







Георгий Григорьевич родился 23 июня 1910 года в городе Саратове



Георгий Григорьевич в 1932 году окончил Саратовский медицинский институт В 1932-1935 гг. – эпидемиолог Хабаровской краевой санитарноэпидемиологической станции (СЭС)

В 1935-1938 гг. — врач в Байкало-Амурском исправительно-трудовом лагере (БАМлаг) в Амурской области

В 1938-1941 гг. – аспирант Саратовского медицинского института

Коробков Георгий Григорьевич ___.1910

НАЙТИ

Главная страница / Герои войны /

та Вархив

Коробков

Георгий Григорьевич

Источник информации

Дата рождения

Место рождения

Наименование награды

Архив

Картотека

Расположение документа

Номер документа

Дата документа

Автор документа

Книга памяти. Саратовская область. Том 12

..1910

Саратовская обл., г. Саратов

Орден Отечественной войны II степени

ЦАМО

Юбилейная картотека награждений

шкаф 28, ящик 14

84

06.04.1985

Министр обороны СССР

КОРОБКОВ Георгий Григорьевич, род. 1910. Ранен в бою при защите Отечества.

Из печатной Книги Памяти, стр. 283

Георгий Григорьевич в 1941 г. воевал в должности командира санвзвода М.С.Б. В августе 1941 г. попал в окружение и был в плену. В 1945 г. мобилизован из армии по болезни.

В 1945-1958 гг. – ассистент кафедры патофизиологии в Саратовском медицинском институте

В 1954 году защитил кандидатскую «К патогенезу нарушения свертываемости крови при гетеротрансфузионном шоке»

В 1958-1959 гг. – старший научный сотрудник эпидемиологического отдела

- Ф В феврале 1959 году *Георгий Григорьевич* был приглашен на работу в Иркутский научно-исследовательский противочумный институт как руководитель вновь созданной патофизиологической лаборатории
- Ф До сентября 1959 года лаборатория работала совместно с биохимическим отделом, в дальнейшем получила отдельное помещение площадью 53 кв.м.
- разаратории составляли 4 человека: зав. лабораторией Коробков Г.Г., младший научный сотрудник, лаборант и лабораторный служитель



Патофизиологический отдел состоит из:

І.Зав. патофизнологическим отделом ,кандидат медицинских наук,старший научный сотрудник Г.Г. Коробков.

2. Старший научный сотрудник - В. С. Колесник

З. Младший научный сотрудник - Г.И. Борсук

В. Аспирант - Р. И. Швенова

4. Младний научный сотрудник - М.Ф. Ефремова

5. Лаборант - Л. М. Самойнова

6. Лаборант - А.А. Кондакова

7. Лаб. служитель - А.М. Византийская

Т.Г. Коробков закончил сбор экспериментального материала для написан. докторской диссертации и оформляет 55.

Г.И.Борсук защитила диссертацию на степень кандидата биологических наук.

м.Ф. Ефремова выподняет экспериментальную часть кандидатской диссертации, кандидатские экзамены сдала.

Р.И. Швецова - аспирант, за текупий год сдэла кандидатские экзамены по иностранному языку и философии, выполнила две серии экспериментов для кандидатской диссертации.

В.С. Колесник - проводит большую кайкту научную работу связанную с тематикой патогистологического отдела и эпидемиологического .

Сотрудники патофизиологического отдела изучают изменения в организи животных и человека наступающие в результате иммунизация живой противочумной вакциной. В результате этих экспериментов быле установлени фяктиям некоторые факторы определяющие воспримичивость животных и чуме /питание,перенесенные заболевания, состояние щитовидной и поджелудочной женезы/.

Задачей лаборатории было изучение различных сторон жизнедеятельности макроорганизма, определяющих чувствительность к инфекции и механизмы развития иммунитета. В течение ряда лет лаборатория занималась изучением роли клеточных, гуморальных и эндокринных факторов в механизмах иммунитета к чуме.

⋄ Фрагмент справки. Штат лаборатории патофизиологии



разавершенности фагоцитарной реакции в процессе развития противочумного иммунитета»

раза В 1965-1967 гг. на базе лаборатории проходила аспирантуру врач Швецова Р.И., которая подготовила и представила к защите кандидатскую диссертацию «Цитология вакцинального процесса после прививки чумными микробами итаммами ЕВ»



В 1971-1974 гг. под руководством Г.Г. Коробкова обучалась в аспирантуре по специальности «патофизиология» Дудина С.И., которая выполнила и защитила в 1975 году кандидатскую диссертацию на тему «Об адъювантном действии (мышиного) токсина чумного микроба»

№ В 1969-1972 гг. в лаборатории, проходил аспирантуру Лясоцкий Л.Л., который выполнил и защитил кандидатскую диссертацию на тему «О методах индикации поствакцинального иммунитета к чуме»





В 1967 году *Георгий Григорьевич* защитил докторскую диссертацию на тему «Механизмы иммунитета к чуме»



Георгий Григорьевич систематически читал лекции для населения города, проводил занятия по гражданской обороне для сотрудников института и читал курс лекций по общей иммунологии на курсах специализации врачей по особо опасным инфекциям.



Георгий Григорьевич принимал активное участие в работе общества патофизиологов при Иркутском медицинском институте



Неоднократно выезжал на всесоюзные конференции патофизиологов в Москву и Саратов

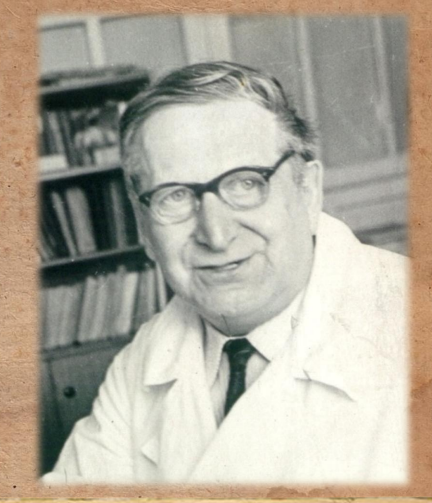


Основные публикации Георгия Григорьевича

- 1. **Коробков Г.Г.**, Борсук Г.И. Влияние воспалительной реакции на развитие чумной инфекции // Докл. Иркутск. противочумн. ин-та Сибири и ДВ. Кызыл, 1969. Вып. 8. С. 69-71.
- 3. **Коробков Г.Г.**, Борсук Г.И., Лясоцкий Л.Л. Значение специфических антител в механизмах иммунитета к чуме // Докл. Иркутск. противочумн. ин-та Сибири и ДВ. Иркутск, 1971. Вып. 9. С. 65-66.
- 3. **Коробков Г.Г.** Изменение обмена веществ у животных, иммунизированных живой чумной вакциной // Вопр. иммунитета и аллергии. Иркутск, 1971. С. 46-54.
- 4. Борсук Г.И., **Коробков Г.Г.** Факторы, определяющие бактерицидное действие лизосом на чумной микроб // Международ. и национал. аспекты эпиднадзора при чуме. Иркутск, 1976. Ч. І. С. 172-174.







Ф 5 сентября 1975 года основатель лаборатории патофизиологии и ее заведующий в течение 16 лет *Георгий Григорьевич* ушел на пенсию

Ф Георгий Григорьевич умер в городе Саратов в 1995 году

