

Encontro de Extensão, Docência e Iniciação Científica (EEDIC)

ESTIMULAÇÃO PRECOCE EM LACTENTE COM RETINOPATIA DA PREMATURIDADE

Janncy Candido dos Santos Sousa; Francilena Ribeiro Bessa

A retinopatia da prematuridade é uma desordem caracterizada pela proliferação anormal dos vasos sanguíneos em desenvolvimento, na junção entre a retina vascular e avascular. Sua etiologia está relacionada a fatores como recém-nascidos pré-termo, baixo peso e exposição a altas concentrações de oxigênio. O desenvolvimento neuropsicomotor resulta de uma contínua alteração do comportamento do indivíduo aliado a estímulos do ambiente onde é imprescindível a percepção visual deste. A criança com deficiência visual não consegue responder aos estímulos impostos, sendo necessária a intervenção precoce a fim de facilitar o processo e reduzir os possíveis atrasos. O objetivo desse estudo é descrever a evolução no desenvolvimento motor da criança com deficiência visual ocasionado pela retinopatia da prematuridade. A metodologia aplicada foi a partir de um estudo de caso: A.S.P.S., sexo feminino, prematura de 31 semanas de gestação, apresentando deficiência visual recorrente da retinopatia da prematuridade, grau V; primeira avaliação aos 07 meses de idade cronológica, onde permanecia apenas na postura supino e sem realizar as transferências posturais de forma independente. A intervenção se deu a partir do atendimento fisioterapêutico na Clínica Escola de Fisioterapia da Faculdade Católica Rainha do Sertão no período de 04 de agosto a 01 de outubro de 2015, 2x por semana com duração de 45 minutos para cada atendimento, onde a fisioterapia trabalhou a estimulação precoce para o desenvolvimento de acordo com a sua idade corrigida, enfatizando em todos os atendimentos o estímulo auditivo com brinquedos sonoros. Os resultados foram satisfatórios, pois observou-se a evolução da criança para a realização independente de todas as trocas posturais, incluindo a reação de proteção de MMSS, sendo mais ativa e interagindo com o meio. O estudo conclui que a criança através dos estímulos, da vivência de posturas, da estimulação dos outros sentidos como o vestibular, tátil e proprioceptivo conseguiu evoluir significativamente quanto ao seu desenvolvimento neuropsicomotor.

Palavras-chave: Desenvolvimento motor. Fisioterapia. Retinopatia da prematuridade.