



XVI congresso interno de iniciação científica

Ginásio Multidisciplinar da Unicamp
24 a 25 de setembro de 2008



B0129

IMPLEMENTAÇÃO DE UM BANCO DE DADOS E CONTROLE DE QUALIDADE DAS INFORMAÇÕES MATERNAS E PERINATAIS DE PARTOS ATENDIDOS EM POSIÇÃO DE CÓCORAS

Joyce Demarchi Correia Leite (Bolsista PIBIC/CNPq) e Prof. Dr. José Hugo Sabatino (Orientador),
Faculdade de Ciências Médicas - FCM, UNICAMP

Este projeto tem como objetivo criar um banco de dados com nascimentos de forma naturais em mulheres de baixo risco gestacional, com variáveis maternas, fetais e neonatais que nos permitirá uma adequada ordenação dos dados para obter informações que, nos possibilitarão, posteriormente, implementar políticas e normas de atendimento ao parto e ao recém nascido de forma simplificada. O método utilizado será através da coleta de dados da ficha obstétrica, existente no Centro de Atenção Integrada a Saúde da Mulher (CAISM) na UNICAMP, contendo variáveis pré-codificadas, o que permite realizar controle de qualidade da informação e consistência dos dados através de programas computacionais específicos. Os erros identificados por meio destes programas serão corrigidos consultando os prontuários das pacientes, possibilitando uma correção adequada, aumentando desta forma a confiabilidade da informação. Já temos, até a presente data, corrigidos 525 casos de 625, que continham erros, de um total de 1.500 nascimentos.

Banco de dados - Controle de qualidade - Partos