



UNIVERSIDADE  
FEDERAL DO DELTA  
DO PARNAÍBA

## Trabalho de Conclusão de Curso Curso de Fisioterapia Resumo Expandido

### **PARALISIA BRAQUIAL OBSTÉTRICA E A IMPORTÂNCIA DA ABORDAGEM LÚDICA: APRESENTAÇÃO DE UM CASO CLÍNICO.**

Francisca Brenda Souza Fernandes, Heloísa Marques

Francisca Brenda Souza Fernandes, UFDPa, e-mail [fernandesbrenda289@gmail.com](mailto:fernandesbrenda289@gmail.com)  
Heloísa Marques, Fisioterapia., UFDPa, e-mail [hmarques@ufpi.edu.br](mailto:hmarques@ufpi.edu.br)

#### **Introdução**

A Paralisia Braquial Obstétrica (PBO) é uma lesão do plexo braquial durante o parto, levando à paralisia ou fraqueza no membro superior afetado. O processo de reabilitação da PBO pode ser considerado um desafio devido aos critérios de atividades utilizadas durante os atendimentos.

#### **Objetivo**

Apresentar considerações relevantes sobre a etiologia, o desenvolvimento da lesão, o diagnóstico e a terapia de tratamento nas fases de desenvolvimento da criança, com relato de caso clínico.

#### **Método**

Foi estabelecida a programação fisioterapêutica com os objetivos de: explicar sobre a lesão; prevenir deformidades; aumentar amplitude de movimento e força do membro superior esquerdo; melhorar coordenação motora e motricidade do membro superior esquerdo; melhorar equilíbrio global e estimular capacidade funcional, com a utilização de materiais lúdicos.

#### **Resultados**

Paciente comparece sempre aos atendimentos de maneira colaborativa, comunicativa, entusiasmada e afetuosa, por saber que atividades do seu interesse serão ofertadas. No tratamento, com o objetivo é traçado a conduta, incluindo pontualmente os interesses da criança mediante o propósito da terapia.

#### **Conclusão**

Associar a brincadeira e a inclusão do lúdico à fisioterapia torna os atendimentos mais toleráveis e prazerosos para a criança, e facilita a interação com o terapeuta.

**Palavras-chave:** Fisioterapia. Paralisia do Plexo Braquial Neonatal. Ludicidade.

Referências Bibliográficas:

BELL MARTÍNEZ, Katiuska *et al.* Jogos psicomotores: um papel importante em crianças de três a quatro anos. Podium. Revista de Ciência y Tecnologia en la Cultura Física, v. 18, n. 3, p. e1462, 2023.

CALZAVARA, João Vitor Santos *et al.* Paralisia Obstétrica do Plexo Braquial: revisão sistemática da literatura. Revista Eletrônica Acervo Saúde, v. 13, n. 1, p. e5549-e5549, 2021.

CIUFFO, Lia Leão *et al.* O uso do brinquedo pela enfermagem como recurso terapêutico na assistência à criança hospitalizada. Revista Brasileira de Enfermagem, v. 76, p. e20220433, 2023.

CUNHA, Romana Franchesk Mendes da; COSTA, Karine Beatriz; MORAIS, Rosane Luzia de Souza. Cuidado centrado na família em uma disciplina de fisioterapia: relato de casos. Fisioterapia em Movimento, v. 35, 2022.

GALBIATTI, José Antônio; CARDOSO, Fabrício Luz; GALBIATTI, Marília Gabriela Palacio. Paralisia obstétrica: De quem é a culpa? Uma revisão sistemática de literatura. Revista Brasileira de Ortopedia, v. 55, p. 139-146, 2020.

GHIZONI, Marcos Flávio *et al.* Paralisia obstétrica de plexo braquial: revisão da literatura. Arquivos Catarinenses de Medicina, v. 39, n. 4, 2010.

GONÇALVES, Karine Maria de Moraes *et al.* Estratégia lúdica para promoção do engajamento de pais e acompanhantes na segurança do paciente pediátrico. Revista Gaúcha de Enfermagem, v. 41, 2020.

LOPES, Andressa Rabelo *et al.* Atuação fisioterapêutica na paralisia braquial obstétrica. Revista de Iniciação Científica e Extensão, v. 3, n. 2, p. 412-19, 2020.

MEDEIROS, Daiane Lazzeri de *et al.* Qualidade de vida e função do membro superior de crianças com paralisia obstétrica do plexo braquial. Revista Paulista de Pediatria, v. 38, 2020.

RIBEIRO, Mayara Thais Correr; PFEIFER, Luzia Iara. Intervenção bimanual estimula as habilidades em bebês com assimetria. Fisioterapia em Movimento, v. 34, p.e34301, 2021.

RIVERO, Andréa Simões; ROCHA, Eloísa Acires Candal. A brincadeira e a constituição social das crianças em um contexto de educação infantil. Revista Brasileira de Educação, v. 24, 2019

SEVERO, Antônio L. *et al.* Paralisia obstétrica: Avaliação da técnica Sever-L'Episcopo modificada por Hoffer. Rev. Bras. Ortop., v. 55, n. 6, p. 787-795, 2020.