



# XX Congresso Brasileiro de Parasitologia VETERINÁRIA

## LISTA DE RESUMOS APRESENTAÇÃO PÔSTER

DIA 17/09

### PROTOZOOLOGIA

Número pôster	TÍTULO
86	ANÁLISE COMPARATIVA ENTRE TESTES DIAGNÓSTICOS PARA LEISHMANIOSE VISCERAL CANINA
87	Análise molecular e caracterização genética de <i>Hepatozoon</i> sp. em cães infestados por carrapatos em Salvador/Ba e Areia/PB.
88	ANÁLISE PALEOPARASITOLÓGICA DE COPRÓLITO ASSOCIADO A MAMÍFERO CARNÍVORO DO PLEISTOCENO SUPERIOR, FORMAÇÃO TOURO PASSO - RS
89	ANÁLISE SOROLÓGICA PARA PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI- <i>Theileria equi</i> EM EQUINOS DA REGIÃO DE GUARAPUAVA
90	ANÁLISE SOROLÓGICA POSITIVA (IgG) DE <i>Toxoplasma gondii</i> EM CANINO DIAGNOSTICADO COM POLIRRADICULONEURITE IDIOPÁTICA CANINA
91	ANTICORPOS ANTI- <i>Leishmania</i> spp. e DNA DETECTADOS EM EQUINOS PROVENIENTES DO MUNICÍPIO DE ANDRADINA, SP.
92	ANTICORPOS ANTI- <i>Toxoplasma gondii</i> E FATORES DE RISCO ASSOCIADOS EM FUNCIONÁRIOS DE FRIGORÍFICOS NO MUNICÍPIO DE SÃO LUÍS-MA
93	ASSOCIAÇÃO ENTRE A QUALIDADE DA ÁGUA OFERECIDA AOS BEZERROS E O RISCO DE OCORRÊNCIA DE INFECÇÃO DO REBANHO POR <i>Eimeria</i> spp.
94	AVALIAÇÃO DA AÇÃO DE DESINFETANTES E CONSERVANTES SOBRE A VIABILIDADE DE <i>Trypanosoma vivax</i> (Ziemann, 1905)
95	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE TRIPANOCIDA IN VITRO DE COMPOSTOS BENZOFUROXANOS DERIVADOS
96	AVALIAÇÃO DA EFICÁCIA DA IMUNOTERAPIA COM IGY ANTI – <i>Trypanosoma evansi</i> ASSOCIADO A NANOPARTÍCULAS
97	AVALIAÇÃO DA EFICÁCIA DESINFETANTE DO ÁCIDO ACÉTICO 3% CONTRA ESPÉCIES DE <i>Eimeria</i> spp. ISOLADAS DE BOVINOS
98	Avaliação da qPCR direcionada ao espaçador interno transcrito para o diagnóstico direto da leishmaniose visceral canina
99	AVALIAÇÃO DA VIABILIDADE DE OOCISTOS ESPORULADOS DE <i>Eimeria</i> spp. DE BOVINOS, MANTIDOS SOB CONDIÇÕES SEMINATURAIS POR UM ANO
100	AVALIAÇÃO DO PERÍODO PRÉ-PATENTE DE ESPÉCIES DE <i>Eimeria</i> spp. DE BOVINOS POR MEIO DE INFECÇÃO EXPERIMENTAL DE BEZERROS
101	AVALIAÇÃO DO USO DE ALCALOIDES ISOQUINOLÍNICOS NA DIETA PARA O CONTROLE DA CRIPTOSPORIDIOSE EM BEZERROS NEONATOS
102	AVALIAÇÃO <i>in vitro</i> DA EFICÁCIA PROFILÁTICA DO ÁCIDO ACÉTICO 3% CONTRA OOCISTOS ESPORULADOS DE <i>Eimeria</i> spp. ISOLADOS DE BOVINO
103	AVALIAÇÃO <i>in vitro</i> E <i>in vivo</i> DA EFICÁCIA DE DESINFETANTES CONTRA <i>Trypanosoma vivax</i>
104	AVALIAÇÃO <i>in vivo</i> DA EFICÁCIA DO ÁCIDO ACÉTICO 3% CONTRA OOCISTOS ESPORULADOS DE <i>Eimeria</i> spp. ISOLADOS DE BOVINOS
105	AVALIAÇÃO PARASITOLÓGICA E MOLECULAR NA ESCOLHA DE MODELO EXPERIMENTAL PARA O ESTUDO DE GIARDÍASE
106	AVALIAÇÃO <i>in vitro</i> DA EFICÁCIA DE DESINFETANTES CONTRA OOCISTOS ESPORULADOS DE <i>Eimeria</i> spp. ISOLADOS DE BOVINOS
107	AVALIAÇÃO <i>in vitro</i> DA EFICÁCIA DE DESINFETANTES CONTRA OOCISTOS NÃO ESPORULADOS DE <i>Eimeria</i> spp. ISOLADOS DE BOVINOS
108	Cães domésticos como sentinelas de toxoplasmose: Variações na soroprevalência de uma população naturalmente infectada
109	CANINE VISCERAL LEISHMANIASIS NOTIFICATION SYSTEM: APP C7 LVC
110	CARACTERIZAÇÃO GENOTÍPICA E FENOTÍPICA DE <i>Toxoplasma gondii</i> ISOLADOS DE GALINHAS CAPIRAS NA REGIÃO DE GOIÂNIA, GOIÁS.

