунов А. А., Муравйов П. Т., Бондарець Д. А.**  
 Хірургічна тактика лікування ускладнених форм хронічного панкреатиту з огляду на функціональний стан хворих
- 20-23 **Хомяк І. В., Костилев М. В., Ротар О. В., Терешкевич І. С., Ротар В. І., Хомяк А. І.**  
 Комбінований відеоендоскопічно-черезшкірний доступ у хірургічному лікуванні інфікованого гострого некротичного панкреатиту
- 24-26 **Гаджиев Дж. Н., Гаджиев Н. Дж., Мамедова З. Б.**  
 Иммуный статус, функциональные показатели печени и тяжесть эндогенной интоксикации при разных формах синдрома системной воспалительной реакции у больных при острым калькулезном холецистите
- 27-31 **Лебідь І. Г., Руденко Н. М., Лебедь Є. І.**  
 Предиктори погіршення якості життя, що пов'язано зі здоров'ям в оперованих і неоперованих дорослих із вродженою патологією серця
- 32-37 **Киримов В. И., Дрюк Н. Ф., Барна И. Е., Пустынецев А. А.**  
 Использование методов регенеративной медицины в комплексном лечении хронических язвенно-некротических осложнений при ишемии конечности
- 38-40 **Кополовец І. І., Штефаніч П., Берек П., Гертеліова З., Болдіжар П. О., Русин В. В.**  
 Порівняння вмісту біомаркерів запалення у пацієнтів при стенозі сонних артерій та вивчення його змін залежно від прогресування атеросклерозу та виникнення атеросклеротичних ускладнень
- 41-44 **Дзюбановський І. Я., Продан А. М.**  
 Результати лікування варикозної хвороби нижніх кінцівок, асоційованої з дисплазією сполучної тканини, з використанням ендovenозної лазерної коагуляції
- 45-48 **Корпусенко І. В., Савенков Ю. Ф.**  
 Одномоментна двобічна резекція легень з приводу туберкульозу
- 49-51 **Фомін П. Д., Матвійчук О. Б.**  
 Третинний перитоніт як проблема абдомінальної хірургії
- 52-55 **Бойко В. В., Савві С. О., Королевська А. Ю., Жидецький В. В.**  
 Особливості хірургічної тактики при протяжних рубцевих стриктурах стравоходу
- 56-58 **Лозинська Л. Ю., Лукавецький О. В.**  
 Клінічна характеристика та оперативні втручання з приводу хвороби Крона, в тому числі асоційованої з колоректальним раком
- 59-62 **Грубнік В. В., Парфентьева Н. Д., Парфентьев Р. С., Колкер І. А., Солодовнікова Ю. О., Чемересюк І. Г., Яблонська В. Б.**  
 Функціональний стан м'язів черевної стінки при післяопераційних вентральних грижах: сучасні клінічні інструменти діагностики та прогнозу
- 63-66 **Думанський Ю. В., Бондар О. В., Ткаченко О. І., Єрмаков В. Ю., Столярчук Є. А.**  
 Диференційований підхід до комплексного лікування хворих за несприятливих форм місцево-поширеного раку грудної залози
- 67-70 **Бур'янов О. А., Лакша А. А., Борзих Н. О., Шидловський М. С.**  
 Біомеханічно обґрунтоване хірургічне лікування поранених з вогнепальними переломами довгих кісток
- 71-73 **Дехтяр Ю. М., Костев Ф. І., Яцина О. І., Савчук Р. В., Залива К. А.**  
 Особливості уродинаміки нижніх сечових шляхів у хворих за ідіопатичного гіперактивного сечового міхура

## ОРГАНІЗАЦІЯ ХІРУРГІЧНОЇ ДОПОМОГИ

- 74-76 **Мазуренко О. В., Рошин Г. Г., Сличко І. Й., Шабельник П. В.**  
 Організація служби крові в мобільному госпіталі при подоланні наслідків катастроф

## КОРОТКІ ПОВІДОМЛЕННЯ

- 77-78 **Пузырьов Г. С., Сакевич Р. П., Заєць В. В., Ворошилова Т. А., Ханенко Є. Б., Ляховський В. І.**  
 Синдром Велленса. Особливості діагностики та ендоваскулярного лікування
- 79-80 **Дейкало І. М., Осадчук Д. В., Карел О. І., Махніцький А. В., Назарко Л. Р.**  
 Гостра жовчнокам'яна непрохідність тонкої кишки

