



B035

**RESULTADOS MATERNOS E NEONATAIS NO PARTO VAGINAL DE PRIMÍPARAS ATENDIDAS NO CAISM COM FÓRCIPE COMPARADO DE ALÍVIO COMPARADOS AOS DE PRIMÍPARAS ATENDIDAS POR PARTO VAGINAL ESPONTÂNEO**

Michel Gardere Camargo (Bolsista PIBIC/CNPq) e Prof. Dr. Belmiro Gonçalves Pereira (Orientador), Faculdade de Ciências Médicas - FCM, UNICAMP

O resgate do parto vaginal é hoje uma tendência universalmente aceita. O conhecimento acerca das formas de realização espontânea ou instrumental tem merecido especial atenção, particularmente o uso do fórcepe. O objetivo deste trabalho é avaliar e comparar os resultados maternos e neonatais nos partos vaginais espontâneos e nos partos vaginais assistidos por fórcepe de Simpson-Braun, realizados no CAISM. Trata-se de um estudo de coorte retrospectivo. Para realização do mesmo usaremos dois grupos de pacientes primíparas que tiveram parto vaginal sob analgesia peridural. O primeiro será formado por aquelas 119 que tiveram parto a fórcepe, e o segundo pelos 114 casos de parto espontâneo, formando um grupo controle. Para análise estatística utilizamos o programa Epi-Info 6.04 para cálculo do teste qui-quadrado  $\chi^2$  simples ou corrigido (Yates) ou, e se necessário o teste exato de Fisher. Será considerada estatisticamente significativa a diferença correspondente a  $p < 0,05$ . Os dois grupos não diferiram quanto à idade materna, idade gestacional estimada, realização de pré-natal, laceração de canal de parto, idade gestacional somática (Capurro), icterícia neonatal, estado do líquido amniótico, Apgar de quinto minuto, número de dias de internação e condições de alta materna e neonatal. A pega do fórcepe ocorreu em 15 pacientes (6.4%). Os neonatos atendidos com fórcepe de abreviação de período expulsivo apresentaram Apgar de primeiro minuto menor que 6 mais freqüentemente ( $p < 0.05$ ), com 8 casos, que aqueles atendidos com parto vaginal espontâneo e fórcepe de alívio, com 4 casos cada. Os neonatos atendidos com fórcepe apresentaram peso significativamente maior ( $p < 0.05$ ), com média de 3146 gramas. Em nossa amostra o uso do fórcepe mostrou-se seguro.

Fórcepe - Parto vaginal - Resultados Gestacionais