111	CARACTERIZAÇÃO MOLECULAR DE Ehrlichia canis COM ALVO NOS GENES 16S rDNA E FATOR DE ALONGAMENTO TERMO-INSTÁVEL (tuf)
112	Caracterização molecular de Sarcocystis spp. em aves silvestres de diversas classes taxonômicas em Brasil
113	Caracterização morfológica de esporocinetos de Rangelia vitalii
114	CASOS DE LEISHMANIOSE TEGUMENTAR AMERICANA NOTIFICADAS NO SINAN DO ESTADO DO PARANÁ DE 2007 A 2013.
115	COMPARAÇÃO DE MÉTODOS PARA DIAGNÓSTICO DE Giardia duodenalis EM FEZES DE CÃES
116	COMPARAÇÃO ENTRE MÉTODOS DE COLORAÇÕES E IMUNOFLOURESCÊNCIA INDIRETA PARA A DETECÇÃO DE OOCISTOS DE Cryptosporidium spp.
117	Copaifera reticulata E $\beta$ -CARIOFILENO: EFEITO IN VITRO SOBRE Leishmania infantum E ANÁLISE COMPUTACIONAL
118	Cryptosporidium EM OVINOS E BOVINOS NA MESORREGIÃO NORTE PIONEIRO DO ESTADO DO PARANÁ
119	DESCRIÇÃO DO CASO DE LEISHMANIOSE VISCERAL EM CÃO NÃO DOMICILIADO NA REGIÃO CENTRO-OESTE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
120	DESENVOLVIMENTO DE CISTO MONOZOICO DE CYSTOISOSPORA FELIS EM CULTIVO CELULAR
121	Destrução e inibição de oocistos de Eimeria spp. de caprinos pelo monoterpene Carvacrol.
122	DETECÇÃO CITOLOGICA DE TAQUIZOÍTOS DE TOXOPLASMA GONDII EM LIQUOR DE UM CÃO COINFECTADO COM O VÍRUS DA CINOMOSE
123	DETECÇÃO DE ANTICORPOS ANTI-LEISHMANIA EM CÃES DA REGIÃO METROPOLITANA DO RECIFE POR MEIO DE TESTE IMUNOCROMATOGRÁFICO
124	DETECÇÃO DE ANTICORPOS ANTI-LEISHMANIA EM GATOS DE ÁREA ENDÊMICA PARA LEISHMANIOSE VISCERAL
125	DETECÇÃO DE ANTICORPOS ANTI-Neospora caninum EM GATOS DA REGIÃO SUL DO BRASIL
126	DETECÇÃO DE ANTICORPOS ANTI-Sarcocystis neurona EM EQUÍDEOS CRIADOS COM APTIDÕES DISTINTAS NA REGIÃO OESTE DO PARÁ
127	DETECÇÃO DE ANTICORPOS ANTI-Toxoplasma gondii EM PINGUINS-DE-MAGALHÃES (Spheniscus magellanicus) RESGATADOS NO BRASIL
128	DETECÇÃO DE Cryptosporidium spp. EM FEZES DE SUÍNOS DE CRIAÇÃO DE SUBSISTÊNCIA NA REGIÃO SUDOESTE DO ESTADO DO PARANÁ
129	Detecção de DNA de Leishmania (L.) infantum em cães em diferentes estágios clínicos
130	Detecção de DNA de Leishmania spp. em cães e gatos do Estado de São Paulo
131	DETECÇÃO DE FORMAS AMASTIGOTAS DE LEISHMANIA SP. NO SUABE CONJUNTIVAL DE CÃES NATURALMENTE INFECTADOS
132	DETECÇÃO DE IgG ANTI Toxoplasma gondii EM EXSUDATO DE CARNE SUÍNA.
133	DETECÇÃO DE IgG CONTRA Neospora caninum EM SALIVA E MUCO VAGINAL DE MARRÃS EXPERIMENTALMENTE INFECTADAS
134	DETECÇÃO DE Leishmania infantum PELA PCR E IMUNOHISTOQUÍMICA EM ÓRGÃOS REPRODUTIVOS DE CÃES
135	DETECÇÃO DE Neospora caninum E Toxoplasma gondii NO SÊMEN DE CARNEIROS NATURALMENTE INFECTADOS
136	Detecção de anticorpos anti-Neospora caninum em amostras de ovinos da raça Dorper de SÃO ROQUE, São Paulo.
137	DETECÇÃO E CARACTERIZAÇÃO MOLECULAR DE LEISHMANIA INFANTUM EM FELINO DOMÉSTICO DA REGIÃO METROPOLITANA DE RECIFE, PERNAMBUCO
138	DETECÇÃO E CARACTERIZAÇÃO MOLECULAR DE SARCOCYSTIS FAYERI EM EQUINOS ORIUNDOS DE UM FRIGORÍFICO NO SUL DO BRASIL
139	Detecção molecular de Bartonella spp. e hemoplasmas em morcegos no Estado do Maranhão, Brasil
140	DETECÇÃO MOLECULAR DE Cryptosporidium spp. EM BEZERROS DE MATO GROSSO.
141	DETECÇÃO MOLECULAR DE CRYPTOSPORIDIUM spp. EM PEQUENOS MAMÍFEROS SILVESTRES NO SUL DA BAHIA
142	DETECÇÃO MOLECULAR DE ISOLADOS DE GIARDIA spp. EM MARSUPIAIS DA REGIÃO SUL DA BAHIA
143	DETECÇÃO MOLECULAR DE Leishmania infantum EM CÃES E GATOS ORIUNDOS DA COMUNIDADE DO ANANIN, MUNICÍPIO DE PEIXE-BOI, PARÁ
144	DETECÇÃO MOLECULAR DE Mycoplasma suis EM QUEIXADAS (Tayassu pecari) E JAVALIS (Sus scrofa) NO BRASIL.
145	DETECÇÃO MOLECULAR DE Trypanosoma evansi EM QUATIS (Nasua nasua) DO PARQUE MUNICIPAL DAS MANGABEIRAS, BELO HORIZONTE, MG.
146	Detecção molecular de trypanosomatídeos em bovinos no Estado de São Paulo



