Trabalhos Científicos

Título: Avaliação Do Atendimento Em Sala De Parto Em Neonatos A Termo Com Líquido Amniótico

Meconial

Autores: SELMA HARUE KAWAHARA (HRAN); CAROLINE DE OLIVEIRA MATSUURA (HRAN)

Resumo: 1. Introdução A incidência de mecônio no líquido amniótico, em partos a termo é de aproximadamente 13%. Desde que os guidelines de atendimento ao recém-nascido banhado em mecônio diferenciaram o atendimento entre os neonatos vigorosos e não vigorosos, este critério tem sido usado para definir o atendimento na sala de parto. O conhecimento da assistência oferecida em seus primeiros minutos de vida é importante. 2. Objetivo Avaliar o atendimento na sala de parto em neonatos com liquido meconial 3. Métodos É um estudo retrospectivo, observacional, através da pesquisa de dados do prontuário. Foram coletados dados RN em um período 7 meses e avaliados os recém-nascido com liquido meconial e a assistência na sala de parto. Foi feito avaliação da frequência absoluta e relativa e a analise teste qui-quadrado para proporções, ao nível de significância de 0.05. 4. Resultados Tivemos 766 partos normais e 615 cesárea. A presença de liquido meconial no parto normal foi 96 (12,0%) e no parto cesáreo 136 (22,1%) . Tivemos 181 RN vigoroso e 47 não vigoroso. No vigoroso 100% dos casos apresentaram APGAR maior 6 no 1º e 5º minutos, enquanto nos não vigorosos tivemos APGAR no 1 minuto > 6 em 36%, 4 a 6 em 53% e < 4 em 11% e no quinto minuto > 6 em 87%, 4 a 6 em 13%. Os neonatos vigorosos não receberam nenhuma reanimação. E nos não vigorosos 87% foi feito a ventilação com pressão positiva e em 21% foi aspirado a traquéia e em 6% intubado na sala de parto. 5. Conclusão Os neonatos vigoroso não necessitam reanimação, ratificando a importância da mudança no protocolo de reanimação que prioriza manter o RN com a mãe e clampeamento tardio do cordão.