



**AVALIAÇÃO DOS RESUMOS**  
**I Congresso Brasileiro de Oncologia Translacional**

<b>N</b>	<b>Título</b>
1	RANKL+ CD3+ T cells and OPG+ CD20+ B cells as prognostic markers for predicting breast cancer bone metastases
2	Avaliação da atividade antitumoral de lipossomas fusogênicos carreando doxorubicina e metformina em modelo murino de tumor de mama
3	Efeitos de um novo complexo metálico de cobre em células de Câncer de Mama triplo-negativo.
4	Compostos naturais isolados de Renealmia petasites como alternativa para o tratamento do câncer de mama triplo-negativo.
5	Biosafety Analysis of Cetuximab-Coated Gold Nanoplatfrom for Head & Neck Cancer Treatment
6	Novo complexo ternário de cobre(II): atividade promissora em células de Câncer de Mama triplo-negativo
7	Novos compostos da classe dos benzotiazóis modula hallmarks em células tumorais mamárias
8	Overview of Phase IV Clinical Trials in Oncology in Brazil
9	Peptídeo sintético selecionado por Phage Display modula a expressão de citocinas em células tumorais mamárias.
10	Atividade do complexo de cobre(II) CBP-01N na proliferação e migração de células endoteliais
11	Efeito sinérgico de um complexo de cobre associado ao inibidor de PARP em células murinas de câncer de mama triplo negativo
12	Análise do potencial antitumoral do extrato etanólico de Trichoderma asperelloides em células de glioblastoma humano (T98G e U-87 MG)
13	Avaliação dos efeitos de dois fungicidas em células tumorais mamárias e prostáticas
14	Avaliação da vasculatura linfática em mastocitomas cutâneos caninos e seu valor prognóstico
15	Método Imunoenzimático In-House para Detecção e Quantificação de Isoformas Solúveis de HLA-G em Lesões Melanocíticas
16	Fatores preditivos de sarcopenia em indivíduos com carcinoma espinocelular de cabeça e pescoço
17	miR-141 tumor Expression Signature as a Prognostic Indicator in Head and Neck Squamous Cell Carcinoma



**AVALIAÇÃO DOS RESUMOS**  
**I Congresso Brasileiro de Oncologia Translacional**

18	Expression of SARS-CoV-2 co-receptors in murine melanoma.
19	Fatores preditivos de caquexia associada ao carcinoma espinocelular de cabeça e pescoço
20	Níveis de expressão tumoral da família miR-200 e sua influência na sobrevida geral de indivíduos com Carcinoma de células escamosas de cabeça e pescoço
21	Isolamento e caracterização de novos compostos antitumorais do extrato do fungo <i>Trichoderma asperelloides</i>
22	Preditores de risco nutricional em indivíduos com carcinoma espinocelular de cabeça e pescoço
23	Association of lncRNA expression with high risk of progression and response to chemoradiotherapy in cervical cancer
24	Avaliação do efeito antitumoral de beta-1,3;1,6-glucanas de origem fúngica em células de melanoma murino B16F10
25	Detecção de células tumorais circulantes em pacientes com lesões melanocíticas: um estudo piloto
26	Role of miR-200c in modulating cachexia associated with head and neck cancer
27	Caracterização de Cobertura Microvascular por Pericitos em Mastocitoma Cutâneo Canino
28	EFEITO CITOTÓXICO DO BROMIDRATO DE GALANTAMINA EM CÉLULAS DE CÂNCER DE MAMA TRIPLO NEGATIVO
29	Alta expressão de HIF1A está associada à menor sobrevida em cadelas com carcinomas mamários
30	Efeitos da quercetina sobre a permeabilidade e produção de mediadores inflamatórios por monocamadas de células epiteliais pulmonares estimuladas com o extrato da fumaça de cigarro
31	Relação entre ADAMTS 5 e colágeno em modelo de carcinoma mamário murino 4T1
32	Análise in sílico e caracterização de versican e versikina no câncer de mama: uma abordagem translacional em mulheres e cadelas.
33	Are the Dietary Inflammatory Index Associated with Cardiovascular Risk Factors in Breast Cancer Survivors?
34	ADAMTS-1 E A DINÂMICA DO INFILTRADO INFLAMATÓRIO NO CÂNCER DE MAMA TRIPLO NEGATIVO: INVESTIGAÇÃO EM MODELO 4T1



