




**V WORKSHOP  
SOBRE NUTRIÇÃO E  
NUTROLOGIA DE CÃES E  
GATOS**



**Nutrição e Oncologia  
10 de maio de 2022**



V Workshop – Nutrição e Nutrologia de cães e gatos

# MV MSc PhD Dra. Vanessa Muradian

PetProLife – Oncologia e Nutrição  
em Cães e Gatos

[www.petprolife.com.br](http://www.petprolife.com.br)

[contato@petprolife.com.br](mailto:contato@petprolife.com.br)

(11) 9 6292 9394



## V Workshop – Nutrição e Nutrologia de cães de gatos

**MANEJO NUTRICIONAL DO  
PACIENTE ONCOLÓGICO**

**COMO LIDAR COM O  
PACIENTE ONCOLÓGICO  
QUE NÃO COME**

**POSSÍVEIS CAUSAS PARA  
ANOREXIA E HIPOREXIA:  
ENTENDENDO POR QUE O  
MEU PACIENTE NÃO COME**



## V Workshop – Nutrição e Nutrologia de cães de gatos

→ *Localização anatômica da neoplasia*

→ *Alterações causadas pelo tratamento escolhido*

→ *Efeitos negativos da doença no status nutricional do paciente.*



## *Causas da hiporexia/anorexia*

### *Localização anatômica da neoplasia:*

*Tumores em cavidade oral*

*e face*



# V Workshop - Nutrição e Nutrologia de cães e gatos



# V Workshop - Nutrição e Nutrologia de cães e gatos



## *Causas da hiporexia/anorexia*

### *Localização anatômica da neoplasia:*

*Tumores em TGI*

*Abdominais*

*Linfomas*

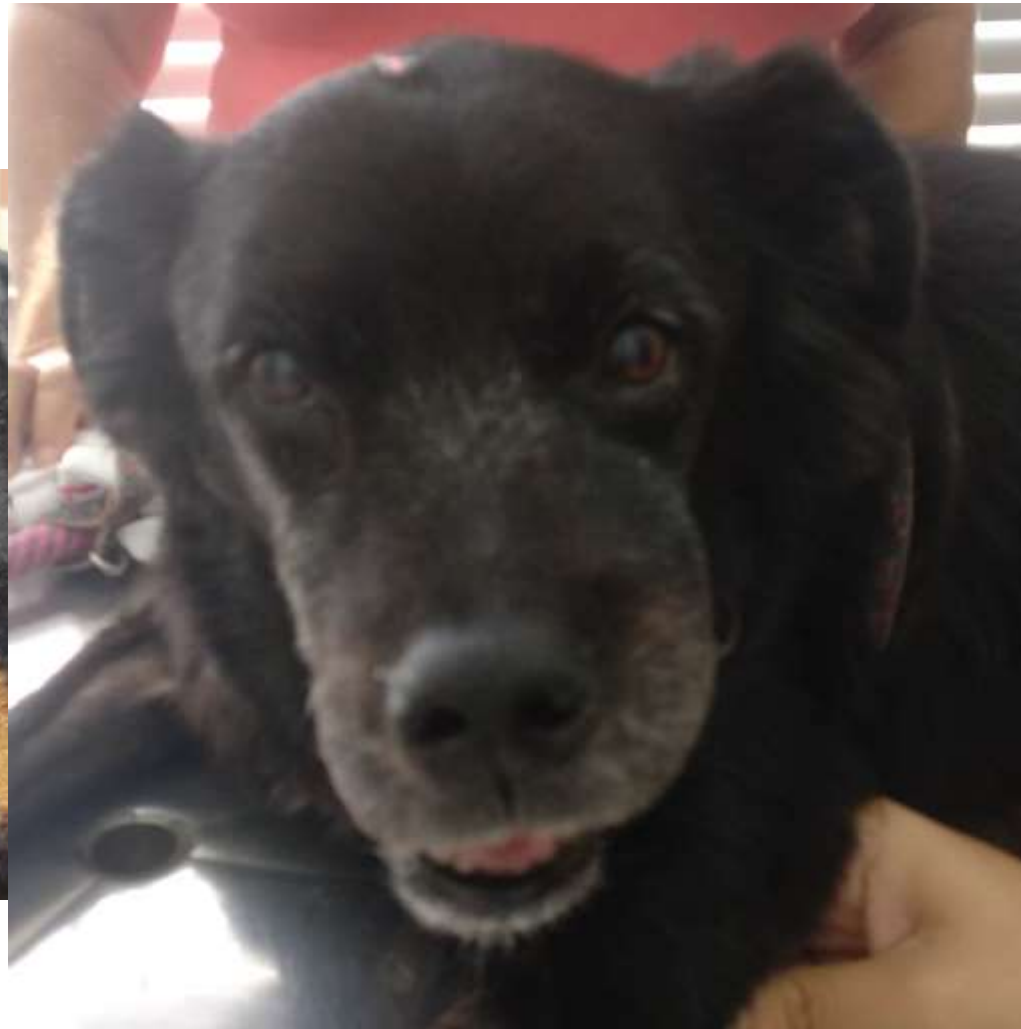





# V Workshop - Nutrição e Nutrologia de cães e gatos



# V Workshop - Nutrição e Nutrologia de cães e gatos



## V Workshop – Nutrição e Nutrologia de cães de gatos



*Alterações  
inerentes à  
formação*



*Dor,  
incômodo, sangramento,  
infecção*

*Dificuldade para  
ingestão*

*Causas da hiporexia/anorexia:*

*Alterações causadas pelo  
tratamento escolhido*



# V Workshop – Nutrição e Nutrologia de cães de gatos

*Quimio IV/VO*

*Cirurgias*

*Radioterapia*

*Eletroquimioterapia*

*Crioterapia*



# V Workshop – Nutrição e Nutrologia de cães e gatos

*Náusea*

*Vômitos*

*Anorexia*

*Diarréia*

*Dor (cabeça?)*

*Mal estar*



# V Workshop – Nutrição e Nutrologia de cães de gatos

## Sintomas Relacionados à Diminuição de Ingestão Alimentar em Pacientes com Neoplasia do Aparelho Digestório Atendidos por um Programa de Internação Domiciliar

*Symptoms Related to Decreased Food Intake in Patients with Cancer of the Digestive System Served by a Home Care Program*

Síntomas Relacionados a la Disminución de la Ingesta Alimentar en Pacientes con Neoplasia del Aparato Digestivo atendidos por un Programa de Internación Domiciliar

Évelyn de Sousa Araújo<sup>1</sup>; Patrícia Abrantes Duvaf<sup>2</sup>; Denise Halpern Silveira<sup>3</sup>

