

## Листая старые страницы...

*Выставки из этой серии представляют издания из фонда редких книг библиотеки Ивановского государственного медицинского университета*



**НЕ ТОЛЬКО  
ОРУЖИЕМ**  
*издания военных лет*

**Труды Ивановского  
государственного  
медицинского института**

**Ивановский государственный медицинский институт внес свой  
достойный вклад в общее дело победы над врагом в Великой Отечественной войне.**

Сотрудники ИГМИ четко, в сжатые сроки перевели всю работу на военные рельсы и незамедлительно приступили к выполнению возложенных на них войной задач.

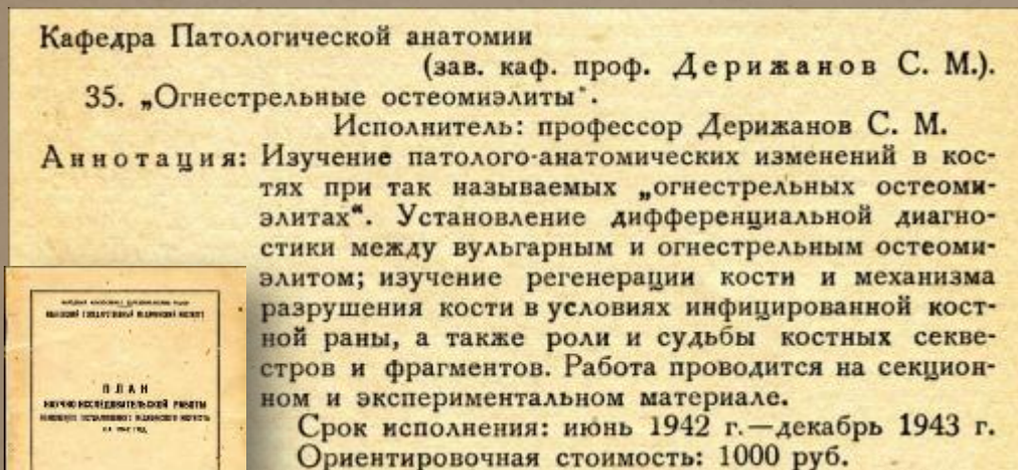
Если многие вузы прифронтовой зоны в осенне-зимнем семестре 1941-1942 учебного года не работали, то Ивановский медицинский институт категорически отказался от предложенной ему эвакуации, не только сохранил способность трудиться, но провел в 1941 году два выпуска врачей: в июле - 365 и в декабре — 373 человека. Красная Армия и гражданские лечебные учреждения получили 738 так нужных им новых специалистов-медиков...



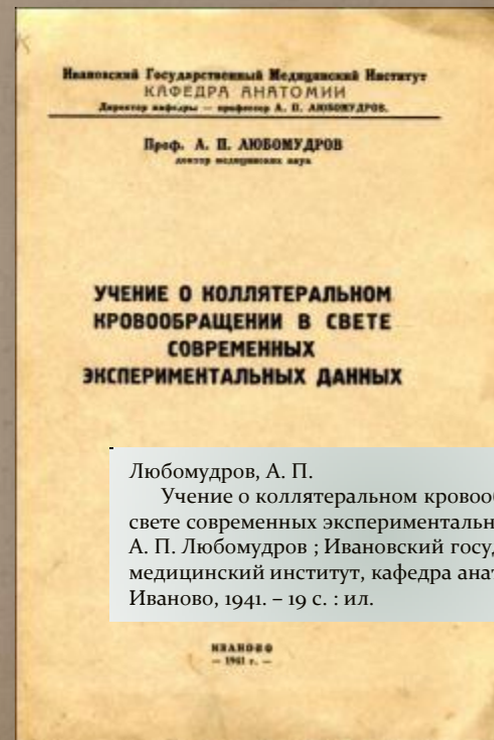
За 4 года войны ИГМИ произвел 11 выпусков, подготовил 2380 врачей, свыше 5000 медицинских сестер и сандружинниц. Более полутора тысяч выпускников института находились в действующей армии.

В суровые военные годы, несмотря на громадную занятость профессорско-преподавательского состава педагогической и другой работой в институте, работой в госпиталях — в его лабораториях, кабинетах и клиниках успешно протекала научная жизнь. Тематика научных исследований была подчинена задачам обороны страны, оказанию помощи Красной Армии, лечению огнестрельных ранений, травм и ожогов, удовлетворению текущих нужд войны, решению неотложных задач, стоящих перед советским здравоохранением.

Сознание высокого долга перед Родиной и народом побуждало преподавателей искать и открывать новые, более эффективные методы распознавания, лечения и предупреждения болезней. Областная газета «Рабочий край» 2 апреля 1943 года писала: *«Молодой ученый Дерижанов дал новое учение об огнестрельных остеомиелитах, что нашло применение в госпитальной практике. Профессор Любомудров внес много нового в учение о коллатеральном кровообращении, что облегчает хирургам работу при оперативном вмешательстве».*



План научно-исследовательской работы Ивановского государственного медицинского института на 1942 год / Народный комиссариат здравоохранения РСФСР, Ивановский государственный медицинский институт. – Иваново, 1942. – С. 14



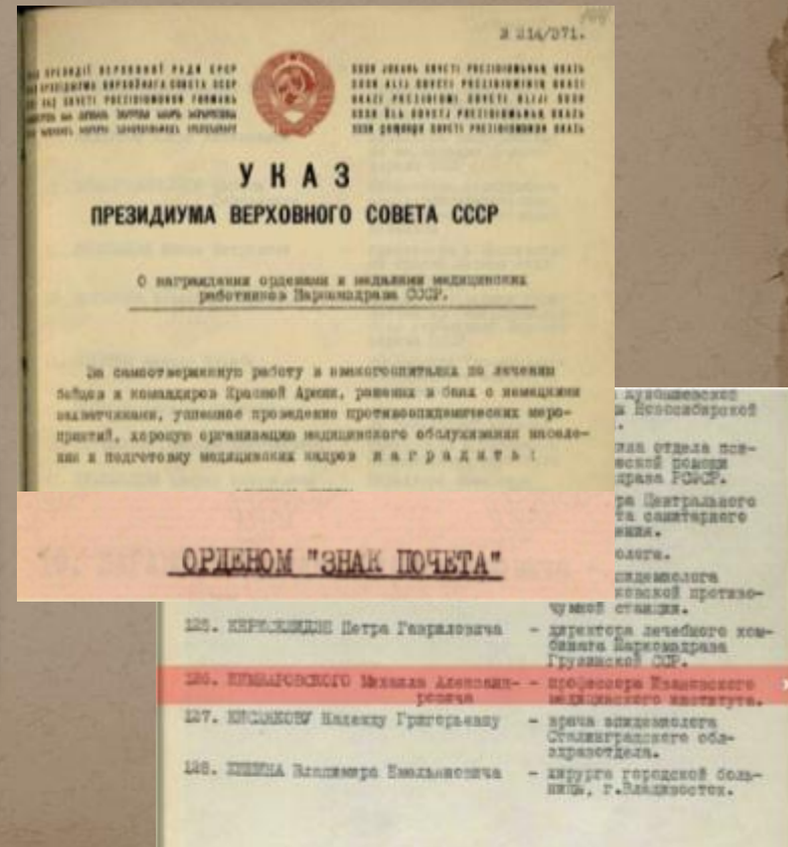
Любомудров, А. П.  
Учение о коллатеральном кровообращении в свете современных экспериментальных данных / А. П. Любомудров ; Ивановский государственный медицинский институт, кафедра анатомии. – Иваново, 1941. – 19 с. : ил.

Увлеченно и результативно вел научные исследования профессор Михаил Александрович Кимбаровский. Он изучал новые способы лечения ран, подверженных инфекциям.

Профессор Александр Андреевич Козырев разрабатывал новый метод лечения ранений живота путем введения кислорода в эту полость после хирургического вмешательства. Применяя кислородный пневмоперитонеум, он в клинических условиях добился резкого снижения случаев смертности. По предложению главного санитарного управления Наркома обороны проф. А. А. Козырев проверял эффективность этого метода в боевых условиях в войсках 3-го Белорусского фронта. Работая на передовой линии в медсанбате три месяца, он провел 58 сложных операций тяжелых ранений живота и имел значительное снижение количества смертных случаев.



Операцию проводит профессор М. А. Кимбаровский



Доценты Лев Моисеевич Шендерович, Роман Александрович Ткачев и Софья Казимировна Понятовская описали клинику и лечение осложнений при огнестрельной травме черепа и травматических повреждениях периферической нервной системы. Доцент Татьяна Филаретовна Ганжулевич обобщила результаты лечения ран, осложненных анаэробной инфекцией, ассистент Адольф Наумович Стыскин — огнестрельных ранений кисти и пальцев.

Профессор Ткачев принимал и принимает большое участие в деле организации и развития нейрохирургической работы в госпиталях МЭН 35. Безотказно консультирует всех раненых с поражением нервной системы, выработавшая совместно с ведущими хирургами показанный кооперативному внештатный метод. Присутствует и руководит нейрохирургическими операциями. Организовал образцовое черепно-мозговое отделение, где начали применять раннюю диагностику абсцессов мозга,

благодаря чему война спасла жизнь многим бойцам и командирам. Благодаря его образцовой консультативной и безотказной работе, госпитали имеют возможность оказывать своевременно оперативную помощь наиболее тяжелым раненым. Заслуживает правительственной награды - ордена „Красная Звезда“.

