КЛЕЦ Элиазар Исаакович

22 ноября 1897 г. – 11 января 1991 г.





Родился 22 ноября 1897г. в Иркутске в семье чернорабочего Исаака Клёц (сыльнопоселенец из Тутурской волости).

Начальное образование получил в четырехклассном еврейском училище г. Иркутска.





В 1909 г. поступил в Иркутскую губернскую гимназию.

1917 г. - поступил в Томский государственный университет на медицинский факультет.

1919 г. – призван на военную службу в связи с событиями гражданской войны.



1919 г. - работал в Иркутском военном госпитале.

1920 г. продолжил учебу в Томский государственный университет на медицинский факультет.





1922-1924 гг. – учился на медицинском факультете Иркутского университета.

- 1926—1930 гг. аспирантура на кафедре микробиологии Иркутского медицинского института.
- 1930 г. ассистент кафедры микробиологии.
- 1935 г. защищена диссертационная работа «Бартонелла мурис в Сибири».
- 1935 г. Присвоена ученая степень кандидата медицинских наук по специальности «Микробиология»
- 1937 г. присвоено звание доцента.
- **1938 г.** заведующий кафедрой микробиологии Иркутского медицинского института.



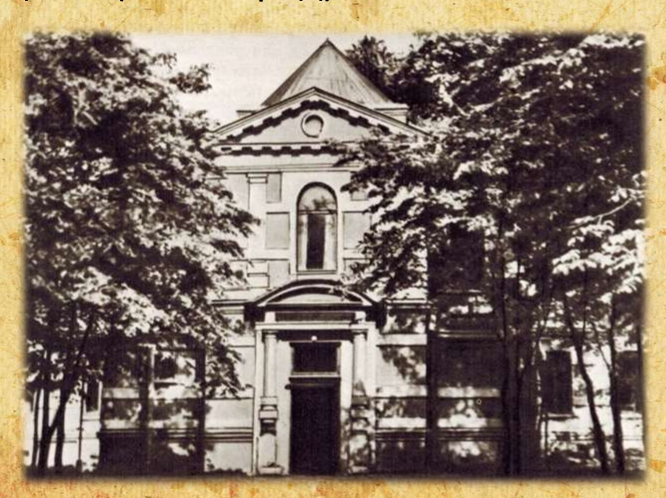
В 1934-1937 гг. Э.И. Клец работал по совместительству в эпидемиологическом отделе Иркутского противочумного института. Был первым и единственным научным







В 1940—1941 г. — докторантура на базе Всесоюзного института экспериментальной медицины (Ленинград).



- 26 июня 1941 г. был призван в армию Петроградским РВК, Ленинградской обл.,
- г. Ленинграда, Петроградского р-на.
- Воевал в составе действующей Красной армии в качестве эпидемиолога на Ленинградском
 фронте (55 сан.-эпид. отряд, 23 А ЛенФ, 23 А, ЛенФ).
- Воевал в составе действующей Красной армии Первого Дальневосточного фронта (война с Японией).
- В 1948 г. он уволен в запас в звании подполковника медицинской службы.



ней война. За этот срои им произдена огромная работа по научной организации питании в нойсках, в области профилантики инфекционных забодеваная и по подготовке санитарно-этилемионогическах надрон.

не ститалсь на с канкии трудностики, пренебрегая отдихом, он непрерывно находится в воинских частих, организуя самитерно-процилан-

тичнокую работу и нимевов дело, обучан медицичские колри.

за 25 месяцев войни оп провел следуване большие мероприятии;

1/ разработал упроженняй метод лабораторного ксе едопония суточного рационе ниши на налорийность, что дало и руки предовольст енной
и сминтерной службим конвретний притерий для суждения о количестве и
кнеестие продуктов, доподимых до каждого вреннослужащего. С номощью
этого метода, лабораторией немоденно всиривание все недостатии в
организации питания нойск. В честности, этот выд ноитроля намася можным фактором в борьбе со влоунотреблениями и калатисстью. Громовляую
и хрупкую материальную часть лаборатории он сумел сохранить в течение
всех ко несицей войны.

2/ им организована походная лаборатории облегченного типа для обслуживания войск, в случае возникнования особо опасных индеждай, и создан ряд лабораторий в войсковом районе. В частности, он организовал лабораторию в 104 взеп, котором оказала неоценимые услуги в быстрой изолиции дизентерийных больных и тем самым в онстром прекражения всинкем дизентерии. Такая же лаборатория была создана в из ППГ.

ву Блигодоря инициптиве и энергии т.Клец, все информтории СЭО и

мия обеспечена лабораториим контролем.

Командир (начальник) индерет. насц при бизоне комиссар вторина для организонана пратиссрочные учебные сборы. За 25 месяцев, путем сборов по санитарио-энидемиодогическим вопросам, подготовлено 200 чел., что ярикось - существенным (актором в санитерно-эни в акологическом благополучим войск.

паряду с этой работой в войсках, он успевает оназнанть значи-

тельную походь гражданскому здраноохранению в борьбе с заразными задо- "
леванилии. В районе армии бистро диагноспируются одучаи инфекционных
заболеваний среди гражданского наседения, чем предотвращанась возможность проиминования этих заболеваний в войска и распространения



HASTALESON MUST

финалия, жил и отчестви: Кака заизапр Испенсиич

Boonnoe bmenze;

натор медацинской служба

AGRIEBOTE:

положина начинальными стрида и начинания базовой неборатория Сверпикотония

Представляется в петравление ординов Стичествение

1. Год ровления: 1897

г. Нашконапаность; Еврей.

