



25^o Congresso Brasileiro de Perinatologia

1 a 4 de dezembro de 2021 - Salvador/BA

#neojuntos



Trabalhos Científicos

Título: Estratégias Para Estruturação Da Sala De Parto E Capacitação De Profissionais De Saúde Em Reanimação Neonatal Em Uma Região Remota Do Brasil

Autores: RENATO DE LIMA (ORGANIZAÇÃO PAN-AMERICANA DE SAÚDE), TATIANA SELBMAN COIMBRA, ANA CRISTINA ALVARES GUZZO, VILMA FRANCISCA HUTIM GONDIM DE SOUZA

Resumo: Introdução: a asfixia perinatal, sobretudo em regiões remotas do país, destaca-se como uma das principais causas de mortes precoces neonatais e ainda requer atenção máxima da saúde pública. Objetivo: Elaboração de uma estratégia aliando gestão de uma maternidade pública, estruturação da sala de parto, capacitação de profissionais de saúde por meio do Programa de Reanimação Neonatal da Sociedade Brasileira de Pediatria (PRN/SBP) e modelo de educação continuada em reanimação neonatal (ReNeo) e transporte de alto risco. Metodologia: após o mapeamento de uma maternidade localizada em região remota do país com altos índices de mortalidade neonatal precoce, foram realizadas: palestra de sensibilização a todos os profissionais envolvidos, cujo tema abordou toda a logística da ReNeo, visita a sala de parto para “check-list” dos materiais necessários de acordo com a Portaria 371 do Ministério da Saúde, capacitação e certificação de todos os profissionais de saúde que atuam na assistência neonatal por meio do PRN/SBP, além de sequência de simulações realísticas no próprio local de atuação dos profissionais. A estratégia ocorreu no período de julho a setembro de 2021. Resultados: em uma visita prévia à sala de parto, foram identificados apenas 30,3% dos materiais necessários à prática da reanimação neonatal. Após sensibilização das equipes e gestão da maternidade com ênfase na assistência à sala de parto, houve um acréscimo de 45,4% dos materiais necessários, atingindo um alcance de 75,7% dos materiais de acordo com a Portaria 371 do Ministério da Saúde. Foram capacitados 35 profissionais de saúde pelo PRN/SBP. 100% dos profissionais foram certificados pela SBP após um alcance igual ou superior a 80% nas avaliações dos cursos. Os profissionais capacitados participaram de uma sequência de quatro módulos de simulações realísticas que abordaram os assuntos reanimação neonatal e transporte de alto risco, além da estabilização pós-reanimação, totalizando 24 horas de atividades distribuídas em 4 períodos de trabalho. Conclusão: foi possível observar que a sensibilização das equipes e gestores locais contribuiu para a melhora da estruturação da sala de parto que, em conjunto com a certificação dos profissionais de saúde pelo PRN/SBP, poderá contribuir para a redução da mortalidade neonatal precoce em nosso país.