100

НАГРАДНОЙ ЛИСТ

Имя, отчество: Ткачев Роман Александрович

Возраст: 48 лет

Должность: Доцент кафедры хирургии Ташкинского Государственного университета имени Н.С.Заварзина № 3578

Присвоены звания: Герой Советского Союза

1. Подполковник 1948

2. С 1948 по 1950 в Красной Армии

3. Участие в боях за Сталинград

4. Награжден орденом Отечественной войны I степени

5. Член партии коммунистов (до 1950)

6. Капитан РККА

7. Поступил в армию в 1942

8. Поступил в армию в 1942

9. Поступил в армию в 1942





Профессор Лев Исаакович Виленский изучал состояние сердечно-сосудистой системы при алиментарной дистрофии. Его книга «Клиника и терапия болезней сердечно-сосудистой системы», изданная для врачей, имела огромное практическое значение по вопросам терапии в условиях войны.

Издание пособия для врачей всегда полезно, но в особенности большую пользу оно принесет врачу тогда, когда жизнь потребует от него быстро и правильно разрешать вопросы неотложной терапии.

Я уверен, что не только врачи-терапевты, но и все врачи, работающие на участках и в условиях обороны, найдут в книге хорошего консультанта в деле распознавания и лечения сердечно-сосудистых заболеваний.

Заслуженный деятель науки,  
профессор Р. А. Лурия.

г. Москва,  
1941.

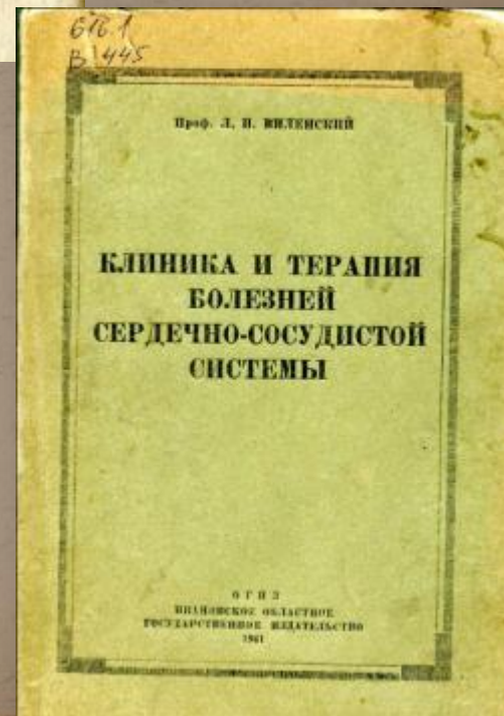
616.1

В 445 Виленский, Лев Исаакович.

Клиника и терапия болезней сердечно-сосудистой системы / Л. И. Виленский ; [предисловие: Р. А. Лурия, с. 3-4]. - Иваново : Ивановское областное государственное издательство, 1941. - 176 с. : ил.

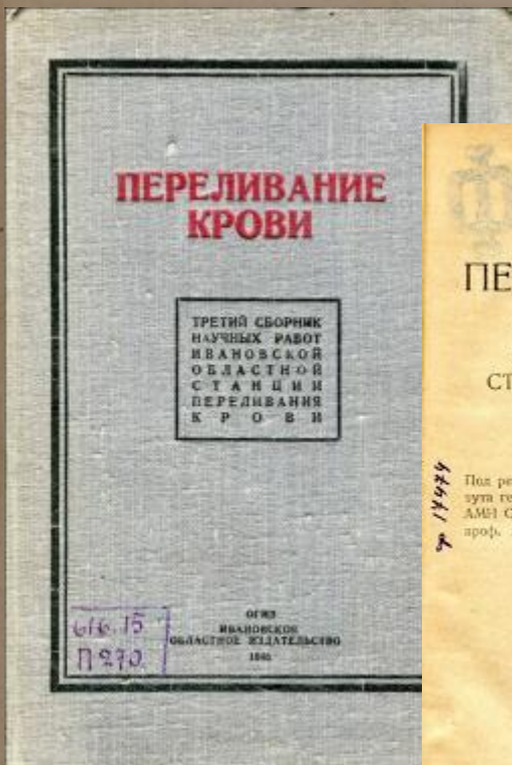
Ведущий консультант-терапевт эвакогоспиталей, доктор медицинских наук Лев Виленский широко внедрял современные методы лечения септических состояний, нефритов, раневых поверхностей, дистрофий. Ученый неоднократно выступал с докладами на конференциях о роли терапевта в лечении военных травматических повреждений, о значении переливания крови, о диагностике и профилактике сыпного тифа.

В сентябре 1943 года бригада ивановских медиков, возглавляемая Л. И. Виленским, выезжала в Вязьму Смоленской области для оказания медицинской помощи населению, пострадавшему от фашистской оккупации.



Яркой страницей в истории института периода Великой Отечественной войны является служба крови, которую возглавлял профессор **Петр Михайлович Максимов**. В группу доноров входили 1500 студентов и сотрудников института, ими было сдано более 2000 литров крови. За годы войны Ивановская станция переливания крови отправила на фронт 105 тонн консервированной крови.

Хирургический отдел возглавил **Сергей Иванович Чистяков**. Донорским отделом заведовал **Евгений Афанасьевич Кириллов**. Они успешно наладили сложный процесс консервирования крови.



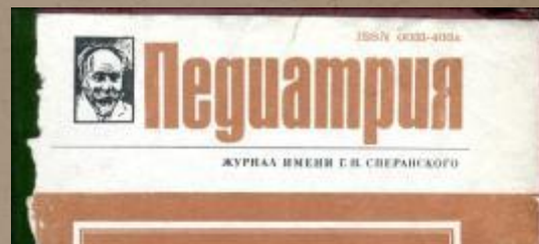
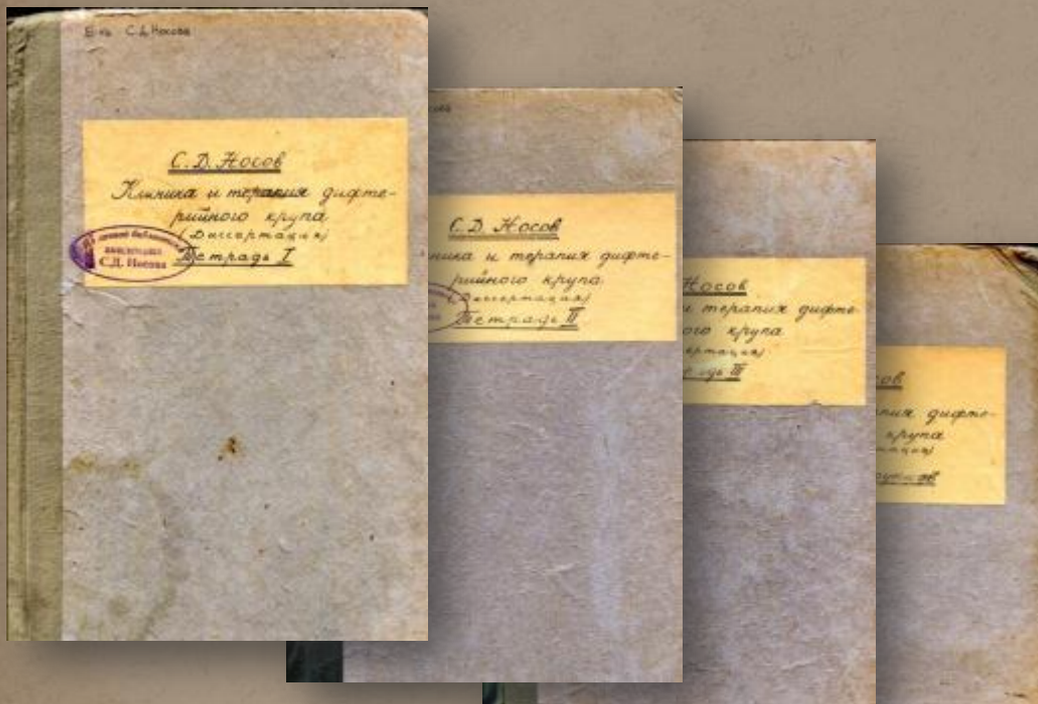
А. Н. Бобровская и А. Ф. Карельская	Макроскопическая и бактериологическая оценка плазмы и сыворотки при разных способах отделения из от крови и хранения . . . . .	147
А. М. Бейбеновский	Влияние кровопускания на артериальное кровяное давление козлов . . . . .	158
П. М. Максимов	Оценка различных методов средств и приемов их применения для стекания аппаратуры . . . . .	162
С. И. Чистяков и П. М. Максимов	Материальный изоэритроцитный хранилище для перевозки крови . . . . .	176
С. И. Чистяков	Модификация пробки в стандартной банке для переливания крови . . . . .	186
А. Н. Бобровская и С. И. Чистяков	Сухая сыворотка в сельской лечебной практике . . . . .	189

СОДЕРЖАНИЕ		Стр.
А. А. Багдаров	Предисловие . . . . .	7
П. М. Максимов и С. И. Чистяков	Стерилизация стекловидных растворов для крови и желатина в светозащитных . . . . .	8
П. М. Максимов	Особенности при отделе крови у доноров . . . . .	16
П. М. Максимов и С. И. Чистяков	Сухая кровь при отделении кровяной сыворотки . . . . .	27
П. М. Максимов и Е. М. Крамер	О передаче малярии через трансфузию . . . . .	49
Л. С. Хавкин	Переливание крови при крупных операциях по материалу консервированного гемостаза . . . . .	71
Л. С. Хавкин	Сто суток интравитреальной переливаемой крови . . . . .	83
А. Н. Мочалова	Сухая эффективная трансфузия интравитреальной переливаемой крови при состоянии клинической смерти . . . . .	89
П. П. Садорин	Летальное действие желатина при переливании крови . . . . .	102
М. А. Тимошина	Переливание крови, плазмы и сыворотки при лечении неосложненных и осложненных септических заболеваний . . . . .	103
А. Л. Бродский	Лечение восстановительных заболеваний желтой позвонковой сферы переливанием плазмы и сыворотки крови, приготовленной из замороженной сыворотки . . . . .	107
М. М. Бровштейн	Опыт переливания крови и сухой сыворотки при тифозном летальном . . . . .	113
М. Ф. Николаева и П. М. Бухальникова	Переливание крови при тифозном летальном . . . . .	121
С. И. Чистяков и А. Н. Бобровская	Известия физиологической лаборатории военного госпиталя при переливании крови . . . . .	133
	Методы отделения плазмы и лимфатической сыворотки, примененные на Ивановской станции переливания крови . . . . .	140
		150



616.15  
П 270 Переливание крови : сборник научных работ Ивановской областной станции переливания крови. Вып. 3 : 1941-1945 г.г. / ответственный редактор П. М. Максимов. – Иваново : Государственное издательство Ивановской области, 1948. – 199 с. : ил.

