

ADRIANA MARIA LOPES VIEIRA

Graduação em Medicina Veterinária pela Universidade de São Paulo (1989); Mestrado em Ciências pelo Programa de Pós-Graduação em Epidemiologia Experimental Aplicada às Zoonoses da Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia da Universidade de São Paulo (2014); Especialização em Saúde Pública (1992): Centro Universitário São Camilo - Campus Pompeia, São Paulo/SP; Especialização em Administração de Serviços de Saúde para o Setor Público - CEASP (1992): Fundação Getúlio Vargas - SP, FGV-SP; Foi gerente do Centro de Controle de Zoonoses de Guarulhos/SP e do Centro de Controle de Zoonoses de São Paulo/SP; Foi membro da Comissão Nacional de Saúde Pública do Conselho Federal de Medicina Veterinária; Responde pela Presidência da Comissão de Saúde Pública Veterinária e é membro da Comissão de Políticas Públicas do Conselho Regional de Medicina Veterinária do Estado de São Paulo; Representa, como membro titular, o Conselho Regional de Medicina Veterinária do Estado de São Paulo junto ao Grupo Técnico Interprofissional (GTI) da Secretaria de Estado da Saúde de São Paulo (SES/SP); Representa, como membro suplente, o Conselho Regional de Medicina Veterinária do Estado de São Paulo junto ao Fórum dos Conselhos Atividades Fim da Saúde (FCAFS) do estado de São Paulo; Atualmente atua como médica-veterinária junto ao Centro de Vigilância e Controle da Raiva do Instituto Pasteur – CCD - SES/SP e junto à Vigilância Sanitária da Secretaria da Saúde de Guarulhos/SP

ANANDA PORTELLA FÉLIX

Zootecnista formada pela UNESP-Ilha Solteira, Mestre e Doutora em Nutrição animal, pela Universidade Federal do Paraná (UFPR). Professora de Nutrição animal do Departamento de Zootecnia da UFPR.

ANA LUCIA BALDAN

Graduada em Ciências Biológicas e em Medicina Veterinária. Possui Docência em Bem-Estar Animal pela World Protection Animal (WAP). É Mestre em Ciências pela Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo (FFCLRP/USP) no Programa Psicobiologia no Laboratório de Etologia e Bioacústica (EBAC).

Integra o grupo Antrozoosp, uma rede acadêmica internacional de pesquisa e divulgação científica na relação humano-animal. Atualmente é doutoranda pelo Programa de Pós-graduação de Ciências Veterinárias da Universidade Federal do Paraná (UFPR) com ênfase em Medicina Comportamental de Abrigos.

ANGELA CARUSO

Militante da causa animal desde 1989, diretora presidente do Abrigo de cães e gatos do ‘Quintal de São Francisco’, sediado na cidade de São Paulo e fundado em 1961. Implementou a delicada discussão sobre os abrigos e/ou lares lotados de animais, bem como as dificuldades diárias dos cuidadores. Membro fundadora do Fórum Nacional de Proteção e Defesa Animal, uma das precursoras do debate sobre controle reprodutivo de cães e gatos como Política Pública a ser implementada no país. Esteve na coordenação do seletivo grupo de ativistas que retiraram as câmaras de descompressão do CCZ/S no ano de 2000 e por 21 anos assessorou um parlamentar ambientalista, defensor dos animais pioneiro no Parlamento Paulistano e autor das primeiras regras legais para protegê-los que inspiraram tantos outros desde 1988. Participou do “Movimento Crueldade Nunca Mais” que mobilizou centenas de cidades nos estados brasileiros para aumentar as penas do Código Penal contra as práticas de maus tratos animais. Atualmente, colabora como consultora para questões sociais, políticas e administrativas em projetos que envolvam animais, saúde mental, saúde única e meio ambiente.

BARBARA GOLOUBEFF

Médica Veterinária (1980) com mestrado em Medicina Veterinária (clínica e cirurgia, 1987) e doutorado em Ciência Animal (2006), pela Universidade Federal de Minas Gerais. Pós-Graduada em diversas terapias integrativas. Médica veterinária militar da Polícia Militar de Minas Gerais (1988-2007, 2016-2018), professora da UNIFENAS (1985-1988) lecionando Patologia Cirúrgica e Radiologia, professora adjunto III da Pontifícia Universidade Católica Betim (2007) lecionando Introdução a Terapias Alternativas/Complementares; Metodologia Científica na UNIPAZ-MG

(2008-2014) e Enfermagem Veterinária (PMMG). Coordena cursos de pós-graduação em Homeopatia e Acupuntura Veterinárias. Preceptoria de acadêmicos de Medicina Veterinária. Conferências e palestras versando sobre gastroenterologia equina, terapêuticas alternativas/complementares, bem-estar animal e comportamento equino. Resgate de milhares de equídeos em situações de risco ou maus tratos. Peritagem junto ao Ministério Público e órgãos policiais em casos de maus tratos a equídeos. Assessoria legislativa com relação à proposição de leis de proteção animal. Autora de livro “Abdome Agudo Equino” e capítulos de livros. Artigos científicos publicados.

BRUNA NATALI DA COSTA

Graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Federal do Paraná (UFPR) em 2016 e residência em Clínica Médica de Pequenos Animais pela mesma universidade (2018). Mestre pela UFPR (2020), e atualmente doutoranda da Universidade Federal do Paraná. Tem experiência na área de Medicina Veterinária, com ênfase em Clínica Médica de Pequenos Animais, atuando principalmente nos seguintes temas: métodos alternativos ao uso de animais no ensino, cardiologia comparada e medicina interna.

BRUNO PEDON NUNES

Graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Estadual do Centro-Oeste (2015), especialização - residência em Medicina Veterinária do Coletivo (2019), e mestrado em Ciências Veterinárias pela Universidade Federal do Paraná (2022). Tem experiência na área de Medicina Veterinária, com ênfase em saúde única, teoria do elo e medicina veterinária do coletivo.

CAMILA STEFANIE FONSECA DE OLIVEIRA

Atualmente é professora de Saúde Pública Veterinária da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG). Possui Graduação em Medicina Veterinária (2009), Mestrado em Ciência Animal (2011) e Doutorado em Ciência Animal pela UFMG (2015). Realizou estágio Doutoral na

Universidade de Utrecht e um Pós Doutorado em Epidemiologia Veterinária na UFMG. Tem experiência na área de Medicina Veterinária, com ênfase em Epidemiologia, atuando principalmente nos seguintes temas: Saúde Pública Veterinária, Epidemiologia, Medicina Veterinária do Coletivo, Avaliação de Bem-estar animal, Economia em saúde e Análise de Redes aplicada à Saúde.

