

Donnerstag, 25. April 2024 · Teil 1/2

	SVK: Reproduktionsmedizin	SVW und SVSM	SVPM: NO HOOF, NO HORSE
07:45	Türöffnung / Check-In		Türöffnung / Check-In
08:30–09:15	Eröffnungsveranstaltung Der Mehrwert von One Health für die Schweiz Prof. Dr. Jakob Zinsstag (Professor Swiss TPH, Ehrenpreis der Weltorganisation für Tiergesundheit 2023)		Eröffnungsveranstaltung Der Mehrwert von One Health für die Schweiz Prof. Dr. Jakob Zinsstag
09:15–10:00	Die ersten zwei Wochen: Eine kritische Zeit für Welpen <i>Margret Casal</i>	Wissenswertes zu Dermatitis digitalis <i>Adrian Steiner</i>	09:15-09:45 Diagnostic imaging of the anatomy of the hoof <i>Andrea Bischofberger</i> 09:45-10:00 Comparison of rectal and intraoperative findings in horses with colic <i>Marie-Therese Schlote (Doktorandin)</i>
10:00–10:45	Industrierausstellung / Kaffeepause		Industrierausstellung / Kaffeepause
10:45–11:15	Pawsitive Weaning Journey: Gesunde Ernährung für Mutterhündin und Welpen <i>Annette Liesegang</i>	Lahmheit bei der Sau – Fallvorstellung <i>Robert Graage</i>	10:45-11:15 The role of MRI in identifying lesions within the horse's hoof <i>Michael Schramme</i> 11:15-11:30 Dentigerous cysts in horses: a retrospective study <i>Mara Schlaepfer (Doktorandin)</i>
11:15–11:45	Frühe Schäden, späte Folgen: Bedeutung akuter Darmschädigung und intestinaler Dysbiose beim Welpen <i>Stefan Unterer</i> <i>sponsored by Hill's Pet Nutrition Switzerland</i>	11:15 - 11:35 Die Schweineklaue in der Pathologie: Möglichkeiten und Grenzen <i>Giuliana Rosato</i>	11:30-12:00 Hufbeinfrakturen beim Pferd: konservative oder chirurgische Therapie? <i>Hervé Brünisholz (auf Französisch)</i>
11:45–12:15	Langzeitkonsequenzen einer Giardieninfektion im Welpenalter <i>Karla Walz</i>	11:35 - 12:15 Klauenpflege bei Sauen <i>Stefan Hutter</i>	12:00-12:15 Strahlbeinfrakturen beim Pferd – eine Retrospektive Studie <i>Gilles Stucki (Doktorand)</i>
12:15–13:30	Industrierausstellung / Lunch		Industrierausstellung / Lunch
13:30–14:00	Die tragende Hündin: was ist normal? <i>Sebastian Arit</i>	Diagnostik bei proximalen Lahmheiten <i>Karl Nuss</i>	13:30-14:00 Outcome of deep digital flexor tendon injuries <i>Michael Schramme</i>
14:00–14:30	Abortursachen: Wenn abwarten nicht hilft <i>Johannes Herbel</i>	Diagnostik - Röntgen und Ultraschall an der distalen Gliedmasse <i>Karl Nuss & Adrian Steiner</i>	14:00-14:15 Stress responses of mares during in-hand breeding with and without restraint <i>Fernanda Atayde (Doktorandin)</i>
14:30–15:00	Das Herpes-Gespenst in der Zucht <i>Beate Walter</i>	Fundamentprobleme in Mast und Remontenaufzucht - Ist die Fütterung schuld? <i>Monika Rast</i>	14:15-14:45 Hufknorpelverknöcherung als Ursache der Lahmheit: Wie kann ich die Diagnose stellen? <i>Muriel Federici</i> 14:45-15:00 Lesion detection within the digital flexor tendon sheath <i>Cassandra Sapper (Doktorandin)</i>
15:00–15:45	Industrierausstellung / Kaffeepause		Industrierausstellung / Kaffeepause
15:45–16:15	SWLD Toxoplasma und Neospora als Abortursache resp. Ursache für gesundheitliche Beeinträchtigung bei Welpen <i>Caroline Frey</i>	Neues aus der Wissenschaft <i>Doktoranden SVW und SVSM</i> (Details siehe www.tieraerztetage.ch)	15:45-16:15 Keratome surgery guided by MRI <i>Michael Schramme</i>
16:15–16:45	Aktuelles zur Brucellose beim Hund <i>Gudrun Oeveresch</i>		16:15-16:45 Der optimale Beschlag für spezifische Pathologien des Hufes <i>Aaron Gygax</i>
16:45–17:15	Der goldene Weg durch den Hormondschungel der Reproduktion – von A(MH) bis Z(yklus)?! <i>Ingo Schäfer</i>		16:45-17:15 Fallbesprechungen <i>Michelle Jackson, Anton Fürst</i> 17:15 Preisverteilung
17:15–17:30	Are Swiss vets the leaders in cat-friendly practices ? Results of a survey on attitudes and practices. <i>Anne-Claude Griesser</i>		
19:30	Dinner Party		Dinner Party

