



MARS
Petcare

 **WALTHAM**
Petcare Science Institute

Setembro **2021**

MARS
Petcare



Idealizadores



A associação Nacional de Clínicos Veterinários de Pequenos Animais (ANCLIVEPA BRASIL) é uma entidade de caráter científico, sem fins lucrativos, que congrega clínicos de pequenos animais, pesquisadores, professores e estudantes, todos envolvidos com assuntos relacionados com a Medicina Veterinária de Pequenos Animais, na busca de aperfeiçoamento técnico que vise cooperar com entidades públicas ou privadas nos assuntos que se relacionam diretamente ou indiretamente com esta profissão.



Nossa missão é proporcionar o aprimoramento, a valorização e a dignidade ao médico veterinário, através de ações e suporte nas áreas: técnico-científica, social, gestão de negócios e jurídica, diretamente ou através de suas ANCLIVEPAs regionais, tendo como princípio básico os aspectos éticos da profissão.

O Valores que norteiam nosso trabalho são:

- 1) **Honestidade:** somos guiados pelos princípios éticos da sociedade e de nossa profissão.
- 2) **Transparência:** valorizamos e agimos de forma transparente com nossas associadas, com os médicos veterinários e o mercado.
- 3) **Respeito:** aceitamos, reconhecemos e valorizamos as qualidades e direitos do próximo, bem como o bem estar animal.

A Visão da nossa entidade é ser a maior, melhor, a mais representativa entidade da Classe Médica Veterinária de Pequenos Animais.

Associação Nacional de Clínicos Veterinários de Pequenos Animais, foi criada em 1957, na cidade do Rio de Janeiro, por um grupo de veterinários com propósitos de desenvolver atividades técnico-científicas, sócio econômicas e culturais. Com sucesso crescente, diversos cursos, simpósios e palestras foram realizados, **mostrando a importância de uma entidade para uma categoria profissional que apenas engatinhava no mercado veterinário brasileiro**. Com o passar do tempo profissionais de outros estados também sentiram a importância de se criar associações de classe voltadas para o segmento de animais de companhia. **A criação de Anclivepas Regionais foi consequência imediata por todo o país, como SP, MG, RS, dentre outros**. Ao longo dos anos, diversos congressos foram realizados em diferentes estados brasileiros e apesar do relativo sucesso, sentia-se a necessidade de uma entidade mãe que congregasse todas as Anclivepas Regionais. **Foi então que em 2002, no CBA de Brasília foi criada a ANCLIVEPA BRASIL**. Na última década constatamos o crescimento explosivo do mercado pet no Brasil, que demandou por mais profissionais e estes por mais conhecimentos. **As consequências deste fato foram aumento da quantidade de faculdades de veterinária, do número de profissionais veterinários, do número de eventos científicos e a criação de dezenas de associações de especialidades, refinando a capacitação científica do médico veterinário, consolidando este profissional no seio da família brasileira**. Hoje a ANCLIVEPA BRASIL, juntamente com suas afiliadas, orgulha de ser a maior entidade de educação continuada da medicina veterinária brasileira, com 25 Anclivepas Regionais, realizando anualmente, centenas de palestras, cursos, simpósios e o maior e mais importante Congresso Veterinário de Animais de Companhia do Brasil.

A Mars Petcare é um segmento em expansão com aproximadamente 50 marcas, composto por cerca de 85 mil Associados em mais de 55 países que atendem diariamente às necessidades de nutrição e saúde de cães, gatos, cavalos, peixes e pássaros.



MARS
Petcare

Não dá para negar: os pets realmente fazem do mundo um lugar melhor. Essa foi a nossa inspiração para o projeto **Um Mundo Melhor Para os Pets™**, criando um mundo em que eles sejam saudáveis, felizes e aceitos.

Os 85 mil Associados de Petcare passam os dias (e, às vezes, as noites também) pensando sobre os 400 milhões de pets do mundo e como melhorar a vida de cada um deles, isso envolve tudo relacionado a sua nutrição — com alimentos como PEDIGREE®, WHISKAS® e ROYAL CANIN® — até com os cuidados médicos de alta qualidade prestados pelos BANFIELD® Pet Hospitals, VCA® e AniCura.

