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: 70 (1928)

Heft: 10

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: 18.11.2025

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

Der Vielseitigkeit der Stoffbehandlung entspricht auch die sprachliche Variation. Hjortlund, Boas, Grunth, Bendixen, Andersen mit Plum, Mørkeberg und Hansen schreiben dänisch; Christiansen, Paulli und Per Tuff deutsch, Folmer Nielsen englisch und Andersen mit Oluf Bang französisch. Zwicky.

Die Chirurgie des Tierarztes. Systematische Anleitung zum selbständigen chirurgischen Denken und Handeln. Für Tierärzte und Studierende der Veterinärmedizin von Dr. Paul Henkels, a. o. Professor und Privatdozent für Chirurgie und Röntgenologie an der Tierärztlichen Hochschule in Hannover. Mit 41 Textabbildungen. Berlin, Verlagsbuchhandlung Paul Parey. 1928. Grossoktav-Format 390 Seiten. In Ganzleinen gebunden 22 RM.

Ein interessantes Buch hat uns der Verfasser in die Hand gegeben, es ist kein chirurgisches Lehrbuch im gewöhnlichen Sinne. Nicht um ein Nachschlagewerk für die tägliche chirurgische Praxis handelt es sich, sondern um das, was der Untertitel sagt, nämlich um eine systematische Anleitung zum selbständigen chirurgischen Denken und Handeln. An Hand von praktischen Beispielen will es das Wesen aller chirurgischen Leiden und die Grundidee aller chirurgischen Heilmethoden erläutern, um den Praktiker in der Beurteilung jeglichen chirurgischen Einzelfalles schlagfertig, frei und selbständig zu machen. Diese ihm zugedachte Aufgabe wird es sicherlich erfüllen, und es ist sehr zu wünschen, dass es eine starke Verbreitung erfährt. Die bekannten tierärztlichen Werke über spezielle Chirurgie macht es indessen nicht entbehrlich, sondern ergänzt sie wertvoll und es bedeutet sein Studium eine wirkliche Bereicherung des tierärztlichen Rüstzeuges. Heusser.

Verschiedenes.

Veterinärpolizeiliche Mitteilungen.

Stand der Tierseuchen in der Schweiz im September 1928.

Tierseuchen		er verseuchten u. chtigen Gehöfte	Gegenüber der zugenommen	n Vormonat abgenommen
Milzbrand		7	4	-
Rauschbrand	•	54	4	-
Maul- und Klauenseuche.		104	39	
Wut	1.00		-	
Rotz	(.e.)		-	
Stäbchenrotlauf		720	19	-
Schweineseuche u. Schweinep	est	142	21	
Räude		·		
Agalaktie der Schafe und Zieg	gen	15	6	
Geflügelcholera und Hühnerp	est	2	1	
Faulbrut der Bienen		5	2	
Milbenkrankheit der Bienen		_		8

Tätigkeitsbericht der veterinär-medizinischen Fakultät Bern für das Jahr 1927.

Aus dem Verwaltungsbericht der Direktion des Unterrichtswesens.

Veterinär-anatomisches Institut. Als Präpariermaterial benützten wir 7 Pferde, 1 Schaf, 1 Ziege, 6 Hunde und einzelne Körperteile vom Pferd. Zur Aufstellung von Demonstrationspräparaten wurden zwei Emailkästen und eine grössere Zahl gläserner Standgefässe angeschafft. Wie schon in den letzten Jahren bemerkt worden ist, fehlt dem Institut ein grösserer Sammlungsraum, der auch den Studierenden zum Studium zur Verfügung gestellt werden könnte. Aus dem Institut sind zwei wissenschaftliche Arbeiten hervorgegangen.

Veterinär-pathologisches und Veterinär-bakteriologisches Institut. Der Assistentenwechsel ist im abgelaufenen Berichtsjahr häufiger als je gewesen.

Material.

Sektionen: 1091. Pferde 7, Rinder 83, Schafe 3, Ziegen 2, Schweine 57, Geflügel 81, Kaninchen 28, Katzen 548, Hunde 260, Bär 1, Silberfüchse 4, Rehe 2, Hirsch 1, Hase 1, Fische 11, Affen 2.