Donnerstag, 25. April 2024 · Teil 2/2

camvet.ch	SVS GST Journée Francophone	STW
07:45	Türöffnung / Check-In	
08:30–09:15	Eröffnungsveranstaltung <i>Der Mehrwert von One Health für die Schweiz</i> <i>Prof. Dr. Jakob Zinsstag (Professor Swiss TPH, Ehrenpreis der Weltorganisation für Tiergesundheit 2023)</i>	
09:15–10:00	Struktur versus Funktion in der Pferdeorthopädie <i>Selma Latif</i>	Principales pathologies d'origine nutritionnelle du chien et du chat <i>Géraldine Blanchard</i>
		“Das rationale Tier” - aktueller Stand der Forschung zur tierischen Intelligenz <i>Ludwig Huber</i>
10:00–10:45	Industrieausstellung / Kaffeepause	
10:45–11:15	Traitement des maladies congénitales cardiaques <i>Christophe Bourguignon</i>	Wie Hunde uns verstehen <i>Ludwig Huber</i>
11:15–11:45	Ganzheitliche Zusammenhänge im Pferd - Die Betrachtung aus unterschiedlichen Blickwinkeln als Booster für Diagnostik und Therapie <i>Kirstin Becker</i>	The role of our voice and face during dog-directed communication <i>Anna Gergely</i>
11:45–12:15	Les anémies chez le chat <i>Margaux Marclay</i>	
	Epanchement abdominal, une laparotomie d'urgence est-elle nécessaire ? <i>Fiammetta De Wolff-Noussitou</i>	
12:15–13:30	Industrieausstellung / Lunch	
13:30–14:00	L'hypoglycémie comme symptôme de cancer <i>Camille Hanot</i>	Understanding Feline Body Language and Emotions <i>Gonçalo Pereira</i>
14:00–14:30	Homöopathie - kleinste Dosis mit grosser Wirkung <i>Alfons Knüsel</i>	Approaching inter-cat tension <i>Gonçalo Pereira</i>
14:30–15:00	Concept du suivi d'exploitations au niveau de la santé des onglons <i>Roland Van Unen</i>	Cat toilets - the details make the difference! <i>Gonçalo Pereira</i>
	Concept du suivi d'exploitations axé sur l'alimentation du troupeau (données à disposition sur une exploitation) <i>Luca Fabozzi</i>	
15:00–15:45	Industrieausstellung / Kaffeepause	
15:45–16:15	Nadel gut, alles gut? Akupunktur - Zwischen Tradition und Moderne <i>Susanne Stocker</i>	15:45 - 16:30 La gestion des cabinets vétérinaires en période d'inflation (prix/gestion des coûts/politique salariale : exemples et conseils pratiques pour maintenir ou optimiser la rentabilité) <i>Ewen Kerharo & Serge Raymond</i>
16:15–16:45		Syndrome HSHA chez le chien: diagnostics et traitement <i>Sylvia Masson</i>
16:45–17:15		16:30 - 17:15 « Erreurs médicales » <i>Leïla Assaghir</i>
		Syndrome HSHA chez le chien : Cas cliniques <i>Sylvia Masson</i>
		Maladies psychiatriques du vieillissement chez le le chien et le chat <i>Sylvia Masson</i>
17:15–17:30	Are Swiss vets the leaders in cat-friendly practices ? Results of a survey on attitudes and practices. <i>Anne-Claude Griesser</i>	
19:30	Dinner Party	

