



**INSTITUTO FEDERAL**  
Rio Grande do Sul  
Campus Feliz

**Setor de Comunicação**

**Veículo:** Jornal Primeira Hora

**Data:** 21/05/2020

**Local/abrangência:** Bom Princípio/Vale do Caí

**Link/Página:** 10

# Instituto Federal realiza entrega de antissépticos

Fotos: Simone Ludwig



Entrega dos antissépticos para a Secretaria de Saúde de Vale Real: itens foram produzidos no Campus Feliz do IFRS



Antissépticos entregues no Cras de Feliz: materiais foram repassados para a Apae do município

Na quarta-feira da semana passada, dia 13, foram realizadas as entregas de parte dos antissépticos produzidos no IFRS Campus Feliz, pelo Projeto de Extensão “Grupos colaborativos para a produção e a distribuição de antissépticos e EPIs nos municípios do Vale do Caí”.

A primeira remessa foi entregue para a Secretaria de Saúde de Vale Real, que atuou como parceira do projeto e fez a doação de álcool 96° INPM para a produção dos materiais e agora fará a distribuição dos mesmos. Foram entregues 150 embalagens de 300 ml de álcool para limpeza de superfícies (álcool etílico 70° INPM) e 150 embalagens de 300 ml de álcool para a higienização das mãos (álcool etílico glicerinado 80%).

Participaram da entrega o secretário de Saúde e Assistência Social, Jorge Spessatto, as enfermeiras Ana Cláudia Müller, Carem Müller e Francine Ströher, bem como as servidoras do Campus Feliz Cristina Crespam, Sigrid Huve e Ana Paula François.

## Apae também recebeu antissépticos

Quem também recebeu antissépticos produzidos no Campus Feliz foi a Apae de Feliz, que havia doado insumos para a produção dos itens e de máscaras. A entrega foi feita no CRAS do município, na tarde de quarta-feira, dia 13. Estavam presentes o prefeito Albano Kunrath, o

vice-prefeito Néelson Martiny, o secretário de Saúde e Assistência Social, Fábio Krindges, e a presidente da Apae, Patrícia Mielke.

Até o momento, foram doadas 55 embalagens de álcool para limpeza de superfícies (álcool etílico 70° INPM) e

de 51 embalagens de álcool para a higienização das mãos (álcool etílico glicerinado 80%). Há a previsão de entrega de mais dois lotes para a Secretaria de Saúde e de Assistência Social de Feliz, totalizando aproximadamente 335 litros de antissépticos.

## Projeto continua

O projeto de extensão do IFRS Campus Feliz tem a coordenação geral da professora Májore Antunes e a coordenação executiva das servidoras Cristina Crespam, Karina Alves, Sigrid Huve e Viviane Diehl, que também compõem o Comitê Local de Crise.

A produção dos antissépticos, que são tanto o álcool para a higienização das mãos quanto para a limpeza de ambientes, ini-

ciou no dia 4 de maio no Laboratório de Química e Meio Ambiente do Campus. A atividade tem a participação de servidores, alunos e pessoas já formadas em cursos da área de Química (Técnico em Química, Licenciatura em Química e Engenharia Química). Há 40 alunos organizados em escalas que têm participado na produção dos antissépticos, orientados pelas professoras

Alessandra Smaniotto, Fernanda Dias e Májore Antunes.

O projeto também abrange a confecção de máscaras, que estão sendo desenvolvidas por uma equipe de 12 pessoas. Esse grupo é composto por pessoas da comunidade externa do Campus Feliz que estão costurando as máscaras em suas casas, com suas próprias máquinas de costura.