Einläufe: 2127. (Bakteriologische, serologische und pathologischanatomische Untersuchungen.)

01 - 1 - 1 - 1	and the second second second	hulatorischen	TZ 1 1	1007
STOTISTIE	der am	nulatorigenen	KIINIK	1427

Monate	Pferde	Rinder	Ziegen u. Schafe	Schweine	Andere Tiere	Total
Januar	22	394	6	46	2	470
Februar	12	372	11	66	3	464
März	25	423	15	77	2	542
April	22	487	11	93	2	615
Mai	16	641	14	414	1	1086
Juni	18	236	7	183		444
Juli	14	305	6	205	_	530
August	15	237	7	244	8	511
September	19	332	4	220	7	5 > 2
Oktober	25	302	5	119	8	459
November	26	402	11	101	2	542
Dezember	20	495	7	116	9	647
Total	234	4626	104	1884	44	6892

Tierart	52703030303030303030	ıltato- Fälle	Statio Fäl	onäre lle	Ver-	
Herart	Chirurg. Fälle	Interne Fälle	Chirurg. Fälle	Interne Fälle	wahrt	10000
Pferde	399	85	377	93	4	958
Rinder	2		2		4	8
Schweine	2		2			4
Schafe	12	_	_		·	12
Ziegen	4	4	8	1		17
Hunde	641	814	110	152	202	1919
Katzen	174	122	_	_	(6.00	296
Kaninchen	12	12	_	-		24
Hühner	6	9	_	1	-	15
Andere Tiere .	4	4	_	1		9

Statistik der stationären Klinik des Tierspitals.

Zootechnisches und veterinär-hygienisches Institut. Im Berichtsjahr 1927 wurden die bisherigen Laboratoriumsräume und die Sammlung verlegt in drei Zimmer und die Küche der ehemaligen Dienstwohnung des oberen Stockes. Infolge der Benutzung des Laboratoriums durch ausländische Gelehrte und Doktoranden erwies sich der zugeteilte Platz, der räumlich mit dem früher innegehabten übereinstimmt, etwas zu bescheiden bemessen. Immerhin konnte nun für die Instrumente und Apparate bessere Unterkunft erzielt werden. Sowohl Vorlesungen wie Repetitorien und das Vollpraktikum wurden im Institute abgehalten. Ferner arbeiteten darin ein esthnischer Hochschulprofessor, ein deutscher Universitätsdozent und zwei schweizerische Gelehrte.

Total 1256 1050 499

Die Veterinärbibliothek erfreut sich stets eines regen Zuspruches bei den bernischen und auch ausserkantonalen Tierärzten. Es wurden 71 Bände neu angeschafft.

Kollegen, sorget für die Tage der Krankheit! Tretet der Schweiz. Ärztekrankenkasse bei!

Bei Fr. 10.— Monatsbeitrag Auszahlung von Fr. 10.— Taggeld auf unbegrenzte Krankheitsdauer, resp. Fr. 15.— oder 20.— Monatsbeitrag bei Fr. 15.— oder 20.— Tagesleistung der Kasse.

Näheres durch den Vorstand der Gesellschaft Schweiz. Tierärzte oder das Sekretariat des Schweiz. Ärztesyndikates in Bern.

Jahresbericht über die Frequenz des Vet.-path. Institutes der Universität Zürich im Jahre 1927.

Erstattet von Prof. Dr. W. Frei, Direktor.

