



Trabalhos Científicos

Título: Tipo De Leite Humano Ordenhado Pasteurizado Consumido Por Recém-Nascidos Prematuros Internados Em Unidades De Terapia Intensiva Neonatal De Uma Maternidade Em Fortaleza-Ce

Autores: ANA VANESKA PASSOS MEIRELES (UNIVERSIDADE DE FORTALEZA); LARA MARIA GADELHA PICCININI (UNIVERSIDADE DE FORTALEZA); LUSYANNY PARENTE ALBUQUERQUE (UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ); LUMA CAVALCANTE SALES (UNIVERSIDADE DE FORTALEZA); ANTÔNIA BRUNA FRANCA GONÇALVES (UNIVERSIDADE DE FORTALEZA); GEOVANNA PINHEIRO CAMPOS (UNIVERSIDADE DE FORTALEZA); MIRLY REGINA DA SILVA OLIVEIRA (UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ); RAQUEL GUIMARÃES NOBRE (UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ); VIVIAN BRAGA GOMES DE SOUSA (UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ); NATASHA VASCONCELOS ALBUQUERQUE (UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ)

Resumo: OBJETIVO: Avaliar o tipo de Leite Humano Ordenhado Pasteurizado (LHOP) consumido pelos Recém-Nascidos Prematuros (RNPT) internados em Unidades de Terapia Intensiva Neonatal (UTIN) de uma Maternidade em Fortaleza-CE. METODOLOGIA: Trata-se de um estudo de caráter observacional, descritivo e de corte longitudinal, realizado em uma maternidade de Fortaleza-CE. A coleta de dados deu-se no período de abril a dezembro de 2014 e a amostra foi composta por 58 RNPT admitidos nas Unidades de Terapia Intensiva Neonatal (UTIN) que se mantiveram internados por um tempo mínimo de 15 dias, sendo estes divididos pela classificação do peso ao nascer. RESULTADOS: O tipo de LHOP mais utilizado durante todo o período de acompanhamento foi com caloria inferior a 0,7kcal/ml, em especial nos primeiros sete dias (n=52; 89,7%) com redução gradativa do uso desse tipo de leite ao longo dos dias. Já o LHOP com caloria entre 0,7 e 0,8kcal/ml teve seu pico de utilização entre os dias 15 e 21 (n=20 de 54 RNs;34,5%). E o uso do LHOP com caloria superior a 0,8 Kcal/ml manteve-se sempre com o menor percentual de utilização, com o maior uso entre os dias 22 a 28 (n=10 de 38 RNs; 23,8%) (Tabela 4). CONCLUSÕES: O consumo do LHOP de menor caloria pelos RNPT nas UTIN acontece principalmente nos primeiros dias de vida, quando normalmente estão em uso da nutrição parenteral. A finalidade da administração deste tipo de LHOP inicial é de manter ou promover o trofismo intestinal e evitar jejuns prologados, com uma nutrição enteral mínima.