CAROLINA SIMON

Arquiteta e urbanista, mestranda pela Faculdade de Arquitetura e Urbanismo da Universidade de São Paulo (FAU-USP), bolsista CAPES, investiga sobre o impacto do combate às zoonoses no imaginário urbano da cidade de São Paulo e suas implicações espaciais. Pesquisa sobre o alojamento animal em abrigos públicos desde 2013, buscando trazer o debate para o campo da arquitetura e do urbanismo no Brasil. Integra o Grupo de Pesquisa em Ética e Direitos dos Animais do Diversitas (Núcleo de Estudos das Diversidades, Intolerâncias e Conflitos) da Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas (FFLCH) da Universidade de São Paulo - USP. É pesquisadora associada e organizadora do Grupo de estudos “Devaneios experimentais e Poéticas Imaginativas” (DEPi) da Faculdade de Arquitetura e Urbanismo da Universidade de São Paulo (FAUUSP), vinculado ao RITE (“Representações: Imaginário e Tecnologia”, por sua vez vinculado ao Centre de Recherches Internationales sur L’Imaginaire CRI2i). Atualmente é conselheira suplente no Conselho de Arquitetura e Urbanismo de São Paulo - CAU/SP (gestão 2021-2023), e integra a diretoria do Sindicato dos Arquitetos do Estado de São Paulo (SASP) pela regional de São Paulo.

CERES BERGER FARACO

Médica-veterinária. MSc e PhD em Psicologia. Research Scholar na Universidade da Florida (USA). Especialista em Toxicologia Veterinária. Coordenadora da Pós-graduação em Comportamento Animal UTP/INSPA. Clínica Veterinária de problemas de comportamento. Especialista em Etologia Veterinária pelo Colégio Latino-Americano de Etologia Veterinária. (CLEVe). Membro da diretiva da Associação Veterinária Latino-Americana de Zoopsiquiatria (ALVZ).

Vice-Presidente e fundadora da Associação Brasileira de Bem-estar Animal (ABBEA). Coordenadora do Mestrado em AAT da Universidade de Valencia (Spain). Parecerista de revistas científicas nacionais e internacionais. Organizadora e autora dos livros “Fundamentos do comportamento Canino e Felino” e “Bem-estar dos cães e gatos e Medicina Comportamental”. Diretora Científica do Instituto de Saúde e Psicologia Animal-INSPA.

CHIARELLI ALVES LEANDRO

Médico Veterinário graduado pela Universidade Federal de Campina Grande; especializado em Clínica Médica de Cães e Gatos pela Universidade Federal do Vale do São Francisco; Residência em Medicina Veterinária do Coletivo pela Universidade Federal do Paraná; Mestrando em Ciências Veterinárias no Semi-Árido pela Universidade Federal do Vale do São Francisco.

CYBELLE DE SOUZA

Possui graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Federal do Paraná (1995), Mestrado em Ciências Veterinárias pela Universidade Federal do Paraná (2000) e Doutorado em Microbiologia Agropecuária pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (2008). Professora Associada II do Departamento de Medicina Veterinária do Setor de Ciências Agrárias da Universidade Federal do Paraná (UFPR) das Disciplinas de Doenças Infecciosas dos Animais Domésticos e Aprendizado Veterinário com Base em Casos Clínicos - Tópicos em Doenças Infecciosas em Cães e Gatos. Responsável pela rotina do Laboratório de diagnóstico imuno-microbiológico do Hospital Veterinário da UFPR. Inventora da Patente da Vacina Toxoide contra Piodermite Canina. Ex Diretora do Hospital Veterinário do Campus de Palotina da Universidade Federal do Paraná - UFPR.

CRISTIANE SELLA PARANZINI

Médica Veterinária, Doutora em Biotecnologia Animal pela Universidade Estadual Paulista (FMVZ - UNESP, Botucatu) e Mestre em Zootecnia pela Universidade Estadual de Londrina (UEL - PR). Atual presidente do

comite de etica e uso de animais(IACUC) e pesquisadora translacional em uma organizacao privada de pesquisa. Tem experiencia com Medicina de Animais de Laboratório - Primatas Não Humanos. Foi membro da Comissão Estadual de Animais Silvestres do CRMV do Paraná. Tem experiência com Medicina de Pequenos Animais/ Animais Silvestres e Aves, Felinos e Reprodução Canina. Atuou como Professor Universitário na Universidade do Norte do Paraná (UNOPAR, Arapongas, Pr) e na Universidade Filadélfia de Londrina (UniFil, Londrina, Pr) principalmente em Medicina da Vida Selvagem e Medicina Interna de Pequenos Animais. Especialização em Medicina de Animais Silvestres (Puc-Pr, Curitiba) e Clínica e Cirúrgica de Pequenos Animais (UNOPAR, Pr). Possui Estágio (no exterior - EUA - 2007) em Medicina de animais de laboratorio (Mannheimer Foundation INC., FL), Zoo Animals (Smithsonian National Zoological Park, DC) e Emergência e Terapia Intensiva de Animais de Companhia e Exóticos (Animal Emergency Center, WI). Atuou no Hospital Veterinário Institucional orientando práticas hospitalares para estagiários e plantonistas e em seu próprio consultório por 15 anos.

DANIELLA MATOS DA SILVA

Médica Veterinária graduada pela Universidade Federal do Paraná (UFPR). Especialização lato-sensu em Clínica Cirúrgica de Pequenos Animais (“Treinamento em Serviço em Medicina Veterinária” – Residência) no Hospital Veterinário da Universidade Federal do Paraná (HV-UFPR). Especialização em Oncologia Veterinária (Programa de Residência Multiprofissional em Medicina Veterinária) no HV-UFPR. Mestre em Ciências Veterinárias pela UFPR.

DANIELLE FERREIRA DE MAGALHÃES SOARES

Graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Federal de Minas Gerais (2003), mestrado em Medicina Veterinária pela Universidade Federal de Minas Gerais (2005) e doutorado em Ciência Animal pela Universidade Federal de Minas Gerais (2008). Atualmente é Professora Associada no Departamento de Medicina Veterinária Preventiva da Escola de Veterinária da UFMG, área de Saúde Pública, Planejamento em Saúde, Epidemiologia e Conservação de Animais Silvestres, Prevenção e Controle de Zoonoses, Manejo Populacional de cães e gatos e Medicina Veterinária do Coletivo.

DANILO CÉSAR RUIZ

Publicitário formado pela USC (Universidade do Sagrado Coração), Campus de Bauru/SP em 2010. MBA em Gestão Estratégica de Mercados pela ESPM (Escola Superior de Propaganda e Marketing). Executivo de publicidade da revista EXAME, tendo passado por veículos como Folha de São Paulo, Sistema Globo de Rádio, InfoMoney. Sócio diretor da agência de branded content Carrots Creative, responsável pela assessoria de comunicação do Fórum Nacional de Proteção e Defesa Animal.

DIANA CUGLOVICI ABRÃO

Médica Veterinária pela PUC Minas - Campus Poços de Caldas (2006), com especialização em Treinamento de Cães-guia pelo IFC (2016), especialização em Educação Profissional e Tecnológica pelo IFSULDEMINAS (2020), mestrado em Parasitologia pela UFMG (2009) e doutorado em Ciência Animal pela Universidade José do Rosário Vellano (2020). É professora efetiva do IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho, atuando nos cursos de medicina veterinária e ciências biológicas. Tem experiência na área de Medicina Veterinária do Coletivo, com ênfase em Comportamento e Bem-estar de Cães, Medicina de Abrigos, Doenças Parasitárias e Saúde Única. Membro da CEUA IFSULDEMINAS. Associada do Instituto Medicina Veterinária do Coletivo IMVC. Membro titular da Comissão de Bem-estar animal e Bioética do CRMV-MG

DOUGLAS LUÍS VIEIRA

Médico Veterinário formado pelo Instituto Federal Catarinense (IF-Catarinense), Especialista em Medicina Veterinária do Coletivo pela Universidade Federal do Paraná (UFPR), Especialista em Saúde Pública pela Universidade Paulista (UNIP), Mestre em Ciências Veterinárias pela Universidade Federal do Paraná (UFPR) e Doutorando em Ciências Veterinárias pela Universidade Federal do Paraná (UFPR). Atualmente membro da equipe técnico-científica do Laboratório de Parasitologia Clínica Veterinária da Universidade Federal do Paraná (LPCV-UFPR).

