



B0165

**ACOMPANHAMENTO DO DESENVOLVIMENTO DA LINGUAGEM, AUDIÇÃO E MOTRICIDADE OROFACIAL DE LACTENTES COM INDICADORES DE RISCO PARA SURDEZ**

Bárbara Juliana Crispim Correa (Bolsista PIBIC/CNPq) e Profa. Dra. Maria Cecília Marconi Pinheiro Lima (Orientadora), Faculdade de Ciências Médicas - FCM, UNICAMP

A audição é essencial para o desenvolvimento da linguagem oral, nos auxiliando na compreensão da fala e na interação com as pessoas à nossa volta. Nos casos de uma alteração na acuidade auditiva, a linguagem oral pode ficar comprometida, acarretando dificuldades nas relações sociais, nas questões emocionais e no desenvolvimento cognitivo. Atualmente, a audição de neonatos de até um mês de vida deve ser triada por meio de medidas eletrofisiológicas. No caso de crianças que possuem um ou mais indicadores de risco para perda auditiva, essas devem ser monitoradas com relação ao desenvolvimento da linguagem e da função auditiva, nos 3 primeiros anos de vida. Assim, esse trabalho teve como objetivo acompanhar a aquisição e o desenvolvimento da linguagem de lactentes nascidos no Centro de Atenção Integral à Saúde da Mulher (CAISM), com indicadores de risco para surdez, aos 4, 8 e 12 meses de vida, por meio da Escala de Aquisições Iniciais da Linguagem (ELM), Avaliação Audiológica Comportamental e Roteiro de Observação da Motricidade Oral. Todos os lactentes apresentaram as Emissões Otoacústicas, demonstrando funcionamento normal da cóclea. De 50 bebês avaliados, 15 não completaram a avaliação. Dos 35 bebês com avaliação completa, um retornou aos 18 meses devido a alteração na orelha média e atraso na aquisição de linguagem. Neste caso, a criança será encaminhada para reabilitação fonoaudiológica se as dificuldades persistirem.

Desenvolvimento da linguagem - Audição - Lactentes