

Trabalho apresentado no 13º CBCENF

Título: A IMPORTÂNCIA DE UM BOM PRÉ-NATAL COMO FORMA DE PREVENÇÃO DA ROTURA PREMATURA DE MEMBRANAS

Relatoria: HALLESSA DE FÁTIMA DA SILVA PIMENTEL

Autores: MARCIA SIMÃO CARNEIRO

Modalidade: Pôster

Área: Ensino e pesquisa

Tipo: Pesquisa

Resumo:

Introdução: A amniorrexe prematura ou rotura prematura de membranas é definida como a perda de líquido amniótico, oriunda da rotura prematura das membranas ovulares (RPM), antes de iniciado o trabalho de parto. A incidência da rotura prematura é nitidamente mais elevada nas populações carentes de condições socioeconômicas. Cerca de 10% de todas as gestações são complicadas com RPM, sendo, a mesma responsável por 30 a 40 % dos partos prematuros. (ANDRADE & FEITOSA, 2008). Objetivos: Identificar as causas da Rotura Prematura de Membranas como estratégia para diagnóstico precoce; Demonstrar a importância de um bom acompanhamento durante pré-natal como forma de prevenção desta complicação. Metodologia: A revisão bibliográfica foi a estratégia utilizada para este estudo. A amostra constou de livros, dissertações, teses, monografias, textos publicados em revistas científicas e artigos captados na internet sobre o assunto. Resultados: A partir da literatura existente admite-se que dentre os fatores que ocasionam a Rotura Prematura de Membranas encontram-se infecções genitais, fatores nutricionais, fatores ambientais, promiscuidade, problemas genéticos, fatores iatrogênicos, incompetência cervical. Observou-se também que boa parte das mulheres acometidas por RPM não realizaram pré-natal ou chegaram a ir em apenas uma consulta. Conclusão: Nesse sentido, a adesão da mulher ao acompanhamento adequado do Pré-Natal associada à assistência da equipe multiprofissional de saúde tornam-se ferramentas para detecção ou prevenção desse tipo de complicação durante a gestação.