ELMA PEREIRA DOS SANTOS POLEGATO

Graduada em Administração de Empresas pela Fundação Armando Álvares Penteado (FAAP - 1982) e em Medicina Veterinária pela Universidade de Marília (1992); Mestrado em Vigilância Sanitária na UNESP/Botucatu (1998); Doutorado em Medicina Veterinária na UNESP/Jaboticabal (2003); Docente da Graduação e Pós-graduação na Universidade de Marília/SP (1992-2019); Médica-Veterinária da Vigilância Sanitária de Marília-SP (1993-2020); Membro da Comissão Nacional de Meio Ambiente do CFMV (2015-2018); Assessora Regional do CRMV-SP em Marília (2015-2017); atualmente é Presidente da Comissão de Saúde Ambiental e do Grupo de Trabalho sobre Resíduos Agropecuários do CRMV-SP; ocupa a cadeira n. 20 da Academia Paulista de Medicina Veterinária - APAMVET. e tem experiência na área de Medicina Veterinária Preventiva e Saúde Pública com ênfase em Inspeção de Produtos de Origem Animal, Legislação Sanitária, Segurança dos Alimentos, Saúde Animal, Saúde Coletiva, Resíduos de Serviços de Saúde Animal, Vigilância em Saúde e Vigilância Ambiental em Saúde.

ELIANA APARECIDA MALTA

Diretora da Organização da Sociedade Civil (OSC) Rockbicho.org. Membro do Movimento Mineiro pelos direitos Animais (MMDA). Membro da Comissão Interstitucional da Saúde Humana em relação aos animais (CISHRA). Membro do Grupo de trabalho sobre Atenção a pessoas e animais em situação de acumulação de Minas Gerais. Conselheira Instituição Espírita Lar de Marcos

EUFRATE ALMEIDA

Jornalista, formado em cinema, possui bacharelado e graduação em Educação Física e em Pedagogia, além do Curso Superior de Formação Específica em Gestão de Clubes e Esportivos; tem pós-graduação em Educação para Diversidade e Cidadania e é especialista em Educação Étnico Racial; foi professor titular da Academia Brasileira de Black Music, onde lecionou comunicação e cultura musical. Na área social, é integrante do Movimento Social Negro e do Movimento de Proteção Animal de São Paulo e foi diretor do Quintal de São Francisco; é presidente do IBASA - Instituto Benemérito Angelina Salvatore,

organização que trabalha em prol do bem-estar de crianças com deficiência visual e presidente do Instituto Resgate e Valorização da Vida, organização que trabalha com projetos Sociais em comunidades periféricas paulistas.

FÁBIO LUÍS DE OLIVEIRA

Graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Federal de Viçosa em 2004. Residência em Clínica e Cirurgia de Pequenos Animais pela FMVZ-USP em 2007. Médico-veterinário autônomo certificado “Fear Free” nível 1, 2 e 3. Especialização em Medicina de Felinos pelo Instituto PAV em 2022, incluindo atividades de monitoria. Atendimento especializado em felinos nos Hospitais 4cats, Hospital Veterinário Pet Care e Evet Especialidades Veterinárias, em São Paulo. Atendimento de cães e gatos em domicílio. Foco no atendimento humanizado e livre de medo e estresse.

FERNANDA VIEIRA AMORIM DA COSTA

Mestrado em Medicina Veterinária pela UFF em 2006 e Doutorado pela UFRGS em Ciências Veterinárias em 2011. Tem especialização em Clínica Médica e Cirúrgica de Felinos em 2012. Internship no Alamo Feline Health Center, Texas, EUA, em 2006 e 2018. Membro fundador da Academia Brasileira de Clínicos de Felinos – ABFel. Autora do livro Oncologia Felina, 2017. Autora de diversos capítulos em livros nacionais e internacionais sobre Medicina Felina. Profa. Associada de Clínica de Felinos Domésticos. Pesquisadora Permanente do Programa de Pós-graduação em Ciências Veterinárias (UFRGS). Atualmente é Professora Associada II do Departamento de Clínica e Cirurgia Veterinárias da Universidade Federal de Minas Gerais.

FERNANDA DE REZENDE PINTO

Possui graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho - UNESP - Jaboticabal (2004). Mestrado em Medicina Veterinária Preventiva pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho - UNESP - Jaboticabal (2007). Especialização em Gestão e Manejo Ambiental na Agroindústria pela Universidade Federal de Lavras (2010). Doutorado em Medicina Veterinária Preventiva

pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho - UNESP - Jaboticabal (2011). Atualmente é docente (Professor Associado I) na Universidade Federal de Pelotas. Possui experiência na área de Medicina Veterinária Preventiva e Saúde Pública, com ênfase em saneamento rural, saúde única e qualidade microbiológica e química de água e alimentos de origem animal.

FERNANDO DA SILVA BANDEIRA

Atualmente é docente da Faculdade de Veterinária da Universidade Federal de Pelotas (UFPeL), ministrando as disciplinas de Higiene e Profilaxia Animal, ao curso de Zootecnia, além de colaborar nas disciplinas de Saneamento e Zoonoses e Administração Sanitária em Saúde Pública, para o curso de Veterinária. Possui mestrado em Ciência e Tecnologia Agroindustrial pela Faculdade de Agronomia Eliseu Maciel e doutorado em Ciências pela Faculdade de Veterinária, na linha de pesquisa Diagnóstico, epidemiologia e controle das doenças infecciosas dos animais, ambos pela UFPeL. Iniciou suas atividades docentes na Escola de Medicina Veterinária e Zootecnia de Araguaína, na recém criada Universidade Federal do Tocantins em 2001. Tem interesse particularmente nos temas ligados ao conhecimento de biologia, toxinologia e controle de animais sinantrópicos, impactos de resíduos sólidos orgânicos e processos de degradação de matéria orgânica ligados ao meio rural.

FLAVYA MENDES DE ALMEIDA

Graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Federal Fluminense, Mestrado em Medicina Veterinária (Cir. e Clínica Veterinária) pela Universidade Federal Fluminense e Doutorado em Ciências Veterinárias pela Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro. Desde 2006 é professora das disciplinas de Clínica Médica de cães e gatos I e II, Tópicos especiais de clínica médica de felinos domésticos, Prática em Clínica Médica de cães e gatos do Departamento de Patologia e Clínica Veterinária da Universidade Federal Fluminense e Orientadora no Programa de Pós Graduação em Medicina Veterinária (Clínica e Reprodução). Tem experiência na área de Medicina Veterinária Preventiva, com ênfase em Doenças infecto-parasitárias de transmissão interespecífica e Clínica Médica de Pequenos Animais, atuando principalmente nos seguintes temas: medicina interna felina e doenças transmissíveis de animais domésticos.