Большое внимание уделялось борьбе с инфекционными заболеваниями. Профессора Петр Вениаминович Сквирский, Григорий Яковлевич Хволес, Эмануил Романович Геллер, ассистент Николай Васильевич Хелевин разрабатывали меры борьбы и профилактики таких заболеваний, как сыпной тиф, малярия, столбняк. Профессор Сергей Илларионович Игнатов, доценты Сергей Дмитриевич Носов, Иосиф Бенедиктович Левит, ассистент Мария Фальковна Вассерман активно участвовали в разработке ряда научных вопросов, относящихся к детским воздушно-капельным инфекциям — дифтерия, корь, цереброспинальный менингит. Тема исследований доцента Александра Израйлевича Берлина — лечение и терапия легочного туберкулеза по материалам военного времени. В 1943 г. была организована кафедра детских инфекций, которую возглавил профессор С.Д. Носов.



УДК 610.8:610.7:610.4+619.1:194.5

С. Д. Носов, член-корр. АМН СССР

**ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ У ДЕТЕЙ И БОРЬБА С НИМИ  
В ГОДЫ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ**

Эпидемии инфекционных болезней — постоянные спутники войны. В прошлом почти все войны сопровождалась резким подъемом заболеваемости брюшным и сыпным тифами, холерой, оспой, дизентерией, малярией и др. Учету заболеваемости детскими инфекциями уделялось мало внимания; борьба с ними не получала отражения в трудах, освещающих эпидемиологические болезни во время войн XIX и начала XX столетия. Лишь в годы Великой Отечественной войны борьба с детскими инфекциями приобрела значение государственной важности.

К моменту начала войны в СССР было многое сделано по обеспечению эпидемиологического благополучия: были ликвидированы холера, оспа, резю-

сничена заболеваемость брюшным и сыпным тифами, малярией. В стране имелись хорошо организованная система охраны здоровья детей и мощная противоэпидемическая служба; была подготовлена большая армия квалифицированных педиатров, инфекционистов, эпидемиологов; энергично проводились научные исследования в этой области во многих научных учреждениях. Все это создавало реальную перспективу последующего совершенствования профилактики инфекционных болезней у детей. Коварное нападение на нашу страну фашистской Германии грубо нарушило дальнейший прогресс борьбы с инфекциями.

Великая Отечественная война была тяжелейшей

Д/934 Носов, Сергей Дмитриевич.

Клиника и терапия дифтерийного крупа : специальность 14.00.10 «Инфекционные болезни» : диссертация на соискание ученой степени доктора медицинских наук / С. Д. Носов ; Ивановский государственный медицинский институт, Клиника инфекционных болезней. – 1941 – .

Тетрадь 1. – 1941. – 189 с.

Тетрадь 2. – 1941. – 168 с.

Тетрадь 3. – 1941. – 109 с. – Библиогр.: с. 83-109.

Альбом рисунков. – 1941. – [22] л. ил.

Носов, Сергей Дмитриевич.

Инфекционные болезни у детей и борьба с ними в годы Великой Отечественной войны / С. Д. Носов. – Текст : непосредственный // Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. – 1985. – № 5. – С. 7-10. – Библиогр.: с. 10.

Статья написана на материалах военных лет, в том числе, и Ивановской области

В войну как никогда была важна изобретательская и рационализаторская деятельность. Коллектив института проявлял в этом плане высокую активность.

Доцент **Петр Михайлович Максимов** и ассистент **Сергей Иванович Чистяков** изобрели и внедрили в практику несколько аппаратов и приспособлений, совершенствующих технику переливания и консервирования крови.

Профессор **Григорий Яковлевич Хволес** и ассистент **Леонид Савельевич Хавкин** предложили новую конструкцию каркасов для лечения отморожений открытым способом. Не менее известные и ценные следующие научно-исследовательские работы **Л.С. Хавкина**, которые нашли применение в период войны и в последующие годы: модификация обработки гипсовых бинтов; лечение огнестрельных переломов бедра. Им был создан аппарат для функциональной терапии коленного сустава.



На станции переливания крови  
Слева направо: заведующий донорским отделом — Е.А. Кириллов,  
главный врач станции переливания крови — П.М. Максимов,  
заведующий хирургическим отделом С.И. Чистяков

Леонид Савельевич Хавкин трудился главным хирургом-травматологом госпиталя № 3818. Он предложил новый уникальный метод резекции тазобедренных суставов, снизивший смертность от этого вида ранений в четыре раза.

Взяв за основу метод ивановского профессора Дерижанова, хирург проводил радикальную обработку ран, удаляя из зоны повреждения все мертвые участки костной ткани.

В 1942 году на съезде хирургов Калининского фронта Л. С. Хавкин выступил с докладом о лечении переломов бедра.

Предложенный им ортопедический стол для наложения гипсовых повязок стал повсеместно применяться в полевой хирургии.

Хавкину принадлежит и первенство в использовании метода переливания крови не в вену, а непосредственно в артерию. Такую процедуру он успешно провел 140 раз.



Хавкин Леонид Савельевич  
1899 – 1987

Доцент **Михаил Павлович Жаков** опубликовал новый способ операций при сложных свищах после огнестрельных ранений, новый способ оперативного лечения ран лица. Профессор **Давид Самуилович Буяновский** предложил конструкцию камеры-шкафа для дезинфекции хлорпикрином. Доцент **Дмитрий Селиверстович Солонинкин** изобрел оригинальный аппарат для измерения с высокой точностью внутриглазного давления. Доцент **Иона Моисеевич Соболев** с помощью сконструированного им приспособления достиг совершенства в операциях по извлечению пуль и осколков, засевших в толще костей черепа, через нос.

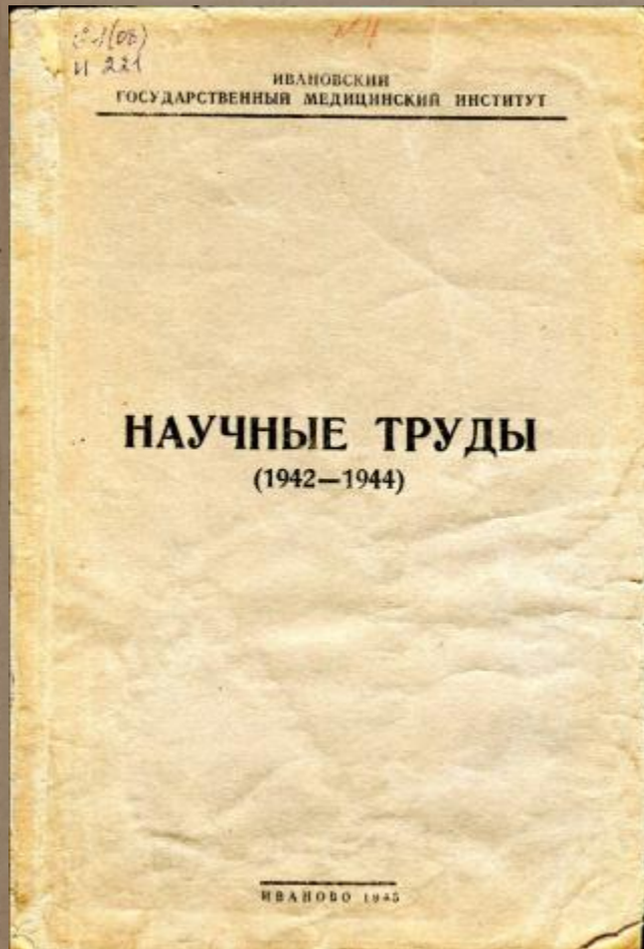


<https://www.opengaz.ru/>

И.М. Соболев

Своими научными изысканиями и творческими открытиями изобретатели и рационализаторы института способствовали улучшению качества медицинской помощи, обогащали ее новыми, наиболее эффективными лечебными методами.

За годы войны было выполнено около 200 научных работ, из которых свыше половины имели оборонное значение. По результатам исследований вышло несколько кафедральных и два общеинститутских сборника научных трудов, защищено 16 кандидатских и 7 докторских диссертаций, опубликован ряд монографий и методических рекомендаций для практических врачей.



«Опубликование сборника научных трудов Ивановского Государственного Медицинского института относится к четвертому году Великой Отечественной войны и связано с периодом его существования с 1942 по 1944 год. В трудностях военного времени еще более вырос и окреп его профессорско-преподавательский коллектив. Несмотря на огромную педагогическую работу в связи с возросшими контингентами студентов, научная жизнь в институте, — в его лабораториях, кабинетах и клиниках неустанно развивается и дает свои плоды. Сборник научных трудов представляет собой результат 3-летней напряженной работы профессоров и преподавателей института.