Nossos Associados também pensam no cenário como um todo, **trabalhando para encontrar lares para os animais de rua e alívio aos débitos estudantis de veterinários.** Nosso Centro de Nutrição Bem-estar Animal Waltham **também está impulsionando as inovações necessárias para melhorar a saúde dos pets através da nutrição, dados e cuidados veterinários.**

Os Associados da Mars são heróis do cotidiano. O que nos une é o nosso propósito inspirador. Nossa família global e o vínculo que compartilhamos vai além de qualquer outro. Temos orgulho de nossa maneira única de fazer negócios e de abrir oportunidades para todos os Associados aprenderem, sonharem e se desenvolverem. Saiba por que milhões de pessoas querem fazer parte da Mars, permanecer na empresa e crescer com ela.

A plataforma VET FÓRUM foi criada em 2020 por uma iniciativa da ANCLIVEPA BRASIL e da MARS Petcare, para promover o debate e a troca de experiência na prática clínica dos veterinários. O conteúdo é composto por aulas on-line transmitidas ao vivo, e conteúdos fixos de atualização científica. Em constante atualização, a plataforma recebe sempre novos conteúdos e, em 2021, promove o SIMPÓSIO FELINO, um simpósio exclusivo para medicina veterinária felina.



O projeto **VET Fórum** é uma iniciativa da **Anclivepa Brasil** em parceria com a **Mars Petcare**, que, por meio da **WALTHAM Petcare Science Institute**, tem o objetivo de promover o aperfeiçoamento técnico, científico e ainda cooperar com entidades públicas ou privadas que se relacionam diretamente com a nossa profissão, resultando em benefícios em prol de um melhor atendimento e bem-estar para os animais de estimação.

Conteúdo relevante para o médico veterinário:

Acervo 2020
Boletins técnicos
Ferramentas para clínicas
Mesa redonda
Webinar



Dra. Alessandra Pereira



Dr. Alexandre G. T. Daniel



Dra. Gisele Veiga



Dr. Leandro Fadel

Médicos Vets convidados



Dra. Lina Sanz



Dra. Marina Snitcofsky



Dr. Marcello Roza



Dra. Manuela Fischer



Mediadora



Dra. Alessandra Pereira

Médica veterinária graduada pela Universidade Federal Fluminense(UFF), 1999. Mestrado em clínica médica pela UFF, 2004. Doutorado pela Fiocruz -RJ em doenças infecciosas, 2016. Especialização em dermatologia veterinária pela USP, 2005.

Principal área de interesse é em dermatologia felina e terapia tópica dermatológica.

Palestrante em congressos nacionais e internacionais. Sócia da sociedade europeia de dermatologia veterinária e da sociedade Latinoamericana de dermatologia veterinária.

Membro do comitê editorial principal da Revista da sociedade Latinoamericana de Dermatologia Veterinaria. Realiza atendimentos dermatológicos em cães e gatos na clínica veterinária Cão e Gato Saúde Animal - Leblon RJ.

Palestrantes

Dr. Alexandre G. T. Daniel



Médico Veterinário com graduação, residência (clínica médica e cirúrgica de pequenos animais) e mestrado (clínica veterinária) pela FMVZ-USP. É membro do conselho diretivo do programa “Cat Friendly Practice” da Associação Americana de Veterinários de Felinos (AAFP), e diplomado pelo American Board of Veterinary Practitioners (ABVP) com o título americano de especialista em medicina felina.

É proprietário da Gattos - clínica especializada em medicina felina, e da plataforma de mentoria CatExpert. Autor do livro “Casos em Medicina Felina” (Editora MedVet) e de diversos capítulos em grandes obras da medicina veterinária Brasileira, bem como autor/co-autor de diversos trabalhos científicos em medicina felina.

É membro da Academy of Feline Practitioners - International Society of Feline Medicine.

