

# **ANAIS DA 5ª MOSTRA DE EXTENSÃO DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS BÁSICAS DA SAÚDE**



**Porto Alegre  
Universidade Federal do Rio Grande do Sul  
2021**

**ANAIS DA 5ª MOSTRA DE EXTENSÃO DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS BÁSICAS DA SAÚDE**

**Organizadores dos Anais**

Neusa Saltiel Stobbe  
Renata Menezes Rosat  
Taís Malysz

Porto Alegre  
Universidade Federal do Rio Grande do Sul  
2021

**5ª Mostra de Extensão do Instituto de Ciências Básicas da Saúde – ICBS**

Porto Alegre, 22 e 23 de abril de 2021

**Promoção e realização**

Comissão de Extensão (Comext) do Instituto de Ciências Básicas da Saúde (ICBS)

Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS)

Gestão 2019-2021

<http://www.ufrgs.br/icbs/comext/comext.html>

[comexticbs@ufrgs.br](mailto:comexticbs@ufrgs.br)

Rua Sarmiento Leite 500, Porto Alegre - RS

CEP 90050-170

Fone: 51 3308-3663

**Local do evento**

Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Porto Alegre.

Evento transmitido pela plataforma MConf-UFRGS, disponível em

<https://www.youtube.com/channel/UCmewitbgKs1HAeOiwbeCebw>

- 
- M916a    Mostra de extensão do Instituto de Ciências Básicas da Saúde  
(5. : 2021 : Porto Alegre).  
Anais [recurso eletrônico] / Mostra de extensão do Instituto de Ciências  
Básicas da Saúde ; Organizado por: Neusa Saltiel Stobbe, Renata Menezes  
Rosat, Taís Malysz – Dados eletrônicos. – Porto Alegre : Universidade  
Federal do Rio Grande do Sul, 2021.  
30 p.

ISBN 978-65-5973-037-7

1. Ciências Biológicas - eventos. I. Título. II. Stobbe, Neusa Saltiel.

### ***Podcast de divulgação científica “Eu cientista”.***

Rodrigo Kucharski Gonçalves<sup>1,2</sup>, João Francisco Ken Shimomura<sup>1,2</sup>, Bruna Corrêa da Silva<sup>1,2</sup>, Diuliane Beatriz Oliveira Corbelini de Andrade<sup>1,2</sup>, José Cláudio Fonseca Moreira<sup>2,3</sup>

<sup>1</sup>Aluno de graduação em Biologia, UFRGS, <sup>2</sup>Revista Eletrônica A Bioquímica Como Ela É, <sup>3</sup>Centro de Estudos em Estresse Oxidativo, Dept. Bioquímica, ICBS, UFRGS.

[rkucharskig@hotmail.com](mailto:rkucharskig@hotmail.com)

O “Eu cientista” surge em 2019 utilizando um formato novo e crescente, os podcasts. Essa nova ferramenta da mídia é utilizada para preencher a lacuna que observamos existir no conhecimento de quem são e o que fazem os cientistas das nossas universidades. Com este objetivo a equipe da revista “A bioquímica como ela é” desenvolveu episódios que pudessem fazer o serviço de mapeamento e apresentação. Guiados por perguntas que tentam simular a dúvida do ouvinte, busca-se um crescente na complexidade do assunto, indo de uma introdução bem simples até colocações mais complexas do conteúdo, visto que o público-alvo, por ser externo à universidade, pode não estar acostumado com alguns termos. Desta forma o trabalho que foi apresentado em um simpósio, chegará aos fones de ouvido através de uma conversa descontraída. O cientista deixa de ser um nome e vira uma pessoa, ele se humaniza, vira gente como a gente, que come, dorme, ri e tem vida. Aos poucos a ciência e o cientista começam a ser vistos dentro da sociedade e não só como seres estranhos isolados dentro dos muros da universidade. A audiência ainda não é elevada, mas os ouvintes já estão espalhados em 16 estados brasileiros, mais de 15 horas de material, foram gravados episódios com 19 pessoas diferentes e os cursos de graduação de origem variam entre biologia, enfermagem, letras, psicologia, jornalismo e farmácia. O projeto iniciou nos estúdios do NAPEAD da UFRGS e devido a pandemia agora é feito de forma remota pela plataforma TEAMS, mas o apoio para edição e divulgação continua sendo feito pelo NAPEAD.

Palavras-chave: cientista, podcast, divulgação científica.

Vídeo apresentado na 5ª Mostra de Extensão do ICBS disponível em

< <https://youtu.be/PX7lsEUq1Qs> >