# XX Congresso Brasileiro de Parasitologia VETERINÁRIA

## LISTA DE RESUMOS APRESENTAÇÃO PÔSTER

DIA 18/09

### PROTOZOOLOGIA

Número pôster	TÍTULO
86	DETECÇÃO MOLECULAR E DIVERSIDADE GENÉTICA DE PIROPLASMÍDEOS EM EQUINOS DA REGIÃO CENTRO-OESTE DO BRASIL
87	DIAGNÓSTICO DA LEISHMANIOSE VISCERAL CANINA EM CÃES DO CENTRO DE CONTROLE DE ZONÓSES (CCZ) DE PETROLINA, PERNAMBUCO
88	DIAGNÓSTICO DE INFECÇÃO POR <i>HEPATOZOON CANIS</i> EM EXAME CITOLÓGICO DE LESÕES CUTÂNEAS DE UM CÃO DOMÉSTICO
89	DIAGNÓSTICO MOLECULAR DE <i>Sarcocystis</i> sp. EM SANGUE DE RAPINANTES
90	Diagnóstico sorológico de <i>Toxoplasma gondii</i> , <i>Neospora caninum</i> e <i>Sarcocystis</i> sp. em felídeos do Zoológico de Pomerode, SC
91	Diagnóstico sorológico de Neosporose pelo teste Elisa em ovinos da raça Dorper no município de São Roque, São Paulo
92	DIAGNÓSTICO DE <i>Neospora caninum</i> EM BOVINOS – ANÁLISE DOS DADOS DA ROTINA DO LABORATÓRIO DE PROTOZOOLOGIA VETERINÁRIA DA UEL
93	DIFICULDADE EM DIMINUIR A PARASITEMIA DE <i>Anaplasma marginale</i> EM BOVINOS CO-INFECTADOS EXPERIMENTALMENTE POR <i>Trypanosoma vivax</i>
94	DIVERSIDADE GENÉTICA DE <i>Hepatozoon</i> spp. EM ROEDORES EM DIFERENTES BIOMAS NO BRASIL
95	DNA de <i>Leishmania infantum</i> em suabe oral de gatos infectados: uma alternativa no diagnóstico?
96	DNA de <i>Leishmania (L.) infantum</i> em equinos e asininos
97	EFEITO TERAPÊUTICO DO DIMINAZENE, ISOMETAMIDIUM E IMIDOCARB CONTRA <i>Trypanosoma vivax</i> EM BOVINOS EXPERIMENTALMENTE INFECTADOS
98	EFICÁCIA DO COAGULANTE <i>Moringa oleifera</i> NA REMOÇÃO DE OOCISTOS DE <i>Toxoplasma gondii</i> EM ÁGUA EXPERIMENTALMENTE CONTAMINADA
99	EIMEIRIOSE EM BEZERROS BUBALINOS DE APTIDÃO LEITEIRA NO SUL DO RIO GRANDE DO SUL.
100	EPIDEMIOLOGIA DA LEISHMANIOSE VISCERAL CANINA EM SEIS MUNICÍPIOS LOCALIZADOS NA MESORREGIÃO DO SÃO FRANCISCO PERNAMBUCANO
101	Epidemiologia das coccidioses em caprinos de duas Microrregiões Maranhenses.
102	ESPÉCIES DE <i>Eimeria</i> EM BOVINOS DE LEITE E CORTE DE DIFERENTES IDADES NO ESTADO DE GOIÁS, BRASIL
103	ESTUDO EPIDEMIOLÓGICO DA LEISHMANIOSE VISCERAL CANINA NO SEMIÁRIDO PERNAMBUCANO, E CARACTERIZAÇÃO MOLECULAR DO AGENTE
104	ESTUDO EPIDEMIOLÓGICO SOBRE A PERCEPÇÃO E FATORES DE RISCO PARA TRANSMISSÃO DA TOXOPLASMOSE NO MUNICÍPIO DE BANDEIRANTES-PR
105	ESTUDO RETROSPECTIVO DE MIELOENCEFALITE PROTOZOÁRIA EQUINA EM ANIMAIS ATENDIDOS PELO HV-UEL DE 2007-2017
106	ESTUDOS FENOTÍPICO E FUNCIONAL DE DOIS ISOLADOS CLÍNICOS DE <i>Leishmania infantum</i> .
107	FALHA NA DETECÇÃO DE <i>Tritrichomonas foetus</i> EM GATOS DOMÉSTICOS NO RIO DE JANEIRO
108	FATORES ASSOCIADOS À OCORRÊNCIA DA LEISHMANIOSE TEGUMENTAR SEGUNDO GEOPROCESSAMENTO NA REGIÃO NORTE DO PARANÁ.
109	FREQUÊNCIA DE ANTICORPOS ANTI-T.GONDII E FATORES DE RISCO EM CÃES DO ARQUIPÉLAGO DO MARAJÓ, PARÁ, BRASIL
110	FREQUÊNCIA DE ANTICORPOS ANTI-TOXOPLASMA GONDII EM OVINOS CRIADOS EM UMA LOCALIDADE DA AMAZÔNIA BRASILEIRA