# CONTENS

5-8 **Lupaltsov V. I.**  
A. A. Shalimov – teacher, tutor, friend

## GENERAL PROBLEMS OF SURGERY

- 9-11 **Usenko O. Yu., Nychytaylo M. Yu., Lytvyn O. I., Zagriyuchuk M. S., Liksunov O. V., Romaniv Ya. V., Riznyk M. V.**  
Whipple operation with resection of portal/upper mesenteric vein without vascular reconstruction for tumoral thrombosis of vessels of the portal vein system
- 12-16 **Kotenko O. G., Popov A. O., Grinenko A. V., Gusev A. V., Grigoryan M. S., Fedorov D. A., Korshak A. A., Ostapishen A. N., Minich A. A.**  
Surgical treatment of perihilar cholangiocarcinoma with the portal vein invasion
- 17-19 **Nichitaylo M. Yu., Zaporozhchenko B. S., Gorbunob A. A., Muravyov P. T., Bondarets D. A.**  
Surgical tactics of treatment of complicated forms of chronic pancreatitis, taking into account the patients' functional state
- 20-23 **Khomyak I. V., Kostylev M. V., Rotar O. V., Tereshkevych I. S., Rotar V. I., Khomyak A. I.**  
Combined videoendoscopic-transcutaneous approach in surgical treatment of the infected acute necrotic pancreatitis
- 24-26 **Gadjiyev J. N., Gadjiyev N. J., Mamedova Z. B.**  
The immune status, hepatic functional indices and severity of endogenous intoxication in different forms of the systemic inflammatory reaction syndrome in patients with an acute calculous cholecystitis
- 27-31 **Lebid I. G., Rudenko N. M., Lebed E. I.**  
Predictors of the quality of life degradation, which are connected with health in operated and nonoperated adults, suffering inborn pathology of the heart
- 32-37 **Kirimov V. I., Dryuk N. F., Barna I. E., Pustyntsev A. A.**  
Application of the regenerative medicine methods in complex treatment of chronic ulcerative-necrotic complications in the extremity ischemia
- 38-40 **Kopolovets I. I., Shtefanich P., Berek P., Gerteliyova Z., Boldizhar P. O., Rusyn V. V.**  
Comparison of the inflammation biomarkers contents in the patients with the carotid arteries stenosis and studying of their changes, depending on progress of atherosclerosis and the atherosclerotic complications occurrence
- 41-44 **Dzyubanovskyi I. Ya., Prodan A. M.**  
Results of treatment of varicose disease of the lower extremities, associated with the connective tissue dysplasia, using endovenous laser coagulation
- 45-48 **Korpusenko I. V., Savenkov Yu. F.**  
One-staged bilateral pulmonary resection for tuberculosis
- 49-51 **Fomin P. D., Matviychuk O. B.**  
Tertiary peritonitis as a problem of abdominal surgery
- 52-55 **Boyko V. V., Savvi S. O., Korolebska A. Yu., Zhydetskyi V. V.**  
Peculiarities of surgical tactics in long cicatricial esophageal strictures
- 56-58 **Lozynska L. Yu., Lukavetskyi O. V.**  
Clinical characteristic and operative interventions for Crohn's disease, including associated with colorectal cancer
- 59-62 **Grubnik V. V., Parfentyeva N. D., Parfentyev R. S., Kolker I. A., Solodovnikova Yu. O., Chemeresyuk I. G., Yablonska V. B.**  
Functional state of the abdominal wall muscles in postoperative abdominal hernias: modern clinical instruments of diagnosis and prognosis
- 63-66 **Dumanskyi Yu. V., Bondar O. V., Tkachenko O. I., Ermakov V. Yu., Stolyarchuk E. A.**  
Differentiated approach to complex treatment of patients in unfavorable forms of locally-spread mammary gland cancer
- 67-70 **Buryanov O. A., Laksha A. A., Borzykh N. O., Shydlovskyi M. S.**  
Biomechanically substantiated surgical treatment of the wounded persons with the gun-shot fractures of long bones
- 71-73 **Dekhtyar Yu. M., Kostev F. I., Yatsyna O. I., Savchuk R. V., Zalyva K. A.**  
Peculiarities of urodynamics of lower urinary ways in patients with idiopathic hyperactive bladder

## ORGANIZATION OF SURGICAL SERVICE

74-76 **Mazurenko O. V., Roshchin G. G., Slychko I. J., Shabelnik P. V.**  
Organization of the blood service in a mobile hospital while elimination of the disasters consequences

