



3º Congresso Brasileiro e 6º Simpósio Internacional de  
**NUTROLOGIA PEDIÁTRICA**

20 a 22 de setembro 2018 • Belo Horizonte / MG

### **Trabalhos Científicos**

**Título:** Principais Causas Do Descarte De Leite Doado Em Um Hospital Filantrópico Da Grande Vitória

**Autores:** THALITA CAROLINA REIS DE FREITAS (ESCOLA SUPERIOR DE CIÊNCIAS DA SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE VITÓRIAS (EMESCAM)); MAÍRA CASSA CARETA (ESCOLA SUPERIOR DE CIÊNCIAS DA SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE VITÓRIAS (EMESCAM)); THIAGO AUGUSTO DE JESUS MARTINS (ESCOLA SUPERIOR DE CIÊNCIAS DA SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE VITÓRIAS (EMESCAM)); PATRICIA CASAGRANDE DIAS DE ALMEIDA (ESCOLA SUPERIOR DE CIÊNCIAS DA SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE VITÓRIAS (EMESCAM)); SEVERINO DANTAS FILHO (ESCOLA SUPERIOR DE CIÊNCIAS DA SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE VITÓRIAS (EMESCAM))

**Resumo:** Objetivos: Conhecer os motivos que levam ao descarte do leite humano doado; elaborar uma estratégia para diminuir esse descarte e destacar a forma mais adequada de realizar a coleta, o armazenamento e a estocagem do leite, de acordo com o perfil das doadoras estudadas, a fim de estimular o aumento da oferta no banco de leite humano. Métodos: Realizou-se um estudo transversal retrospectivo, no período de janeiro a dezembro de 2016, com os dados das doadoras registrados no estabelecimento estudado. Nesse estudo, foram utilizados cadernos de registros do banco de leite humano do hospital. As variáveis estudadas que determinaram descarte foram controle microbiológico, sujidade e acidez Dornic. Resultados: A amostra constituiu-se de 732 doadoras, sendo a maior procedência de Cariacica (40,6) e a faixa etária mais prevalente de 30 a 39 anos (54,9). No período pesquisado, foram doados 216,2 litros de leite dos quais 16,45 litros foram descartados, consistindo a maior causa por microbiológico positivo, seguida de sujidade e acidez de Dornic. Conclusão: Conhecer esses resultados é relevante, visto que possibilita a adoção de medidas para melhorar a qualidade do leite doado, permitindo a implantação de ações educativas e preventivas que reduzam os riscos de contaminação, em conjunto com as doadoras.