GABRIELA HARTMANN

Graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Federal de Santa Maria (UFSM) e especialização em Medicina Veterinária do Coletivo pelo Programa de Residência em Área Profissional da Saúde em Medicina Veterinária da Universidade Federal do Paraná (UFPR). Atualmente é mestranda no Programa de Pós-graduação em Medicina Veterinária da UFSM (PPGMV-UFSM) na área de Patologia e Patologia Clínica.

GUILHERME RAFAEL GOMIDE PINHEIRO

Possui graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Federal de Minas Gerais (2012). Mestre em Ciência Animal (Ênfase em Medicina Veterinária Preventiva) pela Universidade Federal de Minas Gerais (2018). Doutor em Ciência Animal - Escola de Veterinária da UFMG (Área: Medicina Veterinária Preventiva) pela Universidade Federal de Minas Gerais (2022). Foi Professor Substituto de Epidemiologia e Saúde Pública Veterinária na Escola de Veterinária da UFMG entre 2020 e 2022. Atualmente é pós-doutorando na Escola de Veterinária da UFMG; Perito credenciado pelo MPMG para perícias em maus-tratos contra animais e Técnico Superior de Saúde (Médico Veterinário) na Prefeitura de Belo Horizonte.

HAIULY VIANA GONÇALVES DE OLIVEIRA

Médica-veterinária formada pela Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia da USP, com especialização em Medicina Veterinária do Coletivo pela Universidade Federal do Paraná e especialização em Medicina Veterinária Legal pela Faculdade Qualittas. Atua como Perita Judicial no Estado de São Paulo e Coordenadora Técnica do Fórum Nacional de Proteção, à frente das campanhas contra o uso de animais para entretenimento, medicina veterinária do coletivo e suporte técnico a outras entidades de proteção animal. Áreas de interesse e de estudo complementar a epidemiologia do abandono: ética animal, medicina felina e comportamento.

HELOISE ZAVATIERI POLATO

Graduação em Medicina Veterinária pela Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos (FZEA) da Universidade de São Paulo (USP),

2018. Especialização em Medicina Veterinária do Coletivo pelo Programa de Residência Multiprofissional em Área Profissional da Saúde do Hospital Veterinário da Universidade Federal do Paraná (2020-2022).

ISABELLE TANJONI TANCIONI

Médica-veterinária formada pela USP (1998), com mestrado (2002) e doutorado (2007) em Imunologia, títulos obtidos na mesma instituição (USP). De 2004 até 2008, foi pesquisadora do Instituto Butantan. Pós-doutorado na área de câncer, com foco em cânceres que atingem mulheres, realizado na Universidade da Califórnia, San Diego (UCSD). De 2013 até 2017, foi pesquisadora da UCSD. Possui certificação Fear Free Pets, Fear Free Shelters e Human-Animal Bond, emitida pela North American Veterinary Community e pelo Human Animal Bond Research Institute. Participou de várias ações organizadas por médicos-veterinários de ONGs que têm o intuito de dar assistência veterinária a comunidades carentes: Rural Area Veterinary Services e World Vets. Coordenadora do programa “Global Animal Advocacy” no Brasil da ONG - The Pollination Project. Voluntária da San Diego House Rabbit Society e da San Diego Humane Society. Membro da American Veterinary Medical Association, da Humane Society Veterinary Medical Association e da Rabbit Welfare Association & Fund.

ISADORA DE CASTRO TRAVNIK

Doutoranda em Ciências Veterinárias pela Universidade Federal do Paraná. Membro do Laboratório de Bem-estar Animal (LABEA) e colaboradora do Núcleo de Estudos em Etologia e Bem-estar animal (NEBEA). Mestre em Comportamento e Biologia Animal pela Universidade Federal de Juiz de Fora, com enfoque em Comportamento e Temperamento de gatos domésticos. Graduada em Bacharelado e Licenciatura de Ciências Biológicas pela Universidade Federal de Juiz de Fora.

JÉSSICA PINHEIRO FELICIANO DO NASCIMENTO

Médica-veterinária formada na Fundação Universidade Regional de Blumenau- FURB em 2020. Tem especialização em Medicina Veterinária do Coletivo na Universidade Federal do Paraná - UFPR 2020-2022.

JOSÉ FRANCISCO GHIGNATTI WARTH

Médico-veterinário pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS) em 1979. Especialização em Imunologia pela Universidade Federal do Paraná (UFPR) em 1998. Mestrado em microbiologia pelo Instituto de Ciências Biomédicas (ICB/USP) em 1990. Doutorado em biotecnologia pela UFPR em 2001. Pós-doutorado em microbiologia na Universidade de Nottingham Trent-Inglaterra (2012). Especialista em microbiologia pela Sociedade Brasileira de Microbiologia (SBM). Professor associado IV da UFPR e responsável pela rotina do laboratório de diagnóstico imuno-microbiológico do Hospital Veterinário da UFPR.

JÚLIA VIANA KIVEL

Médica-veterinária graduada pela Universidade Federal do Paraná (UFPR), com pós-graduação/residência em Saúde Coletiva pela Fundação Municipal de Saúde de Ponta Grossa/PR, na qual atuou com a comunidade por meio das unidades básicas de saúde em ações uni e multiprofissionais; ações em casos de zoonoses; atuação no abrigo municipal de animais e unidade móvel de castração; atendimento de urgência e emergência de animais errantes; participação em grupos técnicos da 3ª Regional de Saúde do Paraná; ações de enfrentamento a COVID-19. Atualmente mestranda do Programa de Pós-Graduação em Ciências Veterinárias da UFPR na área de Saúde Única.

LAIZA BONELA GOMES

Médica Veterinária, graduada pela Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais (PUC-MG) (2014). Mestre em Ciência Animal com ênfase em Epidemiologia pela Universidade Federal de Minas Gerais - UFMG (2017). Doutora em Ciência Animal com ênfase em Epidemiologia pela Escola de Veterinária da UFMG (2021). Pós-graduada em Medicina Veterinária Legal pelo Instituto Qualittas - SP. Professora titular na FAMINAS-BH. Coordenadora Científica do Instituto de Medicina Veterinária do Coletivo (IMVC/ITEC). Presidente da Comissão Nacional de Desastres em Massa Envolvendo Animais do CFMV.

LARISSA RODRIGUES MALUF

Formada em Comunicação Social e atua como Diretora de Projetos na Sociedade Vegetariana Brasileira. É voluntária desde 2012 na Associação Limeirense de

Proteção a Animais e desde 2018 no Santuário Vale da Rainha. No ano de 2021 roteirizou e dirigiu o documentário Órfãos do Leite, contando a história das Búfalas de Brotas, onde também esteve como voluntária.

