

## EQUIPE DE SAÚDE BUCAL PARTICIPA DE ENCONTRO SOBRE CUIDADOS COM OS DIABÉTICOS

Data de Publicação: 14 de novembro de 2024

Fonte: Secom/PMNF - Juan Victor

## EQUIPE DE SAÚDE BUCAL PARTICIPA DE ENCONTRO SOBRE CUIDADOS COM OS DIABÉTICOS

Hoje, 14 de novembro, é o Dia Mundial da Diabetes, uma doença crônica de origem múltipla que afeta mais de 800 milhões de pessoas ao redor do mundo, segundo a OMS. Seguindo a tendência de conscientização sobre essa importante condição, a Secretaria de Saúde, através da Coordenação de Saúde Bucal, participou no dia 12 de novembro da oficina "A integralidade da atenção à saúde em pacientes diabéticos", realizada no campus da UFF em Nova Friburgo.

A oficina foi promovida como parte do projeto de extensão "Integrando cuidados em saúde para diabéticos no SUS de Nova Friburgo", coordenado pela Profª Drª Penha Cunha, em parceria com as Coordenações de Saúde Bucal de Nova Friburgo e Cachoeiras de Macacu e com a Associação dos Diabéticos de Nova Friburgo (ADINF). O evento visou promover a conscientização de profissionais e da comunidade sobre a relação bidirecional entre o diabetes mellitus e a doença periodontal, além de fomentar o debate sobre a promoção de um atendimento integral ao paciente diabético no SUS.

Entre os pontos relevantes da diabetes para a saúde bucal, sabe-se que pacientes com essa condição têm maior risco de desenvolver periodontite e inflamações gengivais, o que pode dificultar o controle glicêmico.

A Coordenação de Saúde Bucal, sob a liderança da Drª Luciane Boechat, busca, através deste projeto, aprimorar o atendimento ao público diabético, garantindo maior previsibilidade de sucesso. Entre as ações propostas estão o treinamento de odontólogos para esse tipo de atendimento e a conscientização tanto das equipes de Saúde Bucal quanto dos pacientes sobre a importância da integralidade dos cuidados com a saúde. A iniciativa destaca ainda a importância da visita frequente ao dentista, do diagnóstico precoce e da saúde bucal como elementos essenciais na manutenção e no tratamento da saúde geral do indivíduo.