ЖУРНАЛ МИКРОБИОЛОГИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ ИММУНОБИОЛОГИИ

7-8

ЖУРНАЛ МИКРОБИОЛОГИИ, ЭПИДЕМИОЛОГИИ И ИММУНОБИОЛОГИИ

Ответственный редактор

и. и. Рогозин

Редакционная коллегия:

А. Ф. БИЛИБИН, Г. В. ВЫГОДЧИКОВ (отв. секретарь), Л. В. ГРОМАШЕВСКИЙ (зам. отв. редактора), А. А. СМОРОДИНЦЕВ, В. Д. СОЛОВЬЕВ, В. Л. ТРОИЦКИЙ (зам. отв. редактора)

СОДЕРЖАНИЕ

	Л. М. Хатеневер. О своевре- менном лабораторном диагно-		L. M. Khatenever. On the time-	
	ве туляремии как основе борь-		ly laboratory diagnosis of tula- remia as a base of the control	
	бы и профилактики при этой	21	and prophylaxis in this infection	3
	инфекции	3	N N N	
	Н. В. Муравьев и Т. Е. Ива-		N. V. Muraviev and T.E. Iva-	-
	нова. К методике серологи- ческой диагностики туляремии	10	nova. To the methods of the tularemia serological diagnostics	10
	И. Р. Дробинский. Материа-	14	I. R. Drobinsky. Materials on	10
	лы по иммунобиологической		the immunobiological diagnostics	
	диагностике туляремии	13	of tularemia	13
	Д. Г. Манолов. Материалы к		D. G. Manolov. Materials to the	
	изучению иммунологии туляре-	02	study on tularemia immunology	23
	С П Картор В М Полов	23	S D Varnou V M Danas	
+	С. П. Карпов, В. М. Попов, А. Г. Слинкина, Ф. И.		S. P. Karpov, V. M. Popov, A. G. Slinkina, F.I. Cher-	
	Чернышева и М. И. Ря-	4	nyshev and M. I. Riazant-	
	занцев. Эпидемиология од-		sev. Epidemiology of a trans-	
,	. ной трансмиссивной вспышки		missive outbreak of tularemia	24
	туляремии	24		14
	Н. К. Веренинова, Л. К. Де-		N. K. Vereninova, L.K. Deni-	
	нисенко и А. Н. Курше-		senko and A.N Kursheva.	
	ва. Серотерапия туляремии. Сообщение I. Определение ан-		Serothepareutics of tularemia. First communication. Determination of	
	тиинфекционных свойств ту-		the antiinfectious properties of	
	ляремийных сывороток	28	tularemia sera	28
	Н. К. Веренинова, Л. К. Де-	9	N. K. Vereninova, L. K. De-	
	нисенко и А. А. Конто-		nisenko and A. A. Konto-	
	рина. Сравнительное изуче-		rina. Comparative study on	
	ние эффективности вакцин при	32	the vaccines efficiency in tulare-	29
	Туляремин	04	Prof. L. M. Khatenever. Immu-	32
	Проф. Л. М. Хатеневер. Им- мунология туляремии. Сообще-		nology of tularemia. Third, fourth	
	ине III, IV и V	36	and fifth munications	36
	В. Н. Тер-Вартанов, С. К. За-		V. N. Ter-Vartanov, S. K.	
	харченко, И. Г. Иофф,		Zakharchenko. l. G. loff,	
	Л. С. Каганова, М. II. Покровская, В. Е. Тиф-		L. S. Kaganova, M. P.	
	Покровская, В. Е. Тиф-		Pokrovskaya, V. E. Tif-	
	лов, О. А. Федина. Эпи-		lov and O. A. Fedina. Epi-	
	воотии туляремии и методика их обнаружения	44	zootics of tularemia and the me- thods of their detection	44
	Н. И. Калабухов. Система	1-1	N. I. Kalabukhov, The system	77
	мероприятий по борьбе с гры-		of measures for the rodents cont-	
	зунами в очагах туляремии	59	rol in the tularemia area	59
	А. Уваров. Диагностическая		A. Uvarov. Diagnostical value	
	ценность опсоно-фагоцитар-		of the opsono-phagocytary reac-	00
	ной реакции при бруцеллезе	cc	tion in the man brucellosis	66
	A. Уваров и А. Сарбаева.	66	A. Uvarov and A. Sarbaeva.	
	Выделение бруцелл с мочой		Excretion of brucella with the	
	бруцеллезных больных	72	nrine by brucella patients	72
	А. Н. Суздальцев и В. В.	-	A. N. Suzdaltseva and V. V.	-
	Бауман. Миграция Br. meli-		Bauman. Migration of Br.	
	tensis на крупный рогатый скот	77	melitensis on the big horned cattle	77

CONTENTS

 Е. И. Хинская. Опыт борьбы с распространением бруцелле- за среди людей и животных в пораженном овцеводческом 	•	E. I. Khinskaya. Experiment with the struggle against brucel- losis spreading among the men and animals in an affected sheep-	
совхозе	83	breeding state farm (sovkhoz)	83
Г. В. Бурксер. Использование олигодинамических свойств се-		6. V. Burkser. The using-up of oligodynamic properties of silver	
ребра при изготовлении бру- целлезных биопрепаратов	83	in the brucella biopreparations' production	83
Б. Б. Лорбер. Опыты вакцина-		B. B. Lorber. Experiments with	
ции морских свинок против бруцеллеза липовакциной по	4	vaccination of guinea-pigs against brucellosis with lypovaccine af-	10
Рамону	84	ter Ramon	84
В. Я. Фишбейн. Стабилизация эмульсии термоагглютицирую-		V. J. Fishbein. Stabilization of the emulsion of the thermoagglu-	
щих культур Brucella	84	tinizing Brucella cultures	84
О. Герман и Л. Яковлев. Об идентичности типов бру-		O. German and L. Yakovlev. On the indetity of brucella baci-	
целлезных палочек, доказыва-		lli types which is by passages	į.
емой путем пассажей через	95	through animals organism de-	85
организм животных	85 86	Reviews	86
Хроника	98	Chronicle	93