



Conectando vidas
Construindo conhecimento



XXXIII SIC SALÃO INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Evento	Salão UFRGS 2021: SIC - XXXIII SALÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFRGS
Ano	2021
Local	Virtual
Título	VALIDAÇÃO DO MÓDULO ESPECÍFICO DISABKIDS® “Viver com Deficiência Auditiva - ViDA”
Autor	RICARDO GOMES CARVALHO DA SILVA
Orientador	ROBERTA ALVARENGA REIS

VALIDAÇÃO DO MÓDULO ESPECÍFICO DISABKIDS® “Viver com Deficiência Auditiva – ViDA”.

Ricardo Gomes Carvalho da Silva; Roberta Alvarenga Reis

Universidade Federal do Rio Grande do Sul - UFRGS

Justificativa: A mensuração da Qualidade de Vida Relacionada à Saúde (QVRS) de crianças e adolescentes possibilita a avaliação do impacto dos resultados de intervenções de saúde em suas vidas. Apesar do desenvolvimento de instrumentos válidos, confiáveis e fidedignos para avaliação da QVRS nesta população, poucos estão relacionados a um modelo biopsicossocial de atenção à saúde e disponíveis para uso no Brasil. Este trabalho é um recorte do projeto Validação do Módulo Específico DISABKIDS “Viver com Deficiência Auditiva - ViDA”. **Objetivo:** Sistematizar o conhecimento científico disponível sobre as regras de relação de instrumentos de mensuração da QVRS sob o olhar da Classificação Internacional de Funcionalidade (CIF). **Metodologia:** Revisar a literatura em busca de embasamento teórico para desenvolver a relação dos itens do ViDA com a CIF e posterior submissão a juízes para validação dos resultados. **Resultados:** Foi possível desenvolver a revisão segundo protocolos internacionais e aprofundar o conhecimento quanto às regras de ligação propostas pela Organização Mundial de Saúde. A partir da análise de nove artigos, publicados em sete revistas com fator de impacto entre 1,144 e 2,74, identificou-se 18 instrumentos voltados para crianças e adolescentes relacionados à CIF. Destes, cinco são genéricos de QVRS, dois genéricos para condições crônicas de saúde, dois para ambos e oito para condições específicas, nenhuma delas incluindo perdas auditivas. Todos os instrumentos foram desenvolvidos originalmente em língua inglesa ou simultaneamente em países europeus, com versões traduzidas e adaptadas transculturalmente para outras línguas, sendo 10 para o português brasileiro. Há, ainda, dois instrumentos já desenvolvidos vinculados aos domínios da CIF. Com estes resultados parciais do projeto foram produzidos um Trabalho de Conclusão de Curso de Fonoaudiologia e um manuscrito denominado “Qualidade de Vida pediátrica relacionada à saúde e funcionalidade: Revisão de escopo”, em fase de adequação para submissão e apresentação em evento científico nacional.