

## **GRUPO DE PESQUISA:**

## **REPRODUÇÃO COMPARADA**

**LÍDER:** Profa. Dra. Silvia Edelweiss Crusco

**INTEGRANTES:** Profa. Dra. Ana Beatris Rossetti Santos, Profa. Dra. Cláudia Kiyomi Minazaki, Profa. Dra. Maria Martha Bernardi, Profa. Dra. Patricia Borelli Noronha, Prof. Dr. Rodrigo del Rio do Valle, Profa. Dra. Sandra Heloisa Nunes Whitaker Penteado, Prof. Bruno Moura Monteiro, Prof. Enio Eduardo Bovino, Profa. Julia Gleyci Soares, Profa. Luciana Alegretti, Profa. Marcela Sene Rocha, Cleuza Candido Siqueira, Jéssica Maria Luiz Brotto, Joyci Fernanda Silva Santos e Micaeli Rodrigues de Miranda

Este Grupo tem como objetivo o estudo e a pesquisa das características da fisiologia e patologia da reprodução, bem como as biotecnologias aplicadas às mesmas, nas espécies de animais domésticos e não domésticos. O Grupo gera conhecimentos comparativos entre parâmetros reprodutivos e de biotecnologia entre espécies de animais domésticos e não domésticos visando a um maior entendimento a este respeito.

As Linhas de Pesquisa envolvidas são: Fisiologia da Reprodução, Biotecnologia da Reprodução e Endocrinologia da Reprodução.

Atualmente, o Grupo tem como atividade projetos de alunos de Iniciação Científica, resumos científicos publicados e apresentados em congressos e similares no âmbito nacional e internacional e publica seus resultados em periódicos nacionais e internacionais indexados.

Fazem parte do Grupo os seguintes pesquisadores: Profa. Dra. Silvia Edelweiss Crusco, Profa. Dra. Maria Martha Bernardi, Prof. Dr. Rodrigo Del Rio do Valle, Profa. Dra. Claudia Kiyomi Minazaki, Profa. Dra. Sandra Heloisa Nunes Whitaker Penteado, Profa. Dra. Patrícia Borelli, Prof. Bruno Moura Monteiro, Profa. Marcela Sena, Profa. Julia Gleyci Sores, Prof. Enio Eduardo

Bovino, Profa. Luciana Alegretti, Jéssica Maria Luiz Brotto, Joyci Fernanda Silva Santos, Micaeli Rodrigues de Miranda e Cleuza Candido Siqueira (técnica).