



23^o CONGRESSO BRASILEIRO DE PERINATOLOGIA

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

Trabalhos Científicos

Título: Atuação De Enfermagem E Sífilis Congênita: Revisão Integrativa

Autores: CHARLOTH ÁGATHA DE LAUTHARTE (UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ); DESIRÉE COSTA BEZERRA (UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ); NÁDIA CECÍLIA BARROS TOSTES (UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ); ADRIANE STEFANNY RIBEIRO ROCHA (UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ); AMIRALDO DIAS GAMA (UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ); GABRIELA DE SOUZA AMANAJÁS (UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ); VALDIR JÚNIOR SANTOS GOUVEIA (UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ); JOSE PEDRO GOMES MOURA (UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ)

Resumo: INTRODUÇÃO: A sífilis congênita é uma doença de notificação compulsória, sendo considerada como marcadora essencial da qualidade de assistência à saúde materno-fetal, uma vez que o fácil diagnóstico e manejo clínico/terapêutico simples possibilitam a redução da transmissão vertical. OBJETIVO: investigar as principais condutas de enfermagem para a prevenção e controle da sífilis congênita. MÉTODO: Trata-se de uma Revisão Integrativa da literatura. Foram incluídos trabalhos publicados em português, disponibilizados gratuitamente na Biblioteca Virtual de Saúde, com o assunto principal “cuidado pré-natal”. Foram encontrados 31 trabalhos; com a filtragem, 5 trabalhos estavam de acordo com os critérios, sendo que 2 eram repetidos, restando apenas 3 para a discussão. RESULTADOS: as condutas de enfermagem para prevenção e controle da sífilis congênita encontrada foram a educação em saúde; convocação e tratamento do parceiro e da gestante e preenchimento da ficha de notificação compulsória. CONCLUSÕES: Apesar das medidas impostas pelo ministério da saúde e das condutas de enfermagem, ainda há dificuldades para controle e prevenção da doença, uma vez que a falta de adesão ao tratamento pelo parceiro; o pré-natal tardio, bem como a ausência de atualizações profissionais, fazem com que o diagnóstico e o manejo clínico/terapêutico sejam tardios e ineficazes, corroborando para o aumento da incidência.