## BRIEF COMMUNICATIONS

- 77-78 **Puzyryov G. S., Sakevych R. P., Zayets V. V., Voroshilova T. A., Khanenko E. B., Lyakhovskiy V. I.**  
Wellens's syndrome. Peculiarities of diagnosis and endovascular treatment
- 79-80 **Deykalo I. M., Osadchuk D. V., Karel O. I., Makhnitskyi A. V., Nazarko L. R.**  
An acute impassability of small bowel, caused by biliary concretions



## **А. А. Шалимов – учитель, наставник, друг**

**В. И. Лупальцов**

Харьковский национальный медицинский университет

## **A. A. Shalimov – teacher, tutor, friend**

**V. I. Lupaltsov**

Kharkov National Medical University

Исполнилось 100 лет одному из выдающихся хирургов современности – Александру Алексеевичу Шалимову, человеку, имя которого является одним из наиболее популярных не только в Украине, но и далеко за ее пределами. Объяснением этому является яркий талант ученого, позволивший ему стать величайшим Мастером хирургии, достигшим высочайшей степени совершенства. В памяти учеников и современников жизнь Александра Алексеевича была подвигом врачевания, примером самоотверженности для многих поколений хирургов. Даже через призму времени его жизнь – это большая, яркая

и благородная хирургическая работа. А. А. Шалимов – создатель двух хирургических школ – Харьковской и Киевской, надолго определивших направление развития хирургии в Украине.

Говорят, когда мальчика крестили, местный священник сказал родителям: «Посему вижу, что у этого малыша большое будущее, постарайтесь, чтобы оно исполнилось». Тому священнику все в округе верили, ибо он слов на ветер не бросал.

Родился Александр Алексеевич 20 января 1918 г. в многодетной крестьянской семье в с. Введенка Липец-

кой области. В 1925 г. семья переехала на Кубань, поселилась на хуторе Звездилин Натырбовского района, где Саша пошел в школу. В те суровые годы дети большой семьи знали цену хлеба, и Саша, как и другие члены семьи, не гнушался никакой работы. Работа закалила мальчика, привила ему жизнелюбие. Александр Алексеевич вспоминал, когда тяжело заболела мама, от беспомощности помочь ей он подумал, что хорошо бы выучиться на врача и помогать не только родителям, но и другим людям. Так зародилась идея врачевания.

После окончания в 1934 г. семилетней школы Александр Алексеевич поступил на рабочий факультет Кубанского медицинского института, который окончил в 1936 г. с отличием и поступил на лечебный факультет того же института. Началась Великая отечественная война. Сдав последний экзамен учебной сессии по хирургии на отлично, Александр Алексеевич и вся его студенческая группа отправились в военкомат для распределения как специалистов–медиков на фронт или на работу в военный госпиталь. А. А. Шалимов вспоминал: «Но судьба распределила нас по–своему, пожилой военком сказал, что мы должны набраться опыта в тылу, и меня направили работать хирургом и главным врачом в Нерчинско – Заводской район Читинской области». В 1944 г. Александр Алексеевич переведен в Петровск – Забайкальский район на должность главного врача и заведующего хирургическим отделением.

Работая в Забайкалье Александр Алексеевич овладел основами неотложной и плановой хирургии, недостаток знаний восполнял из многочисленных источников литературы, которую ему присылали по почте. Особо учиться было некогда, работа забирала все свободное время. Пополнить багаж своих знаний Александр Алексеевич решил во время отпуска. Осуществилась его мечта поехать в институт Н. В. Склифосовского, которым руководил величайший мастер хирургии, талантливый ученый–новатор, академик С. С. Юдин. Александр Алексеевич добился включения его в группу курсантов по повышению квалификации, внимательно изучал операции С. С. Юдина, делал при этом зарисовки отдельных этапов и деталей. В институте Н. В. Склифосовского Александр Алексеевич познакомился с известными хирургами того времени Б. С. Розановым, Б. О. Петровым, Д. А. Араповым, изучал операции и сферы их деятельности, осваивал диагностическую и хирургическую аппаратуру. Александр Алексеевич встретился с известными учеными, которые окончательно сформировали его клиническое мышление и мировоззрение относительно высокой оперативной техники.

В 1946 г. Александр Алексеевич переведен в Брянск на должность врача–хирурга Брянской областной больницы, туда же приехал на работу Николай Михайлович Амосов, впоследствии выдающийся хирург Украины. Для обоих ученых работа в Брянске стала школой высшего мастерства в хирургии. В течение многих лет между двумя талантливыми хирургами продолжалось соревнование по совершенствованию хирургического мастерства, что дало возможность излечить сотни обреченных и травмированных войной пациентов.

