

**GRUPO DE PESQUISA: CLININFEC – CLÍNICA E DOENÇAS
INFECCIOSAS VETERINÁRIAS**

LÍDERES: Profa. Dra. Selene Dall' Acqua Coutinho

Profa. Dra. Maria Anete Lallo

INTEGRANTES: Prof. Dr. Henri Donnarumma Levy Bentubo, Dra. Diva Denelle Spadacci Morena, Dr. Paulo Ricardo Dell'Armelina Rocha, Prof. Carlos Henrique Maciel Brunner, Adriano Pereira, Aldo Francisco Alves Neto, Carla Renata Serantoni Moyses, Cleide Marques da Silva Santana, Denise Langanke dos Santos, Eliana Cumino Chiurco, Fabiana Toshie de Camargo Konno, Flavia Gelli, Guilherme Ferreira da Silva Tamaki, Juan Justino de Araújo Neves, Letícia Helena Gonçalves, Lidiana Flora Vidôto da Costa, Luana Cristiny de Souza Baptista, Marcelo Francisco dos Santos, Maria Lucia Costa de Moura, Patricia Silveira de Pontes, Raquel Saab Romano, Renata de Oliveira Iovine, Ricardo José Teixeira, Rossana Teotonio de Farias Moreira, Suzana Maria Bezerra e Túlio Nunes de Oliveira

O CLININFEC - Grupo de Pesquisa em Clínica e Doenças Infecciosas existe desde 1995, quando docentes do Curso de Medicina Veterinária implantaram um núcleo de pesquisa na UNIP, aproveitando sua experiência científica pregressa. O objetivo do grupo é fomentar pesquisa de qualidade no Curso de Medicina Veterinária, além de despertar no corpo discente o interesse científico. Desta maneira, este núcleo contribuiu para a criação do Curso de Pós-Graduação *Stricto Sensu* de "Patologia Ambiental e Experimental". O Grupo apresenta expressiva produção científica, com trabalhos publicados em periódicos qualificados nacionais e internacionais, capítulos de livros, trabalhos

apresentados em eventos científicos no Brasil e no exterior. Os professores também orientam alunos de Mestrado, Doutorado e graduação em projetos de Iniciação Científica e TCC. Professores vinculados ao Grupo têm obtido financiamento junto às instituições de fomento e, neste ano, foram agregados pesquisadores de outras instituições, ampliando as parcerias e áreas de atuação do grupo.

As Linhas de Pesquisa do Grupo são: Clínica Médica e Doenças Infecciosas; Doenças Infecciosas de animais domésticos e selvagens; Imunologia Aplicada às doenças infecciosas e parasitárias; Micologia Médica e Veterinária.

O Grupo mantém as seguintes parcerias de pesquisa: Instituto Butantã; Instituto Adolfo Lutz; Universidade Federal de São Paulo; Universidade de São Paulo-FMVZ-USP e IPÊ (Instituto de Pesquisas Ecológicas).