



Trabalhos Científicos

Título: Estudo Do Perfil De Neonatos Com Hipoglicemia Em Unidade Neonatal Em Maternidade Do Sul Do Brasil

Autores: CAROLINA DOCIATTI (UNIVERSIDADE DA REGIÃO DE JOINVILLE (UNIVILLE) - JOINVILLE / SC), RENATA DE MELO FERST (MATERNIDADE DARCY VARGAS - JOINVILLE / SC), SCHEILA SIEBENEICHER (MATERNIDADE DARCY VARGAS - JOINVILLE / SC)

Resumo: **INTRODUÇÃO:** A hipoglicemia neonatal é um distúrbio metabólico extremamente comum, chegando a atingir cerca de 15 de todos os nascidos vivos. As etiologias e fatores de riscos são múltiplos, assim como as consequências do quadro se não for diagnosticado e tratado de maneira correta. **OBJETIVO:** Descrever o perfil de mães e recém-nascidos, internados com hipoglicemia, em uma unidade neonatal de uma maternidade de grande porte no sul do brasileiro **MÉTODO:** Trata-se de um estudo descritivo, transversal, avaliando prontuários de mães e seus neonatos internados com hipoglicemia na Unidade Neonatal. Foram incluídos todos os pacientes de hipoglicemia neonatal de 2014 a 2016, totalizando 154 pacientes. Os dados foram transcritos para o software Microsoft Excel e analisados através do Statistical Package for the Social Science 21.0. **RESULTADO:** Totalizaram 154 neonatos que estavam de acordo com os critérios do estudo. As Mães tinham em média 27,6 anos, fizeram um pré-natal satisfatório (8,7 consultas), 21,4 diagnosticadas com diabetes mellitus gestacional e 10,4 hipertensas crônicas. A via de parto mais frequente foi cesariana (64,3). Os neonatos eram fetos únicos (89), adequados para a idade gestacional (47,4), sendo 52,6 prematuros tardios e 59,7 do sexo masculino. A necessidade de administração de glicose e de corticoides foi de 88,3 e 0,6, respectivamente. Somente 7,1 dos neonatos apresentaram sintomas de hipoglicemia, sendo a hipoatividade (54,5) o mais frequente. **CONCLUSÃO:** O perfil clínico dos pacientes da Unidade Neonatal estudada, as características maternas e condições de parto se assemelham àquele descrito em outros estudos. No entanto, pela maternidade estudada ser referência em tratamento de diabetes mellitus gestacional, notou-se uma baixa prevalência de neonatos grandes para idade gestacional, divergindo da literatura.