Die Referate werden in der Sprache des jeweiligen Referatetitels präsentiert. Es findet keine Vor-Ort-Übersetzung statt. Programmänderungen vorbehalten.

Les intervenants s'exprimeront dans la langue indiquée dans le titre de leur exposé. Il n'y aura pas de traduction simultanée.

Freitag, 26. April 2024 · Teil 1/2

	SVK: Reproduktionsmedizin <i>sponsored by Purina Pro Plan</i>	SVW und SVSM	SWLD: Point-of-care Tests und Aktuelles aus dem Labor
07:45	Türöffnung / Check-In		Türöffnung / Check-In
08:30–09:15	Die gynäkologische Untersuchung im Antritt der Zeit <i>Sebastian Art</i>	Mit optimierter Ausführung und Reinigung von Lauf- sowie Liegeflächen die Klauengesundheit beim Rind verbessern <i>Beat Steiner</i>	Ohrzytologie für den Praxisgebrauch <i>Silvia Rüfenacht</i>
09:15–10:00	Helfen Gentests in der Hundezucht? <i>Margret Casal</i>	Einfluss der Bodengestaltung auf Lahmheiten bei Schweinen <i>Matthias Schick</i>	Anaplasmosen, Ehrlichiose und Leishmaniose beim Hund: verbesserte Möglichkeiten zur Diagnostik in der Praxis <i>Niko Pantchev</i>
10:00–10:40	Industrieausstellung / Kaffeepause		Industrieausstellung / Kaffeepause
10:40–11:10	Vorstellung der Reproduktionsleitlinien bei Kleintieren <i>Sebastian Art</i>	Übersichtsreferat Projekt «Gesunde Klauen» <i>Adrian Steiner</i>	Impfiterbestimmung beim Hund – Möglichkeiten und Grenzen <i>Andrea Spiri, Sandra Felten</i>
11:15–12:15	Podiumsdiskussion: Versorgung mit Tierarzneimitteln – wie weiter?		Podiumsdiskussion: Versorgung mit Tierarzneimitteln – wie weiter?
12:15–13:30	Industrieausstellung / Lunch		Industrieausstellung / Lunch
13:30–14:00	Irrwege vermeiden – Interpretation von Sexualhormonen im klinischen Kontext <i>Beate Walter</i>	Erdrückte Ferkel - erste Resultate Saugferkelmonitoring <i>Robert Graage</i>	13:30 - 14:15 FIP-Diagnostik – Schritt für Schritt zum Ziel <i>Andrea Spiri, Sandra Felten</i>
14:00–14:30	Möglichkeiten und Grenzen der Fertilitätssteigerung: Mit der Hormonkeule zum Zuchterfolg? <i>Johannes Herbel</i>	Einfluss der Genetik auf die Gliedmassengesundheit beim Schwein <i>Irene Häfliger</i>	14:15 - 15:00 Update zur FIP-Therapie <i>Sandra Felten, Andrea Spiri</i>
14:30–15:00	Mammatumoren – Gibt's was Neues? <i>Csilla Fejös</i>	Lahmheiten bei Saugferkeln <i>Thomas Echtermann</i>	
15:00–15:45	Industrieausstellung / Kaffeepause		Industrieausstellung / Kaffeepause
15:45–16:15	Kastrationen – Eine unendliche Geschichte in 30 Minuten <i>Iris Reichler</i>	Komplementärmedizin bei Lahmheiten <i>Alfons Knüsel (camvet.ch)</i>	15:45 - 16:30 Mastitis-Diagnostik unter Praxisbedingungen <i>Anja Bee</i>
16:15–16:45	Kastrationsnebenwirkungen: Was kann man wie behandeln? <i>Iris Reichler</i>	Ausgewählte orthopädische Fälle bei Neuweltkameliden <i>David Devaux</i>	16:30 - 17:15 Was sagt uns die Milch über den Befall mit Weideparasiten? <i>Caroline Frey</i>
16:45–17:15	Alternativen zur Kastration: Vom Regen in die Traufe? <i>Iris Reichler</i>	Prophylaxe und Therapie bei GPS <i>Friederike Zeeh</i>	
17:15	Kongressende		Kongressende