	Pforda	-	Rinder		Schweine	-	Hunde		Kotzon	- "0	Hiibner		Andono	Andone Obtobte	
Krankheiten	-	2			-		-	T	TARY.	110		191	Allanity	anualan	Total
	që14	Sekt.	Präp	Sekt.	Präp	Sekt.	Ргар	Sekt.	Präp	Sekt.	Präp.	Sekt.	Präp.	Sektionen	To a
Infaktionskrankhaiten															
0	I	1	63	-	17	1	1	-	8	1	1	1	1	1	84
			2 0		-	I	-		Ī	i	C1	I	1	1	16
Milzbrand	00	1	92	<u>ග</u>	20		1	1	i		i	1	1 Ziege	. 1	93
Rauschbrand	11		∞ 4		-	<u> </u>		1	11		Ī		1		00 rc
Malignes Ödem	-	1	45	1	· 01			1	İ	1	1	1	1 Schaf	1	49
Botz +	1	1	-		1			I			1	1	1 1	1 1	-
Infeltisses Abortus	61	1	1		1	Ī	1	١	İ	ī	-	ı	1	1	63
Relationislemische IIntens / +	I	-	46	1	-	ī	1	1	į	1	Ī	1	ı	1	47
one onters.	1		55	-	- 0	1	1	1	İ	1	1	1	1	ſ	56
Serologische Unters	11	1 1	851		0				İ		1 1				347
Aktinomykose $\left\{\begin{array}{c} + \\ - \end{array}\right\}$	11	1 1	6 -	1 1	11	1 1			ij					{ }	6
Schweinerotlanf +	ı	1	1	1	101	67	1	1		1	1		1	[103
	11				- 9	4			1			1 1			17
· · · · ·		_		_	28		-		İ	I	1	1			29
Schweinepest filtrable	1	1	1	1		17	1	1	1		-	I	1	1	3.5
bazilläre +	ı	1	١	1		30	1	I	1		1		1	1	51
+			11		4	7					1-	46		1 Tauhe E Enten	ى تى ت
		1				1	1			1	[-	4		2 Ganze	8
Gedügeldiphtherie		1	110	1	1	1)	1		1	1	96		A Kaninohan	8 25
Kälberpneumonie	11	77	24 TO	7		-		4	11		11	11	11	1 Kanarienvogel	14
Morbus maculos	I	П	1	1	İ	1	1		i	1	1	1	1		-
$Tollwut \dots \dots \dots \dots + \begin{cases} + \\ - \end{cases}$			1 1		11	1 1		-	-		1 1			1 1	10
Katzenseuche	1	-	1		İ	ī	-		25	1	-	j	1	1	25
Staupe	11		4	-				10	<u> </u>	1 1		11			10 م
Paratuberkuloseenteritis (+	1	ı	₹,	1	<u> </u>	1	1	1	i	1	ı	1	ı	1	4
Verschiedene Infektionen	l.		-		1	1	l		<u>.</u>		ı		l		-
	·		-	01	50	47	ĺ		T	1	-	35	1 Zlege 1 Star	l Maus 2 Papagelen 1 Kanarienvogel	112
Invasionskrankheiten.			15		-		ja							1 Ziene	
Strongyliden	1 1		1 4	1 1	က က -				<u> </u>	65	1 -	10	9 Schafe	1 Hase	17
Distomen	1	1	18	ı	,	1	1	1		·	• •	1 5	Gemse Schafe	- Contraction of	24
Nonzigien		1	0		1	1			1		-	٦ ا	1 Kaninchen	2 hasen	34
Verschiedene Invasionen	l	1	-	1	-	1	l	I	1	-	1	23	2 Schafe	Scha,	32
Stoffwechselkrankheiten.													¥		
Gicht						11		1 -	ij	1 1		9	1	4 Schafe	10
								•						2 Forellen	•
Organkrankheiten.															
Eni- Myo- Endo- n Donikand	-		10	1			-	,		c		-	9 Schafe	1 Affo	č
Gefässe	1	- -	1	1	2		-	٦ ٥	П	4 m		-		1 Schwarzköpf-	# G
	1 5		1 0	1 E	1	5	1 0	n (n 9	+	1		1	6
Transport	7	4	0801	-1	222	103	N	18	67	-01	-	164	53	46	2351