В этом сборнике помещены только те работы, которые сделаны на материале кафедр и клиник ИГМИ. Опубликовывая эти работы, институт ставит перед собой задачу ознакомить советскую медицинскую общественность с теми научными вопросами и проблемами, над которыми работали его научные работники в тяжелые годы Великой Отечественной войны. Большие технические трудности, связанные с опубликованием сборника, вызвали необходимость дать статьи в несколько сокращенном виде. По этой же причине редакция лишена была возможности поместить в сборнике иллюстративный материал в виде рисунков, рентгенограмм и т.п.

Эти недостатки не должны, конечно, снижать общей научной ценности выпускаемых трудов. Мы надеемся устранить их в последующих изданиях в мирной обстановке, после окончательного разгрома фашистской Германии нашей героической Красной Армией и доблестными войсками союзников.

Выражая уверенность в том, что в дальнейшем научная работа в нашем институте будет развиваться еще более плодотворно, следует пожелать, чтобы эти труды нашли должную оценку и товарищескую критику со стороны деятелей научной медицинской мысли в Советском Союзе».

Доцент Л. А. Куликов.

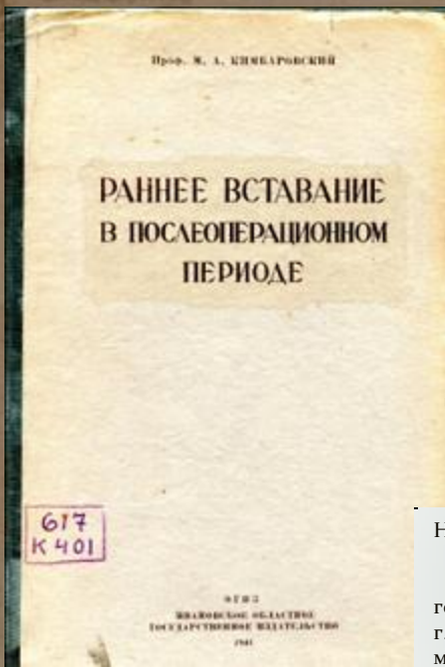
гор. Иваново,  
10 декабря 1944 года.

61(08)

И 221 Ивановский государственный медицинский институт.  
Научные труды (1942-1944) / редкол.: Л. А. Куликов (отв. ред.) [и др.]. – Иваново : Издательство Ивановского областного совета депутатов трудящихся, 1945. – 238 с.

С первых дней войны профессора и преподаватели института включились в работу госпиталей. За годы войны в городе Иваново дислоцировалось 60 госпиталей 19 профилей и специализаций.

Тематика научных исследований была подчинена задачам обороны страны, лечению огнестрельных ранений, травм и ожогов.



617  
К 401 Кимбаровский, М. А.  
Раннее вставание в послеоперационном периоде / М. А. Кимбаровский. – Иваново : Государственное издательство Ивановской области, 1941. – 112 с., [4] вкл. л. ил. : ил., диагр.

Книга ставит целью внедрить в широкие врачебные массы режим раннего вставания и этим содействовать снижению различных послеоперационных осложнений, а также ускорить восстановление трудоспособности человека.

Н-ский эвакуопункт. Конференция по лечебному питанию (1942; 1).  
Труды I конференции по лечебному питанию госпиталей Н-ского эвакуопункта, 14-15 ноября 1942 г. / НКО, Управление Н-ского эвакуопункта. – [Б. м.], 1942. – 90 с. : диагр.

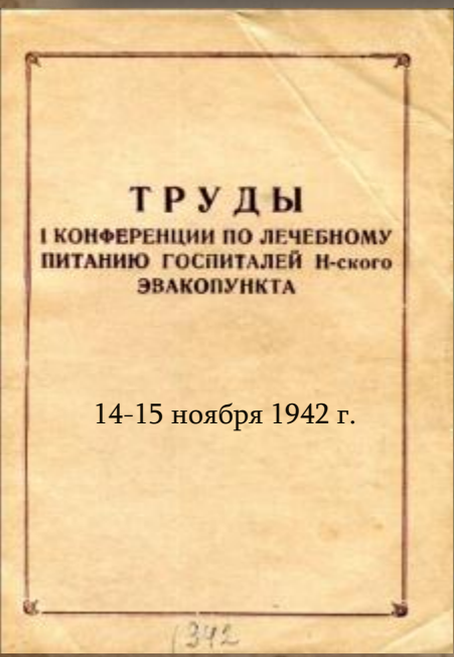
«Большая организаторская работа проделана и госпитальными учреждениями за этот отрезок времени. Работники госпиталей приняли все зависящие от них меры к тому, чтобы как можно скорее возвращать в строй временно выбывших из строя бойцов, командиров и политработников.

Работники военно-санитарной службы добились немалых успехов во внедрению новейших методов лечения раненых и больных (применение препаратов сульфамидного ряда, широкое внедрение гемотрансфузий, терапия шока, борьба с анаэробной инфекцией и т. д.). Резко улучшилась лечебно-диагностическая работа при сортировке и эвакуации.

Истекший период Отечественной войны показал огромную эффективность комбинированных методов терапии. В числе последних одно из ведущих мест занимает лечебное питание.

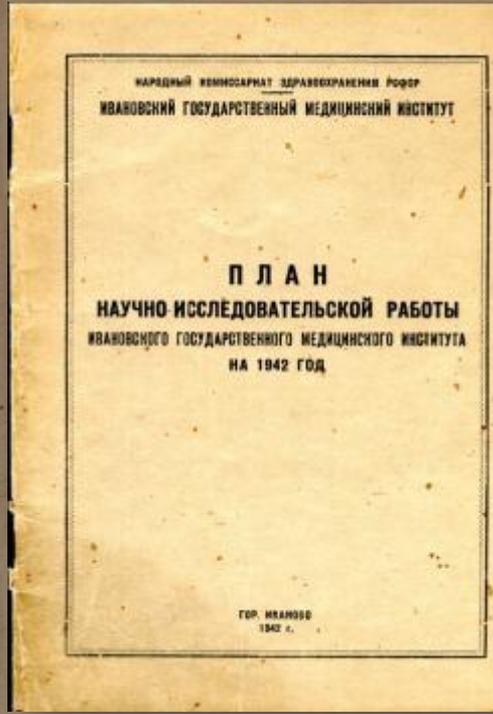
Если к началу войны проблема лечебного питания практически была разрешена в основном в отношении контингента, так называемых терапевтических больных, то настоящая война поставила задачу применения питания как лечебного фактора и в отношении раненых и больных с военно-травматическими поражениями.

Пройденный этап Отечественной войны показал, что и с этой проблемой военно-санитарная служба справилась. Благоприятное решение этой задачи имело место даже в условиях активных военных действий, которые временами лишали бойцов и командиров полноценного питания и правильного пищевого режима и создавали условия для известной витаминной недостаточности организма. В связи с этим был поднят и разрешен вопрос о дополнительной витаминизации пищевого рациона».



Биденко Д. Н., начальник Н-ского эвакуопункта	Предисловие . . . . .	3
Предтеченский А. М., профессор	Лечебное питание и его место в госпитальной работе . . . . .	6
Барский Б. И., врач	Анализ работы по лечебному питанию раненых за год Отечественной войны . . . . .	11
Халас Г. Я., профессор	Лечебное питание в терапии длительно незаживающих ран . . . . .	27
Ширман Д. А., врач	Опыт перорального лечения ранобольных тах плазмивной „Угильной кровью“ . . . . .	29
Валенский Л. И., профессор	Клиника и лечение алиментарных дистрофий . . . . .	34
Скворский П. В., профессор	Диетотерапия носимых заболеваний военного времени (тезисы) . . . . .	41
Борлин А. И., доцент	Витамины С в терапии туберкулеза . . . . .	42
Барский Б. И., врач	Вопросы терапии сырой растительной пищи . . . . .	47
Кимбаров М. М., доктор	Опыт использования местных ресурсов, как дополнительных источников питания больных . . . . .	55
Барский Б. И., врач	Роль повара в лечении раненых и больных (тезисы) . . . . .	59
Власов К. А., старший повар	Работа повара по улучшению госпитального питания (тезисы) . . . . .	60
Плетникова В. Ф., доктор	О применении настоек хвоща в госпиталях (тезисы) . . . . .	61
Препин	. . . . .	63
Приложения	. . . . .	

План научно-исследовательской работы Ивановского государственного медицинского института на 1942 год / Народный комиссариат здравоохранения РСФСР, Ивановский государственный медицинский институт. – Иваново, 1942. – 40 с.



**ПРЕДИСЛОВИЕ**

Опубликовывая план научно-исследовательской работы Ивановского Государственного Медицинского Института на 1942 г., мы ставим своей задачей ознакомить советскую медицинскую общественность и в первую очередь медицинские институты с теми научными вопросами и проблемами, над которыми работают научные работники нашего института.

Переживаемая эпоха Великой Отечественной войны требует более быстрого и всестороннего разрешения медицинских проблем, имеющих актуальное значение в условиях военного времени. Обмен опытом в этом отношении между медицинскими институтами, а также научно-исследовательскими институтами путем опубликования планов научно-исследовательской работы, принесет несомненную пользу в деле планирования научно-исследовательской работы по институтам.

Выражая уверенность в том, что наша инициатива вызовет внимание со стороны других институтов, следует пожелать, чтобы представленный ниже тематический план нашел справедливую критику и должную оценку со стороны научных работников Советского Союза.