111	FREQUÊNCIA DE ANTICORPOS DE COCCÍDIOS DE IMPORTÂNCIA EM MEDICINA VETERINÁRIA EM EQUÍDEOS ABATIDOS EM UM FRIGORÍFICO.
112	FREQUÊNCIA DE <i>Toxoplasma gondii</i> EM OVINOS NO SEMIÁRIDO PARAIBANO
113	FREQUÊNCIA DE <i>Trichomonas gallinae</i> EM POMBOS DE VIDA LIVRE DE ÁREAS URBANAS DE PELOTAS, RS – NOTA PRÉVIA
114	FREQUÊNCIA E FATORES ASSOCIADOS À INFECÇÃO POR <i>Toxoplasma gondii</i> EM ANIMAIS DE GESTANTES NO MUNICÍPIO DE ILHÉUS/BA
115	GENOTIPAGEM DE ISOLADOS DE <i>Toxoplasma gondii</i> OBTIDOS DE GALINHAS DOMÉSTICAS DA ZONA RURAL DE SANTA MARIA, RIO GRANDE DO SUL.
116	GENOTIPAGEM MULTILOCUS DE <i>Giardia duodenalis</i> EM OVINOS ( <i>Ovis aries</i> )
117	IDENTIFICAÇÃO DE <i>Cystoisospora felis</i> E <i>Toxoplasma gondii</i> EM FILHOTE DE GATO DOMÉSTICO NA CIDADE DE ROLIM DE MOURA-RO
118	IDENTIFICAÇÃO MOLECULAR DE ESPÉCIE DE <i>Leishmania</i> ISOLADA DE FELINOS COM LEISHMANIOSE
119	INFECÇÃO EXPERIMENTAL DE BOVINOS POR <i>Trypanosoma vivax</i> : ESTUDO COMPARATIVO DA CAPACIDADE DE INFECÇÃO POR DIFERENTES VIAS
120	INFECÇÃO EXPERIMENTAL ORAL DE <i>Thrichomys apereoides</i> COM OOCISTOS, ISOLADOS TIPO BrI E BrII DE <i>Toxoplasma gondii</i>
121	INFECÇÃO POR <i>Henneguya</i> sp. EM <i>Acestrorhynchus</i> sp. CAPTURADOS NO RIO CAPIM DA REGIÃO AMAZÔNICA, PARÁ, BRASIL
122	INFECÇÃO SUBCLÍNICA POR <i>Trypanosoma evansi</i> EM DOIS CÃES
123	INFLUÊNCIA DO <i>Trypanosoma vivax</i> SOBRE O DESENVOLVIMENTO PONDERAL DE BEZERROS GIROLANDO PRIMOINFECTADOS EXPERIMENTALMENTE
124	INQUÉRITO SOROLÓGICO DA TOXOPLASMOSE EM BOVINOS DE CORTE DO ESTADO DE MATO GROSSO, CENTRO OESTE DO BRASIL
125	Expressão gênica de citocinas em gatos imunizados com proteína recombinante de <i>Toxoplasma gondii</i>
126	INTERCAMBIO DE TRICODINÍDEOS ENTRE GIRINOS DE PERERECA, SAPO E RÃ-TOURO: UMA AMEAÇA À CONSERVAÇÃO DE ESPÉCIES NATIVAS
127	ISOLAMENTO DE <i>TOXOPLASMA GONDII</i> EM EQUINOS DESTINADOS AO CONSUMO HUMANO, ABATIDOS EM UM FRIGORÍFICO NO SUL DO BRASIL
