



GRUPO TEMÁTICO 34

DOENÇAS INFECCIOSAS QUE ACOMETEM OS ANIMAIS DOMÉSTICOS

Luana Dias de Moura (UNIFSA)
Julliet Teixeira de Oliveira Santos (UNIFSA)
Nhirneyla Marques Rodrigues (UFPI)
Andreza Caroline Aragão da Silva (UFPI)

RESUMO

A saúde humana e a animal estão diretamente ligadas. Os seres humanos dependem dos animais para sua nutrição, companhia, desenvolvimento tecnológico, socioeconômico e científico. Por esse motivo, o tema abordado está vinculado a saúde única, no qual engloba doenças infecciosas provocadas por microrganismos como vírus, bactérias, fungos ou protozoários, que acometem os animais, no qual podemos citar doenças infecciosas específicas de determinada espécie de animal (bovina, equina, ovina, caprina, suína, aviária, canina, felina) e até mesmo as consideradas zoonoses, podendo ser abordado conteúdos como patogênese da doença, agente causador, transmissão, sintomas, prevenção, diagnóstico, tratamento, dentre outros. Portanto o objetivo dessa temática é a conscientização da existência de diversas doenças infecciosas com conteúdo adequado e a importância de trazer para debate os riscos dessas enfermidades não só para os animais, mas também para a saúde humana, direcionar a melhor conduta do profissional veterinário e conhecer pesquisas atualizadas sobre a temática. Nesse grupo incluirão trabalhos com animais de produção e animais de companhia, e disponibilizando o acesso desses dados para a população acadêmica e comunitária quanto a existência dessas doenças e seus cuidados para a saúde geral.

Palavras-chave:

Doenças infecciosas, zoonoses, animais de produção, animais de companhia.

ABSTRACT

Human and animal health are directly linked. Human beings depend on animals for their nutrition, companionship, technological, socioeconomic and scientific development. For this reason, the topic addressed is linked to single health, which includes infectious diseases caused by microorganisms such as viruses, bacteria, fungi or protozoa, which affect animals, in which we can mention specific infectious diseases of a particular species of animal (bovine, equine, ovine, caprine, swine, avian, canine, feline) and even those considered zoonoses, with content such as pathogenesis of the disease, causative agent, transmission, symptoms, prevention, diagnosis, treatment, among others. Therefore, the objective of this theme is to raise awareness of the existence of several infectious diseases with adequate content and the importance of bringing to debate the risks of these diseases not only for animals, but also for human health, directing the best behavior of the veterinary professional and knowing up-to-date research on the subject. This group will include work with production animals and companion animals, and making access to these data available to the academic and community population regarding the existence of these diseases and their care for general health.

Key words:

Infectious diseases, zoonoses, production animals, companion animals.

DADOS DO GRUPO TEMÁTICO 34

DATA DE REALIZAÇÃO: 7 DE OUTUBRO DE 2023

LOCAL: ANEXO II DO UNIFSA

Av. Prof. Valter Alencar, 855 - São Pedro, Teresina - PI, 64019-625

GT 34 - Doenças infecciosas que acometem os animais domésticos	
ÁREA DO CONHECIMENTO:	
<input type="checkbox"/>	Ciências Humanas
<input type="checkbox"/>	Ciências Sociais Aplicadas
<input type="checkbox"/>	Ciências Exatas e Tecnológicas
<input checked="" type="checkbox"/>	Ciências Biológicas e da Saúde
Realização do GT:	
<input checked="" type="checkbox"/>	Presencial
<input type="checkbox"/>	Remoto



--

MEMBROS DA COORDENAÇÃO DO GT

COORDENADOR(A) DO GT
Nome do/a proponente Luana Dias de Moura
Dados acadêmicos (Resumo com as principais titulações e vínculos institucionais) Professora do curso de Medicina Veterinária do UNIFSA, Médica veterinária-UFPI, Mestre em ciência animal-UFPI, Especialização em nefrologia veterinária-UFAPE, Doutoranda em medicina veterinária pela UFPI.
Principal e-mail luana.moura@unifsa.com.br

COORDENADOR(A) DO GT
Nome do/a proponente Julliet Teixeira de Oliveira Santos
Dados acadêmicos (Resumo com as principais titulações e vínculos institucionais) Coordenadora/Professora do curso de Medicina Veterinária do UNIFSA, Médica Veterinária, Doutora e Mestre em ciência animal pela UFPI.
Principal e-mail jullietsantos@unifsa.com.br

COMENTARISTA 01
Nome do/a proponente Nhirneyla Marques Rodrigues
Dados acadêmicos (Resumo com as principais titulações e vínculos institucionais) Médica veterinária-UFPI, Especialização em oftalmologia veterinária-ANCLIVEPA, Mestre em ciência animal pela UFPI, Sócia do grupo Doctor Vet.



Principal e-mail
nhirneyla@hotmail.com

COMENTARISTA 02

Nome do/a proponente

Andrezza Caroline Aragão da Silva

Dados acadêmicos (Resumo com as principais titulações e vínculos institucionais)

Médica veterinária - UFPI, Especialização em saúde pública com docência no ensino superior-IESM, Mestre em ciência animal pela UFAL, Doutoranda pelo programa Renorbio, Médica veterinária responsável pelo Hara Noroeste e Vip Ranch.

Principal e-mail
andrezzaaragaovet@hotmail.com