Dra. Gisele Veiga

Graduada em Medicina Veterinária pela Unisa
Residência em Cirurgia de Pequenos Animais pela Unisa;
Mestrado em Reprodução Animal pela FMVZ-USP;
Doutorado em Reprodução Animal pela FMVZ-USP;
Docente no Curso de Medicina Veterinária da FMU;
Coordenadora do Curso de Pós-Graduação
em Reprodução de Cães e Gatos da Anclivepa-SP
e Diretora do Gevet Cursos Veterinários.





Dr. Leandro Fadel

Professor da ULBRA/RS | Hospital Veterinário Vettie
Graduação pela Universidade Federal de Lavras (MG)
Mestrado em Ciências pela USP
Título de especialista em Medicina Veterinária Intensiva
(BVECCS/ Reconhecido pelo CFMV)



Dra. Lina Sanz

Médica Veterinaria graduada pela Universidad de Chile
Diplomada em Medicina Felina pelo Hospital de Santiago
y la Universidad de Viña del Mar
Directora do Centro Medico Opcion felina



Dra. Marina Snitcofsky

Veterinaria, FCV-UBA (con Diploma de Honor).
Diplomada en Medicina Interna de Caninos y Felinos,
Universidad de Las Américas. Diplomada en Etología,
Colegio Latinoamericano de Etología Veterinaria (CLEVe).
Especialista en Etología Clínica por el Consejo Profesional
de Médicos Veterinarios (CPMV). Especialista en animales
de laboratorio por el Consejo Profesional de Médicos
Veterinarios (CPMV). Especialista en Estadística para Cs.
de la Salud,(Fac. Cs. Exactas y Naturales, UBA). Mag. en
Psiconeuroinmunoendocrinología, Univ. Favaloro. Mag. en
Cs. y Bienestar de Animales de Laboratorio, Universidad
Autónoma de Barcelona. Doctora en Cs. Veterinarias de la
UBA, área Neurociencias (FCV, UBA). Profesora Titular Area
Bioestadística en Escuela de Veterinaria, Universidad del
Salvador. Profesora Titular de Método Científico en Fac.
de Psicología y Psicopedagogía, Universidad del Salvador.
Profesora Titular Bioestadística en posgrados presenciales y
cursos virtuales de la Universidad ISalud. Profesora invitada
en FAC. Cs. Exactas y Naturales, UBA; en Aula Virtual
Bioterio, en Universidad Javeriana (Colombia), Universidad
Mayor (Chile), entre otras.



Dr. Marcello Roza

Dr. Marcello Roza é médico veterinário formado pela UFG em 1989. Mestre, Doutor e Pós-doutor é também autor de 8 livros e professor de cursos de pós-graduação e palestrante em importantes congressos no Brasil e exterior.

No dia a dia faz parte do quadro da OdontoZoo, primeira clínica do Centro-Oeste com atendimento exclusivo em odontologia veterinária.