Директор доцент Д. С. СОЛОНИНКИН.  
Зам. директора по научно-учебной работе профессор А. П. ЛЮБОМУДРОВ.



Обход больных в урологическом отделении эвакуационного военного госпиталя 1942 г. (в центре Г.Д. Сперанский)

**ОБЩАЯ АННОТАЦИЯ**

В плане научно-исследовательской работы Ивановского Государственного Медицинского Института на 1942 год числится:

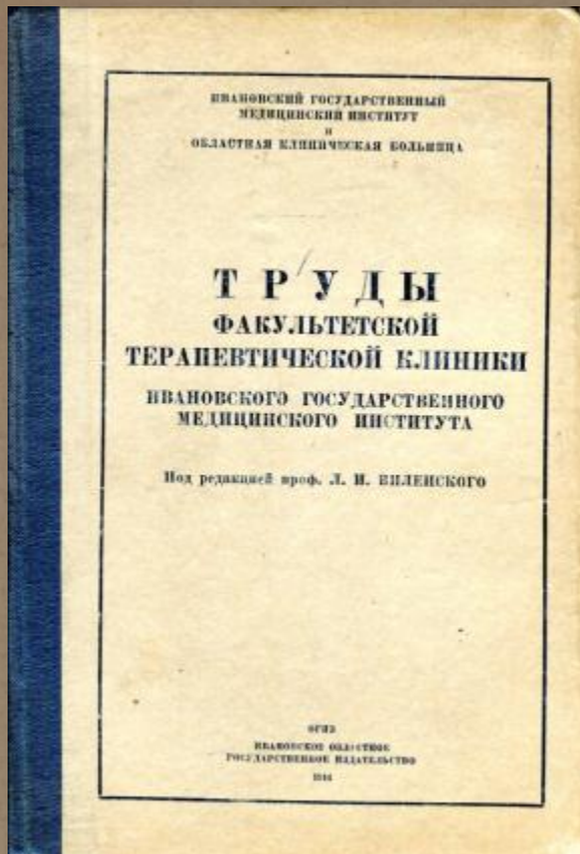
Докторских диссертаций . . . . .	4
Кандидатских диссертаций . . . . .	13
Прочих работ . . . . .	81
<b>Всего . . . . .</b>	<b>98</b>

**Основные проблемы**

- I. Военный травматизм
  - А. Лечение ран.
  - Б. Огнестрельные повреждения.
  - В. Отморожение.
  - Г. Переливание крови.
- II. Использование местных ресурсов для изготовления лечебных препаратов и продуктов детского пищевого района.
- III. Вопросы клинической и теоретической медицины.



Профессор ИГМИ А.Л. Эпштейн в одном из госпиталей с бойцами, которым были возвращены слух и речь (Фото В. Пискарёва, февраль 1942)



Великая отечественная война советского народа с фашистской Германией не остановила научную деятельность в нашей стране.

В развернувшейся борьбе со злейшим врагом нашего народа научные работники с неослабевающей энергией проводят научные исследования, укрепляющие мощь Красной Армии и тыла.

Все народы великого Советского Союза живут одной мыслью — изгнать врагов человечества с нашей земли и уничтожить их.

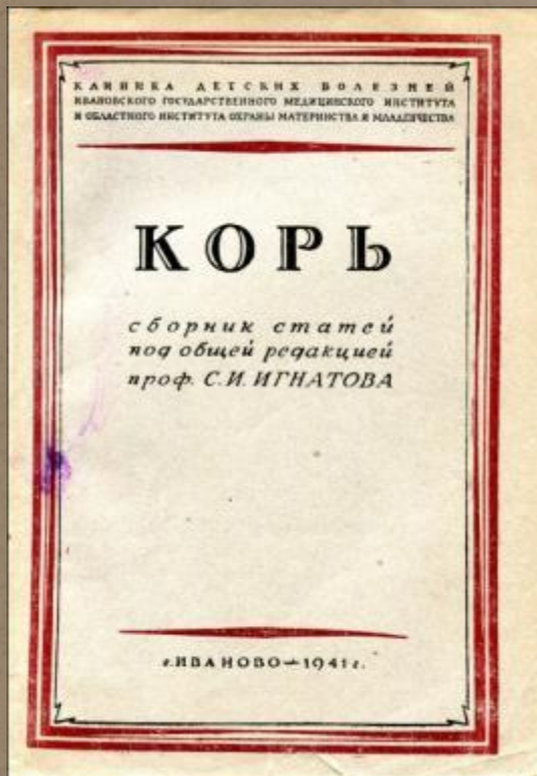
Глубокий патриотизм, проявленный медицинскими работниками, движение новаторов способствовали возвращению в ряды РККА 75% раненых больных.

Во втором томе трудов факультетской терапевтической клиники сконцентрированы работы, сделанные в значительной части во время войны. В трудах нашли отражение актуальные проблемы советской медицины.

Труды факультетской терапевтической клиники Ивановского государственного медицинского института / Ивановский государственный медицинский институт, Ивановская областная клиническая больница ; под редакцией Л. И. Виленского. – Иваново : Ивановское областное государственное издательство, 1944. – 166 с. – (т. 2)

Роль терапевта эвакогоспиталя в лечении военно-травматических повреждений <i>Л. И. Виленский</i>	5
Острый нефрит в военное время <i>Л. И. Виленский</i>	10
Клиника и морфология экспериментального нефрита <i>Е.С.Мясоедов</i>	21
Клиника и терапия алиментарной дистрофии <i>Л.И.Виленский</i>	56
Роль нервной системы и психики при вспышке туберкулеза и терапия последней бромом <i>А. И. Берлин</i>	66
Ошибки в диагностике легочного туберкулеза по материалам военного времени <i>А. И. Берлин</i>	81
Показания и противопоказания к коляпсотерапии в условиях эвакогоспиталя <i>А. И. Берлин</i>	92
Клиника и терапия огнестрельных ранений грудной клетки по данным Н-ского эвакогоспиталя <i>Е. С. Хейман</i>	98
О некоторых рентгенологических ошибках при ранениях грудной клетки <i>А. И. Берлин</i>	106
Экспертиза при огнестрельных ранениях органов дыхания <i>Л. И. Виленский</i>	110
О сроках временной и стойкой утраты трудоспособности больных, перенесших острый ревматизм <i>Л. И. Виленский и Ф. Э. Лихтман</i>	118
Секреторная и экскреторная функции желудка при болезни Буйо и неревматических полиартритах <i>Б. В. Лирин</i>	127
Биологические свойства пота при остром ревматизме и брайтовой болезни <i>В. Г. Курейко</i>	136
К учению о водном обмене при ревматизме <i>М.И.Кулагин</i>	141
О действии антифриза на организм человека <i>Е.С.Мясоедов</i>	146
Лечебное питание при сердечно-почечных заболеваниях <i>Б.В.Лирин</i>	159
О ботриоцефальной анемии <i>Н. И. Магалиф</i>	164

Корь : сборник статей / Клиника детских болезней Ивановского государственного медицинского института и Ивановского областного института охраны материнства и младенчества ; под общей редакцией С. И. Игнатова. – Иваново, 1941. – 138, [2] с. : ил., табл. – Библиогр.: с. 139.



617.8  
Т 782 Труды Первой и Второй конференций отоларингологов РСФСР / Народный комиссариат здравоохранения РСФСР ; ответственный редактор В. К. Трутнев. – Москва : Центральный научно-исследовательский институт оториноларингологии Наркомздрава РСФСР, 1945. – 430 с., [4] л. ил. : ил., диагр.



Б.Н. Плотников осматривает раненого



Проф. Н. Д. Ходяков  
СОСТОЯНИЕ ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ ГРАЖДАНСКОМУ НАСЕЛЕНИЮ В ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Накануне Великой Отечественной войны в Ивановской области работало 29 врачей-отоларингологов, имелось 89 отоларингологических амбулаторий прием по специальности велся в нескольких областях. В начале войны, в связи с призывом в армию и для работы в эвакуационных пунктах, а также в военкоматах, количество врачей-отоларингологов резко сократилось. Поэтому оказание специальной помощи в большинстве областей фактически прекратилось, и её можно было оказать только в областном центре (Иваново), в клинике болезней уха и носа и лишь в одной поликлинике города. Это удалось значительно изменить только в 1943—1944 гг., с одной стороны, значительные контингенты врачей, занятые на работе в военкоматах и в других учреждениях, привлечены к обслуживанию гражданского населения; 2) врачей, приехавших в область при эвакуации из других областей, оставшихся на работе в лечебных учреждениях по специальности, оказавших помощь при эвакуации гражданского населения по совместительству.

Состояние оториноларингологической помощи в настоящее время в Ивановской области, включая работников областного института, составляет 17 человек.

Неравномерность распределения врачей-специалистов по территории области наиболее благополучным можно считать положение в Ивановской области, где сосредоточены основные кадры специалистов. Из 18 районов, относящихся к этой части области по заболеваемости ЛОР-органов, имеются в области в четырех районных центрах, в то время как раньше в 10 районах. Последнее объясняется тем, что в настоящее время работает 14, причем 10 из них — в Иваново. Многие районы области и до сих пор совершенно лишены оториноларингологической помощи на местах. В настоящее время относится 10 районов Поволжья, которые имели специалистов по заболеваниям ЛОР-органов, а теперь их нет. Прием ведет врач эвакуационно-совместительству. В 8 районах южной части области войны 6 таких специалистов, а теперь имеется только

Учитывая высокий научный уровень профессорско-преподавательского состава института, его солидную научную продукцию и большие перспективы, Всесоюзный комитет по делам высшей школы при Совнаркомом СССР предоставил ИГМИ право с января 1943 года принимать к защите кандидатские диссертации. В том же году начала действовать аспирантура, фактически закрытая в начале войны, и первые 10 аспирантов приступили к работе.

