



XXXIII SIC SALÃO INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Evento	Salão UFRGS 2021: SIC - XXXIII SALÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFRGS
Ano	2021
Local	Virtual
Título	Avaliação da eficácia da plataforma de saúde móvel (mHealth) FOCUS TDAH no monitoramento de adultos com Transtorno de Déficit de Atenção e Hiperatividade (TDAH): impacto na adesão ao tratamento e aceitabilidade dos usuários
Autor	ISABEL MENEGHETTI COIMBRA
Orientador	LUIS AUGUSTO PAIM ROHDE

Aluna: Isabel Meneghetti Coimbra
Orientador: Luis Augusto Paim Rohde
Instituição: Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS)

Título: “Avaliação da eficácia da plataforma de saúde móvel (mHealth) FOCUS TDAH no monitoramento de adultos com Transtorno de Déficit de Atenção e Hiperatividade (TDAH): impacto na adesão ao tratamento e aceitabilidade dos usuários.”

Face à pandemia do SARS-CoV-2, o projeto “Identificação de possíveis biomarcadores associados ao TDAH em crianças e adolescentes: miRNAs e microbiota intestinal”, ao qual a bolsista estava vinculada, não pode ter seguimento para preservar a saúde dos pacientes. A bolsista se manteve ativa no projeto FOCUS TDAH, do ProDAH (Programa de Déficit de Atenção e Hiperatividade) do HCPA (Hospital de Clínicas de Porto Alegre), ainda em desenvolvimento. A alta prevalência do TDAH somada às consequências desse transtorno na vida do indivíduo e da família impactam fortemente na sociedade. Mesmo com tantos impactos negativos na vida desses indivíduos e boa eficácia e tolerabilidade do tratamento, menos de 20% dos adultos com TDAH são diagnosticados. E somente 10% dos que preenchem os critérios de diagnóstico são tratados. Em vista disso, o objetivo principal desse projeto é avaliar eficácia, performance e usabilidade da solução móvel em saúde FOCUS TDAH, e o impacto na adesão ao tratamento pela concessão de desconto na compra de medicação psicoestimulante por pacientes adultos com TDAH. Delineamento do projeto: Ensaio Clínico randomizado com duração de 3 meses em 60 pacientes adultos implementado através de chamamento público liderado pelo PRODAH-A. Os pacientes são divididos em 3 grupos (n=20 em cada): 1) uso do Aplicativo FOCUS como ferramenta de suporte ao monitoramento do paciente; 2) uso do aplicativo FOCUS com registro de tomada das medicações em pelo menos 80% das vezes programadas para acesso a desconto adicional para compra de medicação psicoestimulante prescrita; 3) rotinas usuais do PRODAH para monitoramento de pacientes. O número arrolado de pacientes até o momento atual é 17. A média do questionário ASRS-18 foi 36,35. 35,3% dos pacientes são do sexo biológico feminino. Autodeclaração étnica: 64,7% branca, 11,8% parda, 5,9% amarela, 5,9% negra e 11,8% prefere não responder. A média de idade foi 34,5.