Zeitschrift: Schweizer Archiv für Tierheilkunde SAT : die Fachzeitschrift für

Tierärztinnen und Tierärzte = Archives Suisses de Médecine Vétérinaire

ASMV : la revue professionnelle des vétérinaires

Herausgeber: Gesellschaft Schweizer Tierärztinnen und Tierärzte

Band: 63 (1921)

Heft: 6

Rubrik: Verschiedenes

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 29.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

- 6. Der Novysche Bazillus, menschliche Wundinfektion.
- c) Der Erreger des klassischen Gasbrandes:
 - 7. Der Fränkelsche Gasbazillus, gefunden bei Wundinfektionen sowie als Mischinfektion bei Rinderrauschbrand neben dem Kittschen bezw. Fothschen Rauschbrandbazillus u. a.
- B. Giftbildner, welche keine lokalen Gewebsveränderungen erzeugen:
 - 8. Der Tetanusbazillus. Der Botulinusbazillus.
- C. Apathogene Putrificusbazillen:
 - 9. Der Bazillus putrificus Bienstock, ein häufiger Fäulnisbazillus.
 - 10. Der Bazillus putrificus tenuis, Fäulniserreger.
 - 11. Der Bazillus putrificus verrucosus, Fäulniserreger.

Wenn auch die Arbeit des Verfassers wohl nicht die letzte Klarstellung in der Frage der Beziehungen zwischen den verschiedenen Gasbranderregern der Tiere bringt, so ist sie doch ein praktisch wichtiger Beitrag, indem sie auf die polybakterielle Ätiologie der tierischen Gasbrand- und Ödemerkrankungen nachdrücklich hinweist. Eine durchschlagend erfolgreiche aktive Immunisierung gegen einen Gasbranderreger kann nur erwartet werden, wenn mit dem homologen Stamm bezw. mit der homologen Art geimpft wird. Bis jetzt ist das mit vollem Bewusstsein anscheinend nirgends geschehen. Viele Misserfolge der Rauschbrandimpfungen dürften sich dadurch erklären, dass das zur Immunisierung verwendete abgeschwächte Virus mit dem später natürlich infizierenden Virus zu wenig nahe verwandt war. W. F.

Verschiedenes.

Frequenz des Tierspitals Zürich pro 1920.

1. Pferde.		*	20 E	Konsult. Klinik	,	Spital- Klinik	10	Ambul. Klinik
Croupöse Pneumonie		•	a n	4		19	•	12
Bronchopneumonie				3		5		43
Exsudative Pleuritis				1	9	4	THE R	18
Druse und Angina			• .	49		33		135
Rotzverdacht	•			1		3		2
Tetanus				.1		6	1875	3
Perniziöse Anämie				30		8		10
Morbus maculosus			•	2	- (7		3
Hämoglobinurie			•	3		13		7
Erschöpfung und Überanstrei	ngu	ng	•	$^{\circ}$ 2	50	1		4
Beschälseucheverdacht				1		2		: - 1
Prodromalfieber			•	13	12 85	26		29
Pharyngo-Laryngitis		•	•	10	5 g	-		23
Sinuskatarrh		•	•		1. 1	1	* 5	. 2

	Konsul. Klinik	Spital- Klinik	Ambul. Klinik
Respirationskatarrh	97	53	110
Chronische Bronchitis	37	30	7
Lungenemphysem	23	5	7
Pfeiferdampf	10		i
Herzkrankheiten	$\frac{10}{21}$	3	8
Gefässkrankheiten	7	4	5
Stomatitis	5	1	2
Alveolarperiostitis und Caries	$\overset{\circ}{2}$	$\overline{4}$	
Zahnanomalien	228	$\hat{3}$	60
Gastroenteritis	41	13	24
Dyspepsie	60	4	
Kolik	29	107	57
Würmer	23	2	5
Krankheiten der Harnorgane	7.	2	2
" Geschlechtsorgane		*	
und des Euters .	8		11
,, Haut (inkl. Mauke)	132	4	16
,, ,, Augen	96	11	18
", ", Ohren	4		<u></u>
,, des Nervensystems	9	2	5
Wunden, Fisteln usw	340	50	52
Quetschungen und Décollements	72	9	15
Phlegmonen und Abszesse	141	20	62
Alt und verbraucht, Marasmus	6	2	7
Läuse	9	2	12
Räude	64	17	1
Bugbeulen	1	3	2
Stollbeulen	28	1	
Widerristverletzungen	5	7	. 3
Krankheiten der Sehnen und Sehnen-	2 (2)		11000 - 11
scheiden	157	31	58
Bänderzerrungen, Distorsionen	38	2	9
Muskelrheumetismus	_	27	3
Muskelzerrungen	2		5
Krankheiten der Knochen (Frakturen,	0.0	-	4.4
Exostosen usw.)	60	7	11
Gelenkskrankheiten (inkl. Gallen)	25	12	33
Spat	120	28	16
Schale und Leisten	72	17	_
Gonitis	5.	. —	4
Podotrochlitis	55	10	5
Schulterlahmheit	24	$rac{4}{c}$	2
Hufdefekte und -Deformationen	102	$rac{6}{8}$	$\frac{19}{31}$
Hufentzündungen und -Abszesse	79	18	7
Nageltritt	82	15	Ţ