77	Pferde	Rinder	-	Schweine		Hunde	Katzen		Hühner	Andere	Andere Objekte	*
Arankneiten	Präp.	-qä14	Sekt.	Präp.	.qš14	Sekt.	Präp.	-qä14	Sekt.	Präp.	Sektionen	Total
Atmungsorgane. Transport	12 4	1596	2	322 103	3 2	2 18	29 10		7 164	2.9	46	2351
Obere Luftwege	-	1 1 34	111	53	111		_ e		-	15 Cohyfo	/1 Gamse. 2 Rehe,	27 67 68
Verdanungsorgane. Mundhöhle und Speiseröhre. Magen und Darm Leber, Milz.	10	20 07 07	111	9 111 6		2			1122		(3 Schafe, 1 Ziege ———————————————————————————————————	
Harn- und Geschlechtsorgane. Eierstücke und Eileiter. Scheide und Gebärmutter. Hoden und Prostata. Nieren Blase.		23 23 24 27	11111	1 1 2 3 2 1 1	- -	1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-	- 11111	9	Ringelnatter- eier 1 Hase 1 Kaninchen 1 Gemse	(1 Ziege (1 Rüsselbär	25 31 7 90 90
Nervensystem. Gehirn und Rückenmark Peripheres	-	-	111	111	 	. a		1 1	-	1 [2]	, [] [2 - 6
Bewegungsapparat. Rachitis und Osteomalazie Fraktuen u. andere Knochen-	1	21	- 1	1 ,		L		- 1	1 :	l	, ,	67
Verletzungen Muskulatur Gelenke Abszesse.	1	440	1111		-	2	e 1	1		——————————————————————————————————————	[][]	22 2
Haut.		ا بــــ		ر_ ا ر		0	-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\		 	ا 		101
Vergiftungen Geschwülste		7	_	0 1	1	2 2		18	18.	2 Ziegen	35 2)	102
Homotypisch	4	∞ 4 ¢ı	1 1	1 1 2	60 1			1 1	3 6	2 Ziegen 1 Truthahn	1 Affe	26 14
Milchuntersuchungen Gelber Galt		392 336	11			11		11	11	2 Ziegen 3 Ziegen	11	394 339
·		43 37				111			111	2 Ziegen	111	15 45 37
Blutuntersuchungen Harnuntersuchungen Kotuntersuchungen Eiter- u. Exsudatuntersuch.	1 0 1 2	1 16 16	1111		1 1	1111			111	6 Silberfüchse		2312
Futter- u. Nahrungsmittel. Bakt. Fleischschau Gemsstanolich	- L			6		I				(10 Würste, 4 K	an., 1 Hase,	10
Genussuraghen Genussuntauglich Fleischkonserven Ei wei st differenzierung	. 67	288		<u>6 1 </u>	111	111		-		(4 Rauchfleisch 1 Huhn 5 Schübl., 1Ei, 2 Kaninchen 5 Swürste,1K n. 38 Büchsen	1 Huhn 2 Kaninchen —	94 48 38
mittels Prazipitation. Normale Untersuchungsobj. Priffung von Imfertese		1 1	11	1 1		196	908 —		i I	ĪĪ	1 Kaninchen	1 504
auf Sterilität					1 2			13 1	247	2 I Wasserprüf. 157	62	2 1 4790
Zusammenstellung: Präparate: 40 Pferde, Sektionen: 22 Pferde,	2829 Rinder, 7 Rinder, 117 S	447 7 Schw	Schwe sine, 2	ine, 12 H	lunde, 495 K	2 Katzer atzen, 2	n, 13 Hü 47 Hühne	ihner, r, 12?	157 and andere	447 Schweine, 12 Hunde, 2 Katzen, 13 Hühner, 157 andere Objekte Schweine, 277 Hunde, 495 Katzen, 247 Hühner, 125 andere Objekte.	=3500 $=1290$ $=4790$	
 Meerschweinchen, 1 Lama, 1 Reh, 1 Meerka'ze, 1 Reh, 4 Pfauen, 2 Meisen, 8 Ziegen, 11 Forellen, 1 	eerkatze, 5 orelien, 1 S	Affen, teinkirz	1 Fuc chen,	5 Affen, 1 Fuchs, 1 Gazelle, 1 Ente, 1 Bisamratte, 1 Hase, 2 Steinkiizchen, 4 Fische, 3 Enten, 2 Kaninchen, 3 Singvögel.	le, 1 E Enten,	nte, 1 Bi , 2 Kanir	isamratte, 1chen, 3 S	1 Has ing vög	e, 2 Tau	2 Tauben, 1 Truthahn, 2 Wellensittiche, . [2 Kanarienv., 2 Ziegen, 1 Pfau, 1 Kan.	n, 2 Wellensittic gen. 1 Pfau. 1 K	he,

Jahresbericht über die Frequenz des Tierspitals Zürich pro 1927.

