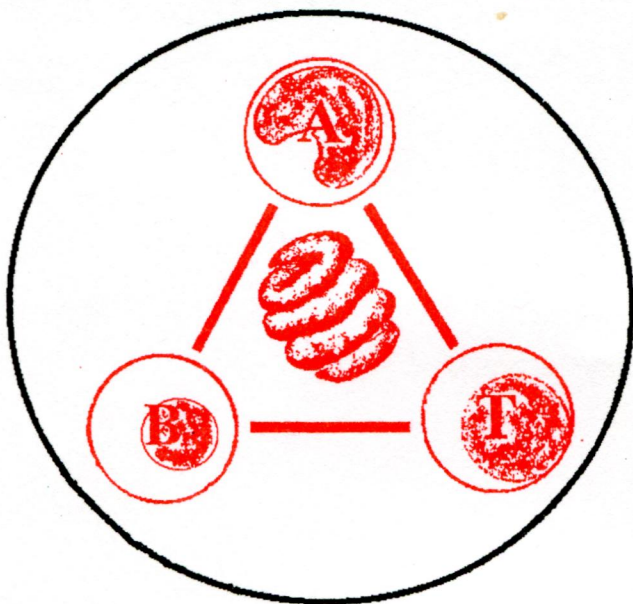


В. А. Бритов, Е. А. Нивин

# ТРИХИНЕЛЛЫ ПРОТИВ ИММУНОДЕФИЦИТА И РАКА



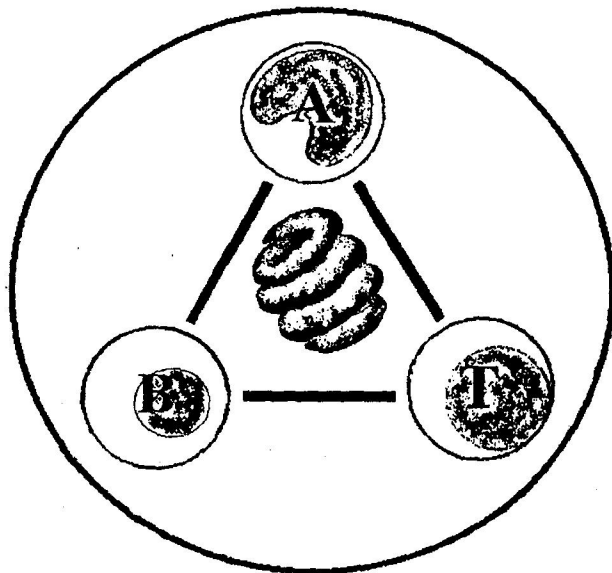
ВЛАДИВОСТОК-УССУРИЙСК - 2002

ЛАБОРАТОРИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ И ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ  
ПАРАЗИТОЛОГИИ ПРИМОРСКОЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ  
ВЕТЕРИНАРНОЙ СТАНЦИИ

ПРИМОРСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ  
АКАДЕМИЯ

В. А. Бритов, Е. А. Нивин

# ТРИХИНЕЛЛЫ ПРОТИВ ИММУНОДЕФИЦИТА И РАКА



ВЛАДИВОСТОК-УССУРИЙСК - 2002

УДК 616.995.132.6

Бритов В.А., Нивин Е.А.: Лаборатория теоретической и экспериментальной паразитологии Приморской научно-исследовательской ветеринарной станции. Приморская государственная сельскохозяйственная академия.

На основании собственных исследований и литературных источников описаны трихинеллы и их роль в охране гомеостаза у человека и животных.

Рассчитана на специалистов и студентов биологических дисциплин, врачей, философов и граждан, интересующихся состоянием своего здоровья.

Ответственный редактор – к.в.н., доцент Ю.Б. Соловьев

Лаборатория теоретической и экспериментальной паразитологии Приморской научно-исследовательской ветеринарной станции.

Приморская государственная сельскохозяйственная академия.

©

В.А. Бритов, Е.А. Нивин.

## Оглавление

Патент.....	3
От авторов.....	4
Введение.....	5
Краткие исторические сведения о трихинеллах и трихинеллезе .....	6
Распространение трихинелл в природе .....	20
Биология трихинелл.....	31
Круговорот трихинелл в природе .....	35
Роль трихинелл в биоценозах.....	37
Клеточный иммунитет и охрана гомеостаза хозяина.....	39
Паразиты – как вредоносные существа.....	42
Антитрихинеллезная вакцина и ее роль в восстановлении здоровья человека.....	48
Заключение.....	68
Литература.....	69
Приложение.....	71