240	
Konsult Spi Klinik Kli	
	5 5
	3 4
Neubildungen	
Hernien	- 1
Kastrationen von Hengsten — 3	0 –
Untersuch auf Trächtigkeit 15	- 3.
Untersuch auf Gesundheit (Kauf, Ver-	
sicherung)	- 94
	4 –
Verwahrung	3 –
Gasphlegmone	1 -
Sektion	- 5
Geburten $ -$	- 4
Zabelentzündung	- 3
Total der Pferde 2777 676	3 1114
2. Rindvieh	
Maul- und Klauenseuche (uVerdacht) 1	345
Tuberkulose inkl. Impfung	32
Aktinomykose	12:
Septische und pyämische Infektionen	4
Krankheiten der oberen Luftwege	3
" " Lunge und Pleura — —	14
,, des Herzens – –	5.
,, ,, Magens und Darmes —	112 ⁻
Stomatitis $ -$	2
Krankheiten des Bauchfelles	18
" von Gehirn und Rückenmark — —	10
,, der Harnorgane — —	2:
Hautkrankheiten	20
Ovarcysten 1	115
Persist. gelb. Körper – –	55
Andere Eierstockskrankheiten – –	26
Krankheiten von Uterus und Cervix — —	156.
Retentio placent	83
Krankheiten der Scheide – –	40
", männlichen Ge-	٠,-
schlechtsorgane . — — — — — — — — — — — — — — — — — —	5.
	18
Inf. Abortus inkl. Impfung — — —	22
Gebärparese	6. 9.
Festliegen	2: 3
Prolaps uteri	18
Tatementymanuse masuus — — —	10-

241	E ×		
	Konsult. Klinik	Spital- Klinik	Ambul Klinik
Katarrhalische Mastitis			10
Gelber Galt	1	-	9
Andere Euter- u. Zitzenkrankheiten .			35
Untersuch auf Trächtigkeit			34
Anämie und Marasmus	- -	. - .	2
Nabelentzündungen			22
Polyarthritis			12
Wunden und Abszesse			28
Krankeiten der Hörner	- • •	-	. 5
" " Zähne	19	-	6
Neubildungen	4 A		11
Gelenkrheumatismus	-	_	15
Traumatische Gelenksentzündung .			7
Muskelzerrungen und Distorsionen .	<i>J</i>	· ·	4
Sehnen- und Sehnenscheidenentzün-			
$ \text{dung} \dots \dots \dots \dots$	-		19
Knochenkrankheiten und Frakturen.	_		5
Klauenkrankheiten	<u> </u>	-	88
Hämatome und Décollements	· .		4
Carpalbeulen		-	10
Phlegmonen			14
Augenkrankheiten	-	-	5
Kastration von Kühen und Kälbern	-	2	10
Nasenringe einsetzen			7
Sektionen und Fleischschau			14
Untersuch auf Gesundheit	4		67
Gebärneurose	-		2
Geburtstetanus			2
Kälberdiphtherie			5
Vergiftungen			2
Urticaria	_	> 	3
Bösartige katarrhalische Fieber	-		1
Läuse	L = 2		15
Total	7	12	1601
TODAT		14	1001
v*			
3. Schweine.	ń.		E 30
Untersuch auf Maul- u. Klauenseuche	2		365
Rotlauf		_ '	72
Schweineseuche	2	1	180
Untersuch auf Gesundheit	-	$\hat{\overline{5}}$	24
Nasenkatarrh			3
Rheumatismus	N	%	3
iviieuiliausilius			
Encephalitis	93		2