Pro row.			
a) Pferde	Spital- Klinik	Ambul. Klinik	Konsult. Klinik
Croupöse Pneumonie		2	
Broncho-Pneumonie	4		2
Exs. Pleuritis	2		
Druse und Angina	20	8	24
Tetanus	8	1	
Perniziöse Anämie	3	5	10
Morbus maculosus	2		
Hämoglobinurie	11	4	3
Prodromalfieber	2	$2\overline{2}$	5
Staupe			_
Sinuskatarrh	2		1
Pharyngo-Laryngitis	$oldsymbol{ar{4}}$	W8000000	11
Bronchitis	$\overline{6}$		$\frac{11}{26}$
Lungenemphysem	1		18
Pfaifardampf	ī		2
Pfeiferdampf	$\frac{1}{4}$	5	$1\overline{2}$
Gefässkrankheiten			
Stomatitis	1		
Alveolarperiostitis und Caries	1		
	3	<u> </u>	181
Zahnanomalien	10	9	25
Gastro-Enteritis	10	4	$\frac{25}{16}$
Dyspepsie	43	33	6
Kolik	2	17	3
Peritonitis	4	11	3
	2		2
Krankheiten der Harnorgane	$\overset{2}{2}$		7
Krankheiten der Geschlechtsorgane	$\overset{2}{2}$		•
Wildrossigkeit	4		
Samenstrangfisteln		100 - 100 A	
Kryptorchismus	6		3
Krankheiten des Nervensystems	4	8	67
Krankheiten der Augen	13	18	2000 B
Krankheiten der Haut inkl. Mauke		18	$\frac{59}{2}$
Herpes tonsurans	27	(.	183
Wunden und Fisteln	55	2	183 54
Quetschungen, Decollement	21	Z	3
Räude	0.4	00	
Phlegmonen und Abszesse	$\frac{24}{5}$	88	59
Einschuss	5	25	7
Bugbeulen	6		5
Widerristverletzungen	7	14	1
Tendinitis und Tendovaginitis	29	22	98
Bänderzerrungen und Distorsionen	18	5	50
Muskelzerrungen und Lähmungen	1	10	13
Krankheiten der Knochen (Frakturen, Exostosen)	11	3	45
Krankheiten der Gelenke	15	14	23
Spat	15	4	42
Schale, Leisten	3	1	26