LARISSA R. WOLF

Médica Veterinária formada pela Universidade Federal do Paraná (UFPR), em 2019; Mestra e Doutoranda em Ciências Veterinárias pela Universidade Federal do Paraná (UFPR), com foco nas áreas de Saúde Única e Medicina Veterinária Legal. Trabalha com a temática de maus-tratos aos animais, desenvolvendo trabalhos de combate a crimes contra a fauna no estado do Paraná e é assistente técnica do Serviço de Perícia Animal do Centro de Medicina Veterinária do Coletivo (CMVC) da UFPR.

LOREN D'APRILE

Médica Veterinária graduada pela Universidade de Santo Amaro, UNISA (2015). Possui Residência em Medicina Veterinária do Coletivo pela Universidade Federal do Paraná, UFPR (2017). Especialização em Homeopatia Clínica e Tecnologia das Altas Diluições para Médicos Veterinários pela High Dilution Science (2020). Pós-graduada em Medicina Veterinária Legal pelo Instituto Qualittas de Pós Graduação - SP. Mestra em Reprodução Animal para controle populacional ético de cães pela Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia da Universidade de São Paulo, USP (2021).

LUISA FERNANDA GOEZ IDARRAGA

Luisa Fernanda Goez Idarraga é Engenheira Ambiental formada pela Institución Universitaria Tecnológico de Antioquia em 2017. Ela tem experiência em sistemas de gestão ambiental, regulamentação de bacias hidrográficas, identificação de áreas vulneráveis para espécies de vida selvagem e implementação de planos e programas ambientais, com estudos na ISO 14001, sistemas de saúde e segurança ocupacional. Há aproximadamente dois anos ela é contratada pela Subsecretaria de Proteção e Bem-Estar Animal da Prefeitura de Medellín, sendo a coordenadora do sistema de gestão ambiental do Centro de Bem-Estar Animal de La Perla.

MARIA ISABEL MELLO MARTINS

Graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, na FCAV Campus de Jaboticabal (1991), mestrado em Medicina Veterinária- Fisiopatologia de Reprodução pela Universidade Federal de Santa Maria (1995), doutorado em Medicina Veterinária - Biotecnologia da Reprodução Animal pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, na FMVZ Campus de Botucatu (2005), Pós-doutorado na École Nationale Vétérinaire d'Alfort (2009-2010). Desde 1996 é professora da área de Teriogenologia de Animais de Companhia da Universidade Estadual de Londrina. Tem experiência na área de Reprodução Animal, com ênfase em Biotécnicas da Reprodução e Obstetrícia Veterinária, atuando principalmente nos seguintes temas: criopreservação de sêmen e espermatozoides de epidídimo de cães, gatos e felídeos selvagens, neoplasias mamárias, afecções do trato genital e cirurgias obstétricas.

MARCELO BELTRÃO MOLENTO

Médico Veterinário formado pela Universidade de Alfenas (UNIFENAS), Doutor em Parasitologia pela McGill University, Canadá. Coordenador do Laboratório de Parasitologia Clínica Veterinária da Universidade Federal do Paraná (LPCV-UFPR). Professor-associado da disciplina de Doenças Parasitárias do Departamento de Medicina Veterinária da Universidade Federal do Paraná (UFPR).

MARCELO PAVLENCO ROCHA

Iniciou suas atividades em dezembro de 1989 desencadeadas pela indignação referente a um pedido de atendimento em relação a uma denúncia e cujos resultados não foram os esperados. Na época, por residir no extremo sul da periferia da cidade de São Paulo havia 19 anos, zona de intenso comércio de animais silvestres procedentes do tráfico, despertou grande interesse pela problemática. Dedicou-se ao estudo e solução dos problemas pertinentes à defesa e conservação da fauna silvestre brasileira vítima do tráfico, em todas as suas manifestações, da captura dos animais até o consumidor final e também na atuação do Poder Público e de sistemas que podem amenizar esta problemática, trabalhando nas consequências e nas causas do problema. Trabalha

nas ações que envolvem as apreensões na esfera jurídica, da aplicação da lei e dos procedimentos das autoridades do Poder Executivo, Ministério Público e Poder Judiciário após o instante ZERO de uma apreensão. Em maio de 2000 fundou a SOS Fauna, sendo que em dezembro de 2022 completará 33 anos de dedicação em relação à causa.

MARICY APPARICIO FERREIRA

Possui graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Estadual de Londrina (2001) e residência em Reprodução e Obstetrícia Veterinária pela Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita Filho”. Concluiu mestrado em Cirurgia Veterinária pela Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita Filho”, campus Jaboticabal (2006) e doutorado em Reprodução Animal na mesma instituição, com período sanduiche junto à Università degli studi di Milano. Concluiu seu primeiro pós doutorado na área de espectrometria de massas em 2013 e o segundo com imageamento químico em 2015. Foi professora das disciplinas de obstetrícia Veterinária e Fisiopatologia da reprodução junto à UNIFIAN (atual Anhanguera) de 2005 a 2007 e da Faculdade de Jaguariúna de agosto de 2009 a dezembro de 2015. Foi professora substituta de fisiopatologia da reprodução junto à UNESP de Araçatuba de agosto de 2010 a julho de 2011. Trabalhou como docente do Programa de Mestrado em Ciência Animal da UNIFRAN de agosto de 2015 a junho de 2020. Foi professora substituta de Obstetrícia Veterinária junto à FCAV-UNESP, campus Jaboticabal de 2015 a 2022. Atualmente é professora assistente doutora da FMVZ-UNESP, Campus Botucatu. É editora e Coautora do Livro “Reprodução e Obstetrícia em cães e gatos”, editora Medvet. Tem experiência na área Reprodução, Obstetrícia, Neonatologia, cirurgia dos órgãos da reprodução e de tecidos moles e biotécnicas aplicadas a reprodução animal.

NAYARA MOTA MIRANDA SOARES

Médica veterinária formada pela Universidade Federal do Paraná (UFPR) e mestranda em Ciências Veterinárias pela mesma instituição.

NÉSTOR A. CALDERÓN M.

Médico Veterinário Colombiano recebido na Universidade La Salle, com estudos de pós-graduação em Medicina, Cirurgia e Zootecnia de Cães e Gatos

(UNAM – México), Etologia Clínica Veterinária e Bem-estar Animal (UDCA – Colômbia), Bem-estar Animal (CEI - Inglaterra), Especialização e Mestrado em Bioética (U. El Bosque – Colômbia). Estudos de pós-graduação em Medicina Complementar e Terapias Alternativas: Terapia Floral - BIEP, Medicina Tradicional Chinesa - IBC, Medicina Homeopática - AMHA, Homeopatia Veterinária - FICH, Acupuntura Veterinária – AAA, IVAS e UN, Aurículo-medicina e Bioenergética – AMIBIO, Sintérgica e Mãos para sanar – AIS. Trabalha como Veterinário clínico na área de comportamento e bem-estar animal; docente universitário na graduação e pós-graduação; palestrante e consultor internacional nas áreas de etologia aplicada, bioética, bem-estar animal, medicina complementar/integrativa e medicina do coletivo (shelter medicine) em: Argentina, Aruba, Bolívia, Brasil, Equador, Chile, Costa Rica, Colômbia, México, Peru, Portugal, Uruguai e Venezuela. Atualmente é membro do IMVC no Brasil; da Comissão Diretiva da Associação Veterinária Latino-americana de Zoo-psiquiatria – AVLZ; Membro Honorário da Associação de Médicos Veterinários Holísticos e Integrativos da Colômbia - AMVHIC.