	24 2	27		2 E
			d G	7
		Konsul. Klinik	Spital- Klinik	Ambul. Klinik
Wunden und Abszesse		4		6
Hautkrankheiten		1	1	35
Ferkellähme				17
Kastration		55		175
Sektion				6
Geburten		<u></u>		5
Mastitis				5
Gebärfieber				4
Bronchitis				7
$\mathbf{Hernien}$		3	1	12
Klauenkrankheiten	• • •	_		. 9
Klauenklankheiten	• • •		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	Total	67	8	955
4. Schafe und Ziege	D.		-	
Maul- vnd Klauenseuche		1		76
Untersuchung auf Gesundheit	t	-	1	7
Krankheiten der Verdauungso	organe.	1		6
Anämie		1	** ·	2
Krankheiten der Geschlechtso	organe.			. 5
Geburten \dots		i e		11
Kastration		1	5) 5 7 - 1 6	3
Thyreoidektomie				1
Gelenk- und Knochenkrankhe	eiten .	1	· . —	2
Sektion		_		5
Euterkrankheiten		-		8
Herzkrankeiten				1
Wunden			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4
Krankheiten der Atmungsorg	ane			5
Morronarato				1
Actinomycose				1
Acomomy cosc	Total	5	1	138
5. Hunde.		J	_	
Wut		#	1	
Rachitis		15	$\overset{1}{2}$. 2
	• • •	$\frac{10}{2}$		
		7		1
Nasen- und Rachenkatarrh		12	2	1
Angina und Druse		$\frac{12}{2}$	$\frac{-}{2}$	11
Pneumonie und Pleuritis .		375.3503		3
Bronchitis und Laryngitis.		67	6	3
Herzkrankheiten		11	<u> </u>	
Fettsucht		7.	1	1
Ascites	• • •	6	1	1
Staupe		220	81	. 8

*	243			•
		Konsult. Klinik	Spital- Klinik	Ambul. Klinik
Gastritis haemorrhagica		8	8	3
Krankheiten des Kau- und S	chling-		25 298	
apparates		28	- 1	2
Magen- und Darmkrankheiten		122	31	. 8
Peritonitis		-		3
Darmparasiten		66	33	2
Nephritis		11	10	2
Krankheiten der Harn- und Ges	schlechts	3-	© ¹⁷ ⊕	
$organe \dots \dots$		52	6	2
Untersuch auf Trächtigkeit .		12		· -
Obstipation und Afterdrüsena		42	15	3
Mastitis		1		-
Geburt		3	3 .	1
Krankheiten des Nervensyster	ns	31	14	5
Agonie			E 2	-
Krankheiten der Augen		134	11	3
" " Ohren		186	13	6
Neubildungen		32	22	2
Wunden und Abszesse	74	295	35	15
Hernien		4	3	
Krankheiten der Knochen u. (delenke	98	10	5
" " Pfoten		95	13	3
" " Muskeln		2	_	
Innerliche Verletzungen		4	4	
Rheumatismus		$2\overline{4}$	$\bar{3}$. 1
Altersbeschwerden		5	1	
Vergiftungen		. — `	$ar{2}$	2
Eczema rubrum		33	$oldsymbol{\tilde{9}}$	$\bar{3}$
Andere Eczeme		246	46	5
Akne	• • •	11	_	_
Prurigo	• • •	21	7	1
Räude	• • •	29	$\dot{2}$	1
Hautparasiter	• • •	154	26	$\overset{1}{2}$
Brunst		2	3	_
Verwahrung			20	
Struma		48	$\frac{20}{2}$	4
Chloroformnarkose		4	. 4	3
Kastration männlicher Tiere.	• • •	4		1
waihliahan			4 91	.
.,	 lhoit	_	21	
Untersuchung betreffs Gesund		01		6 12
(Wut, Kauf, Rasse, Alter)		81	a	A
Struma	ا د اسان ا المسالم		-	4
Untersuchung betreffend Bissi	gkeit.	62	. 1	$\frac{2}{2}$.
Sektion	• • •			3
	Total	2295	472	124

