



Trabalhos Científicos

Título: Perfil Epidemiológico Da População Atendida Em Setor De Neonatologia

Autores: SOFIA ALVES FIGUEIREDO FAUSTINO (UNIFESO); LEANDRO MIRANDA MENINO MENDES (UNIFESO); ANDRÉ LEONEL VALÉRIO (UNIFESO); SIMONE RODRIGUES (UNIFESO); LILIAN KUHNERT CAMPOS (UNIFESO)

Resumo: Objetivo: Levantar o perfil epidemiológico da população de recém-nascidos (RNs) admitidos no alojamento conjunto e na unidade intermediária (UI) neonatal, identificando as afecções mais frequentes. Método: O trabalho tem caráter transversal e descritivo e avaliou todos nascimentos ocorridos em uma maternidade do SUS no período de abril a junho de 2015. Os dados foram coletados através da consulta aos prontuários médicos no momento da alta hospitalar e analisados estatisticamente através do programa Excel. Resultados: Foram incluídos na pesquisa 300 RNs com perda amostral de apenas um caso devido ao preenchimento inadequado do prontuário. A maior parte das mães (73%) teve acompanhamento pré-natal completo (seis ou mais consultas), com parto vaginal em 63% dos casos, sendo 51% dos RNs do sexo feminino. As mães adolescentes corresponderam a 16,3% das parturientes. Baixo peso ao nascer ocorreu em 8% do total de nascimentos, sendo que destes, 58,3% eram pequenos para a idade gestacional. Prematuridade ocorreu em 9% dos nascidos vivos, sendo na maioria (77,7%) prematuros tardios (> 34 sem de idade gestacional (IG)). Prematuros com <34 sem de IG corresponderam a 2% do total de nascimentos. Trinta e oito RNs (13%) foram admitidos na UI e a síndrome do desconforto respiratório foi a patologia mais frequente (26%), com 3% de óbitos entre os Rns admitidos na UI neonatal. Observamos ainda hipoglicemia sintomática em 1,3% dos RNs e hiperbilirrubinemia em 25% dos RNs. Conclusão: Os resultados encontrados nessa amostra coincidem com dados do Ministério da Saúde de 2010. A baixa mortalidade pode ser justificada pela ausência de unidade de tratamento intensivo, fazendo com que os RNs mais críticos sejam transferidos. O estudo ainda necessita de uma amostragem maior e dados complementares para que outras associações possam ser realizadas.