### Resumo

**Introdução:** Entre os fatores associados à desnutrição no câncer, os sintomas relacionados à ingestão alimentar podem contribuir de forma significativa para o comprometimento do estado nutricional. **Objetivo:** Verificar a prevalência de sintomas relacionados à diminuição da ingestão alimentar e sua associação com a localização do tumor, de pacientes portadores de neoplasia do aparelho digestório, internados num Programa de Internação Domiciliar Interdisciplinar Oncológico. **Método:** Estudo descritivo que utilizou dados secundários de um Programa de Internação Domiciliar Interdisciplinar Oncológico. Participaram do estudo todos os pacientes, atendidos pela Nutrição, com diagnóstico de neoplasia do aparelho digestório internados no programa no período de fevereiro de 2006 a fevereiro de 2011 e foram analisados seus dados demográficos, clínicos e nutricionais. **Resultados:** Dos 102 pacientes analisados, com idade média de 61+14,1 anos, 100% foram considerados com algum grau de desnutrição. O câncer de intestino foi o mais predominante em ambos os sexos, seguido do câncer de esôfago. Os sintomas mais prevalentes corresponderam à xerostomia (75,5%), saciedade precoce (74,5%), dor (60,8%) e anorexia (53,9). A prevalência de disfagia nos pacientes com tumor de esôfago foi aproximadamente quatro vezes maior quando comparados aos pacientes com outros tumores do aparelho digestório ( $p < 0,01$  IC 95% 2,35-6,48). **Conclusão:** A xerostomia, saciedade precoce, dor e anorexia podem ter contribuído para menor ingestão alimentar, o que agrava o estado nutricional desses pacientes. Através desse conhecimento, estratégias nutricionais poderão ser desenvolvidas a fim de prevenir e ou melhorar essa condição. **Palavras-chave:** Neoplasias do Sistema Digestório; Ingestão de Alimentos; Desnutrição; Sintomas; Estudos Transversais; Epidemiologia Descritiva



## *Causas da hiporexia/anorexia*

*Efeitos negativos da  
doença no status  
nutricional do paciente*





## Síndrome Caquexia

*Síndrome paraneoplásica ainda não completamente compreendida*

*Alimentação assistida pode não surtir efeito*

*Perda de peso mesmo com ingestão calórica adequada*

*Modificações metabolismo associadas à doença neoplásica*



# V Workshop – Nutrição e Nutrologia de cães de gatos

↓ *Ingestão*

*Desidratação*

*Má digestão*

*Má absorção*

↓ *Aproveitamento nutrientes*

*Perda de peso*

*Perda de peso é ~~normal~~ em animais com câncer???*

## Considerações finais

*Buscar as causas da anorexia/hiporexia*

*Dieta caseira x ração*

*Medicamentos*

*Acompanhar peso SCC IMM desde sempre e sempre*

*Buscar apoio nutricional ANTES da perda de peso avançada (depois não adianta mais)*



# V Workshop - Nutrição e Nutrologia de cães de gatos



(11) 93335-2639

(11) 96292-9394



@petprolife\_vetvanmuradian



Petprolife - Dra Vanessa Muradian



Petprolife - Dra Vanessa Muradian



[www.petprolife.com.br](http://www.petprolife.com.br)