NORMA LABARTHE

Graduada em Medicina Veterinária pela Universidade Federal Fluminense, Mestre pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul e Doutora em Ciências pela Fundação Oswaldo Cruz. Atualmente é Professora Orientadora do Programa de Pós-graduação em Bioética, Ética Aplicada e Saúde Coletiva pela Fundação Oswaldo Cruz. Médica Veterinária experiente, com trabalhos na área de Medicina Veterinária Preventiva, principalmente doenças infecto-parasitárias. A maioria de suas publicações versa sobre *Dirofilaria immitis*, doenças transmitidas por artrópodes, doenças transmissíveis que acometem cães e gatos, bioética e bem-estar animal. Tem se dedicado também ao estudo das relações entre a natureza e a saúde, aproveitando sua experiência prévia para inovar propostas que ajudem a controlar doenças emergentes ou reemergentes.

PERLA POLTRONIERI

Graduada em marketing na Universidade Nove de Julho (UNINOVE), pós-graduada em administração (UNINOVE), ativista da causa animal, participante

de coletivos para elaboração de projetos de leis, fundadora e presidente da Organização da Sociedade Civil Catland Adoção de Gatinhos.

RENATA CAVALCANTI BASTOS DA ROCHA

Graduada em Direito pela Universidade da Região de Joinville - UNIVILLE. Graduada em Medicina Veterinária pelo Instituto Federal Catarinense - IFC Araquari. Residente em Clínica Médica de Pequenos Animais pela Universidade Federal do Paraná - UFPR Curitiba. Atualmente, é mestranda em Ciência Animal com ênfase em Dermatologia e Alergologia Veterinária na Pontifícia Universidade Católica do Paraná- PUCPR Curitiba, contemplada com bolsa CAPES.

RENATA SANTINELLI

Graduação em Direito pela Unifenas – Alfenas - MG. Especialização em Bioética e Pastoral da Saúde e Mestrado em Bioética pelo Centro Universitário São Camilo, São Paulo - SP. Gestora da Associação Anjos de Patas em Alfenas - Minas Gerais. Docente titular da cadeira de Ética e Bioética da faculdade de Medicina da Unifenas (2008-2015) Fundadora e Idealizadora da Frente Mineira de Proteção Animal. Coordenadora de ações legislativas do Fórum Nacional de Proteção e Defesa Animal. Docente convidada do programa de pós-graduação da PUC – PR.

ROBERTO COLOZZA HOFFMANN

Médico-veterinário pela Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias, UNESP (Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho), Campus de Jaboticabal/SP em 1986. Especialista em Saúde Pública pelo Departamento de Medicina Preventiva e Social da Faculdade de Ciências Médicas da UNICAMP (Universidade Estadual de Campinas), Campinas/SP, em 2002. Mestre em Saúde Pública pela Faculdade de Saúde Pública, USP (Universidade de São Paulo), São Paulo/SP, em 2007. Atua como médico-veterinário autônomo na clínica médica e cirúrgica, produção e reprodução; consultor técnico em empresas comerciais e de prestação de serviços, nas áreas de produtos veterinários, higiene de alimentos e controle de pragas urbanas. É médico-veterinário da Prefeitura de São João da Boa Vista /SP na Vigilância Sanitária e Controle

de Zoonoses, e no Grupo de Vigilância Epidemiológica - GVE XXVI, Secretaria de Estado da Saúde, região São João da Boa Vista/SP.

ROSANA MERCADANTE

Formada em Medicina em 1982, pela Faculdade de Medicina de Santo Amaro, Em São Paulo. Tem especialização em Cirurgia Plástica. É Membro da Sociedade Brasileira de Medicina Estética. Atuação na área de Educação infantil e 1o Grau, nos anos de 1983 a 1993, como Fundadora e sócia das Escolas Pro bebe SC Ltda e Pueri Mundi. Fundadora, mantenedora e Presidente do Abrigo Piccolina- Instituto de Ajuda Aos Animais, desde 2003, localizado no Bairro Ipiranga, em Avaré- SP-

ROSANGELA RIBEIRO GEBARA

Médica Veterinária graduada pela Faculdade de Med. Veterinária da USP (FMVZ-USP) em 1996, atuou como clínica de cães e gatos e foi professora das disciplinas de Clínica Médica e Bem-Estar Animal. Especialista em Bem-Estar Animal pelo Cambridge e-Learning Institute (2007) e Especialista em Bioética pela Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo (2009). Mestre em ciências veterinárias pela FMVZ-USP (2015). Membro das Comissões de ética ao uso de animais (CEUAs) da UNIFESP e da FMU. Membro da Comissão de Bem-estar animal do CRMV-SP desde 2017 e membro da Comissão de BEA do Conselho Federal de Med. Veterinária (COBEA - CFMV) desde 2018. Trabalhou como Gerente de Programas Veterinários na ONG Internacional World Animal Protection de 2010 a 2021 atuando com programas de manejo de populações de cães e gatos e manejo de animais em desastres. Membro da diretoria do Instituto de Medicina Veterinária do Coletivo (IMVC) desde 2021. Atualmente é Gerente de Projetos da ONG AMPARA Animal, coordenando os projetos relacionados a cães e gatos.

ROSEANA TEREZA DINIZ DE MOURA

Possui graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Federal Rural de Pernambuco (1987), mestrado (Master in Veterinary Medicine - MVM) pela University of Glasgow School of Veterinary Medicine (1993), doutorado em Ciência Veterinária (PhD) pela Universidade

Federal Rural de Pernambuco (2008), e pós-doutorado pela University of Pennsylvania School of Veterinary Medicine (2011). Atualmente é professora adjunta (UFRPE) lecionando a disciplina de Clínica Médica de Caninos e Felinos. Atua na área de Clínica Médica com ênfase em Comportamento Animal, Medicina Felina, Medicina de Abrigo e Medicina do Coletivo.

SIMONE DOMIT GUERIOS

Possui graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Federal do Paraná (1997), mestrado em Ciências Veterinárias pela Universidade Federal do Paraná (2000) e doutorado pela Universidade de Wisconsin - Madison EUA (2007). Entre os anos de 2000 a 2017 foi professora de Técnica Cirúrgica e Oncologia de Pequenos animais da Universidade Federal do Paraná. Atualmente é professora assistente na Universidade da Florida na área de Shelter Medicine. Tem experiência na área de Medicina Veterinária, com ênfase em Clínica Cirúrgica Animal, atuando principalmente nos seguintes temas: cirurgia de tecidos moles, medicina do coletivo e oncologia veterinária.

