

## UM MINUTO COM A LAITOX: UM PROJETO DE EXTENSÃO PARA A DIVULGAÇÃO DE INFORMAÇÕES SOBRE A PANDEMIA DA COVID-19

LETÍCIA DEVANTIER KRÜGER (1); BEATRIZ DE FREITAS CORRÊA (1); BRUNA VOIGT RODRIGUES (1); DANIELA DE BITTENCOURT MAIA (1); FRANCINE RODRIGUES PEDRA (1); GIANA DE PAULA COGNATO (1)

1 – Liga Acadêmica Interdisciplinar de Toxicologia (LAITOX) - Universidade Federal de Pelotas (UFPel), Pelotas-RS, Brasil;

**INTRODUÇÃO:** A atual situação de pandemia da COVID-19 perdura desde 2020, sendo causada pelo Sars-Cov-2, conhecido popularmente como coronavírus. Juntamente com a pandemia, houve um aumento da disseminação de informações falsas, as *fake News*, fato preocupante devido a influências que as mesmas podem causar na população, um exemplo é a recusa por parte dos indivíduos de receber a imunização por meio de vacinas. Dentro deste contexto, os projetos de extensão desenvolvidos pelas universidades podem contribuir de forma positiva para a divulgação de informações confiáveis para a população. A Liga Acadêmica Interdisciplinar de Toxicologia (LAITOX), desde sua criação no ano de 2016, desenvolver atividades extensionistas. Estas atividades tiveram continuidade mesmo em meio a pandemia, utilizando as redes sociais e meios de comunicação como o rádio para levar suas ações até a comunidade. **OBJETIVO:** Levar informações referentes à pandemia da COVID-19 a população em geral, por meio de pautas sobre este assunto apresentadas em uma rádio local. **MÉTODOS:** A ação de extensão é realizada pela elaboração de pautas breves, claras e em uma linguagem informal que são em seguida gravadas em forma de áudio. Posteriormente são encaminhadas a RadioCom de Pelotas e são transmitidas no programa Contraponto. **RESULTADOS:** Foram elaboradas e gravadas até o presente momento 8 pautas sobre os assuntos hidroxiquina, ivermectina, azitromicina, coronovac, astrazeneca, pfizer, Janssen e variantes do coronavírus. Uma dessas pautas era sobre as variantes surgidas até o momento, sendo estas as variantes Alfa, Beta, Gama e Delta advindas de mutações sofridas pelo vírus, sendo descobertas no Reino Unido, África do Sul, Brasil e Índia, respectivamente. Informações a cerca das mutações e variantes tornam-se importantes, pois quanto mais o vírus se espalha mais está sujeito a sofrer variações e assim aumentar cada vez mais a transmissão e o número de casos. **DISCUSSÃO E CONCLUSÃO:** Os projetos de extensão desempenham um papel importante de interação da comunidade acadêmica com a comunidade em geral. Dado o exposto, o projeto de extensão Um minuto com a LAITOX mostrou ser importante como meio de divulgação de informações referentes a pandemia da COVID-19, colaborando desta forma para a disseminação de informações corretas e confiáveis e também cooperando para minimizar as *fake News*.

**PALAVRAS-CHAVE:** Pandemia, COVID-19, LAITOX, extensão, variantes.