128	ISOLAMENTO DE <i>Trypanosoma</i> sp. A PARTIR DA HEMOLINFA DE <i>Rhipicephalus microplus</i> NO MUNICÍPIO DE SEROPÉDICA, RJ
129	<i>Leishmania infantum</i> e <i>Trypanosoma theileri</i> em búfalos domésticos ( <i>Bubalus bubalis</i> )
130	<i>Leishmania</i> spp. PROMASTIGOTES IN THE INTESTINES, OVARIES AND SALIVARY GLANDS OF <i>Rhipicephalus sanguineus</i> INFESTING DOGS
131	Levantamento de casos de leishmaniose visceral em cães no município de Cascavel- PR, no período de 2017 a 2018.
132	Manejo adequado é a única garantia de alimento seguro no cultivo orgânico
133	MÉTODOS DE DIAGNÓSTICO PARA A PESQUISA DE OOCISTOS DE <i>Cryptosporidium</i> spp. NAS FEZES DE BEZERROS DA BOVINOCULTURA DE LEITE
134	MOLECULAR DETECTION OF <i>Neospora caninum</i> IN BOVINE FOETUSES FROM A SLAUGHTERHOUSE IN BRAZIL
135	MONITORAMENTO DE <i>Cryptosporidium</i> spp. EM AMBIENTE URBANO ATRAVÉS DA PESQUISA EM ESGOTO
136	NOVEL <i>Cryptosporidium</i> GENOTYPES FROM BRAZILIAN BATS
137	NOVEL <i>Myxobolus</i> AND <i>Ellipsomyxa</i> (CNIDARIA: MYXOZOA) PARASITING <i>Brachyplatystoma rousseauxii</i> IN THE AMAZON BASIN
138	OCORRÊNCIA DE ANTICORPOS ANTI- <i>Toxoplasma gondii</i> e ANTI- <i>Neospora caninum</i> EM GANSOS ( <i>Anser</i> sp.) CATIVOS E DE VIDA LIVRE
139	OCORRÊNCIA DE <i>Babesia</i> sp. E <i>Anaplasma marginale</i> EM ANIMAIS CLINICAMENTE ACOMETIDOS POR TRISTEZA PARASITÁRIA BOVINA
140	Ocorrência de <i>Eimeria</i> em rebanhos ovinos criados em duas regiões distintas no Rio Grande do Norte
141	OCORRÊNCIA DE <i>Eimeria</i> spp. EM POMBOS DE VIDA LIVRE DA ÁREA URBANA DO MUNICÍPIO DE PELOTAS/RS – NOTA PRÉVIA
142	OCORRÊNCIA DE ENDOPARASITAS EM PASSERIFORMES ATENDIDOS PELO SETOR DE ATENDIMENTOS A ANIMAIS SELVAGENS (SAAS) DA UNICENTRO.
143	OCORRÊNCIA DE ENDOPARASITOS EM ANIMAIS SILVESTRES DA ROTINA DIAGNÓSTICA DO SETOR DE PARASITOLOGIA ANIMAL DA UFRRJ
144	OCORRÊNCIA DE <i>Hypotrichomonas acosta</i> EM COBRA-DO-MILHO ( <i>Pantherophis guttatus</i> ) DE ESTIMAÇÃO NO BRASIL
145	OCORRÊNCIA DE LEISHMANIOSE CANINA NO MUNICÍPIO DE OURINHOS-SP: RESULTADOS PARCIAIS



