

SOBRE O GRUPO DE PESQUISA “APLICABILIDADE DOS MATERIAIS ODONTOLÓGICOS”

Autores: Profa. Dra. Maristela Dutra-Corrêa, Prof. Dr. Fabrício Luscinio Alves de Castro e Prof. Dr. Rogério Vieira Reges

O objetivo desta mesa-redonda é apresentar aos alunos de graduação o Grupo de Pesquisa “Aplicabilidade dos Materiais Odontológicos” e despertar neles o interesse pela pesquisa por meio da iniciação científica.

Este Grupo tem como finalidade avaliar as propriedades, o desempenho e a interação de materiais odontológicos com os tecidos biológicos e tornar viável e segura a utilização de novos materiais.

As Linhas de Pesquisa são: 1. Aplicabilidade de Materiais Odontológicos; 2. Avaliação das Propriedades Físicas, Químicas e Mecânicas dos Materiais Odontológicos; 3. Desenvolvimento e Aprimoramento de Equipamentos Odontológicos; 4. Pesquisa Clínica em Adesividade.

Serão apresentados alguns resumos de trabalhos de alunos do *Campus* de Goiânia que tiveram bolsas de iniciação científica, mostrando seus aspectos positivos e sua relevância clínica.

Os alunos receberão orientações de procedimentos necessários para a realização de uma pesquisa de iniciação científica com qualidade, obedecendo às normas técnicas dos testes escolhidos para o desenvolvimento da investigação. O objetivo final é sempre a publicação para divulgar os resultados obtidos para a comunidade científica.

Os trabalhos científicos realizados neste *Campus* contam com a parceria do curso de Engenharia para o desenvolvimento e aprimoramento de equipamentos odontológicos.