



ANÁLISE BIOQUÍMICA SALIVAR DE PACIENTES DIABÉTICOS

Autor(res)

Camilla Oliveira
Samira Angelozzi Felix
Emilena Cavalcante
Pollyane De Souza Mendes
Ana Karine Freire Silva
Maria Eduarda Teixeira Freitas
Sara De Moura Sousa

Categoria do Trabalho

Trabalho Acadêmico

Instituição

FACULDADE ANHANGUERA DE OSASCO

Resumo

A saliva é um fluxo biológico que desempenha um papel relevante no corpo. Pela sua elevada complexidade, é capaz de desenvolver desde a lubrificação dos tecidos moles e duros à ação antimicrobiana. Todavia, paralelamente, a mesma pode ter sua função alterada por algumas doenças, como exemplo: o diabetes mellitus [DM]. Além disso, é através da análise detalhada da saliva que é possível se ter um tratamento precoce da doença. A análise salivar é prática e barata, e é através dela que é possível evitar inúmeros problemas futuros.