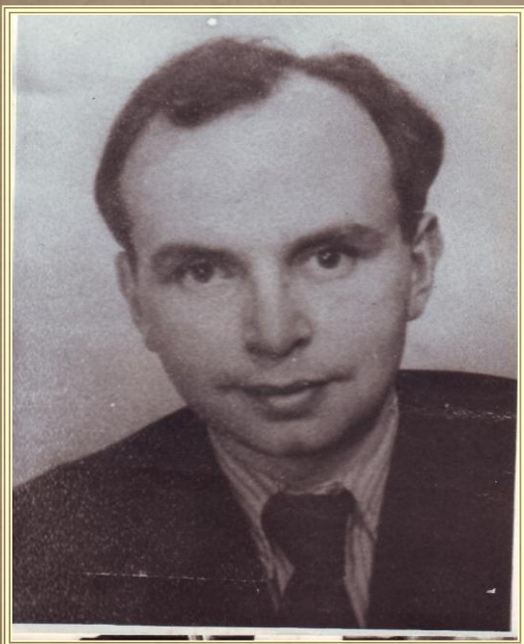


Е. И. Турбина — ассистент кафедры нормальной физиологии. Первой защитила кандидатскую диссертацию «К вопросу о развитии нервных влияний на желудочную секрецию у щенков в ранние периоды их жизни» в родном институте (1943 г.)

На кафедре патофизиологии в эти годы научные сотрудники занимались изучением проблемы шока, вопросами консервации крови и плазмы. Научным руководителем всей работы был профессор **Яков Федорович Бродский**. В научной разработке принимали участие ассистенты **К. К. Леонов**, **Мария Венедиктовна Комендантова** (научно - исследовательское изучение свойств консервированной крови), **И. П. Пономарев** и аспирант **Алексей Владимирович Соколов**. Тема диссертации **А. В. Соколова**: «К вопросу о роли болевого раздражения и токсемии в происхождении вторичного травматического шока». Диссертация была защищена в 1947. (Д/34). Работа отражала насущные проблемы военной медицины того времени.

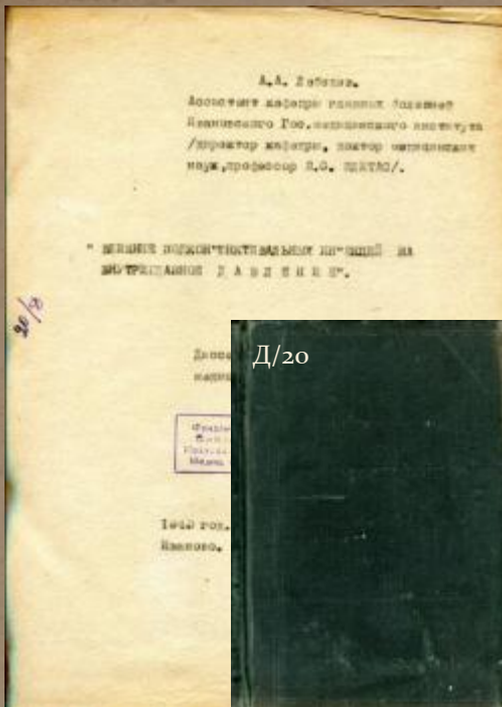


А. В. Соколов



**Иосиф Самуилович Серебрянников** – аспирант кафедры патологической физиологии, участник Великой Отечественной войны.

Его научные исследования были посвящены проблеме шока. В 1949 г. он защитил кандидатскую диссертацию на тему «Рефлекторный пептонный шок». В основу её легла научная работа, которую он начал ещё в годы войны. Работа посвящена изучению роли сосудистой рецепции, блуждающего нерва и центральной нервной системы в патогенезе шока. (Д/32, Д/35).



Д/20 Лебедев, Александр Алексеевич.

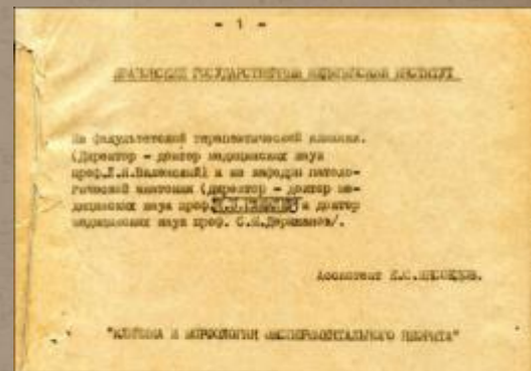
Влияние подконъюнктивальных инъекций на внутриглазное давление : специальность 14.00.08 «Глазные болезни» : диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук / А. А. Лебедев ; Ивановский государственный медицинский институт, Кафедра глазных болезней. – Иваново, 1943. – 250 с. : табл. – Библиогр.: с. 208-250.

Д/14 Мясоедов, Евгений Станиславович.

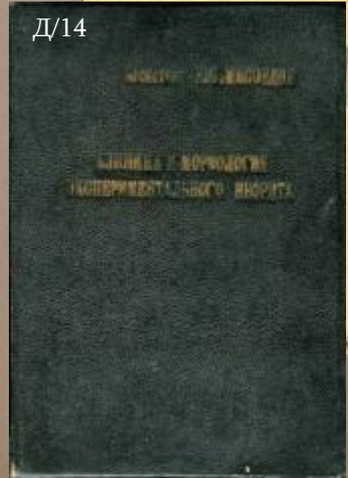
Клиника и морфология экспериментального нефрита : специальность 14.00.05 «Внутренние болезни» : диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук / Е. С. Мясоедов ; [научные руководители: Л. И. Виленский, С. М. Дерижанов] ; Ивановский государственный медицинский институт, Факультетская терапевтическая клиника, Кафедра патологической анатомии. – Иваново, 1943. – 135 с., [1] л. ил. – Библиогр.: с. 129-135.



Н. Ф. ЮНОНЕНКО — директор медицинского института (справа) поздравляет Е. С. МЯСОЕДОВА (слева) с удачной защитой диссертации на степень кандидата медицинских наук. На заднем плане доцент кафедры физиологии Н. С. ВОСКРЕСЕНСКИЙ.



Д/14



Диссертация, представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Д/8 Антошечкин, Григорий Петрович.

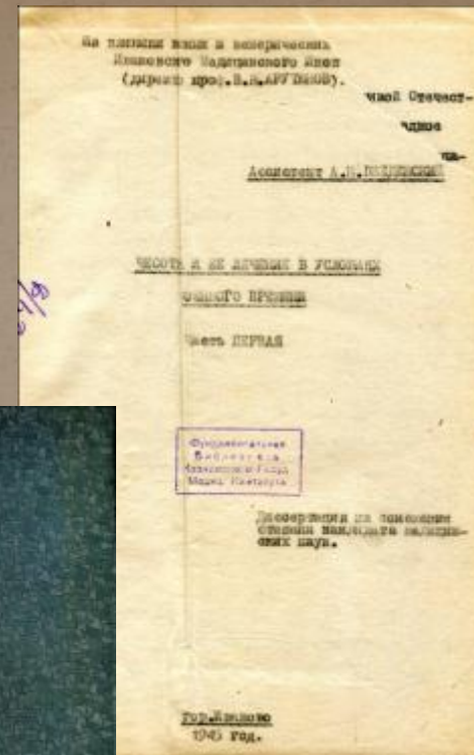
Лечебная физкультура при контрактурах суставов верхних конечностей травматического происхождения : специальность 14.00.05 «Внутренние болезни» : диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук / Г. П. Антошечкин ; Ивановская областная физиотерапевтическая лечебница, Ивановский государственный медицинский институт, Курс лечебной физкультуры при госпитальной терапевтической клинике. – Иваново, 1937-1943. – 199. [1] с. : ил. – Библиогр.: с. 191-199.

Д/7 То же. – Дополнительное издание.

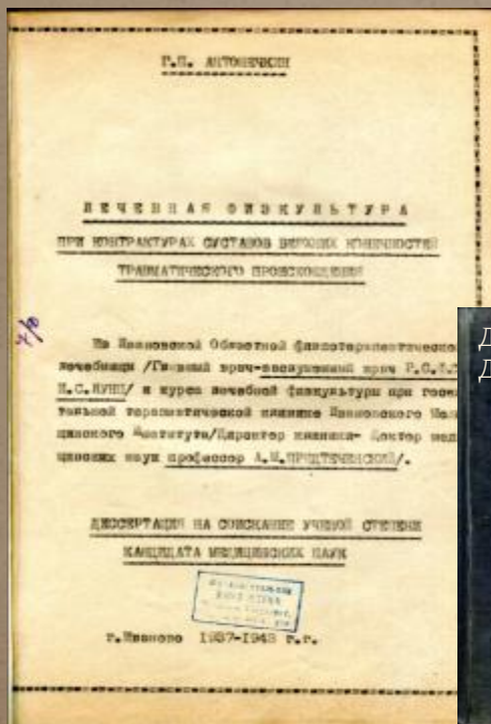
«Особенно широкое применение лечебная физкультура нашла в госпиталях при лечении разнообразных ранений и заболеваний в период Отечественной войны с немецким фашизмом.

Широкое использование лечебной физкультуры в госпиталях, как это показал опыт работы, позволило значительно повысить эффективность лечения и увеличить число бойцов, возвращаемых в строй с полным восстановлением боеспособности их.