SIMONE TOSTES DE OLIVEIRA STEDILE

Possui graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Federal de Uberlândia (1996), Residência em Clínica e Cirurgia dos Animais Domésticos pela Universidade Federal de Uberlândia (1999), mestrado em Medicina Veterinária pela Universidade Federal de Santa Maria (2002) e doutorado em Ciências Veterinárias pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul (2010). Atualmente é professor associado II da Universidade Federal do Paraná. (UFPR), ministrando as disciplinas de graduação de “Semiologia”, “Clínica Médica de Pequenos Animais” e “Métodos Alternativos ao Uso de Animais no Ensino” e de pós-graduação de “Métodos Alternativos ao Uso de Animais no Ensino”. Tutora em clínica médica no programa de Residência em Medicina Veterinária. Tem experiência na área de Medicina Veterinária, com ênfase em Clínica de pequenos animais, atuando principalmente nos seguintes temas: Clínica de pequenos animais; Métodos alternativos ao uso prejudicial de animais no ensino da medicina veterinária, visando desenvolver simuladores para treinamento de habilidades clínicas.

STEFANIE SUSSAI

Médica-veterinária formada pela Universidade Anhembi Morumbi. Graduação sanduíche através do programa federal Ciência sem Fronteiras, na University of Wisconsin - Madison, Estados Unidos, onde cursou a disciplina de Shelter Medicine, participou do curso de consultoria de abrigos no University of Wisconsin Fellowship Camp Consultation e foi estagiária na Dane County Humane Society. Mestre em Epidemiologia pela Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia da Universidade de São Paulo. Pós-graduanda em Cirurgia de Pequenos Animais pela Universidade Metodista de São Paulo. Idealizadora e co-fundadora do Coletivet – Grupo de Estudos em Medicina Veterinária do Coletivo da UAM. Idealizadora e consultora técnica do Projeto Alimentando Sonhos, pioneiro em consultoria brasileira de abrigos, em parceria com o Instituto Premier Pet (Atual Projeto Medicina Veterinária de Abrigos). Coordenadora Nacional dos Médicos-Veterinários de Rua da Associação Médicos do Mundo. Colaboradora do Portal Saúde Única. Colaboradora da Comissão de Defesa dos Direitos dos Animais da OAB-SP.

STEFANY MONSALVE BARRERO

Graduada em Medicina Veterinária pela Universidad Nacional de Colômbia em 2013. Mestrado (2018) em Ciências Veterinárias com ênfase em Saúde Única pela Universidade Federal do Paraná. Docente de Bioética da Faculdade de medicina veterinária e zootecnia da Fundación Universitaria San Martin. Docente coordenadora de investigação da Especialização em Bem-estar animal e etologia e do programa de medicina veterinária na área de medicina veterinária legal da Fundación Universitaria Agraria de Colombia – UNIAGRARIA. Pesquisadora em temas relacionados com One Welfare, maus-tratos a animais e violência interpessoal, com experiência na atenção de casos de maus-tratos contra animais.

TAYLISON ALVES DOS SANTOS

Possui graduação em Gestão Financeira pela Faculdade Dom Bosco - Campus Mercês (2017). Acadêmico de Educação Física (licenciatura) pela UFPR; Diretor Executivo no Fórum Nacional de Proteção e Defesa Animal (FNPDA); Social Media Fellow na Sentient Media; Coordenador Financeiro do Instituto de Medicina Veterinária do Coletivo (IMVC/ antigo ITEC); Conselho Consultivo na The Pollination Project;

Tem experiência na área de Administração, com ênfase em Administração Financeira e captação de recursos, atuação com foco em empresas do terceiro setor.

TAYNÁ MAYER VERONEZI

Possui graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul (2018). Tem experiência em Clínica Médica e Internação hospitalar de cães e gatos com maior atuação em Clínica Médica e Internação hospitalar de felinos domésticos, tendo atuado como estagiária no Hospital de Clínicas Veterinárias da UFRGS, como bolsista de extensão (2016) e bolsista de Iniciação Científica (2017) do setor de Medicina de Felinos da UFRGS. Mestrado em Ciências Veterinárias com ênfase em Medicina Felina e Cardiologia Veterinária (2020-2022). Pós graduanda em Cardiologia Veterinária pelo Instituto Qualittas (2019-2022). Membro da Sociedade Brasileira de Cardiologia Veterinária - SBCV (2022).

VALENTINA MONTOYA URREA

Valentina Montoya Urrea é Zootecnista formada na Universidade Nacional da Colômbia (Campus de Medellín) e tem mestrado em Etologia e Bem-Estar dos Animais Domésticos pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (UNESP - Jaboticabal). Ela tem experiência no desenvolvimento de projetos de pesquisa em bem-estar animal e atualmente trabalha como assessora técnica da Subsecretaria de Proteção e Bem-Estar Animal da Prefeitura de Medellín, principalmente apoiando o Centro de Estudos de Proteção e Bem-Estar Animal, a partir do qual são desenvolvidas pesquisas e apoio técnico para diferentes projetos.

YASMIN DA SILVA GONCALVES DA ROCHA

Doutoranda em Ciências Veterinárias pela Universidade Federal do Paraná (UFPR). Mestre em Ciências Veterinárias pela Universidade Federal do Paraná (UFPR - 2020). Bacharela em Medicina Veterinária pela Universidade Federal do Vale do São Francisco (UNIVASF - 2018) com graduação-sanduíche na Murdoch University (Austrália) pelo programa Ciência sem Fronteiras no período 2013-2014. Tutora científica do Curso de Especialização em Medicina Veterinária do Coletivo. Embaixadora do Instituto de Medicina Veterinária do Coletivo. Atua nas áreas de Medicina Veterinária do Coletivo, desenvolvendo os temas Teoria do Elo e Medicina de Abrigos.

A publicação pode mudar tudo. No início do século XXI, poucos veterinários nos EUA estavam pensando seriamente no bem-estar dos animais que se encontravam confinados em abrigos para animais. Uma série de abrigos de animais e grupos de resgate sem fins lucrativos operavam em todos os estados, mas sem qualquer supervisão nacional ou um corpo de evidências científicas para apoiar as melhores práticas nos abrigos para a saúde física e comportamental dos animais. Esta situação mudou rapidamente em 2004 quando a Dra. Lila Miller e Stephen Zawistowski publicaram a primeira edição do *Shelter Medicine for Veterinarians and Staff*. Depois disso, a busca de práticas baseadas em evidências para melhorar o bem-estar dos animais desabrigados explodiu. Em 2008, a Association of Shelter Veterinarians (Associação de Veterinários de Abrigos) divulgou diretrizes gerais para práticas de alta qualidade, de alto volume e de esterilização, seguidas por sua publicação histórica em 2010 das *Guidelines for Standards of Care in Animal Shelters* (Diretrizes para Padrões de Cuidados em Abrigos para Animais). Até 2014, a Associação Médica Veterinária Americana reconheceu a área de Medicina de Abrigo como uma especialidade dentro da medicina veterinária. Publicação de pesquisas e livros didáticos adicionais sobre o manejo de doenças infecciosas, saúde comportamental do abrigo, métricas de abrigo e medicina de campo foram seguidas. Como todo esse novo conhecimento atingiu aqueles que gerenciavam os abrigos para animais, as taxas de eutanásia diminuíram, o tempo de permanência nos abrigos foi reduzido e o bem-estar dos animais mantidos nos sistemas de abrigo melhorou muito.