, *				Spital- Klinik	Ambul Klinik	Konsult. Klinik
Gonitis				5	2 3 0	7
Podotrochleitis				5	()	12
Schulterlahmheit					4	4
Hufdefekte und Hufdeformationen				15	18	36
Hufentzündung und Hufabszess				17	38	71
Nageltritt				15	22	75
Hufknorpelerkrankungen		-		6	5	31
Hufkrebs und Straubfuss			150	3	-	4
Hufrehe				2		
Neubildungen				$\overline{3}$	12	23
Verwahrung (ein Maulesel)		٠		40		4
Untersuchung auf Gesundheit	•	•	•		14	135
Kastration männlicher Tiere		•		2		3
Lungenödem				1		
				39	29	
Respirationskatarrh				1	20	7
Läuse	•	٠	٠	4	1	19
Abmagerung	•	٠	•	1	1	19 1
Untugenden	•	٠	•	1		$\frac{1}{2}$
Untersuchung auf Trachtigkeit			- 0			
	\mathbf{T}	ot	\mathbf{al}	555	481	1528
b) Rinder						
Tuberkulose inkl. Impfung				1	267	
Aktinomykose					11	-
Septische und pyämische Infektionen.					30	
Krankheiten der oberen Luftwege	•	•		-	17	
Krankheiten der Lunge und Pleura .	•	•			4	
Krankheiten des Magens und Darmes		•			174	
Stomatitis		•			1	
Krankheiten des Nervensystems				-	6	
Krankheiten der Harnorgane	•				6	
Hautkrankheiten					26	13 13
Ovarialzysten					356	·
Persistente gelbe Körper				-	150	
Andere Eierstockskrankheiten					379	1
Krankheiten von Uterus und Cervix.			¥	-	776	
Retentio placentarum					100	-
Krankheiten der Scheide		•			371	
Krankheiten der männlichen Geschlecht				. —	8	
Geburten					51	-
Infektiöser Abortus inkl. Impfung					106	
Gebärparese					13	
Festliegen					10	
Parenchymatöse Mastitis				-	119	(
Katarrhalische Mastitis					50	
Gelber Galt					100	
Andere Euter- und Zitzenkrankheiten.					118	
Untersuchung auf Trächtigkeit					348	
Anämie und Marasmus					2	
Nabelentzündungen					$\overline{33}$	
Wunden und Abszesse					55	-
Krankheiten der Hörner					3	
	1150	55.1	90700		1770	

* *	Spital- Klinik	Ambul. Klinik	Konsult. Klinik
Neubildungen	3	5	
Gelenkrheumatismus		16	
Traumatische und metat. Gelenkentzündungen		79	
Muskelzerrungen und Distorsionen	1	22	2
Sehnen und Sehnenscheidenentzündungen		14	_
Knochenkrankheiten und Frakturen		14	
Klauenkrankheiten		202	2022
Hämatome und Decollements	-	11	5
		16	
Carpalbeulen		1.0000000000000000000000000000000000000	-
Phlegmonen		23	
Kastrationen von Kühen und Kälbern	-	4 ·	
Nasenringe einsetzen		6	
Sektionen und Fleischbeschau		42	-
Untersuchung auf Gesundheit		284	-
Läuse		12	
Prodromalfieber	-	1	
Kolik		11	
Torsio uteri		12	-
Zungenschlagen		5	
Tympanitis		2	
Hernien		$\overline{6}$	
Gefässerkrankungen		ĩ	
Lecksucht		15	
Rauschbrand-Schutzimpfungen		7	
Wronkhoiten der Augen		4	
Krankheiten der Augen	3 11111111	1	
Malignes Ödem	1 .	1	
Epilepsie	1		-
Verwahrung	6		
Würmer	1		
Total	10	4505	3
e) Schweine			
Kastration männlicher Tiere	-	178	143
Kastration weiblicher Tiere			16
Kastration von Kryptorchiden	4	-	2
Rotlauf	3	270	3
Schweineseuche	1	$\frac{107}{107}$	1
Schweinepest	î	39	
Nasenkatarrh		6	
Gastroenteritis	200-2	$2\overline{7}$	1000000
Wunden und Abszesse	1 7 - 1940	8	
Hautkrankheiten		12	200000000000000000000000000000000000000
Geburten		4	
Rachitis		18	S TOTAL STATE OF
	-	$\frac{18}{6}$	3
Hernien			3
Mastitis	-	7	
Metritis	1	2	
Fremdkörper	1		_
Blutohr			2
Polyserositis	1		
Total	11	684	170