В стенах Брянской областной больницы разрабатывалась техника выполнения сложных реконструктивных, оперативных вмешательств на пищеводе и легких. Брянский период стал своеобразной хирургической школой, давшей целую плеяду известных ученых–хирургов – О. К. Скобелкина, О. М. Авилову, И. П. Дедкова и других.

В 1949 г. Александр Алексеевич назначен главным хирургом Орловского областного отдела здравоохранения и заведующим хирургическим отделением Областной больницы. В 1953 г., после переезда Н. М. Амосова в Киев, А. А. Шалимов вернулся в Брянск, где занимался решением не только сложных хирургических задач, но и проблем медицинской науки, подготовил кандидатскую диссертацию по пластике пищевода, которую защитил в 1955 г. Освоив оперативные вмешательства на пищеводе и легких, в 1954 г. Александр Алексеевич очередной отпуск посвятил поездке в Москву, где под руководством академиков А. Н. Бакулева, А. А. Вишневого, Б. В. Петровского и в Ленинграде – профессора П. А. Куприянова непосредственно знакомился с операциями по поводу врожденных пороков сердца. Первую операцию на сердце А. А. Шалимов выполнил в Брянске осенью 1954 г.

Тяга к знаниям и науке в марте 1957 г. привела молодого талантливого хирурга, к тому времени заслуженного врача РСФСР, в Харьковский медицинский институт, где он был избран доцентом кафедры факультетской хирургии, которой руководил профессор А. З. Цейтлин и из которой вышли многие известные хирурги, в том числе профессора В. Н. Шамов, Н. П. Тринклер и другие, внесшие огромный вклад в развитие не только отечественной, но и мировой хирургии.

Благодаря исключительному трудолюбию и целеустремленности А. А. Шалимов в 1958 г. защитил докторскую диссертацию «Хирургическое лечение рака головки поджелудочной железы и фатерова сосочка». Будучи высоким профессионалом в хирургии, Александр Алексеевич понимал, что большую хирургию без анестезиологии развивать невозможно, и на базе кафедры факультетской хирургии было создано первое в Харькове анестезиологическое отделение, которое в последующем преобразовано в первую в Украине кафедру анестезиологии.

В 1959 г. одновременно в Харькове и Киеве созданы кафедры торакальной хирургии с курсом анестезиологии, в Харькове кафедру возглавил А. А. Шалимов, в Киеве Н. М. Амосов. В дальнейшем впервые в Украине в Харькове курс анестезиологии при кафедре торакальной хирургии преобразован в кафедру анестезиологии, которую возглавил ученик академика Б. В. Петровского профессор В. А. Аркатов. Это позволило развивать не только торакальную хирургию, но и хирургию сердца и сосудов, поджелудочной железы, печени и другие сложные разделы хирургии. Были разработаны и внедрены в широкую практику хирургические вмешательства на пищеводе, реконструктивные операции на печени, поджелудочной железе, желудке.

В мае 1965 г. А. А. Шалимов назначен директором Украинского НИИ переливания крови и неотложной

хирургии, который вскоре по его инициативе преобразован в Харьковский НИИ общей и неотложной хирургии. Именно в эти годы раскрылся талант А. А. Шалимова как блестящего хирурга, видного ученого, учителя – организатора с широким кругозором, охватывавшим обширный круг проблем хирургии органов пищеварения, сердца, сосудов, анестезиологии и др.

С участием А. А. Шалимова сконструирован оригинальный аппарат искусственного кровообращения (АИК), собранный на Харьковском заводе им. Т. Г. Шевченко, выполнены первые операции с его использованием. Также были разработаны плоские дилататоры для магистральной комиссуротомии, различные оригинальные устройства и инструменты, запатентованы и защищенные авторскими свидетельствами. А. А. Шалимов предложил и внедрил в практику методику замены облитерированной артерии одноименной веной (*in situ*).

В эти годы опубликованы его монографии, в которых отражен большой клинический опыт ученого: «Хирургия поджелудочной железы» (1964), «Атлас хирургических операций» (1965), «Болезни поджелудочной железы» (1970).

Большое внимание во вновь созданном Институте было уделено организации современного анестезиологического отделения с реанимационными палатами интенсивной терапии, в которых впервые в Украине развернуты койки по оказанию помощи пострадавшим при политравме и шоке.

