

Plataformas Online para Rastreamento de Sintomas do Transtorno do Espectro Autista (TEA): Escala SRS-2 como ferramenta de rastreio

Autor(res)

Ivo Reinehr Neto Fernandes
Fernanda Neves De Souza
Simone Cursina De Arruda
Luana Cecília Dos Santos Correia De Andrade
Rayanne Linhares Azevedo
Alexandre Aby Hacan Nunes
Luciano De Sa Barbosa
Rejane Matias Gomes Da Silva
João Antônio De Assis Mallmann
Melissa Souza Silva

Categoria do Trabalho

Trabalho Acadêmico

Instituição

FACULDADE ANHANGUERA DE BRASÍLIA

Resumo

O Transtorno do Espectro Autista (TEA) é uma condição neuropsicológica complexa, marcada por dificuldades em comunicação social e comportamentos repetitivos. A identificação precoce é essencial para intervenções eficazes que promovam o desenvolvimento e a inclusão social, mas o diagnóstico enfrenta desafios que atrasam o início do acompanhamento especializado. Plataformas online têm emergido como alternativas promissoras para rastrear sintomas e monitorar crianças em risco. Entre os instrumentos utilizados, destaca-se a Social Responsiveness Scale – 2 (SRS-2), que avalia prejuízos de socialização e comportamentos típicos do TEA. Este estudo analisa artigos sobre o uso de plataformas online, focando na SRS-2, seus benefícios e desafios.