XX Congresso Brasileiro  
de Parasitologia  
**VETERINÁRIA**

**LISTA DE RESUMOS APRESENTAÇÃO PÔSTER**

**DIA 19/09**

**PROTOZOOLOGIA**

Número pôster	TÍTULO
85	OCORRÊNCIA DE PARASITAS DO GÊNERO <i>Trypanosoma</i> EM PEIXES ORIUNDOS DE SÃO BENTO E BACURITUBA, MUNICÍPIOS DA BAIXADA MARANHENSE
86	OCORRÊNCIA DE PARASITAS GASTROINTESTINAIS EM CANÁRIOS-DA-TERRA ATENDIDOS NO HOSPITAL VETERINÁRIO DA UFPR – SETOR PALOTINA
87	OCORRÊNCIA DE PARASITOS GASTROINTESTINAIS EM AVES SILVESTRES DO CENTRO-OESTE DO ESTADO DE SÃO PAULO – RESULTADOS PRELIMINARES
88	OCORRÊNCIA DE PARASITOS GASTROINTESTINAIS EM GATOS ATENDIDOS NO HOSPITAL VETERINÁRIO DO MUNICÍPIO DE LONDRINA, PARANÁ.
89	OCORRÊNCIA DE PROTOZOÁRIOS EM AMOSTRAS FECAIS DE CÃES E GATOS AVALIADAS NO SETOR DE PARASITOLOGIA ANIMAL DA UFRURALRJ
90	Ocorrência de <i>Toxoplasma gondii</i> em rebanhos ovinos criados em duas regiões distintas no Rio Grande do Norte
91	PADRÕES ISOTÍPICOS (IgA, IgG e IgM) E PERFIL DE LINFÓCITOS T (CD4 <sup>+</sup> E CD8 <sup>+</sup> ) DE GATOS COM LEISHMANIOSE
92	PARASITISMO POR <i>Myxobolus</i> sp. (MYXOBOLIDAE) NOS RINS DO PEIXE TELEÓSTEO <i>Metynnis</i> sp. (SERRASALMIDAE) DA AMAZÔNIA PARAENSE.
93	PARASITOLOGICAL AND EPIDEMIOLOGICAL DATA ON HEPATIZOON CAIMANI IN CAIMAN CROCODYLUS FROM BRAZIL
94	PARCERIA UNIVERSIDADE-SERVIÇO NA BUSCA ATIVA POR CASOS DE LEISHMANIOSE CANINA E FELINA NO MUNICÍPIO DE LONDRINA/PR, BRASIL
95	PCR em Tempo Real e sequenciamento genético para detecção e caracterização de <i>Cryptosporidium</i> spp. em aves
96	PERCENTUAL DE INIBIÇÃO DE DESINFETANTES SOBRE O PROCESSO DE ESPORULAÇÃO DE OOCISTOS DE <i>Eimeria</i> spp. ISOLADOS DE BOVINOS
97	PERCEPÇÃO DOS TUTORES DE CÃES DO MUNICÍPIO DE MARÍLIA/SP EM RELAÇÃO A ZONOSSES
98	PERFIL DE ELIMINAÇÃO DE OOCISTOS DE <i>CRYPTOSPORIDIUM</i> SP EM FEZES DE BEZERRO NATURALMENTE INFECTADOS
99	PERSISTÊNCIA DE PICOS FEBRIS EM BEZERROS PRIMOINFECTADOS EXPERIMENTALMENTE COM <i>Trypanosoma vivax</i> DURANTE A FASE AGUDA
100	Pesquisa de anticorpos anti- <i>Toxoplasma gondii</i> em mamíferos silvestres em áreas de Mata Atlântica da Bahia, nordeste do Brasil
101	PESQUISA DE CISTOS DE <i>Giardia</i> spp. NAS FEZES DE BEZERROS LEITEIROS INFECTADOS NATURALMENTE
102	PESQUISA DE <i>Cryptosporidium</i> E <i>Giardia duodenalis</i> EM ANIMAIS SILVESTRES ATROPELADOS NO NORTE DO PARANÁ, BRASIL.
103	PRESENÇA DE ANTICORPOS ANTI- <i>Toxoplasma gondii</i> EM <i>Molossus molossus</i>
104	PRESENÇA DE <i>Trypanosoma vivax</i> EM FÊMEAS INGURGITADAS <i>Rhipicephalus microplus</i> COLHIDAS DE BOVINOS
105	PREVALÊNCIA DE <i>Anaplasma marginale</i> , <i>Babesia bovis</i> e <i>Babesia bigemina</i> EM BEZERRAS LEITEIRAS DA REGIÃO SUL DO RIO GRANDE DO SUL
106	PREVALÊNCIA DE ANTICORPOS ANTI- <i>Toxoplasma</i> EM UMA POPULAÇÃO DE FELINOS MANTIDO POR ACUMULADOR NO MEIO OESTE DE SANTA CATARINA
107	PREVALÊNCIA DE ANTICORPOS ANTI- <i>Toxoplasma gondii</i> EM ANIMAIS SILVESTRES NO SUL DA BAHIA
108	Prevalência de anticorpos contra <i>Neospora</i> spp. e <i>Toxoplasma gondii</i> em equinos do município de Rorainópolis, Roraima.
109	PREVALÊNCIA DE <i>Eimeria</i> sp EM BEZERRAS LEITEIRAS DA REGIÃO SUL DO RIO GRANDE DO SUL.

