
Visita online para seu animal de estimação pelo aplicativo¹

Mildre. PINTO²
Bruna ALMEIDA³
Faculdade Laboro, DF

Resumo

Visitas em Hospitais Veterinários são cercadas de inúmeros problemas, como crianças em ambiente insalubre, barulhos onde incomodam outros animais, horários determinados para visita que não atende os tutores. Pensando nisso este trabalho vem com o intuito de realizar um aplicativo que disponibilize uma integração em vídeo de 15 minutos do animais para com seus tutores, ocorrendo todos os dias. Um recurso que auxiliaria a falta da visita presencial.

Palavras-chave: Visita. Hospital veterinário; ambiente insalubre; App.

O Instituto Pet Brasil divulga os dados atualizados sobre a população de animais de estimação em todo o território nacional. De acordo com números levantados pelo IBGE e atualizados pela inteligência comercial do Instituto Pet Brasil, em 2018 foram contabilizados no país 54,2 milhões de cães; 39,8 milhões de aves; 23,9 milhões de gatos; 19,1 milhões de peixes e 2,3 milhões de répteis e pequenos mamíferos. A estimativa total chega a 139,3 milhões de animais de estimação.

Nos últimos anos, os animais deixaram de serem apenas animais domésticos e passaram a membros da família, com isso, a preocupação dos tutores para com a saúde e longevidade desses animais aumentou, fazendo com que ocorresse uma demanda maior na clínica de pequenos. (DE SOUZA, 2005). Essa demanda elevada da população presa por opções de tratamento mais eficiente para aumentar a expectativa de vida dos animais de estimação. Esse aumento da expectativa tem que vir associado a qualidade de vida e respeito aos animais (GUYTON, 2011). Em 1993, na Inglaterra, o Comitê de bem-estar de Animais definiu as cinco liberdades para a avaliação do bem-estar animal, dentre elas são: liberdade nutricional, liberdade sanitária, liberdade comportamental, liberdade psicológica e liberdade ambiental (Cadernos Técnicos da Escola de Veterinária da

¹ Trabalho apresentado para a disciplina de Produção e Inovação Científica da Faculdade Laboro realizada no dia 22 de julho de 2020

² Aluna da pós MBA em Auditoria, Planejamento e Gestão em Saúde, e-mail: mildre@mildre.com.br

³ Orientadora do trabalho. Professora da Faculdade Laboro. Mestra em Comunicação, e-mail: professorabruna.almeida@gmail.com

UFMG; 2012). A Medicina Veterinária está se adaptando as condutas que visam as melhorias para com o bem-estar dos animais, preconizando locais mais adaptados a espécie, e maior respeito comportamental (GUYTON 2011).

Assim sabemos que é essencial o contato físico com os animais, e que esse contato produz bem-estar a ambas as partes, o animal precisa da atenção dos cuidadores e tutores, já as pessoas precisam do apoio dos animais. A ONG Patas Therapeutas mostra que as **visitas**, nestes casos, trazem benefícios para a saúde, pois, ao brincar com o animal, ocorre a liberação de neurotransmissores hormonais, responsáveis pela sensação de prazer e bem-estar como a endorfina, dopamina e a oxitocina nas crianças. Prova disso é que, recentemente, o Hospital Albert Einstein, em São Paulo, liberou visitas de bichos a pacientes internados, inclusive em unidades semi-intensivas. O motivo da permissão é a humanização do tratamento e a interferência positiva que eles exercem na cura (REVISTA EXAME, 2016).

A Câmara dos Deputados analisa o Projeto de Lei 9787/18, que fixa o direito dos pacientes internados em hospitais do Sistema Único de Saúde (SUS) de requisitar a presença de seus animais de estimação em horários de visitação das unidades hospitalares.

Hoje na situação em que vivemos precisamos associar o tempo livre das pessoas e a mobilidade, assim as visitas online aos seus animais de estimação pode ser uma alternativa positiva e viável, pois de onde o tutor estiver em tempo real ele pode interagir com seu animal pelo aplicativo. Sanando as dificuldades de uma vida cheia de atributos dos tutores e a diminuição dos problemas de visitação em hospitais veterinários, acreditamos que não consiga substituir a presença física, mas pode sim minimizar a angustia do distanciamento.



Fonte: Demonstrando nas fotos acima a internação de um felino, com auxílio de uma câmera fazendo filmagens para encaminhar para tutor. Hospital Veterinário CEULP-ULBRA 2020, sob responsabilidade: Prof. Ma. Mildre Loraine Pinto.

REFERÊNCIAS

Cadernos Técnicos de Veterinária e Zootecnia da UFMG, 2012.

CONSELHO FEDERAL DE MEDICINA VETERINÁRIA [CFMV]. **Resolução nº 1138, de 16 de dezembro de 2016. Aprova o Código de Ética do Médico Veterinário.** Disponível em: <<http://www.cfmv.org.br/portal/legislacao>. Acesso em: 16 julho 2020.

DE SOUZA, T., M. **Estudo retrospectivo de 761 tumores cutâneos em cães.** Dissertação de mestrado, UFMS, 2005.

IBGE, INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA <https://www.ibge.gov.br/>, acesso em 16/07/2020.

INSTITUTO PET BRASIL, <http://institutopetbrasil.com/imprensa/censo-pet-1393-milhoes-de-animais-de-estimacao-no-brasil/>, disponibilizada 12/06/2019 acesso em 10/07/2020.

GUYTON, A.C.; HALL, J.E. **Tratado de Fisiologia Médica.** 12 ed, Elsevier, 2011.

ONG **PATAS TERAPEUTAS** - Dra. Patrícia Maria Pascoal Maykot (CRMV – SP nº. 12.424)
E-mail: saude@patastherapeutas.org; acessado 30 de maio de 2017.

REVISTA EXAME, <https://exame.com/casual/9-beneficios-que-bichos-de-estimacao-trazem-a-saude> **Luciana Carvalho**, Publicado em: 11/04/2013 às 19h05 Alterado em: 13/09/2016 às 15h39 acesso em 16/07/2020.

SUS- SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE, <http://www.saude.gov.br/sistema-unico-de-saude> acesso em 10/07/2020.