



BIOQUÍMICA SALIVAR EM PACIENTES DIABÉTICOS

Autor(res)

Camilla Oliveira
Francielton Manoel Bezerra
Bruna França Pereira
Gabriela Nunes Bonassa
Andressa Martines Fernandes Oliveira
Patrícia Souza Dos Santos

Categoria do Trabalho

Trabalho Acadêmico

Instituição

FACULDADE ANHANGUERA

Resumo

Os objetivos do nosso estudo foram: comparar os achados da bioquímica salivar entre pacientes diabéticos e o grupo controle, para estabelecer se essas alterações estavam relacionadas ao controle metabólico da doença.

Foi elaborado banner autoexplicativo com Introdução, objetivo, métodos, resultados e conclusão no power point sobre a bioquímica salivar em pacientes diabéticos. As informações contidas utilizadas foram obtidas por meio das bases de dados: https://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1698-69462006000400003; <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7713403/pdf/main.pdf>

Após avaliação da Coordenação do Curso de Odontologia da Universidade Anhanguera, este banner será publicado nas redes sociais do curso para que à população seja beneficiada com informações baseadas em evidências científicas. Vale ressaltar, que este banner faz parte de um estudo com temas relacionados a odontologia.