



Psicologia Clínica

ISSN: 0103-5665

psirevista@puc-rio.br

Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro

Janeiro

Brasil

Costa Caminha, Roberta

Autismo: um transtorno de natureza sensorial?

Psicologia Clínica, vol. 21, núm. 1, 2009, p. 231

Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro

Rio De Janeiro, Brasil

Disponível em: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=291022019016>

- ▶ Como citar este artigo
- ▶ Número completo
- ▶ Mais artigos
- ▶ Home da revista no Redalyc

redalyc.org

Sistema de Informação Científica

Rede de Revistas Científicas da América Latina, Caribe , Espanha e Portugal
Projeto acadêmico sem fins lucrativos desenvolvido no âmbito da iniciativa Acesso Aberto

AUTISMO: UM TRANSTORNO DE NATUREZA SENSORIAL?

Roberta Costa Caminha

O diagnóstico do autismo é feito com base em uma tríade de prejuízos que não faz referência, em momento algum, a problemas sensoriais, embora sejam muitas as evidências de que o transtorno autista seja uma condição diretamente relacionada a um aparato sensorial imperfeito. Considerando-se a importância do aparato sensorial para o desenvolvimento das relações interpessoais do bebê, e o fato de 69% a 80% dos autistas apresentarem problemas sensoriais, o objetivo do trabalho é iniciar uma reflexão sobre a possível relação da tríade de prejuízos do autismo com um aparato sensorial imperfeito no bebê, começando a se pensar no autismo como, talvez, um transtorno de natureza sensorial.

BANCA:

Carolina Lampreia (Orientadora)
Denise Streit Morsch
Silvia Maria Abu-Jamra Zornig

Data de defesa: 24/11/2008