А. А. Шалимов считал проблему шока одной из важнейших в хирургии. До 60–х годов прошлого столетия не было четкой концепции шока, хотя большое внимание уделяли анализу его клинических проявлений. Под шоком понимали любой синдром, возникший в ответ на агрессию и характеризовавшийся угнетением жизнедеятельности организма. Для глубокого понимания проблем шока в Институте созданы специальные лаборатории по изучению его патогенеза, а также оказанию квалифицированной помощи пострадавшим, как при травматическом, геморрагическом, так и ожоговом шоке.

Признанием важности научных разработок, посвященных шоку, было проведение в июне 1967 г. в Харькове 1–й Республиканской конференции: «Вопросы шока и хирургической инфекции», на которой была принята резолюция по патогенезу шока и его лечению.

Основными научными направлениями в Институте были политравма и шок, разработка комплексных методов лечения острого панкреатита, панкреонекроза, заболеваний органов билиарной системы, желудочно-кишечного кровотечения, раневой инфекции, хирургического лечения острых заболеваний сердечно-сосудистой системы, индивидуализированного хирургического лечения язвы желудка и двенадцатиперстной кишки.

Следует отметить, что А. А. Шалимова никто специально не учил хирургии. Он учился сам, ездил в передовые клиники Москвы и Ленинграда, смотрел, как выполняют операции выдающиеся хирурги XX века С. С. Юдин, Б. В. Петровский, профессора Б. С. Розанов, Д. А. Арапов и другие, зарисовывал отдельные этапы вмешательств, затем сам их выполнял и совершенствовал. В последующем,

когда во время операции Александра Алексеевича просили объяснять этапы выполняемого вмешательства, он говорил «Стой и смотри». Он призывал своих учеников жить честно, и личным примером не только на работе, но и в быту постоянно подчеркивал это, чем завоевал безграничный авторитет и признание. Примером является забота и постоянная помощь учителя при выполнении диссертационных работ сотрудниками Института.

Обаяние Александра Алексеевича всегда притягивало к нему людей. Он всегда был простым и доступным, поэтому ничто земное не чуждо.

В Институте разрабатывались принципы организационно-методического руководства хирургической службой в Украине.

В Харькове А. А. Шалимов сформировался как хирург и Ученый, здесь же была основана Харьковская научная хирургическая школа, а его ученики и последователи с гордостью называют себя «шалимовцами». Среди них следует отметить профессоров А. Г. Винниченко, Н. Л. Володося, В. Т. Зайцева, Б. М. Даценко, Д. Е. Пекарского, членов-корреспондентов НАМН Украины В. Ф. Саенко, В. И. Лупальцова и многих других, внесших огромный вклад в развитие хирургии не только в Украине, но и далеко за ее пределами.

Харьковский период характеризовался и становлением А. А. Шалимова как общественного и государственного деятеля. В 1963 г. он был избран депутатом Верховного Совета Украины, которым бессменно пробыл до 1985 г., возглавляя Комитет по здравоохранению и социальному обеспечению. В 1961 г. Александр Алексеевич Шалимов удостоен ордена Трудового Красного Знамени, в 1967 г. – награжден орденом Ленина и получил звание Заслуженного деятеля науки УССР.

Харьковский период деятельности А. А. Шалимова завершился в 1970 г., и никто лучше не оценил его деятельность в этот период, чем сам Александр Алексеевич, который писал: «Я был счастлив в Харькове. Это было непередаваемое, ни с чем не сравнимое чувство, когда ты твердо уверен: все идет правильно, именно так, как нужно. Это было время настоящего прорыва в области общественной медицинской науки и душевного подъема».

В 1970 г. А. А. Шалимов переехал в Киев. Оставить все в Харькове и ехать в неизвестность столицы мог только он с его новаторским неутомимым характером, звавшим его к непознанным горизонтам науки, организации и внедрению нового, чего повседневно требовала жизнь в широких масштабах и что, безусловно, легче внедрять, работая в столичных учреждениях.

Вместе с тем, несмотря на переезд в Киев, Александр Алексеевич любил свой Харьков и харьковчан, и харьковчане платили ему тем же. Вспоминается, придет Александр Алексеевич в Харьков, его встречают как родного земляка, соберутся в укромном уголке, организуют мини-концерт, на котором Александр Алексеевич исполняет свои любимые песни и романсы, обменяются мнениями и надолго запомнят эту встречу. На этих встречах часто бывал и мэр Харькова М. Д. Пилипчук. Харьковчане высоко оценили труд и любовь к ним, избрав Александра Алексеевича в 2001 г. Почетным граж-

данином города Харькова. Александр Алексеевич высоко ценил дружбу. Вспоминается случай, когда он тогда еще в Киевском НИИ клинической и экспериментальной хирургии в кругу своих учеников–сотрудников института, уже маститых известных профессоров сказал: «Вот видите, Вам я сделал очень много, а Владимиру Ивановичу – значительно меньше, но он остается моим другом». Так ценил дружбу и друзей Учитель.