ит в Краской прими: U 25.6.1041 r.

В. С викого времена состо- 4. Партичность: Член ВКП/о/ C 1M44 POLH

D. JUNETER IN COMA PAR H ROTEROY

С инчали отечественной полин. Денирсит, 28 прили

O. BROOT ME DESSERER R ROHTYSEE

He MMSST

7. Tell paties unrysazem;

Орженсы "Красиви Зиаван" в 1943 г. Медилию "За оборону жининграда",

8. KERSH PBK TOTTOTER;

Herperpugence PHK

V. HOOTOHHERE LORSHERS варас /предстаналеко-AND R RELDERABILE RUE ate compa

1. Проткое, конкретное каломенки жиного бомного поднига или вислуг

ненор ж/о Каки З.К. - вопридот медецинских наук является прушни минробиологом и этидемкологом. 10 оточественно вочны - зав. пофедрой микробичногия изнутаного индинетитути.

Работает в отраже с порема дне Отечнотвенной вотны, с момента его организации. В порядке полготовки и иметупательным операциям под эго руковолотном били разреботини примянительнои Карельскому парелетну виструкции по организации свийтирноэли тикологической рашений, по преченой элепертили троречного продовольствий, по экорерованию вози сепивотнуюторими и др., для чего ему приняось пручать іннявили по русском в вностренnot mereparype.

Вридения больное энеческа синатарис-эпиненкопогическим вадрея, он с первых два вочны поврернуя подготошу вадрыорганизун при Сво протвосрочные учесные оборы, не прими вобиодно подготовлено 200 чвл. повиних время», зельджеров и тебо-рантов, что инитопь судественным двигором по богабе с несо-выни потерния и вобских врини.





1948–1949 гг. - доцент кафедры микробиологии Иркутского медицинского института.







1949 г. - заместитель директора по научной части Иркутского противочумного института.

1952-1976 г. - старший научный сотрудник

эпидемиологического отдела.



Основным направлением научных исследований:

- вакцинопрофилактика особо опасных инфекций;
- иммуногенность и безвредность
 одновременного введения трех антигенов –
 чумного, туляремийного и бруцеллезного;
- восприимчивость лабораторных и диких животных к возбудителю чумы и длительности его сохранения в объектах окружающей среды.

- По материалам исследований Э.И. Клец опубликовано более 100 научных работ.
- Участвовал в работе конференций различного уровня.
- Под его руководством выполнены три кандидатские диссертации.

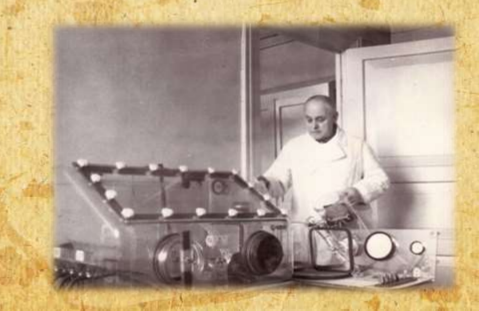
Основные публикации:

- 1. Клец Э.И., Хрусцелевский В.П., Колесник Р.С. и др. О восприимчивости тарбаганов и длиннохвостых сусликов к экспериментальной чуме // Докл. Иркутск. противочумн. ин-та Сибири и ДВ. Улан-Удэ, 1956. Вып. 1. С. 15-17.
- 2. Клец Э.И., Колесник Р.С., Потапова Е.П. Живая ассоциированная вакцина против чумы, туляремии и бруцеллеза // Всесоюз. ин-т эпидемиол. и микробиол. им. Н.Ф. Гамалеи: Тез. докл. М., 1962. С. 50-52.
- 3. Клец Э.И. Скрытые пути циркуляции чумного микроба в природных условиях центрально-азиатской зоны очаговости чумы // Докл. Иркутск. противочумн. ин-та Сибири и ДВ. Чита, 1974. Вып. 10. С. 98-100.



Элиазар Исаакович Клец уделял особое внимание подготовке врачей по особо опасным инфекциям и общего профиля в противочумном и медицинском институтах.

Регулярно осуществлял консультативную помощь специалистам подведомственных противочумных учреждений.



За участие в Великой Отечественной войне, включая войну с Японией, а также многолетний плодотворный труд Э.И. Клец награжден:

- «Орденом Ленина»;
- «Орденом Красной Звезды»;
- «Орденом Отечественной войны II степени»
- медаль «За оборону Ленинграда»;
- медаль «За победу над Германией»;
- медаль «За победу над Японией»;
- медаль «20 лет Победы в Великой Отечественной войне»;
- медаль «30 лет Победы в Великой Отечественной войне»;
- медаль «40 лет победы в Великой Отечественной войне»;
- медаль «50 лет Вооруженных сил СССР»;
- медаль «60 лет Вооруженных сил СССР»;
- медаль «В память 250-летия Ленинграда»;
- «Знак 25 лет победы в Великой Отечественной войне»;
- медаль «Ветеран труда»;
- знак «Отличнику здравоохранения»;
- почетными грамотами МЗ СССР, многих областных и республиканских администраций.



Мы помним и гордимся!