	Spital-	Ambul.	Konsult.
d) Ziegen und Schafe	Klinik	Klinik	Klinik
Krankheiten der Verdauungsorgane	1	9	
Anämie			•
Krankheiten der Geschlechtsorgane		9	1
Geburten	-	3	
Läuse		1	2
Wunden		$\frac{2}{9}$	-
Klauenkrankheiten		9	82/1-2-02
Kastration männlicher Tiere			
Hautkrankheiten			1
Thyrioidektomie	$\frac{-}{2}$		
Sektionen		2	
Tetanus		$\frac{2}{3}$	2
Krankheiten der Augen	-	5	
ü			197
Total	3 .	43	4
e) Hunde			0
Rachitis	-		9
Nasen- und Rachenkatarrh			$rac{5}{3}$
Angina und Druse		$\frac{}{2}$	3 7
Bronchitis und Laryngitis	14	$\frac{2}{3}$	54
Fettsucht	17		1
Ascites	2		4
Tetanus			
Staupe	7	15	127
Gastritis haemorrhagica	i	-	$\overset{}{2}$
Krankheiten des Kau- und Schlingapparates.	5		29
Magen- und Darmkrankheiten	32	10	123
Darmparasiten	34		45
Obstipation und Afterdrusenabszesse	10	2	37
Nephritis	32	-	29
Krankheiten des Harn- und Geschlechtsapparate	es 11	1	42
Untersuchung auf Trächtigkeit			12
Brunst	10	-	1
Geburt	5		2
Krankheiten des Nervensystems	9	3	30
Agonie			
Krankheiten der Augen	8	11	93
Krankheiten der Ohren	14		228
Neubildungen	9		$\begin{array}{c} 34 \\ 23 \end{array}$
Struma		1 4 -	4
Hernien	49	8	193
Krankheiten der Knochen und Gelenke	$\frac{43}{21}$	$\frac{3}{3}$	$\frac{155}{54}$
Krankheiten der Muskeln			9
Krankheiten der Pfoten	9		40
Amputation der Afterzehen	2		20
Zehenkrallen verkürzt	-	-	35
Innerliche Verletzungen	-	3	annual line
Vergiftungen	1		

Rheumatismus Eczema rubrum Andere Ekzeme Akarusräude Akne Prurigo Hautparasiten Kastration männlicher Tiere Kastration weiblicher Tiere Erschöpfung und Abmagerung Untersuchung betreffend Gesundheit Untersuchung betreffend Bissigkeit und Wut Verwahrung Bad Uterusspülungen Scheren und Rupfen Herzkrankheiten Furunkulosis Lungenblutungen	Spital-Klinik	Ambul. Klinik 21	Konsult. Klinik 11 76 180 57 22 29 40 1 8 77 48 77 266 19 26 1 14
Total	483	82	2177
f) Katzen			
Katzenseuche	3	1	19
Krankheiten der Atmungsorgane	4	$\overline{2}$	29
Krankheiten der Verdauungsorgane	13	2	205
Darmparasiten	4		50
Krankheiten des Harn- und Geschlechts-	•		00
apparates	2		30
Krankheiten des Nervensystems		6	10
Krankheiten der Knochen	2	_	77
Krankheiten der Pfoten			5
Krankheiten der Haut	11	1	69
TT - /	2		39
	9	900000 0	243
Räude	4	neer seems	32
Krankheiten der Ohren	1	\ 	84
	1		13
Zahnkrankheiten			3
	6		77
Wunden und Abszesse	$^{0}_{2}$		4
Neubildungen	3		13
Brunst	J		19
Kastration männlicher Tiere	$\frac{-}{2}$		703
3	$\overset{\scriptscriptstyle Z}{2}$	1	103 4
Geburt	4	1	11
Hernien	4		3
			3 1
Abmagerung		-	
Verwahrung	$\frac{}{32}$		
Kryptorchidenoperation		(2	4
Total	105	13	1728

Akterus — — — Amaurosis — — — Favus — — — Krankheiten der Gliedmassen 3 — 17 Wunden und Abszesse 1 — 24 Untersuchung betreffend Gesundheit — — 5 Kastration männlicher Tiere — — 11 Hautparasiten 1 — —
Darmparasiten
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
h) Nutz- und Ziervögel Innerliche Krankheiten
i) Kaninchen
Trommelsucht
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
k) Andere Tiere Affen Enteritis

Gesellschaft Schweizerischer Tierärzte.

Bericht über die Sterbekasse und den Hilfsfonds der Gesellschaft Schweizerischer Tierärzte für das Jahr 1927.

