

**CRIAÇÃO E DIVULGAÇÃO DE MATERIAL INFORMATIVO RELACIONADO  
A COVID-19 E ANIMAIS DE COMPANHIA**

Douglas Aparecido da Silva, Jade Nogueira Guimarães, Pablo Menegon  
Castilho, Itamar Teodorico Navarro, Roberta Lemos Freire, Eloiza Teles  
Caldart

E-mail para contato: douglas.apsilva@uel.br

*Trabalho vinculado ao Projeto de Pesquisa em Ensino nº 787/2019*

**Resumo**

As incertezas quanto à origem do novo Coronavírus (Sars-CoV2) levaram a muitos questionamentos com relação ao papel dos animais de companhia na transmissão da COVID-19. Apesar de existirem alguns tipos de Coronavírus que podem afetar os animais, até o momento não há nada de concreto quanto a participação deles na epidemiologia da doença. Considerando a grande quantidade de desinformação que chegou ao público em geral, membros do Grupo de Estudos em Saúde Pública e Parasitologia da Universidade Estadual de Londrina desenvolveram material educativo intitulado “A COVID-19 (Sars-CoV2) & os Pets: O que precisamos saber?”. Nosso objetivo foi informar, e orientar os proprietários sobre as formas de cuidados com animais de companhia durante a pandemia por um meio simples e direto. Foram utilizadas informações de sites e manuais de órgãos de referência nacionais e internacionais, bem como artigos científicos. O informativo foi constituído por informações sobre taxonomia do vírus, espécies afetadas, vacina canina contra Coronavírus, bem-estar animal durante o isolamento social, higienização dos pets e não abandono de animais de companhia. O material foi divulgado por meio eletrônico em mídias sociais dos participantes do projeto e grupos de estudo da instituição. Além disso, foi compartilhado no Instagram oficial da Universidade Estadual de Londrina e foi feita matéria em jornal de circulação regional destacando as orientações no manual. O material atendeu a proposta de informar a população e ajudou na orientação a médicos veterinários em relação aos tutores, sendo que o trabalho foi de grande contribuição para a saúde pública nesse momento.

**Palavras-chave:** COVID - 19; Pets; Saúde pública.