

B116

ACOMPANHAMENTO AUDIOLÓGICO DE LACTENTES SAUDÁVEIS QUE FALHARAM NA TRIAGEM AUDITIVA INICIAL

Andréia Marson (Bolsista SAE/UNICAMP) e Profa. Dra. Maria Francisca Colella dos Santos (Orientadora), Faculdade de Ciências Médicas - FCM, UNICAMP

A audição é essencial para o desenvolvimento humano, sobretudo nos aspectos relativos a linguagem, sociabilidade e afetividade de um indivíduo. O único procedimento capaz de detectar precocemente perdas auditivas e viabilizar o diagnóstico e intervenção é a Triagem Auditiva Neonatal. Este estudo teve como objetivo a análise dos resultados obtidos nos testes auditivos e avaliação otorrinolaringológica aplicados em lactentes saudáveis que falharam no procedimento inicial de triagem auditiva. Para tal, foram selecionados lactentes que falharam na triagem auditiva inicial, mas que apresentaram resultados normais no BERA automático. Os procedimentos foram avaliação e conduta otorrinolaringológicas e posteriormente avaliação audiológica, a qual foi constituída por observação das respostas comportamentais a estímulos sonoros, imitanciometria e emissões otoacústicas. Os equipamentos utilizados foram: instrumentos musicais (guizo, sino, agogô e black-black), impedanciômetro e ILO-ECOHECK. Os resultados encontrados na avaliação otorrinolaringológica foram de escamação e secreção do meato acústico externo, otites e excesso de cerume; alterações comuns em lactentes, que podem provocar resultados falso-positivos no teste de emissões. A investigação das condições da orelha média e o trabalho interdisciplinar (fonoaudiologia e otorrinolaringologia) são importantes na triagem auditiva.

Triagem Auditiva - BERA - EOA