



Circuito Regional

*Ciência, Tecnologia e Inovação para
o Desenvolvimento Sustentável*

CARACTERIZAÇÃO DE SINAIS DE AUTISMO EM CRIANÇAS DE ATÉ 2 ANOS DE IDADE NAS CIDADES DE ABRANGÊNCIA DA AMA CAPINZAL

RIBEIRO, Marilzete Fernandes¹; BARRETO, Jorgiana Baú Mena²;

1. Discente do Curso de Psicologia da Universidade do Oeste de Santa Catarina (UNOESC) 2. Docente do Curso de Psicologia da Universidade do Oeste de Santa Catarina (UNOESC)

Área: Ciências da Vida e Saúde

Introdução: A intervenção precoce no autismo tornou-se possível em virtude da identificação desse transtorno cada vez mais cedo, porém a produção científica sobre o assunto é ainda muito incipiente. **Objetivo:** A presente pesquisa teve como objetivo rastrear para o TEA. **Método:** Através da aplicação do M-CHAT (*Modified Checklist for Autism in Toddlers*), na investigação de casos de autismo na região de abrangência da AMA de Capinzal, avaliando crianças de até 2 anos, no posto de saúde do município de Capinzal, durante a consulta pediátrica. **Resultados:** A discussão da análise da pesquisa, avaliando-se a pontuação na escala M-CHAT, observou-se que dos 12 pacientes, 01 deles (n=1), 8,33%, pontuou em pelo menos dois dos itens considerados críticos e 03 não considerados críticos, correlacionando com as condições de nascimento. **Conclusão:** Visto que a identificação do risco para TEA é de suma importância para um diagnóstico precoce e, dessa forma, intervenção e acompanhamento do desenvolvimento de forma correta e orientada.

Palavras-chave: Transtorno do Espectro Autista. Intervenção precoce no autismo. DSM-5. Diagnóstico precoce. M-CHAT.

Contato: Marilzete Fernandes Ribeiro, zetefr@hotmail.com

Agradecimentos: A autora Marilzete Fernandes Ribeiro, agradece ao Programa de Bolsas Universitárias do Estado de Santa Catarina (UNIEDU) pela concessão de bolsa de iniciação científica.