



## XXXV SALÃO de INICIAÇÃO CIENTÍFICA

6 a 10 de novembro

<b>Evento</b>	Salão UFRGS 2023: SIC - XXXV SALÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFRGS
<b>Ano</b>	2023
<b>Local</b>	Campus Centro - UFRGS
<b>Título</b>	Tempo estendido em avaliações como acomodação no ensino superior: um ensaio clínico randomizado
<b>Autor</b>	ALICE GOMES SILVA
<b>Orientador</b>	LUIS AUGUSTO PAIM ROHDE

O Transtorno de Déficit de Atenção e Hiperatividade (TDAH) é uma patologia psiquiátrica extremamente frequente, acometendo cerca de 5,3% das crianças e adolescentes e aproximadamente 2,5% dos adultos, acarretando grande morbidade. Como parte do arsenal terapêutico, constam medidas farmacológicas, psicoterápicas e comportamentais. Dentre as medidas de acomodação disponíveis, uma das mais utilizadas em ambiente escolar é a de conceder tempo estendido em prova; porém, a literatura analisando a eficácia desta medida é escassa. O presente estudo, portanto, visa avaliar a eficácia de conceder tempo de prova estendido para alunos de pré-vestibular como acomodação, e a especificidade desta medida para alunos com o diagnóstico. O projeto será realizado como ensaio clínico randomizado paralelo com amostragem de conveniência, e a população do estudo serão estudantes de cursinhos de pré-vestibular em Porto Alegre com e sem o diagnóstico de TDAH. Os participantes serão submetidos à avaliação psiquiátrica e neuropsicológica a fim de descartar comorbidades que possam afetar a análise do estudo e, posteriormente, deverão realizar uma prova no modelo ENEM em três condições de tempo diferentes (tempo padrão, 25% de tempo estendido e 50% de tempo estendido). As provas serão compostas por questões de edições anteriores do ENEM, e foram utilizados os dados abertos da prova para desenvolver testes equivalentes entre si, já testados em modelo piloto. A ordem das provas e das condições de tempo em que serão realizadas será randomizada por um programa automático. O desfecho primário proposto seria a melhora do desempenho em prova com o tempo adicional, calculado conforme o TRI. Espera-se analisar a diferença da eficácia entre oferecer 25% e 50% de tempo estendido, e quais as variáveis psiquiátricas e neuropsicológicas apresentam um maior benefício com a acomodação. Atualmente, o projeto encontra-se em fase de captação do N, já aprovado pelo Comitê de Ética do HCPA.