110	Prevalência De Enteroparasitas Em Gatos (1988 – 2015) No Laboratório De Enfermidades Parasitárias FMVZ, UNESP Campus Botucatu
111	PREVALÊNCIA DE HIDATIDOSE E FASCIULOSE EM OVINOS ABATIDOS EM FRIGORÍFICOS DE INSPEÇÃO FEDERAL NO ESTADO DE SP DE 2005 A 2015
112	Prevalência de Leishmaniose visceral em cães atendidos no hospital veterinário de Andradina-SP
113	PREVALÊNCIA E GENOTIPAGEM DE <i>Giardia duodenalis</i> PRESENTE EM CÃES QUE FREQUENTAM CENTROS RECREATIVOS PARA ANIMAIS
114	Prevalência sorológica de <i>Trypanosoma vivax</i> em bovinos ( <i>Bos indicus</i> ) e bubalinos ( <i>Bubalus bubalis</i> ) da região norte do Brasil
115	PREVENTION OF BLOODY DIARRHEA CAUSED BY COCCIDIOSIS AND ITS IMPACTS ON WEIGHT GAIN IN BEEF CALVES USING TOLTRAZURIL 5%
116	Primeiro relato de <i>Cryptosporidium parvum</i> subtipo IlaA16G3R1 em cervídeos
117	PRIMEIRO RELATO DE <i>Cryptosporidium</i> spp. EM ANDORINHAS ( <i>Progne tapera</i> ) NO BRASIL
118	Quantificação de oocistos por qPCR em gatos imunizados com proteína recombinante de <i>Toxoplasma gondii</i> .
119	Quantificação de células granulocíticas na parede intestinal de cães naturalmente infectados por <i>Leishmania infantum</i>
120	REAÇÃO INTRADÉRMICA DE MONTENEGRO: UM MÉTODO DIAGNÓSTICO COMPLEMENTAR DA LEISHMANIOSE VISCERAL CANINA?
121	REGISTRO DE <i>Sarcocystis</i> spp EM SABIÁ-LARANJEIRA ( <i>Turdus rufiventris</i> ) ORIUNDO DO PARQUE NACIONAL DE ITATIAIA,(RJ/MG),BRASIL.
122	REINFECÇÃO NATURAL EM UM CÃO POR <i>Rangelia vitalii</i>
123	RELATO DE INFECÇÃO NATURAL POR <i>Cryptosporidium</i> spp. EM Puma concolor
124	RELATO DE INFECÇÃO NATURAL POR <i>Giardia</i> spp. EM <i>Phrynosoma geoffroyi</i>
125	RESEARCH OF PARASITES IN FECES OF MAMMALS OF THE RIO DE JANEIRO ZOOLOGICAL
126	SARNA NOTOÉDRICA ASSOCIADO COM PIODERMITE SUPERFICIAL EM GATOS COM LEISHMANIOSE: RELATO DE 3 CASOS
127	SÉRIE TEMPORAL DO DIAGNÓSTICO DE <i>Neospora caninum</i> EM BOVINOS DO BRASIL, NO INSTITUTO BIOLÓGICO DE SÃO PAULO: 2014 A 2018
