

UFF

UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO
COORDENADORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO

DETALHAMENTO DAS DISCIPLINAS

Nome do Curso: MEDICINA VETERINÁRIA (CLÍNICA E REPRODUÇÃO ANIMAL)

Nível: Mestrado/Doutorado

Nome da Disciplina:

➤ Tópicos Especiais em Oncologia Veterinária

Carga Horária/Créditos

Teóricos		Téorico-Práticos		Trabalho Orientado / Est. Superv.		Total	
Carga Horária	Nº de Créditos	Carga Horária	Nº de Créditos	Carga Horária	Nº de Créditos	Carga Horária	Nº de Créditos
						45	3

Ementa da Disciplina:

(Máximo permitido: 300 caracteres)

Fundamentos de oncologia clínica e cirúrgica em pequenos animais. biologia tumoral - processos de carcinogênese, ciclo celular, apoptose, metástases. fatores etiológicos associados às neoplasias. principais neoplasias em pequenos animais. síndrome paraneoplásica, diagnósticos, prognóstico e formas de tratamento. quimioterapia. terapias de suporte para o paciente com neoplasia. novas perspectivas terapêuticas.

Sigla do Dept ^o :	MPV	Código da Disciplina:	M	P	V	0	3	1 0 2 4 9
		A SER PREENCHIDO PELA PROPP	SIGLA DEPT ^o	L/S	N ^o DE CRÉD.			SEQ. POR DEPT ^o

Bibliografia Básica da Disciplina

CASTRO, J.L.C. et al. Princípios e Técnicas de Cirurgias Reconstructivas da pele de cães e gatos (Atlas Colorido). 1 ed. Curitiba: MedVep. 2015, 286p. COSTA, F. V. A. et al. Oncologia Felina. 1ª Ed., Rio de Janeiro, Ed. L. F. Livros de Veterinária, 2017, 323p. DALECK, C. R.; DE NARDI, A. B.; RODASKI, S. Oncologia em Cães e Gatos. São Paulo, 2 ed., Ed. Roca, 2016. 766p. RODASKI, S.; DE NARDI, A. B. QUIMIOTERAPIA ANTINEOPLÁSICA EM CÃES E GATOS. 3ª ed., São Paulo. MedVet Livros, 2008, 305p. WITHROW, S. J.; MAC EWEN, E. G. Small Animal Clinical Oncology. 6ª Ed. Elsevier. 2020, 589p.