**AVALIAÇÃO DOS RESUMOS**  
**I Congresso Brasileiro de Oncologia Translacional**

35	Avaliação do perfil de infiltrado inflamatório em melanomas com imunomarcagem positiva para HLA-G
36	Energy Intake Underreporting is Associated with Anthropometric, Body Composition, and Dietary Parameters in Breast Cancer Survivors Using Aromatase Inhibitors
37	Is Underreporting of Energy Intake Associated with Chrononutritional, Dietary, and Body Composition Parameters in Breast Cancer Survivors?
38	AUSÊNCIA DE EFEITO CARCINOGENICO DO <i>Symphytum officinale</i> L. EM CÉLULAS SOMÁTICAS DE <i>Drosophila melanogaster</i>
39	ADAMTS15 E SUA CORRELAÇÃO COM PERFIL IMUNE MIELOIDE EM MODELO MURINO DE CÂNCER DE MAMA TRIPLO-NEGATIVO
40	Muscle Strength Reduction, Performance Status and the Weight Loss Grading System in Patients with Advanced Cancer
41	Is there a Difference in Assessing Muscle Mass using Calf Circumference and Skeletal Muscles Index for the Diagnosis of Malnutrition according to GLIM?
42	Análise do matrisoma tumoral em modelo espontâneo canino de câncer de mama: uma investigação proteômica da progressão metastática
43	A proteólise de VCAN está associada com o prognóstico de tumores mamários espontâneos caninos?
44	Regressão completa de carcinoma adenóide cístico de localização atípica com radioterapia isolada : Relato de Caso
45	DERMATITE ASSOCIADA AO USO DE PACLITAXEL: RELATO DE CASO
46	Potential Biomarkers for Breast Cancer Prognosis and Their Associations with Clinicopathological Features
47	Modelagem matemática envolvendo viroterapia oncolítica: uma revisão
48	Lipid Profile Alterations in Cancer Patient Plasma Detected via ATR-FTIR Spectroscopy
49	Efeitos da quercetina sobre marcadores da transição epitelial-mesenquimal em células epiteliais pulmonares A549 estimuladas com o extrato da fumaça do cigarro
50	Potential Biomarkers for the Prognosis of Advanced Cancer and their Associations with Overall Survival
51	Decoding the role of GFRa-1 in murine melanoma progression
52	Deteção de KRAS em DNA livre de células (cfDNA) em pacientes com câncer colorretal submetidos a ressecção cirúrgica



**AVALIAÇÃO DOS RESUMOS**  
**I Congresso Brasileiro de Oncologia Translacional**

53	Oxidative di-stress and systemic inflammation in cancer
54	Exploring Oxidative Stress Biomarker d-ROM and Neutrophil-to-Lymphocyte Ratio as Predictors of Cancer Outcomes: Insights from an Observational Study
55	Efeito biológico de um metalocomplexo de zinco inédito em células de Câncer de Mama triplo-negativo
56	IDENTIFICAÇÃO DE LIPÍDEOS INTRATUMORAIS RELACIONADOS COM O PROGNÓSTICO DE PACIENTES COM MELANOMA CUTÂNEO
57	O tratamento por via oral com a beta-glucana fúngica Botriosferana reduz o crescimento do melanoma B16F10 por aumentar os níveis de IFN-gama intratumoral
58	Complexos de Rênio como Candidatos Promissores para Novas Terapias Anticâncer: Citotoxicidade, Seletividade e Mecanismos Moleculares
59	Caracterização ultraestrutural das fibras de colágeno no carcinoma micropapilar invasivo da glândula mamária canina
60	PADRONIZAÇÃO DE MODELO EXPERIMENTAL DE CÂNCER COLORRETAL INDUZIDO POR AOM/DSS EM CAMUNDONGOS C57BL/6
61	Impact of ECOG and SGA-PPP Scores on Survival of Patients with Advanced Cancer
62	OPTIMIZATION AND CHARACTERIZATION OF NANOSTRUCTURED LIPID CARRIERS AS PROMISING TREATMENT FOR COLORECTAL CANCER
63	Caracterização das atividades biológicas e das vias oncogênicas moduladas por novos compostos da classe dos benzotiazóis em células tumorais mamárias
64	Granulomatose linfomatóide pulmonar em cão: relato de caso
65	Diagnostic of mammary carcinoma in dogs: a machine learning spectroscopy approach
66	Giant cell granuloma of the jaws and keratin-positive giant cell-rich tumor of bone and soft tissue
67	Investigation of pathogenic mutations in the mesenchymal and epithelial components of mixed odontogenic tumors
68	Análise da expressão de AR-V7 em pacientes com câncer de próstata localizado e metastático por biópsia líquida
69	PAPEL DAS FIBRAS NERVOSAS SENSORIAIS NA PROGRESSÃO DO CÂNCER DE MAMA NO MODELO MURINO E0771
70	Perfil da microbiota intestinal de camundongos com melanoma B16F10 e sua relação com o efeito antitumoral exercido por $\beta$ -glucanas fúngicas



**AVALIAÇÃO DOS RESUMOS**  
**I Congresso Brasileiro de Oncologia Translacional**

71	A transição epitelial-mesenquimal como fator prognóstico em melanomas caninos
72	The Role of Low-intensity Aerobic Exercise in attenuating damage to Cardiac tissue in rats treated with Doxorubicin
73	Evaluation of effect of Newcastle disease virus (La Sota strain) in prostate tumor cell line by using the chicken embryo model
74	Avaliação de embriões de galinha como modelo alternativo para testes pré-clínicos do efeito antitumoral do vírus da doença de Newcastle (cepa La Sota)
75	AVALIAÇÃO DE UM POTENCIAL RADIOFÁRMACO PARA DIAGNÓSTICO DE CÂNCER COLORRETAL EM MODELO MURINO COM CÉLULAS CT26
76	AVALIAÇÃO DA ATORVASTATINA PARA TRATAMENTO DA MUCOSITE GASTROINTESTINAL INDUZIDA POR 5-FLUOROURACIL EM MODELO MURINO DE CÂNCER COLORRETAL
77	Changes in COX1 and COX3 genes of canine mammary gland solid carcinomas G2 and G3
78	Whole mitochondrial genome sequencing of canine splenic haemangiosarcomas
79	Efeito do simbiótico na prevenção da mucosite em pacientes oncológicos submetidos a quimioterapia: ensaio clínico randomizado, duplo mascarado, paralelo.
80	A Caquexia associada ao câncer é um evento tardio da carcinogênese química bucal induzida pelo 4NQO em modelo tumoral com camundongos Swiss.