Медико-Санитарная служба Красной Армии лечебную физкультуру вполне достойно внедрила в практику своей лечебной работы, как одну из обязательных неотъемлемых частей комплексной терапии травм военного времени».



Д/24  
Д/25



Д/7  
Д/8

Д/24 Введенский, Александр Николаевич.

Чесотка и ее лечение в условиях военного времени : специальность 14.00.11 «Кожные и венерические болезни» : диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук / А. Н. Введенский ; Ивановский государственный медицинский институт, Клиника кожных и венерических болезней. – Иваново, 1945 - .

Ч. 1. – 1945. – 262, [16] с., [10] л. ил. – Библиогр.: с. [1-16].

Д/25 Ч. 2. – 1945. – 70 л.

Из кафедры судебной медицины Ивановского Государственного Медицинского Института  
(И. в. зав. кафедрой д-р С. Н. Бакулев)

С. Н. БАКУЛЕВ

О СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКОМ ЗНАЧЕНИИ  
МИКРОСКОПИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ  
ЛЕГКИХ НОВОРОЖДЕННЫХ

Д/2  
Д/39

Иваново

Д/39 Бакулев, Серафим Николаевич.

О судебно-медицинском значении микроскопического исследования легких новорожденных : специальность 14.00.24 «Судебная медицина» : диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук / С. Н. Бакулев ; Ивановский государственный медицинский институт, Кафедра судебной медицины. – Иваново, 1944. – 14б, [13] с., [15] л. ил. – Библиогр.: с. [1-13].

Д/2 То же. – Дополнительное издание.

Госпитальная Терапевтическая клиника  
(зав. проф. Л. М. ПРЕДЧЕНСКИМ), Кафедра Патологической анатомии  
(зав. проф. Н. Э. ГЛЕКЕР) С. М. ДЕРИЖАНОВ  
Ивановского Государственного Медицинского института

А. М. ЕЛИСЕЕВА

ИЗМЕНЕНИЯ В ПАПИЛЛЯРНЫХ  
МЫШЦАХ ПРИ РЕВМАТИЗМЕ.

Д/27

Иваново

Д/27 Елисеева, Антонина Михайловна.

Изменения в папиллярных мышцах при ревматизме : специальность 14.00.05 «Внутренние болезни» : диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук / А. М. Елисеева ; Ивановский государственный медицинский институт, Госпитальная терапевтическая клиника, Кафедра патологической анатомии. – Иваново, 1944. – 221 с., [18] л. ил. – Библиогр.: с. 206-221.

Кафедра Биологической химии  
Ивановского Государственного Института  
Зав. кафедрой профессор А. Д. ВЕРИЖАН

Т. В. ФЕТИСОВА.

ВЛИЯНИЕ СЕЛЕЗЕНКИ НА СОДЕРЖАНИЕ  
ГЛИКОГЕНА В КРОВИ .

Д/15

Иваново

Д/15 Фетисова, Т. В.

Влияние селезенки на содержание гликогена в крови : специальность 03.00.04 «Биохимия» : диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук / Т. В. Фетисова ; Ивановский государственный медицинский институт, Кафедра биологической химии. – Иваново, 1944. – 34б с. : граф., табл. – Библиогр.: с. 317-344.

Д/4 Лихтман, Фроим Менделеевич.

Основной обмен при Брайтовой болезни : специальность 14.00.05 «Внутренние болезни» : диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук / Ф. М. Лихтман ; Н.К.З. - Р.С.Ф.С.Р., Ивановский государственный медицинский институт, Факультетская терапевтическая клиника. – Иваново, 1945. -

[Т. 1]. – 1945. – 265 с., [3] л. ил. : табл. – Библиогр.: с. 245-265.

Д/19 [Т. 2] : Приложение. – 1945. – 154 с.

Д/4  
Д/19

Иваново

Начиная с 1944 года, пропедевтическая хирургическая клиника ИГМИ включилась в разработку проблемы «Обобщение опыта лечения ранений в период Великой Отечественной войны».

Стали разрабатываться следующие темы этой проблемы:

Д/42 Ельниковский, В. П.

Порочная культура и ее лечение : специальность 14.00.27 «Хирургия» : диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук / В. П. Ельниковский ; Ивановский государственный медицинский институт, Кафедра общей хирургии. – Иваново, 1949. – 244 с., [24] л. ил. – Библиогр.: с. 221-244.

Д/6 Мартынов, П. В.

Патогенез, клиника и лечение вторичных кровотечений : специальность 14.00.27 «Хирургия» : диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук / П. В. Мартынов ; Ивановский государственный медицинский институт, Пропедевтическая хирургическая клиника. – Иваново, 1948. – 225 с. : ил. – Библиогр.: с. 198-225.

Д/221 Милонов, Павел Александрович.

Клиника и лечение поздних осложнений огнестрельных переломов костей таза с повреждением мочевых путей : специальность 14.00.27 «Хирургия» : диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук / П. А. Милонов ; руководители: В. А. Баташов, Г. Д. Сперанский ; Ивановский государственный медицинский институт, Кафедра общей хирургии. – Иваново, 1950. – 330 с. – Библиогр.: с. 238-264.

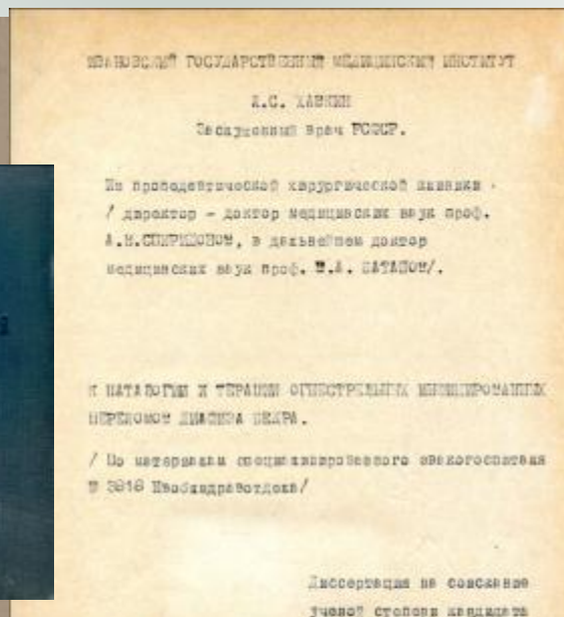
Д/50 Рогова, К. Ф.

Патогенез, клиника и лечение поздних осложнений проникающих ранений груди : специальность 14.00.27 «Хирургия» : диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук / К. Ф. Рогова ; Ивановский государственный медицинский институт, Кафедра общей хирургии. – Иваново, 1949. – 300 с. : ил. – Библиогр.: с. 261-300.

Д/175 Хавкин, Леонид Савельевич.

К патологии и терапии огнестрельных инфицированных переломов диафиза бедра : по материалам специализированного эвакуогоспиталя № 3818 Ивоблздравотдела : специальность 14.00.27 «Хирургия» : диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук / Л. С. Хавкин ; Ивановский государственный медицинский институт, Пропедевтическая хирургическая клиника. – Иваново, 1947. – 356 с. : ил. – Библиогр.: с. 328-356.

Работа была удостоена 2-й премии на конкурсе научных работ «Опыт советской медицины в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.»

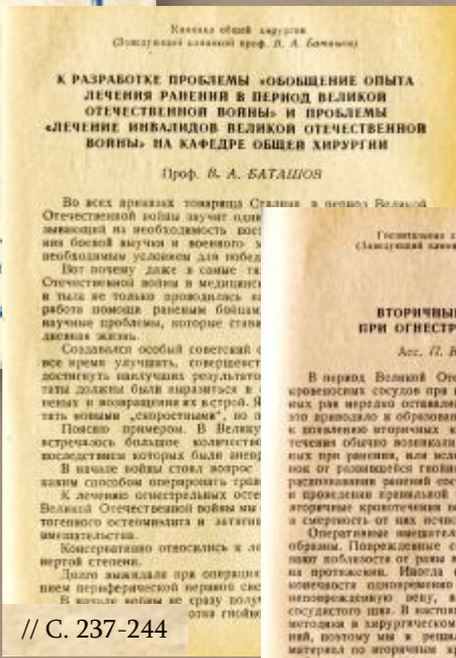


Большое влияние на всю дальнейшую работу в эвакуогоспиталях нашего ИСП"а по борьбе с местной инфекцией раны оказали работы профессора Сергея Мартыновича Дерягина по огнестрельному остеомиелиту. Его положения об огнестрельном остеомиелите, как о местном процессе, ограниченном зоной некрозов и секвестров в области костной раны, легли в основу применявшегося нами метода радикальной обработки огнестрельного остеомиелита.





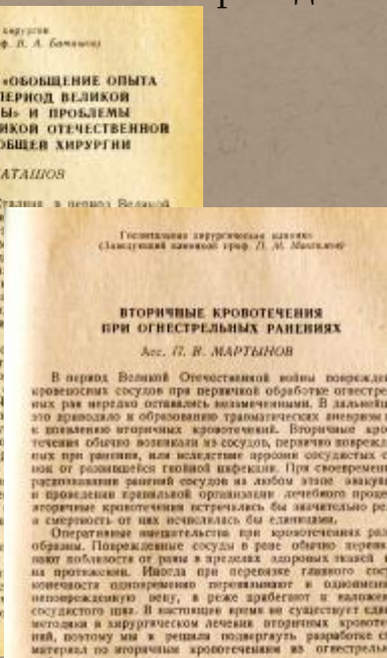
ИГМИ охотно помогал восстановленным вузам. Из Иванова в Смоленск, Сталинград и Курск направлялись ящики с лабораторным оборудованием, реактивами, учебно-методической литературой. Помогали и кадрами высококвалифицированных профессоров и преподавателей.



