
VI Encontro Internacional de

NEONATOLOGIA

IV SIMPÓSIO INTERDISCIPLINAR DE ATENÇÃO AO PREMATURO

11 A 13 DE ABRIL DE 2019

Gramado - RS | Hotel Wish Serrano

Promoção:



Apoio:



BILL & MELINDA
GATES foundation

Hospital de Clínicas de Porto Alegre

Renato Soibelman Procianoy
Rita de Cássia dos Santos Silveira
Deborah Salle Levy
Organizadores

ANAIS

VI Encontro Internacional de Neonatologia
IV Simpósio Interdisciplinar de Atenção do Prematuro

Porto Alegre
Hospital de Clínicas de Porto Alegre
2019



Este trabalho está licenciado com uma Licença Creative Commons - Atribuição-NãoComercial-SemDerivações 4.0 Internacional.

Organização

VI Encontro Internacional de Neonatologia

Renato Soibelman Procianoy, Rita de Cássia dos Santos Silveira

IV Simpósio Interdisciplinar de Atenção Do Prematuro

Deborah Salle Levy

Promoção

Serviço de Neonatologia do Hospital de Clínicas de Porto Alegre (HCPA)

Follow - Ambulatório de Prematuros

Apoio

Fundação Médica do Rio Grande do Sul

Bill e Melinda Gates Foundation

Diagramação dos Anais

Ana Paula Goularte Cardoso

ISBN: 978-85-85323-01-1

DADOS INTERNACIONAIS DE CATALOGAÇÃO NA PUBLICAÇÃO (CIP)

E56a Encontro Internacional de Neonatologia (6.: 2019 : Porto Alegre, RS) e
Simpósio Interdisciplinar de Atenção ao Prematuro (4. :2019 : Porto
Alegre, RS).

Anais [recurso eletrônico] / organizado por Renato Soibelman
Procianoy, Rita de Cássia dos Santos Silveira, Deborah Salle Levy –
Porto Alegre: HCPA, 2019.

234p.

E-book: 978-85-85323-01-1

(Bibliotecária Shirlei Galarça Salort – CRB10/1929)

176 - FISIOTERAPIA

Avaliação do desempenho motor dos 6 aos 12 meses de um prematuro extremo: Relato de Experiência Ambulatorial

Luciana Pagliarin Branco, Paula Maria Eidt Rovedder, Graziela Ferreira Biazus

Hospital de Clínicas de Porto Alegre (HCPA). Porto Alegre, RS, Brasil.

Introdução: O primeiro ano na vida da criança é crucial para a aquisição de habilidades motoras, cognitivas e sociais, uma vez que é um período marcado por mudanças significativas que ocorrem em ritmo vertiginoso. Desta forma as oportunidades oferecidas às crianças e as interações sociais podem interferir no seu desenvolvimento. Recém-nascidos (RNs) com idade gestacional (IG) extrema possuem maior risco de distúrbios do desenvolvimento pela imaturidade neural, necessitando de acompanhamento multiprofissional ambulatorial de atenção ao RN prematuro extremo.

Descrição: Relato de caso do acompanhamento fisioterapêutico de uma criança nascida com 27 semanas de IG, peso ao nascer (PN) de 660g, que após 85 dias de internação evoluiu sem sequelas neurológicas ou outras comorbidades na alta hospitalar. As consultas fisioterapêuticas ambulatoriais para orientações de posicionamento, estimulações motoras e cuidados de riscos aconteceram a cada dois meses e tiveram boa adesão dos pais. Para avaliar o desenvolvimento motor (DM) foi utilizado a escala Alberta Infant Motor Scale (AIMS), ferramenta que avalia o desenvolvimento motor de bebês do nascimento até o caminhar independente.

Discussão: As avaliações aconteceram no sexto, oitavo, décimo e décimo segundo mês de IGC. Inicialmente, a avaliação do desempenho apresentou escore 10%, caracterizando risco de atraso no DM e os pais receberam orientações de estímulos motores para realizar diariamente. No oitavo mês o DM atingido foi escore 5% representando atraso evidente no DM, momento em que a avó passou a ser cuidadora principal. Foi incentivado a maior participação dos pais e da avó na mobilização e interação com a criança, promovendo atividades do sentar, ajoelhado e em pé, promovendo enriquecimento do ambiente da criança, facilitando a aquisição de novos marcos motores. Essas condutas são comprovadas a partir das avaliações seguintes, que aconteceram no 10º e 12º mês de IG onde observamos um salto no DM do percentil 5% para 50%, evidenciando a aquisição do desenvolvimento motor adequado para a IGC. Estes resultados confirmam a singular influência dos cuidadores envolvidos na estimulação e o enriquecimento do ambiente onde a criança está incluída, da assiduidade no acompanhamento ambulatorial e realização domiciliar das atividades propostas pela equipe.

Palavras-chave: Fisioterapia. Recém-nascido prematuro. Assistência do seguimento.