



Trabalhos Científicos

Título: Avaliação Das Práticas Na Assistência Ao Neonato Em Sala De Parto, Antes E Após O Curso De Reanimação Neonatal

Autores: CAROLINE GONÇALVES (UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO); SILVIA SARINHO (UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO); DANIELLE BRANDÃO (UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO)

Resumo: Introdução: Intervenções específicas como clampeamento tardio do cordão umbilical, contato pele a pele mãe-bebê e aleitamento materno na primeira hora de vida bem como a ventilação com pressão positiva (VPP) são estratégias consideradas como boas práticas na sala de parto. Objetivos: avaliar as boas práticas em sala de parto e no atendimento ao RN com idade gestacional 8805; 34 semanas de idade gestacional, caracterizar a população de mães e recém-nascidos antes e depois do treinamento. Métodos: estudo de intervenção do tipo antes e depois, realizou-se nos meses de fevereiro a junho de 2017. O Curso de Reanimação Neonatal(CRN) foi direcionado aos técnicos de enfermagem, enfermeiros e médicos que cuidam do RN em sala de parto. A pesquisa utilizou 2 instrumentos para obtenção dos dados: Ficha de coleta com informações da história materna, do parto e condições do RN e entrevista com a mãe no alojamento conjunto. Resultados: Houve aumento das mães que amamentaram em sala de parto no grupo 2- pós-intervenção, 82,1 para 87,7, p0,01. Observou-se redução do tempo para amamentar a primeira vez no grupo 2, com mediana de tempo de 30 minutos e p0,01. Houve redução do contato pele a pele do grupo 1 ao 2, sem significância estatística e os dados sobre o clampeamento ficaram limitados porque não foi preenchido adequadamente. Encontrou-se um aumento do uso de VPP no grupo 1 (pré-intervenção) para o grupo 2, assim como, a VPP associada à massagem cardíaca reduziu entre os grupos. As características maternas e neonatais foram semelhantes nos grupos estudados. Conclusão: Com estas informações, acredita-se que haja um impacto positivo nas intervenções promovidas pelo CRN, em reduzir morbidade neonatal e melhorar conhecimento dos profissionais que atuam em sala de parto na assistência ao neonato.