

Trabalhos Científicos

Título: A Importância Da Análise Do Desenvolvimento Neuropsicomotor De Crianças Em Situação De Vulnerabilidade Por Projeto De Extensão: Um Relato De Experiência

Autores: LIANDRA FERNANDES MONTEIRO (UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ), CAMILA SILVEIRA MARQUES (UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ), FLÁVIA KAROLINE LIMA DE OLIVEIRA (UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ), HELÁRIO AZEVEDO E SILVA NETO (UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ), JOÃO PEDRO VENANCIO LIMA (UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ), MANUELA DE SOUSA OLIVEIRA (UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ), PRISCILA SILVA COELHO (UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ), RENATA MONTEIRO JOVINO (UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ), SABRINA VINCI MARQUES PONTES (UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ), MARCO TÚLIO AGUIAR MOURÃO RIBEIRO (UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ)

Resumo: INTRODUÇÃO: A análise do desenvolvimento neuropsicomotor, através da puericultura realizada por projeto de extensão, em crianças residentes em comunidade periférica propõe uma adequação ao atendimento tendo em vista os marcos do desenvolvimento e o contexto social da criança. OBJETIVO: o objetivo deste trabalho é relatar a experiência, salientando a relevância de analisar o desenvolvimento neuropsicomotor em população infantil de comunidade carente, através de atendimentos de puericultura. METODOLOGIA: refere-se a um estudo descritivo a partir de experiências dos integrantes do Projeto Serrinha de Acompanhamento Familiar. As atividades foram desenvolvidas com crianças de 1 a 24 meses de idade, durante os anos de 2018 a 2020, localizado na comunidade Serrinha. RESULTADO: evidenciou-se que a avaliação do desenvolvimento neuropsicomotor em crianças, especialmente as que estão em vulnerabilidade social, é fundamental para o crescimento e desenvolvimento saudáveis, pois proporciona um acompanhamento das fases da primeira infância das crianças, o que corrobora uma triagem efetiva para diagnóstico de possíveis atrasos no desenvolvimento permitindo, assim, um prognóstico positivo. CONCLUSÃO: Pontua-se que a psicomotricidade é fundamental para as crianças devido ao desenvolvimento das capacidades motoras e cognitivas. Nesse sentido, ao discorrer o relato experiência evidenciou-se a necessidade vital da avaliação do desenvolvimento neuropsicomotor em crianças residentes de áreas de vulnerabilidade que, desde a primeira infância, são mais vulneráveis a déficits no desenvolvimento devido às desigualdades sociais. Conclui-se que a análise da psicomotricidade na primeira infância é imprescindível para o funcionamento cognitivo e motor pleno, assim como o diagnóstico e tratamento precoce em casos de atrasos no desenvolvimento.