Dra. Manuela Fischer

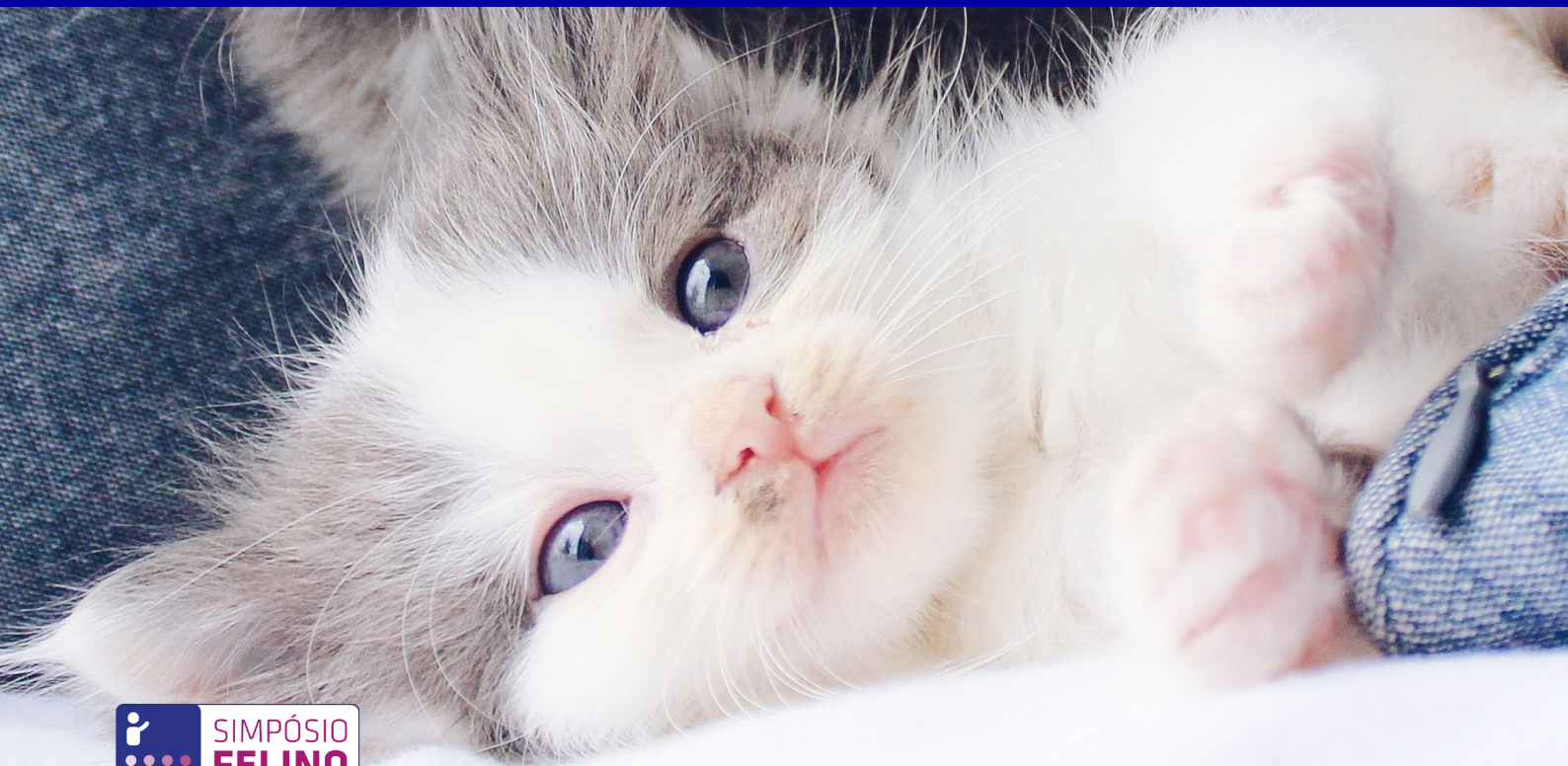
Médica Veterinária (UFRGS), fez mestrado com foco em nutrição de cães e gatos na UFRGS com período na UNESP - Jaboticabal e doutorado na mesma área com período na UC Davis, Califórnia. Palestrante em mais de 60 eventos de Medicina Veterinária desde 2010. Recebeu prêmio de pesquisa em 2016, ficando em primeiro lugar da América Latina na Competição Jovem Cientista da empresa Alltech.

É professora e mentora do Curso de Pós-graduação em Nutrição de Cães e Gatos da Faculdade Qualittas, responsável técnica de duas empresas de alimentação natural no RS, consultora de empresas de alimentação natural, embaixadora MARS Petcare, coordenadora técnica da Inovet no RS e atua em clínica veterinária como nutróloga.





