

RESUMO
Monografia de Especialização
Programa de Pós-graduação em Distúrbios da Comunicação Humana
Curso de especialização em Fonoaudiologia
Universidade Federal de Santa Maria, RS, Brasil.

ANÁLISE DO PADRÃO DA SUCÇÃO NUTRITIVA EM RECÉM-NASCIDOS
PRÉ-TERMO NO MOMENTO DA LIBERAÇÃO DA VIA ORAL

Autora: Raquel Coube de Carvalho Yamamoto
Orientadora: Márcia Keske-Soares
Co-Orientadora: Angela Regina Maciel Weinmann
Santa Maria, agosto de 2006.

O objetivo desta pesquisa foi analisar as características da sucção nutritiva em recém-nascidos pré-termos (RNPT) após a prescrição médica para a alimentação por via oral (VO), sem que estes tivessem recebido estimulação fonoaudiológica prévia. A amostra constou de 32 RNPT que foram submetidos à avaliação da sucção nutritiva (SN) no que se refere à: estado comportamental (antes e após a SN); força, ritmo, número, tempo, pausa e coordenação da sucção; volume prescrito pela equipe médica e volume ingerido pelo recém-nascido (RN) na primeira VO; duração da mamada; correlação entre os blocos com o tempo de sucção. Ainda, foram contrastados dois grupos de diferente idade gestacional, tendo o Grupo 1 (G1) idade gestacional igual ou inferior a 34 semanas e 6 dias, e o Grupo 2 (G2) idade gestacional igual ou superior a 35 semanas. Os dados foram coletados no período de maio a setembro de 2005, e foram analisados através do software STATA (versão 5.0), ANOVA, Teste Qui-quadrado e coeficiente de correlação de Spearman. Verificou-se, a partir dos resultados obtidos, que os RNPT apresentaram durante a SN aceitação ao bico da mamadeira, reação de aproximação ao estímulo tátil, presença de vedamento labial, grau de força de sucção forte, ritmo de sucção rápido, presença de blocos de sucções, presença de pausas entre os blocos e coordenação entre sucção, deglutição e respiração; além de se apresentarem em maior concentração no estado comportamental (EC) alerta no início da SN, e no de sono ao término da avaliação. Na comparação entre os dois grupos de diferente idade gestacional, observou-se que ambos apresentaram maior concentração de RNPT em estado comportamental sonolento antes e após a SN; adequada coordenação da sucção, deglutição e respiração; e tempo de mamada similar. O G1 apresentou grau de força de sucção fraco; ritmo lento de sucção. O G2 teve grau de força de sucção forte; ritmo de sucção rápido; e melhor desempenho em relação ao número de sucções, assim como maior tempo de sucção, porém com resultados semelhantes quanto à correlação entre bloco e tempo de sucção com o G1. Este resultado, supostamente, decorre do elevado tempo sem estímulo de sucção ou pelo contato prolongado da sonda orogástrica em contato com a cavidade oral destes RNPT. Ambos grupos apresentaram EC inicial de sono, e chegando ao término da SN, esta variável elevou-se quanto ao número de RNPT em EC de sono.

PALAVRAS-CHAVES: Recém-nascido; prematuro; alimentação; sucção; deglutição.