Freitag, 26. April 2024 · Teil 2/2

	camvet.ch	GST SVS
07:45	Türöffnung / Check-In	Türöffnung / Check-In
08:30–09:15	Gegen fast alles ist ein Kraut gewachsen- praktische Fälle aus der Kleintierpraxis <i>Claudia Loretz</i>	8:30 - 09:30 Die Massnahmen der GST zur Nachwuchsförderung mit einem differenzierten Zugang zur Ökonomie – weshalb sich alle dafür interessieren sollten! <i>Olivier Glardon & Daniel Gerber</i>
09:15–10:00		09:30 - 10:00 Generation Z: Zielstrebig... und sehr gut einsetzbar! <i>Annik Steiner & Sarah Prasse</i>
10:00–10:45	Industrieausstellung / Kaffeepause	Industrieausstellung / Kaffeepause
10:40–11:10	Chiropraktik - Mit Präzision gegen Funktionsstörungen <i>Kirstin Becker</i>	Datenschutzgesetz 2.0: Ein Überblick über die wichtigsten Änderungen <i>Gaëtan Hasdemir</i>
11:15–12:15	Podiumsdiskussion: Versorgung mit Tierarzneimitteln – wie weiter?	Podiumsdiskussion: Versorgung mit Tierarzneimitteln – wie weiter?
12:15–13:30	Industrieausstellung / Lunch	Industrieausstellung / Lunch
13:30–14:00		SVTP: Translationelle Bildgebung an kleinen Nagern: Quantifizierung von pathologischen Veränderungen in verschiedenen Geweben in-vivo unter Verwendung von machine learning Algorithmen <i>Nicolau Beckmann</i>
14:00–14:30	Physiotherapie - Mobilisieren, stabilisieren und Schmerzen lindern: wann, wo und wie? <i>Iris Challande Kathmann</i>	SVTP: Digitale Tumoranalyse mittels Künstlicher Intelligenz, am Beispiel des kaninen Mastzelltumors. Fluch oder Segen? <i>Simone de Brot</i>
14:30–15:00		STVT: Tierschutz in der Kleintierpraxis <i>Kirsten Tönnies</i>
15:00–15:45	Industrieausstellung / Kaffeepause	Industrieausstellung / Kaffeepause
15:45–16:15		STVT: Tierschutz im nutztierärztlichen Alltag <i>Alexander Rabitsch</i>
16:15–16:45	Die Osteopathie - Eine Wissenschaft, eine Kunst und eine Philosophie <i>Barbara Ehram Schmid</i>	SVWZH: Wilde Findeltiere - Dos and Don'ts <i>Angela Gimmel</i>
16:45–17:15		SVWZH: Das Huhn als Patient in der Kleintierpraxis <i>Peter Sandmeier</i>
17:15	Kongressende	Kongressende

Die Referate werden in der Sprache des jeweiligen Referatetitels präsentiert. Es findet keine Vor-Ort-Übersetzung statt. Programmänderungen vorbehalten.

Les intervenants s'exprimeront dans la langue indiquée dans le titre de leur exposé. Il n'y aura pas de traduction simultanée.