



## Trabalhos Científicos

**Título:** A Importância Do Acompanhamento Do Recém-Nascido A Termo Pós-Alta Hospitalar Para O Aleitamento Materno: Relato De Caso

**Autores:** GABRIELE GUIMARÃES GONÇALVES (INSTITUTO DE PERINATOLOGIA DA BAHIA - SALVADOR - BA), ANDREA SANTOS (INSTITUTO DE PERINATOLOGIA DA BAHIA - SALVADOR - BA)

**Resumo:** Introdução: A necessidade de chamar a atenção dos profissionais de saúde sobre a reinternação precoce gerou esse estudo. Descrição do caso: Recém - nascido a termo nascido em uma maternidade de referência do Estado da Bahia. Aos 13 dias de vida, genitora trouxe o RN para avaliação no PA da referida maternidade. À avaliação no PA, evidenciado quadro de desidratação e desnutrição com perda de peso de 29,5 em relação ao nascimento (peso de nascimento 3415g Peso de admissão 2410g), sendo o RN encaminhado para internamento na Unidade de Cuidados Intermediários Convencionais. Exames laboratoriais à admissão: Sódio: 184 mEq/l, Potássio: 5,2, Creatinina 1,9 Ureia 347. Hemograma: dentro da normalidade. Diagnóstico médico CID 10 P92.3. Desidratação hipernatrêmica associado à Insuficiência renal aguda secundário à Subalimentação do recém-nascido. Conduta inicial: Expansão com SF a 0,9. Venóclise TH 80 TIG 3, dieta LMOLHP ou FLRNT 30mlx TH 91ml/kg. Solicitada avaliação fonoaudiológica, a qual identificou ausência de sucção, aumento de tônus global e presença de reflexo de mordida tônica. À avaliação da genitora, observado baixa produção láctea, sendo encaminhada para Banco de Leite Humano. O recém-nascido apresentou melhora do quadro clínico geral ao 6º dia de internação com diurese adequada, ainda com perda ponderal 13 em relação ao peso nascimento. Venóclise suspensa. Clinicamente hidratado. Sonda retirada. No 9º dia apresentou normalização dos exames laboratoriais, ganho ponderal e recebeu alta para o AC. Alta hospitalar após 6 dias sendo orientado acompanhamento em Banco de Leite Humano. Discussão: O presente caso reflete a importância da avaliação do RN após 48-72 horas de vida. No caso referido, o déficit de sucção apresentado à avaliação fonoaudiológica no reinternamento seria diagnosticado mais precocemente. Conclusão: Constatou-se a importância da organização da rede de saúde para acompanhamento do RN com 48 a 72 horas de vida para uma alta hospitalar segura.