128	SEROSURVEY OF <i>Toxoplasma gondii</i> AND <i>Brucella</i> spp. IN CAMELS ( <i>CAMELUS DROMEDARIUS</i> ) FROM SOMALIA
129	SOROCONVERSÃO PARA <i>Leishmania</i> spp. EM FELINOS PROCEDENTES DE ABRIGOS DE ANIMAIS DOMÉSTICOS
130	SOROEPIDEMIOLOGIA DE <i>Toxoplasma gondii</i> EM ANIMAIS SILVESTRES CATIVOS DO JARDIM ZOOLOGICO DO RIO DE JANEIRO, BRASIL
131	Soroepidemiologia do <i>Toxoplasma gondii</i> em caprinos de duas microrregiões maranhenses
132	SOROLOGIA CANINA ASSOCIADA À SINTOMATOLOGIA DA LEISHMANIOSE VISCERAL CANINA EM ÁREAS ENDÊMICAS NO MUNICÍPIO DE SALGUEIRO-PE
133	SOROPREVALÊNCIA DE <i>Neospora caninum</i> EM BOVINOS DE LEITE DA MESORREGIÃO NOROESTE DO RIO GRANDE DO SUL
134	SOROPREVALÊNCIA DE <i>Neospora caninum</i> EM CÃES DO MUNICÍPIO DE ITUVERAVA -SP
135	SOROPREVALÊNCIA DE <i>Toxoplasma gondii</i> EM CÃES DO MUNICÍPIO DE OURINHOS-SP
136	SOROPREVALÊNCIA DO <i>Neospora caninum</i> EM VACAS E CÃES DE PROPRIEDADES LEITEIRAS DE CUNHA-SP, BRASIL
137	SOROPREVALÊNCIA E ISOLAMENTO DE TOXOPLASMA GONDII EM AVES DOMÉSTICAS DO ARQUIPÉLAGO DO MARAJÓ, AMAZÔNIA BRASILEIRA
138	Soroprevalência para <i>Sarcocystis neurona</i> em equinos do município de Rorainópolis, Roraima, Amazônia Setentrional Brasileira.
139	SURTO DE TOXOPLASMOSE MUNICÍPIO DE RESERVA, PARANÁ, BRASIL
140	<i>Toxoplasma gondii</i> : COMPARAÇÃO DAS TÉCNICAS DE DIAGNOSTICO INDIRETO PARA DETECTAR ANTICORPOS EM GALINHAS CAIPIRAS.
141	<i>Trypanosoma</i> sp. IN RUMINANTS FROM SOMALIA
142	<i>Trypanosoma vivax</i> : DISPERSÃO ESPACIAL APÓS SUA INTRODUÇÃO NO ESTADO DE GOIÁS (DADOS DE 05/2015 ATÉ 05/2018)
143	VALIDAÇÃO DA REAÇÃO DE IMUNOFLOUORESCÊNCIA INDIRETA – RIFI COMO MÉTODO DE DIAGNÓSTICO DE <i>Trypanosoma vivax</i> (Ziemann, 1905)
144	VIABILIDADE DE <i>Trypanosoma vivax</i> EM DIFERENTES VACINAS DESTINADAS A BOVINOS
145	VIABILIDADE DE <i>Trypanosoma vivax</i> EM DIFERENTES FORMULAÇÕES COMERCIAIS DE OCITOCINA