

ALESSANDRO DIOGO DE CARLI

**CAPACIDADE ANTIBACTERIANA DA PRÓPOLIS DE
Apis mellifera ASSOCIADA AO FLUORETO DE SÓDIO NO
CONTROLE DO BIOFILME DENTAL**

CAMPO GRANDE
2007

ALESSANDRO DIOGO DE CARLI

**CAPACIDADE ANTIBACTERIANA DA PRÓPOLIS DE
Apis mellifera ASSOCIADA AO FLUORETO DE SÓDIO NO
CONTROLE DO BIOFILME DENTAL**

Dissertação apresentada ao Programa de Pós-Graduação em Saúde e Desenvolvimento na Região Centro-Oeste, da Universidade Federal de Mato Grosso do Sul, para a obtenção do Título de Mestre.

Orientador: Prof. Dr. Paulo Zárate Pereira

CAMPO GRANDE
2007

FOLHA DE APROVAÇÃO

ALESSANDRO DIOGO DE CARLI

CAPACIDADE ANTIBACTERIANA DA PRÓPOLIS DE *Apis mellifera* ASSOCIADA AO FLUORETO DE SÓDIO NO CONTROLE DO BIOFILME DENTAL

Dissertação apresentada ao Programa de Pós-Graduação em Saúde e Desenvolvimento na Região Centro-Oeste, da Universidade Federal de Mato Grosso do Sul, para a obtenção do Título de Mestre.

Orientador: Prof. Dr. Paulo Zárate Pereira

Aprovada em _____ de _____ de ____, pela Comissão Examinadora.

Prof. Dr. Paulo Zárate Pereira - UFMS

Prof. Dr. Pedro Antonio González Hernández – ULBRA / RS

Prof. Dr. Pedro Gregol da Silva - UFMS

