



25^o Congresso Brasileiro de Perinatologia

1 a 4 de dezembro de 2021 - Salvador/BA

#neojuntos



Trabalhos Científicos

Título: Recém-Nascidos De Mães Com Sífilis Tratadas Adequadamente Na Gestação. Experiência De Dois Hospitais Públicos Da Região Metropolitana De São Paulo

Autores: VALÉRIA SALES ALAGO (SPDM - ASSOCIA O PAULISTA PARA O DESENVOLVIMENTO DA MEDICINA), MARLEY APARECIDA LAMBERT PEREIRA, IRANILDES ARAÚJO SANTANA DA CRUZ, LEILA MARIA ALBERTINI REIS, NATHÁLIA MOURA DE MELLO E SILVA, LARISSA ALVES RIBEIRO DONATO, CAROLINA BOSCHI GIMENES, FABIANA DE ARAÚJO DA SILVA, MILTON HARUMI MIYOSHI, ANA LUCIA GOULART

Resumo: Em 2019, a Secretaria de Estado da Saúde de São Paulo divulgou uma nota técnica sobre "Orienta es para o Manejo Clínico dos casos de Sífilis Cong nita no Estado de São Paulo". O objetivo deste estudo foi analisar as manifesta es clínicas, altera es laboratoriais e radiológicas em recém-nascidos (RN) de mães tratadas adequadamente para sífilis na gesta o segundo as recomenda es da nota técnica. Foram analisadas as informa es de RN de mães com sífilis tratada adequadamente na gesta o, assistidos entre agosto e dezembro/2020 em dois hospitais públicos da região metropolitana de São Paulo. Entre os 55 RN atendidos no período a mediana de idade gestacional foi 38 semanas e 6/7 (31 1/7 a 41 1/7), apenas um RN apresentou sepse precoce provável e nenhum mostrava sinais clínicos de sífilis cong nita. Dos 55 RN, 15 (27,3%) tiveram VDRL negativo ao nascimento e destes 14 fizeram hemograma e 7 radiografia de ossos longos com todos os resultados normais, 4 RN realizaram análise do líquor (2 com 2 pun es e 2 com 1) todos com VDRL negativo, celularidade normal e apenas 1 RN com proteína no líquor de 158,2 mg/dL (48 hemácias). Entre os 40 RN com VDRL positivo ao nascimento, apenas 1 apresentou titula o superior   materna em 1 dilui o e todos os demais tiveram títulos iguais (14) ou inferiores (25) aos maternos. Os 40 RN realizaram hemograma e radiografia de ossos longos, todos com resultados normais. A pun o líquórica foi realizada nos 40 RN, sendo necessária 1 pun o em 29 RN, 2 em 7, 3 em 3 e 5 em 1, sendo que em 1 RN não houve sucesso na coleta. Em todos os exames a celularidade foi inferior a 25/mm³ e o VDRL não reagente. Em 31 exames a contagem de hemácias foi 8804,500/mm³, em 7 ficou entre 500/mm³ e 25.000/mm³ e >1.000.000/mm³ em 1, em 2 exames a proteína foi superior a 150 mg/dL - 171,6 e 178,1 mg/dL, com contagem de hemácias de 10 e 15.200, respectivamente.   necessário o acompanhamento em longo prazo desses RN para consubstanciar a necessidade da investiga o no período neonatal.