

1° IMUNODERMAVET

Simpósio de Imunodermatologia veterinária

Objetivo:

I simpósio nacional sobre alergia e imunologia clínica, com foco em imunodermatologia tegumentar, objetiva promover a discussão dos aspectos clínicos, imunopatogênicos, métodos diagnósticos *in vivo* e *in vitro*, de medicina de precisão, do controle medicamentoso e de medicina integrativa das principais dermatopatias imunoalérgicas que acometem os cães e gatos.

Dias: 10 e 11 de abril de 2026 **Carga horária total:** 20 horas

Metodologia:

Curso 100% presencial, com palestras, debates e sessões de dúvidas e respostas com os principais professores, pesquisadores e especialistas com experiência nacional e internacional, no ensino, extensão acadêmica, em hospitais de ensino e na prática privada.

Local:

Auditório Gregor Mendel da Pontifícia Universidade Católica do Paraná- PUCPR Bloco Verde da Escola de Medicina e Ciências da Vida

Público alvo:

- Médicos veterinários clínicos gerais ou dermatólogos
- Estudantes de curso de especialização lato ou strictu sensu em dermatologia veterinária
- Estudantes de medicina Veterinária

Vagas limitadas

Valores:

As inscrições serão realizadas por lotes:

I Lote: Até o dia 01/01: valores promocionais de R\$450,00

II Lote: De 01/01- 01/02: R\$ 600,00 III Lote: De 01/02- 01/03- R\$ 700,00 IV Lote: A partir de 01/03- R\$ 800,00

Coordenador:



• Prof. Dr. Marconi Rodrigues de Farias

Graduado em Medicina Veterinária pela Universidade Federal de Uberlândia, fez Residência em Clínica Médica de Pequenos Animais e Mestrado em Clínica Veterinária pela Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia (FMVZ- UNESP de Botucatu), e doutorado em Saúde da Criança e do Adolescente, com área de concentração em Imunologia Clínica e Alergologia, pela Faculdade de Medicina- Depto. de Pediatria da UFPR. Atualmente é Professor Adjunto III da disciplina de Dermatologia Veterinária, pesquisador permanente da Pós-graduação em Ciência Animal da PUCPR e Coordenador Acadêmico do Eixo de Formação em Medicina Externa e do Curso de Especialização em Dermatologia e Alergologia Veterinária da ANCLIVEPA- SP. Atua nas linhas de pesquisa em imunodermatologia tegumentar e infectologia dermatológica, sendo autor de capítulos de livros de dermatologia e infectologia, e de mais de 100 artigos publicados em revistas científicas de divulgação periódica de alto pacto na literatura médico veterinária e de medicina comparada.

Cronograma:

I IMUNODERMA VET					
Data	Módulo	Horário	Tema	Palestrante	
Dia 1					
	Credenciais	8h:00- 8h:30			
	Abertura	8h:30- 8h:50	Alterações intrínsecas e secundárias da barreira física tegumentar na dermatite atópica em cães		
		8h:50- 9h:30	Microbioma e disbiose das superfícies corporais em cães com dermatite atópica		
	Microbioma,	9h:35- 10h:15	Alergoma e sensibilização alérgica na dermatite atópica em cães		
	Alergoma e	10h:20- 10h:30	Espaço Patrocinador		
	Barreira	10h:30- 10h:50	Coffee break		
	tegumentar	10h:50- 11h:00	Espaço Patrocinador		
		11h:00- 11h:40	Papel das alarminas no eczema atópico em cães		
10/04/2026	Imunopatogênese	11h:45- 12h:25	Subpopulações de linfócitos T e marcha inflamatória em cães com dermatite atópica		
		12h:30- 13h:30	Intervalo- Almoço		
		13h:30- 14h:10	Testes alérgicos <i>in vivo</i> , IgE a componentes e provas de proliferação linfocítica no diagnóstico das reações adversas aos alimentos em cães		
	Reações adversas	14h:15- 14h:55	Dietas de exclusão e testes de provocação oral no diagnóstico das reações adversas		
	aos alimentos,		em cães		
	eixo intestino-	15h:00- 15h:40	Disbiose intestinal e eixo intestino- pele na dermatite atópica em cães		
	pele e reações	15h:45- 16h:25	Dietas e modulação do eixo intestino- pele em cães com dermatite atópica		
	adversas aos	16h:30- 16h:40	Espaço Patrocinador		
	antígenos	16h:40- 17h:00	Coffee break		
	microbianos	17h:00- 17h:10	Espaço Patrocinador		
	_ ~ .	17h:10- 17h:50	Bióticos e transplante fecal na modulação do microbioma cutâneo e intestinal em		
	Reações adversas		cães com dermatite atópica: o que já sabemos e o que precisamos aprender?		
	aos alimentos, eixo intestino- pele e	17h:55- 18h:25	Disbiose estafilocócica e por <i>Malassezia pachydermatis</i> na precipitação, cronificação		
	reações adversas		e recalcitrância da dermatite atópica em cães		
	aos antígenos microbianos	18h:30	Espaço Patrocinador		

Dia 2				
		8h:00- 8h:40	Terapia tópica das infecções recorrentes em cães com dermatite atópica: novas	
			propostas para um velho desafio.	
		8h:45- 9h:25	Terapia tópica na restauração da barreira física tegumentar e microbiana em cães	
	Terapia tópica e		com dermatite atópica	
	controle	9h:30- 10h:10	Anticorpo monoclonal anti IL31 no controle do prurido crônico	
	medicamentoso	10h:15- 10h:25	Espaço Patrocinador	
	sistêmico da	10h:25- 10h:45	Coffee break	
	dermatite atópica	10h:45- 10h:55	Espaço Patrocinador	
	em cães	10h:55- 11h:35	Monoterapia e terapias conjugadas com maleato de oclacinib no controle dermatite	
			atópica em cães	
		11h:40- 12h:20	Ilunocinib no controle da inflamação e do prurido crônico em cães	
		12h:30- 13h:30	Intervalo- Almoço	
		13h:30- 14h:10	Ciclosporina e metotrexato no controle da dermatite atópica recalcitrante em cães	
	Dermatite atópica	14h:15- 14h:55	Dietas de exclusão e estratégias de controle da hipersensibilidade alimentar em	
11/04/2026	recalcitrante,		gatos	
	comorbidades	15h:00- 15h:40	Controle medicamentoso da síndrome atópica cutânea felina	
	atópicas e alergia	15h:45- 15h:55	Espaço Patrocinador	
	em gatos	15h:55- 16h:15	Coffee break	
		16h:15- 16h:25	Espaço Patrocinador	
		16h:25- 17h:05	Teste de puntura e epicutâneos em cães com dermatite atópica	
	Testes alérgicos e	17h:10- 17h:50	Extratos alergênicos, protocolos e vias de indução e manutenção da imunoterapia	
	imunoterapia		com alérgenos em cães	
	com alérgenos	17h:55- 18h:35	Marcadores biológicos diagnósticos e prognósticos da dermatite atópica	
		18h:40	Espaço Patrocinador	
		18h:50	Encerramento	