Programação



Data: 14/09/2021

Tema central: Castração precoce

Duração	Horario	Palestrante	Tema/Assunto da abordagem
20 min	19h às 19h20	Dra. Alessandra Pereira	Apresentação dos palestrantes e tema do 1º dia do evento
20 min	19h20 às 19h40	Dr. Alexandre G. T. Daniel	Castração precoce - quais as recomendações atuais?
20 min	19h40 às 20h	Dra Lina Sanz	Realidad de la esterilización quirúrgica temprana en Chile
20 min	20h às 20h20	Dra. Gisele Veiga	Influência da castração no desenvolvimento das neoplasias mamárias
20 min	20h20 às 20h40	Dra. Marina Snitcofsky	Influência emocional e comportamental da castração precoce
20 min	20h40 às 21h	Dra. Manuela Fischer	A influência da castração precoce na obesidade
15 min	21h05 às 21h30	Dra. Alessandra Pereira	Considerações, perguntas, informar os ganhadores do sorteio e encerramento

Data: 15/09/2021

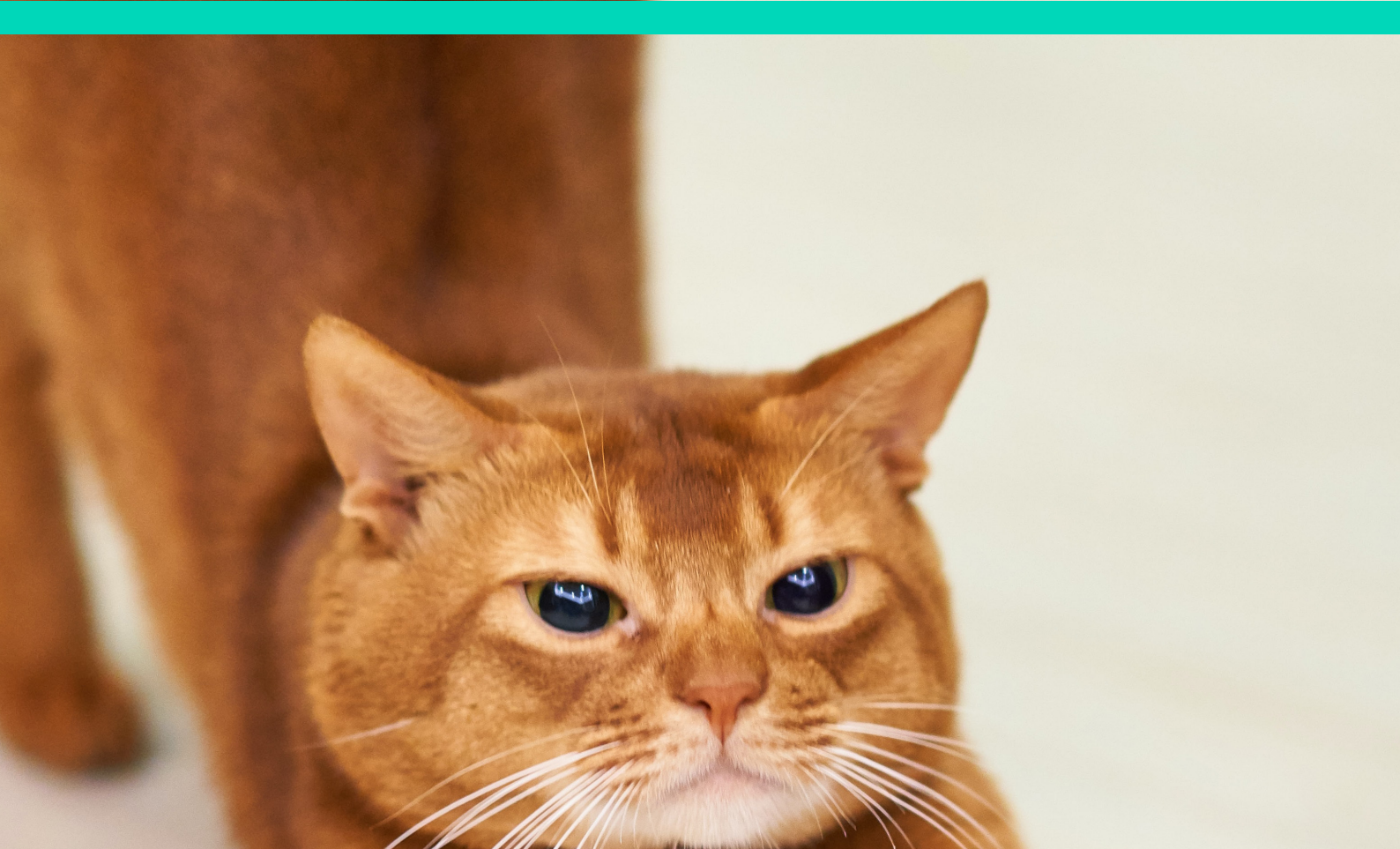
Tema central: A nova abordagem e consensos na interpretação de testes de FeLV. Doenças orais em felinos, dificuldade de tratamento médico e cirúrgico e a segurança que o veterinário pode ter na conduta veterinária com a utilização dos recursos.

