

PROJETO ‘BEBÊS DE RISCO’: A importância da Estimulação Precoce na primeira fase da infância

ALVES, Amanda dos Santos Sobreira¹,
SANTIAGO, Tereza Maria de Assis²,
BATISTA, Márcia do Carmelo³,
GADELHA, Maria do Socorro Nunes³,
CARVALHO, Sandra Maria Cordeiro Rocha de³.

CCS / Departamento de Fisioterapia / FLUEX.

RESUMO

Introdução: O Acompanhamento Fisioterapêutico a bebês de risco no Serviço de Fisioterapia Infantil vinculado ao Hospital Universitário Lauro Wanderley (HULW) desenvolve-se desde Março de 2002, prestando assistência a bebês considerados de risco, oferecendo assistência integral, por meio de estimulação precoce e orientações aos cuidadores. **Objetivo:** Discorrer acerca do perfil do Projeto de Extensão Acompanhamento Fisioterapêutico a bebês de risco. **Metodologia:** O projeto desenvolve-se nas segundas-feiras e nas quartas-feiras, no turno da tarde, no Serviço de Fisioterapia Infantil do HULW e abrange seis graduandos do curso de Fisioterapia da UFPB, cinco docentes e uma fisioterapeuta colaboradora e três técnicos-administrativos. São realizados atendimentos fisioterapêuticos, por meio de técnicas neuroevolutivas, além de reuniões/orientações aos cuidadores para continuidade da terapia em domicílio. **Resultados:** Estão sendo acompanhados, de julho a outubro de 2014, nove bebês, dos quais três são do sexo feminino e seis do sexo masculino, sendo quatro com prematuridade, um com Paralisia Obstétrica, um com Torcicolo Congênito, um com Paralisia Cerebral, um com Síndrome de *Down* e um com diagnóstico a esclarecer. Além dos atendimentos convencionais, foi realizada uma palestra sobre *Shantala*, na qual foi possível dialogar com os cuidadores, proporcionando esclarecimentos sobre diferentes assuntos e, ao término, foi entregue um folder informativo sobre a *Shantala*. **Conclusão:** A intervenção precoce é uma ação efetiva que visa proporcionar estímulos, facilitar aquisições de habilidades e enriquecer as vivências de crianças que apresentam alterações ou disfunções, aproveitando o grande potencial de maturidade neurológica devido à plasticidade neural, que ocorre desde as primeiras etapas do desenvolvimento neuropsicomotor.

Palavras-Chave: Intervenção Precoce, Fisioterapia, Atraso no Desenvolvimento neuropsicomotor.

¹ Universidade Federal da Paraíba, discente colaborador, (amandasobreira@hotmail.com)

² Universidade Federal da Paraíba, servidor téc.adm. colaborador, (tecasanti@bol.com.br)

³ Universidade Federal da Paraíba, professor coordenador, (gadelhasocorro@hotmail.com)

³ Universidade Federal da Paraíba, professor orientador, (marciadocarmelo@yahoo.com.br)

⁴ Universidade Federal da Paraíba professor orientador, (sandrakordeior@yahoo.com.br)