	244	8 3 _ = 4	a	
6. Katzen.		Konsul.	Spital-	Ambu
		Klinik	Klinik	Klinil
Katzenseuche (Enteritis) .	• • • •	85	3	1
Krankheiten der Respiration		50	1	
, Verdauung	sorgane.	158	6	4
Darmparasiten		30	**	
Peritonitis		1	88 (2 4-44)	· · ·
Krankheiten des Herzens.		1	s) 2 4 .	-
,, der Harn- und	1401-1402-174-VI	* # * * ;	8	
schlechts	sorgane.	19	(I)	
,, des Nervensyst	tems	11		1
,, der Knochen ur	nd Gelenk	e 78	1	
", ", Pfoten		7	1	
Zahnkrankheiten		5) () () () () () () () () () (200
Krankheiten der Haut		26	-	1
Hautparasiten		24	<u>. </u>	3
Räude		40	, a	2
Krankheiten der Augen		30	6	
,, ,, Ohren		52	_	
Ascites		1	1.	· _
Tuberkulose		$\frac{1}{4}$		_
Wunden und Abszesse		86	3	
Neubildungen		6	_	
Hernien		3		76 18 18-18-18
Untersuchung auf Gesundhe	oit.	6	-	<u></u>
Agonie		15	· <u></u> .	
Chloroformnarkose	• • • •	1.0		2 2000
Verwahrung			10	
Brunst	• • • •	2		E and the second
Geburt	• • •	2	2 5	
Kastration männlicher Tiere		450	3	ົດ
Nastration mannicher Here		452		2
	Total	1192	42	
7. Geflügel.	- H	KI 20	**	
Hühner und Enten:	8			
Hühnercholera				35
Geflügeldiphtherie		31	-	
Krankheiten der Verdauung	sorgane.	7		7
Chirurgische Krankheiten (d massen)		20	4	
Wunden und Abszesse		8	1	
			T	
Neubildungen		4	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-
Gicht und Rachitis		4	× 	
Krankheiten der Haut und de		3	-	
Allgemeine Untersuchung b	etremend			
Gesundheit		22		-
Kastrationen		10		922

245		=	Ti.
210	<u> </u>		
	Kons	ult Gaital	Ambart
	Kons Klin		Ambul. Klinik
Zier- und Stubenvögel usw.			
Kanarienvögel:		• s	¥ §
Innerliche Krankheiten	. 2	8 	
Krankheiten der Gliedmassen.	. 7		*
Chloroformnarkose	. 1	_	
Krähen:			
Wunden	. 2	223 43 	
Papagei			
Krankheiten der Augen	. 2		
Ektoparasiten		· 1	20.
Ū h u:		9	
Allgemeiner Untersuch betreffe	\mathbf{nd}	1	" n
Gesundheit	. 1		ST 40
	$\overline{124}$	3	42
	141	. 0	*14
8. Kaninchen.		3 2	
Coccidiosis	. 9	<u> </u>	
Rhinitis und Bronchitis			
Magen- und Darmkrankheiten	. 3	<u></u>	4
Krankheiten der Geschlechtsorgan			4
Krankheiten der Gliedmassen	\sim 2		
Zahnkrankheiten	1		# TOTAL 1
Wunden	. 5		
Krankheiten der Haut	. 9	# 3	21 g
Ohrräude	. 6	3	
Krankheiten der Augen	. 5	2	<u> </u>
Untersuch auf Trächtigkeit	$\begin{array}{c} \cdot & \cdot & 0 \\ \cdot & \cdot & 2 \end{array}$. 4	# 1550 El 1550
Kastrationen	. 9		2
	No.		
${f To}$	tal 51	2	6
9. Andere Tiere.	w w		
Maultiere:			
Hämophilie	1		·
Dummkoller	$\ddot{1}$		
Zahnanomalien	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		
Krankheiten der Sehnen	$\stackrel{\cdot}{\cdot}$. $\stackrel{\cdot}{\cdot}$		N <u>2</u> 2
Alt und verbraucht	. 1		
			•
${f To}$	tal 7		·
TZ amal.		* #	* 2
Kamel:	29		が <u>整</u>
Verwahrung	•	1	
Meerschweinchen:	• ^		
Krankheiten der Knochen	. 2		E