Mutationen im Mitgliederbestande:

Am 31. Dezember 1926 waren .					Mitglieder
Eingetreten sind im Jahre 1927	•	•	•	9	,,
Totalbestand					,,
Ausgetreten sind im Berichtsjahr				2	,,
Gestorben sind anno 1927				6	,,
Es verbleiben somit auf 31. Dezemb	er	1	927	275	,,

Der Sterbekasse und dem Hilfsfonds sind beigetreten die Herren: Prof. Dr. Aellig Anton, Bern; Dr. Bigler Ernst, Köniz; Dr. Fey Walter, Weinfelden; Kilchenmann Franz, Biglen; Dr. Schläfli Willy, Täuffelen; Schmid Georg, Laufenburg; Dr. Schwyter Hermann, Eidg. Oberpferdarzt, Bern; Dr. Stebler Hans, Aarberg, und Vaucher Alfred in Yverdon.

Ausgetreten sind die Herren Kollegen: Dr. Maurer Julius, Zürich und Revaz Henri in Martigny.

Gestorben sind folgende Mitglieder der Sterbekasse:

- 1. Prof. Dr. Ehrhardt Jakob in Zürich, am 28. Februar,
- 2. Dr. Combe Jules in Vallorbe, am 20. April,
- 3. Riegg Wilhelm in Altstätten, St. Gallen, am 26. April,
- 4. Brunner Theophil in Genf, am 6. August,
- 5. Wetli Wilhelm in Hombrechtikon, am 8. August und
- 6. Huber Gotthard in Reinach, am 25. Dezember 1927.

Die Mitgliederzahl hat im abgelaufenen Jahr 1927 nur um einen Mann zugenommen. Das ist um so peinlicher zu verzeichnen, weil 235 Mitglieder der G. S. T. der Sterbekasse und dem Hilfsfonds immer noch ferne stehen, obschon bezügliche Mahnungen und Gesuche schon wiederholt an selbe ergangen sind betr. Beitritt in dieses wohltätige Institut und obwohl gemäss den Bestimmungen von Art. 7 der Statuten der G. S. T. und Art. 2 des Reglementes betr. die Sterbekasse und den Hilfsfonds der G.S.T. jedes Aktivmitglied der G. S. T. verpflichtet ist, auch Mitglied der Sterbekasse und des Hilfsfonds zu werden.

Mögen nun die Bestrebungen unseres neuen Präsidenten, Herrn Prof. Dr. Heusser in Zürich, der verlangt, dass den Statuten strikte nachgelebt werde, wohlwollend aufgenommen werden und unserer Kasse alle oder doch recht viele der Herren Kollegen demnächst beitreten.

Vom Tode von Herrn Kollege Brunner in Genf, gestorben am 6. August 1927, habe ich erst im Januar 1928 Kenntnis erhalten, als ich die Jahresbeiträge einzog. Ich möchte deshalb die Herren Kollegen bitten, gefl. veranlassen zu wollen, dass vom Ableben der Mitglieder der Sterbekasse dem Verwalter jeweilen baldmöglichst Meldung gemacht wird, damit die Auszahlung der Sterbesumme keine Verzögerung erleidet.

Rechni	ıng	de	r S	Ster	be	kε	ıs	se	1	oro 1	927.
Einnahmen .										Fr.	12,084.45
Ausgaben						•	•			,,	6,528.15
Vorschlag						•	•	•	٠	,,	5,556.30
Vermögen am											
Zuwachs im	Jahr	e 19	27							,,	$5,\!556.30$
Vermögen am	31.	Dez	\mathbf{em}	ber	192	27				,,	125,343.95
Zug, den 31. Deze	emb	er 19	927	•			85			Der	Verwalter:
										J	. Notter, Vet.

Bericht der Rechnungsrevisoren.

Die unterzeichneten Rechnungsrevisoren haben die vorstehende Rechnung der Sterbekasse und des Hilfsfonds der G. S. T. pro 1927 geprüft und richtig befunden. Sie empfehlen Abnahme derselben unter bester Verdankung an den Rechnungssteller.

Zug, den 8. August 1928.

Prof. Dr. Heusser, Zürich. Edwin Bosshard, Hittnau.