

Цикл докладов о ветеранах Великой Отечественной войны Иркутского противочумного института, внёсших большой вклад в его становление и развитие

**КРАМИНСКАЯ
(ИЗОФАТЕНКО)
НИНА
НИКОЛАЕВНА**

(1910-1979)



Родилась 6 января 1910 г. в
Саратове



В 1932 г. окончила лечебный факультет
Белорусского (Минского) медицинского
института



1932-1936 гг. – врач-ассистент в Минском институте микробиологии и эпидемиологии

1936-1938 гг. – заведующая сывороточным, пастеровским и детской профилактики отделами Витебского микробиологического института

1938-1940 гг. – заведующая противокоревым пунктом Бобруйской СЭС

1942-1957 гг. – служба в Советской Армии

В период Великой Отечественной войны была начальником подвижной лаборатории санэпидотряда 60-й Армии

1952 - 1957 гг. – старший вирусолог 73-й вирусологической лаборатории Дальневосточного военного округа



Орден Красной
Звезды.
Награждена
17.12.1943 г.

Краткое конкретное изложение личного боевого
подвига или заслуг.

Лтб. Изодатенко работала начальником автолаборатории
СЭО № 6. В период подготовки и наступления обследовала
около 1000 человек доноров в госпиталях, МСБ и ЛМБ,
что позволило впервые за время существования в армии
широко применить переливание крови доноров. Обследование
доноров по полной программе позволило отделить до 10%
доноров больных тяжелой формой сифилисом, малярией
и др. инфекционными болезнями крови. Такие обследования про-
изведено в Красной Армии впервые. Это же изобретение
сваротки для определения группы крови (без которой
невозможно переливание) на 8000 человек. Изготовлением
этой сваротки в полевых условиях, вне специальных
институты или станций так же произведено впер-



Орден Отечественной
войны II степени
Награждена 15.05.1945

Работа начальником передовой экипировки № 1 проводилась
выдающаяся отвага и мужество, проводя санитарную работу в населенных
пунктах, находящихся под огнем противника и по еще не разминиро-
ванным дорогам. Во время Краковской, Львовской и ряда других операций
в Армии выявила и ликвидировала свыше 120 очагов брюшного,
сыпного тифа и дизентерии, что организовала противоэпиде-
миологическую работу, тем обеспечила полное отсутствие потерь от зара-
зных заболеваний в соединениях левого фланга армии.

На немецкой территории умело и самоотверженно проводила поиски ядовитых
предметов, тем предупредила крупные отравления в войсках. Провела до 1200
анализов воды и пищевых продуктов и организовала высококачественный контроль
за питанием и бытием бойцов переднего края. В полевых условиях проведена
две научные работы имеющие большое значение для всей Красной Армии.

1945г.

Начальник Санитарно-Эпидемиол. Отряда № 6
майор ш. В. Крайнев / Крайнев В.



Краминская Н.Н.
ст.н.с., к.м.н.

1958 г. – назначена заведующей вирусологической лаборатории Иркутского противочумного института

1975-1976 – старший научный сотрудник вирусологической лаборатории Иркутского противочумного института

Основные достижения:

- выявление новых очагов лептоспирозов в Приморье, Хабаровском крае, Северной Корее и Северо-Восточном Китае
- установление носительства вируса клещевого энцефалита летучими мышами и птицами 34 видов и выявление спонтанной зараженности вирусом клещевого энцефалита эмбрионов птиц
- обнаружение новых очагов клещевого энцефалита в Республике Якутия (Саха) и Монголии

- выделение в 1963 г. штамма ВКЭ «Айна/1448»

Всего за годы своей научной деятельности Н.Н Краминская опубликовала свыше 100 работ, а в 1964 г. защитила кандидатскую диссертацию «Лептоспирозы Приморского края».



Награждена медалями и грамотами Министерства здравоохранения СССР, других организаций, администрации института.

