



Trabalhos Científicos

Título: Repercussões Neonatais E Condutas Obstétricas No Pós-Datismo: Estudo Caso Controle

Autores: CRISTINA TERUMY OKAMOTO (UNIVERSIDADE POSITIVO, HOSPITAL DO TRABALHADOR); TAMARA FLORENCE BOSCH (UNIVERSIDADE POSITIVO); SOMAIA REDA (UNIVERSIDADE POSITIVO, HOSPITAL DO TRABALHADOR); RENATO NISHIHARA (UNIVERSIDADE POSITIVO); FLÁVIA WISNIEVSKI SILVA (UNIVERSIDADE POSITIVO); MARIANGELA COLTRO (UNIVERSIDADE POSITIVO); MONIQUE OSELAME POSSAMAI (UNIVERSIDADE POSITIVO); NATHALIA LEMOS STEINKE DE SOUZA (UNIVERSIDADE POSITIVO)

Resumo: INTRODUÇÃO: Os nascimentos pós-data (PD) ocorrem com mais de 40 semanas de gestação e se relacionam ao aumento da morbi-mortalidade neste grupo. O diagnóstico de PD ainda é difícil. Dentre os métodos pré-natais para estimar a idade gestacional (IG) estão o ultrassom (US) e a data da última menstruação (DUM). OBJETIVO: Avaliar os desfechos neonatais das decisões tomadas durante a gestação e o parto em recém-nascidos (RN) pós-data. METODOLOGIA: Estudo realizado em um Hospital de Curitiba/PR, entre dezembro de 2014 a maio de 2016. Foram incluídos RN de até 24 horas de vida, distribuídos no grupo PD (mais de 40 semanas) e no grupo controle (de 37 até 39 semanas+ 6 dias). Eles foram avaliados de acordo com a IG, obtida pela US. Dados sobre gestação, parto, e complicações foram coletados em prontuários. Para análise das variáveis contínuas foram usados os testes t de Student e Mann-Whitney e das variáveis categóricas o teste do qui-quadrado ou teste exato de Fisher. RESULTADOS: Duzentos e oitenta e um RN fizeram parte da amostra, sendo 53% do grupo PD. Sobre os métodos de cálculo da IG, a US teve tendência a ser mais confiável ($p=0,055$). No grupo PD o risco de indução do parto foi 2,8 vezes maior e nas gestantes induzidas, o risco de cesárea foi 7 vezes maior. Em relação às complicações neonatais, a presença de mecônio foi 2 vezes maior no grupo PD. Quanto ao peso de nascimento, o grupo PD apresentou média maior ao grupo controle ($p<0,001$). No grupo PD, 2,6% dos RN do grupo PD necessitaram de cuidados intensivos. Já a chance de permanecer internado após 48 horas de vida foi 12 vezes maior no grupo PD ($p=0,005$). CONCLUSÃO: As gestações PD tiveram um aumento da morbidade quando comparadas ao grupo controle.