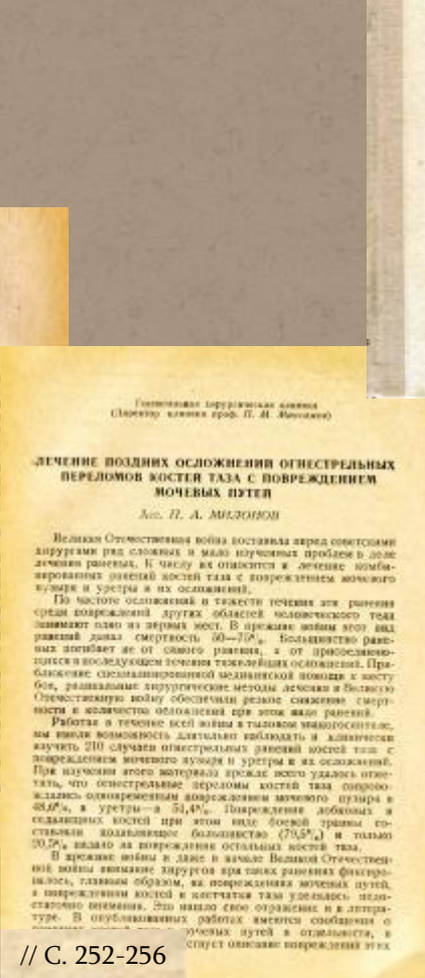
// С. 237-244

61(08)  
И 221 Ивановский государственный медицинский институт.

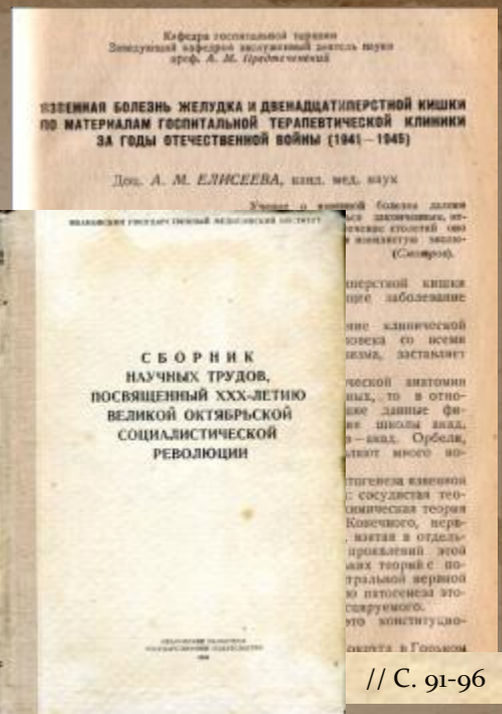
Сборник научных трудов, посвященный двадцатилетию Ивановского государственного медицинского института (1930-1950) / под редакцией П. П. Ерофеева. – Иваново : Ивановское областное государственное издательство, 1952. – 314 с. : ил. – (Сборник научных трудов ; № 8).



// С. 245-251



// С. 252-256



61(08)  
И 221 Ивановский государственный медицинский институт.  
Сборник научных трудов, посвященный XXX-летию Великой Октябрьской социалистической революции / под редакцией П. П. Ерофеева. – Иваново : Ивановское областное государственное издательство, 1949. – 232 с. : ил.

// С. 91-96



616.5(082)

С 232 Сборник научных работ Н-ского специализированного кожно-венерологического госпиталя / Управление эвакогоспиталями Ивановского областного отдела здравоохранения ; редакция: В. Я. Арутюнов (ответственный редактор) [и др.] - Иваново, 1946. - 74, [1] с. : табл.

Труды напечатанные в настоящем сборнике представляют разработанные материалы Н-ского специализированного кожно-венерологического госпиталя.

За время Великой Отечественной войны госпиталь развернул не только разностороннюю и насыщенную работу по медицинской помощи раненым и больным, по подготовке кадров врачей дерматологов-венерологов, но и втянул весь врачебный коллектив в плодотворную научную работу.

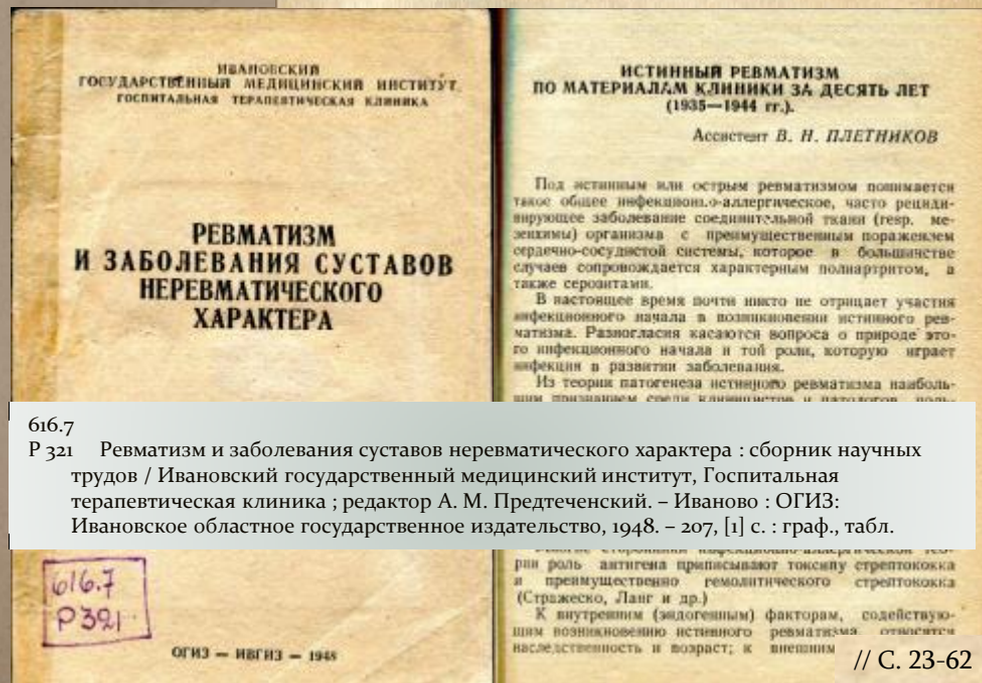
Врачи, урывая минуты свободного времени от практической работы, кропотливо трудились над заданными темами.

Результатом этих усилий явилась первая расширенная областная научная конференция врачей дерматологов-венерологов эвакогоспиталей и гражданской сети. Конференция прошла с большим успехом, дала новый импульс к дальнейшей творческой работе врачебного коллектива госпиталя. Собранные в сборнике научные работы являются материалами этой конференции.

1. Педобед А. А. — начальник госпиталя. Динамика венерических заболеваний по материалам госпиталя . . . . .	5
2. Алеутский Н. А. — начальник мед. части. Ускоренное лечение сифилиса в условиях военного времени . . . . .	10
3. Кашишцева А. Д. — зав. зуб. каб. Состояние полости рта при лечении сифилиса . . . . .	21
4. Алеутский Н. А. — нач. медчасти и Осипова — ординатор. К вопросу о лечении сульфазистеиновой гонорреи . . . . .	26
5. Алеутский Н. А. — нач. медчасти. Результаты лечения гонорреи различными сульфпрепаратами . . . . .	31
6. Арутюнов В. Я. — проф. конс. К вопросу о вокруграневой язве военного времени . . . . .	37
7. Самодумский Е. А. — нач. отд. Материалы к изучению вокруграневых язв военного времени . . . . .	41
8. Арутюнов В. Я. — проф. консультант. Новая методика физио-терапии дерматозов волнальным облучением . . . . .	45
9. Франкштейн П. И. — ординатор. Лечение чесотки в условиях военного времени . . . . .	53
10. Берзон И. С. — зав. аптекой. Приспособление противочесоточных средств из местного сырья в условиях военного времени . . . . .	60
11. Савинова В. П. — ординатор. Лечение язвенных пиодермитов и хронических язв повязкой Кефера . . . . .	63
12. Арутюнов В. Я. — проф. К лечению бородавок гипновом . . . . .	67
13. Алеутский Н. А. — начальник мед. части. К вопросу о лечении гонорреи пенициллином . . . . .	70

В марте 1944 г. институт проводил в Киев И. Ф. Кононенко, назначенного Наркомздравом СССР на должность наркома здравоохранения Украинской ССР.

Вскоре по ходатайству Наркомздрави СССР в Киев, Львов, Одессу, Ставрополь, Таллин были откомандированы профессора Н. И. Зазыбин, М. А. Кимбаровский, А. П. Любомудров, доценты Н. Д. Зайцев, С. А. Агурейкин и другие.



616.7

Р 321 Ревматизм и заболевания суставов неревматического характера : сборник научных трудов / Ивановский государственный медицинский институт, Госпитальная терапевтическая клиника ; редактор А. М. Предтеченский. - Иваново : ОГИЗ: Ивановское областное государственное издательство, 1948. - 207, [1] с. : граф., табл.

В знак глубокой благодарности людям в белых халатах - участникам Великой Отечественной войны, которые беззаветно служили Родине на фронтах и в тылу, у здания Ивановского государственного медицинского университета установлен мемориальный знак, где на гранитном камне высечены слова: «Вечная слава и земной поклон медицинским работникам, своими подвигами и самоотверженным трудом обеспечившим победу в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов», а также стела в здании Ивановского ГМУ «Сотрудникам и студентам, не вернувшимся с фронта».