		Konsult. Klinik	Spital- Klinik	Ambul. Klinik
Igel:		3	9 0	
Chloroformnarkose		- 1		
Rehgeiss:			w as	
Tetanus		1	·	
Schildkröte:			49) 11	
Panzerfraktur		-	1	2. to
	Total	11	2	
Zusammenstellung.	Konsult. Klinik	Spital- Klinik	Ambul. Klinik	Total
Pferde	2777	676	1114	4567
Rindvieh	7	12	1601	1620
Schafe und Ziegen	5	- 1	138	144
Schweine	67	8	955	1030
Hunde	2295	472	120	2887
Katzen	1192	42	14	1248
Kaninchen	51	- 2	6	59
Geflügel	127	3	42	169
Andere Tiere	11	2	8 5 4 ad i - 1	13
Total	6529	1218	3990	11,737

Wissenschaftliche Arbeiten aus den Instituten der veterinärmedizinischen Fakultät Zürich 1920.

Aus der medizinischen Klinik:

Zschokke, E. Die Entzündung der Ankonäen. Festschrift und Schweizer Archiv 62, S. 45.

Zschokke, E. Geschichte der tierärztlichen Lehranstalt Zürich 1820-1920. Festschrift und Schweizer Archiv 62, S. 129.

Zschokke, W. Über Ossifikationen der Lunge der Tiere. Dissertation und Schweizer Archiv 62, S. 1.

Aus der chirurgischen Klinik:

Bürgi, O. Über Augengeschwülste. Festschrift und Schweizer Archiv 62, S. 489.

Grieder, H. Untersuchungen über Glaukom und Hydrophthalmus. Dissertation und Schweizer Archiv 62, S. 269.

Aus der buiatrischen Klinik:

Rusterholz, A. Das spezifisch-traumatische Klauensohlengeschwür des Rindes. Festschrift und Schweizer Archiv 62, S. 421.

Aus dem Tierzuchtinstitut:

Ehrhardt, J. Generalbericht über die Territorial-Pferdekuranstalt Nr. 2. Schweizer Archiv 62, S. 179.

- Ehrhardt, J. Die schweizerische Haustierzucht (Rückschau und Ausblick). Festschrift und Schweizer Archiv S. 315.
- Aus dem pathologischen Institut:
 - Frei, W. Theorie und Praxis. Festschrift und Schweizer Archiv 62, S. 475.
 - Meyer, J. B. Über Desinfektion in verschiedenen Medien der Praxis. Dissertation, Luxemburg.
 - Kolb, K. Beiträge zur Physiologie des Wachstums einiger Haustiere. Dissertation, Oerlikon.
- Aus dem anatomischen Institut:
 - Zietzschmann, O. Über die Genitalmissbildung bei verschiedengeschlechtigen Zwillingen des Rindes. Ein Beitrag zur Frage der kausalen Genese von Missbildungen. Festschrift und Schweizer Archiv 62, S. 230.
 - Zietzschmann, O. Die spezielle Bewegungslehre. In Ellenberger-Scheunerts Lehrbuch der Physiologie der Haustiere. 2. Auflage. Berlin.
 - Ackerknecht, E. Über Inkarbon. Zugleich ein Beitrag zur intravenösen Behandlung hochfieberhafter Erkrankungen. Schweizer Archiv 62, S. 99.
 - Ackerknecht, E. Über Höhlen und Spalten des Säugetierkörpers. Festschrift und Schweizer Archiv 62, S. 367.
 - Zschokke, M. Cavum mediastini serosum s. Bursa infracardiaca. Anatom. Anzeiger 53, S. 332.

Personalien.

Ernennung. Der Regierungsrat des Kantons Bern hat Herrn Professor Dr. med.-vet. Hans Richter, von Züllichau (Brandenburg), seit 1911 Privatdozent für Anatomie an der vet.-med. Fakultät in Bern, zum ausserordentlichen Professor ernannt.

Totentafel.

Tierarzt August Brandenberg von Zug ist am 4. Juni 1921 in Unterägeri, allwo er seit einigen Jahren praktizierte, im Alter von 55 Jahren gestorben. Den Herren Kollegen, die in den Jahren 1885—1890 in Zürich studierten mag er wohl noch in guter Erinnerung sein.

- † Fritz Röthlisberger, Tierarzt, in Aubonne (Waadt).
- † Alois Schürmann, Tierarzt, in Bellinzona.
- † Professor Dr. Josef Szpilman in Lwów.
- † Professor G. A. C. Sand in Kopenhagen.
- † Professor L. Hoffmann in Stuttgart.