Переехав в Киев, Александр Алексеевич начал свою деятельность фактически с нуля. Не было ни лечебных клиник, ни коллектива единомышленников. Однако, осмотревшись в столице Украины, А. А. Шалимов привлек к работе молодых, но достаточно перспективных хирургов, сделал их своими единомышленниками. Это Н. Ф. Дрюк, Ю. А. Фурманов, С. А. Шалимов, В. Ф. Саенко, И. И. Сухарев, Л. Ф. Никишин, А. Е. Ващенко, Я. В. Гоер, В. И. Зубков и другие, внесшие большой вклад в создание Киевского НИИ клинической и экспериментальной хирургии, который существует с 1972 г.

Слава вновь созданного Института хирургии росла, его сотрудники ежедневно выполняли уникальные операции на поджелудочной железе, желудке, печени, пищеводе, сосудах. Именно в этот период в стенах Института были разработаны и внедрены первые в стране микрохирургические операции, рентгенохирургия.

Наряду с разработкой и внедрением в широкую клиническую практику передовых хирургических технологий, в Институте активно защищали кандидатские и докторские диссертации, сотрудникам присваивали почетные звания «Отличник здравоохранения», «Заслуженный врач», «Заслуженный работник здравоохранения». Показательным было присуждение первых Государственных премий СССР А. А. Шалимову, Н. Ф. Дрюку, В. Ф. Саенко, что было признанием заслуг основателя Института А. А. Шалимова и его коллектива. В 1976 г. Александр Алексеевич Шалимов стал главным редактором журнала «Клиническая хирургия», в 1980 г. – назначен главным хирургом МЗ Украины.

Избрание А. А. Шалимова академиком АН Украины и присвоение звания Героя Социалистического труда в 1982 г. было высшим признанием государством его научных и профессиональных заслуг.

А. А. Шалимов уделял постоянное внимание техническому оснащению Института медицинским оборудова-

нием, что позволяло коллективу решать научные проблемы на высоком современном уровне. Именно в те годы закладывались основы будущего «трансплантологического» профиля, что подтверждалось выполнением уникальных оперативных вмешательств в эксперименте по пересадке поджелудочной железы, печени и других органов.

В Институт пришло новое поколение хирургов, которые достойно несут «шалимовскую» эстафету, завоевывая авторитет и признание хирургической общественности. Среди них профессора В. М. Копчак, М. Е. Ничитайло, О. Г. Котенко, А. Ю. Усенко, Б. С. Полинкевич, А. С. Лаврик и другие. Многие сотрудники Института – профессора возглавили кафедры: В. С. Земсков, А. П. Радзиховский, В. Г. Мишалов, В. Н. Короткий, Я. В. Гоер, А. И. Дронов и другие, преумножая опыт, наработанный в стенах Института и других лечебных и научных учреждениях.

А. А. Шалимов был удостоен высоких званий Героя Украины и Героя Социалистического труда, он полный кавалер ордена «За заслуги», награжден двумя орденами Ленина, орденом Октябрьской Революции, двумя орденами Трудового Красного Знамени, медалями, удостоен звания лауреата Государственной премии СССР и лауреата Государственной премии Украины, награжден Почетным дипломом Кембриджского университета за достижения в медицине XX столетия, был членом ряда Международных ассоциаций хирургов, опубликовал почти 900 научных трудов, написал 35 монографий, под его руководством защищены 112 изобретений и патентов. А. А. Шалимов избран почетным гражданином городов Харькова и Киева, организовал два института хирургии в Украине, один из которых в Киеве носит его имя.

Оценивая хирургическую деятельность академика А. А. Шалимова в целом, Н. М. Амосов назвал его «выдающимся хирургом эпохи и всенародным достоянием».

В заключение об Учителе хочу сказать: А. А. Шалимов действительно был гениальным ученым – хирургом эпохи XX столетия, его вечность в его учениках и последователях, о чем свидетельствует их достойная плеяда не только в Украине, но и во многих странах, как принято теперь говорить, «ближнего» и «дальнего» зарубежья.