A publicação deste novo e importante livro de medicina de abrigo para a América Latina provavelmente resultará em avanços similares que melhorarão muito o bem-estar dos animais desabrigados nas comunidades latino-americanas. Enquanto alguns problemas que os abrigos de animais enfrentam são semelhantes em todo o mundo, como o aumento do risco de doenças infecciosas para animais alojados em grupos, outras questões são específicas para a geografia e culturas, como populações de cães em situação de rua ou leis relativas à negligência e investigações de crueldade com animais. Portanto, as diretrizes para abrigos de animais nos EUA podem não se adequar à situação latino-americana devido a diferenças nos medicamentos disponíveis, variações na incidência de doenças, disponibilidade de software de abrigo para manejo de populações animais, e/ou diferenças nas leis e regulamentos de saúde pública para controle de doenças zoonóticas, como o vírus da raiva. A necessidade de desenvolver um corpo de evidências único para a América Latina é grande e este novo livro didático certamente abrirá as portas para uma explosão de novos conhecimentos sobre a prática da Medicina de Abrigo em abrigos de animais na América Latina.

É progressivo dos países latino-americanos, como o Brasil, promulgar leis que proíbam o uso da eutanásia como meio de controle populacional para animais de estimação. No entanto, tal legislação pode resultar em muitos resultados negativos não intencionais. Os abrigos de animais devem promulgar simultaneamente estratégias e procedimentos baseados em evidências que melhorarão o cuidado dos animais dentro das instalações, uma vez que são sobrecarregados com o aumento do número de animais de estimação desabrigados, como resultado de uma legislação bem intencionada. Nenhum país pode

esperar construir abrigos maiores para lidar com o problema dos animais em situação de rua. Cuidados veterinários preventivos, alojamento humano, provisão de enriquecimento, nutrição adequada e excelente saneamento são necessários para cada animal de estimação no sistema de abrigos todos os dias. Além disso, os abrigos devem ter pessoal bem treinado que esteja focado na rápida movimentação dos animais através do sistema de abrigo para um resultado positivo, assim como no monitoramento de seu bem-estar físico e mental todos os dias. Cada hora que um animal permanece dentro de um abrigo de animais aumenta o risco de doenças e de um bem-estar precário. Além da boa legislação, é necessária uma equipe de veterinários bem treinados, cidadãos dedicados e adequados fundos humanos para apoiar abrigos de animais.

Com a publicação deste novo livro didático, a América Latina continua sua jornada em direção a um melhor bem-estar para as pessoas e seus animais de estimação. É emocionante ver a aplicação dos conhecimentos da Medicina de Abrigo adquiridos nas duas últimas décadas aplicados e adaptados à experiência latino-americana.

Aguardo com expectativa a continuação das colaborações internacionais na Medicina de Abrigos.

Terry Spencer, DVM, MEd

Program Director

University of Florida Online Graduate Program in Shelter Medicine

<https://onlinesheltermedicine.vetmed.ufl.edu/about/faculty/terry-spencer/>

AGRADECIMENTOS

Em primeiro lugar gostaríamos de agradecer o trabalho, tempo e conhecimento dedicado por todos os autores colaboradores desse livro, construído por várias mãos. Considerando a rotina intensa do trabalho de cada um e o espaço que tiveram que abrir na agenda para fazer parte desse projeto, reconhecemos todo o empenho e dedicação às pesquisas feitas e à redação das suas experiências para uma área pouco explorada em nosso país. Nosso profundo agradecimento pela confiança e por acreditarem no projeto.

Agradecemos o trabalho e a dedicação de todos os profissionais, colaboradores e voluntários que atuam nos cuidados dos animais em situação de rua, que promovem o manejo populacional canino e felino e todo o cuidado prestado aos animais abrigados.

Aos protetores independentes, admiramos o vosso trabalho e profissionalismo e agradecemos por serem os anjos que resgatam tantos animais abandonados e em sofrimento das ruas, dando uma nova oportunidade e visibilidade para esses seres. O amor de vocês pelos animais nos contagia e nos ensina a cada momento o porquê escolhemos ser médicos-veterinários.

Agradecemos especialmente a nossa colega e amiga, a médica-veterinária Adriana Vieira, não somente pelo auxílio na revisão de alguns capítulos, mas pela sua luta incansável pela Saúde Única, onde animais e humanos importam.

Ao nosso mestre Néstor Calderón, primeira pessoa a falar em Medicina de Abrigos no Brasil. Obrigada por nos indicar sempre o melhor caminho.

Agradecemos ao Arthur Barretto e à Editora Integrativa pelos passos iniciais, incentivo e espaço nas produções de temas relativos a Medicina Veterinária do Coletivo.

Agradecemos ao Instituto de Medicina Veterinária do Coletivo (IMVC) por todo trabalho prestado na promoção de interações humano, animal e ambiente positivas; pela luta histórica de profissionais atuantes em prol dos animais e da saúde pública na época de captura e extermínio; pelo reconhecimento da área da Medicina Veterinária do Coletivo como uma especialidade na Medicina Veterinária pelo Conselho Federal de Medicina Veterinária, sendo a Medicina de Abrigos umas das subáreas de atuação; e por concederem espaço para publicar este livro didático.

Também elencamos um especial agradecimento ao Instituto PremieRpet® que nos apoia e impulsiona para o progresso da ciência da Medicina de Abrigos em nosso país por meio do Projeto Medicina Veterinária de Abrigos - parceria do Instituto PremieRPet® com os Programas de Residência em Medicina Veterinária do Coletivo e de Pós-graduação em Ciências Veterinárias, e com o Departamento de Medicina Veterinária e do Centro de Medicina Veterinária do Coletivo da Universidade Federal do Paraná. A parceria nos permitiu entender o “sistema abrigo” e as suas demandas, consequentemente gerando novas pesquisas e produção de materiais técnicos com informações de qualidade sobre a ciência da Medicina de Abrigos, e que pudessem modificar a realidade de organizações por meio de fundamentos e práticas que visam aumentar o bem-estar dos animais abrigados e dos colaboradores envolvidos.

A partir da experiência e vivência dos realizadores deste livro na área da Medicina de Abrigos, percebeu-se o quanto eram necessárias a pesquisa científica e a produção de materiais técnicos. A construção dessa iniciativa faz parte de um projeto de pesquisa que participou da Chamada Pública 13/2019 (Programa de Pesquisa Aplicada à Saúde Única), sendo contemplado e financiado pela Fundação Araucária (FA), Secretária de Estado do Desenvolvimento Sustentável e do Turismo (SEDEST) e Superintendência Geral de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (SETI) do estado do Paraná. Dessa maneira, agradecemos imensamente essas instituições pela contemplação e na credibilidade imputada no projeto.

Reconhecemos e agradecemos aos grandes impulsionadores da área “*Shelter Medicine*” nos Estados Unidos, a todos os profissionais que publicaram a primeira diretriz, “*Guidelines for Standards of Care in Animal Shelters*”, e o primeiro livro sobre o assunto, “*Shelter Medicine for Veterinarians and Staff*”.

Por fim, agradecemos a todos os animais, seres perfeitos que nos guiam e nos ensinam o mais importante de nossa experiência terrena, o amor incondicional. A vocês, nosso respeito e humildade para seguirmos aprendendo.

Lucas Galdioli e Rita de Cassia Maria Garcia