



Rede Brasileira de Vigilância da Fluoretação da Água de Abastecimento Público

Reunião Técnico-Científica online

Dia 14 de dezembro de 2023 – 17:30 – 19:30 (Horário de Brasília)

Plataforma Google Meeting

Objetivo: Dar continuidade na estruturação e operacionalização da Rede propiciando estabelecer um canal de comunicação e debate com os participantes, pesquisadores, representantes estaduais e municipais e demais interessados. Nesta ocasião, serão realizadas duas exposições seguida de uma roda de conversa. A primeira versará sobre a cobertura e a vigilância da fluoretação da água e a segunda sobre a desinformação em relação à fluoretação da água. Os temas foram selecionados por demanda de bolsistas de graduação vinculados ao projeto “Uso de Fluoretos em Saúde Pública: Produção e Qualificação de Instrumentos para Vigilância da Saúde Bucal”, financiado pela Coordenação Geral de Saúde Bucal do Ministério da Saúde. Veja como participar e se inscrever abaixo.

Programa

17h30–18h00	<i>Testes de audio e imagem; conversa informal entre os participantes</i>
18h00–18h30	Fluoretação da água no Brasil: extensão da cobertura e da vigilância <i>A DEFINIR.</i>
18h30–19h00	As fake news e a fluoretação da água JESSYE GIORDANI, <i>Professor da Universidade Federal de Santa Maria e coordenador da Rede Vigifluor no estado do Rio Grande do Sul</i> ORLANDO LUIZ DO AMARAL JÚNIOR, <i>Prof. Substituto da Universidade Federal de Santa Maria</i>
	Coordenação: Prof. Dr. Paulo Frazão (USP)
19h00-19h30	Roda de conversa e encerramento

Inscrições:

Se você tem cadastro na página eletrônica do CECOL/USP (<http://www.cecol.fsp.usp.br>), basta enviar um email para cecolusp@usp.br, solicitando inscrição no evento. Se você não tem cadastro, utilize o formulário do Sistema Vigifluor na página do CECOL/USP, clicando na Área do Agente. Preencha o cadastro e envie um email para cecolusp@usp.br, solicitando inscrição no evento.

Participantes: docentes, pesquisadores, trabalhadores em vigilância da água, estudantes de graduação e pós-graduação.

Apoio: CNPq e Comissão de Cultura e Extensão Universitária da FSP/USP.