Duração	Horario	Palestrante	Tema/Assunto da abordagem
20 min	19h às 19h20	Dra. Alessandra Pereira	Apresentação dos palestrantes e tema do 2º dia do evento
40 min	19h21 às 20h	Dr. Alexandre G. T. Daniel	Novidades na classificação e interpretação dos testes diagnósticos na leucemia viral felina
40 min	20h01 às 20h41	Dr. Marcello Roza	Gengivostomatite felina e suas frustrações
15 min	20h45 às 21h10	Dra. Alessandra Pereira	Considerações, perguntas, informar os ganhadores do sorteio e encerramento

Data: 16/09/2021

Tema central: Doenças relacionadas ao stress. Distúrbio do comportamento na clínica.

Duração	Horario	Palestrante	Tema/Assunto da abordagem
20 min	19h às 19h20	Dra. Alessandra Pereira	Apresentação dos palestrantes e tema do 3º dia do evento
30 min	19h21 às 19h50	Dra. Marina Snitcofsky	Estresse e integração mente - corpo
30 min	19h51 às 20h21	Dra Lina Sanz	Enfermedades adociadas al stress en gatos
30 min	20h22 às 20h52	Dr. Alexandre G. T. Daniel	Métodos físicos e farmacológicos de redução do estresse na clínica
25 min	20h55 às 21h20	Dra. Alessandra Pereira	Considerações, perguntas, informar os ganhadores do sorteio e encerramento



Espaço reservado para **insights**



Reservado para **insights**



Reservado para **insights**



Reservado para **insights**



Reservado para **insights**



Reservado para **insights**





Pesquisas realizadas pela
Waltham Petcare Institute



Researchers find bacteria causing gum disease in cats

This is a critical first step to better understanding what causes periodontitis in cats and can help develop feline oral health products

Researchers at the WALTHAM Centre for Pet Nutrition together with expert veterinary dentists and the Harvard affiliated Forsyth Institute have, for the first time, demonstrated the bacterial species associated with feline periodontitis. Periodontitis is one of the most commonly diagnosed health problems in cats, associated with inflammation of the gum and other tissues surrounding the teeth, causing pain and often, as a consequence, difficulty feeding. Despite this, very little was previously known about the bacterial species associated with the disease.

With the aim of addressing this knowledge gap, the researchers used the latest DNA techniques to characterise the bacterial populations present in the mouths of healthy cats, and cats with periodontitis. This research paved the way for the next stage of research where the profile of bacteria present in the oral cavities of cats, dogs and humans were compared. Importantly, it was discovered that the species of bacteria present in cats' mouths were quite different to those found in humans and shared greater overlap with those found in dogs. This fundamental research is a critical first step towards an increased understanding of the causes of feline periodontitis and has important implications for the future development of feline oral health products; highlighting the fact that many active ingredients used to tackle oral health problems in humans may not be effective in cats.

Leia o estudo:



MARS
Petcare



Agradecemos a sua presença



Todos os direitos reservados. As marcas citadas são de responsabilidade de seus respectivos fabricantes. As opiniões aqui expostas são exclusivamente dos participantes, não representando o posicionamento oficial da Mars Petcare e da Anclivepa Brasil.