



23^o CONGRESSO BRASILEIRO DE PERINATOLOGIA

14 a 17 de setembro de 2016 - EXPOGRAMADO - Gramado / RS

Trabalhos Científicos

Título: Características Dos Recém-Nascidos Gemelares Nascidos Pré-Termo No Hc-Ufpr

Autores: BRUNA BALLEGO BARREIROS (UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ); ANA LÚCIA FIGUEIREDO SARQUIS (UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ)

Resumo: Introdução: Gemelares nascem frequentemente prematuros, indicando maior risco de morbimortalidade perinatal, sendo a análise das características clínicas neonatais necessária para melhorias no atendimento neonatal. Objetivo: Determinar as características clínicas dos recém-nascidos (RN) gemelares pré-termo em um hospital universitário. Método: Estudo retrospectivo e descritivo, realizado mediante consulta aos prontuários dos recém-nascidos prematuros conceptos de gestações gemelares entre janeiro de 2014 e dezembro de 2015. Resultados: Os dados materno-gestacionais evidenciaram média da idade materna de 27,8 anos; 58 gestações gemelares; média de idade gestacional (IG) de 34 semanas (23 semanas e 5 dias a 36 semanas e 6 dias); síndrome de transfusão feto-fetal em 7%; doença hipertensiva específica da gestação em 17% e diabetes mellitus gestacional em 10%; cesarianas em 74%. Os dados dos recém-nascidos demonstraram 114 nascimentos com sobrevida até a alta hospitalar e 3 óbitos; sexo masculino em 57%; média de peso ao nascimento de 2.095g (610g a 3.450g); restrição de crescimento intrauterino (RCIU) em 6%. Apgar de 7 a 10 em 77,7% no 1º minuto e 95,5% no 5º minuto e de 0 a 3 em 10% no 1º minuto e 1,8% no 5º minuto. A maioria dos RN eram adequados para a IG (86,6%). As principais comorbidades foram: icterícia em 64%; distress respiratório em 20,5%; hemorragia peri-intraventricular em 8%; sepse tardia em 5,4%; retinopatia da prematuridade em 2,7%; permanência do canal arterial em 4,5% e enterocolite necrosante em 1,8%. Malformações congênitas ocorreram em 10,7% dos RN. Conclusão: A maioria dos gemelares nasceram por cesárea, sendo a média de IG correspondente a prematuros tardios. Grande parte dos RN apresentaram boas condições no Apgar do 1º minuto, porém, 1 a cada 10 bebês nasceram em más condições de saúde. As principais comorbidades encontradas foram icterícia, distress respiratório e malformações congênitas.