



23^o CONGRESSO BRASILEIRO DE PERINATOLOGIA

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

Trabalhos Científicos

Título: Torção Extravaginal De Testículo Em Recém-Nascido: Relato De Caso

Autores: EMMYLE CRISTYNE ALVES SOARES (MATERNIDADE DONA EVANGELINA ROSA); MARINA NEIVA RIBEIRO TARGA (MATERNIDADE DONA EVANGELINA ROSA); NATÁLIA ROSA SANTOS (MATERNIDADE DONA EVANGELINA ROSA); AMANDA CARVALHO DE SOUSA (MATERNIDADE DONA EVANGELINA ROSA); ISABEL MARLÚCIA LOPES MOREIRA DE ALMEIDA (MATERNIDADE DONA EVANGELINA ROSA); JULIÃO JOSÉ DE ALENCAR (MATERNIDADE DONA EVANGELINA ROSA); PAULA DE OLIVEIRA MARQUES (MATERNIDADE DONA EVANGELINA ROSA)

Resumo: Introdução: A torção testicular é uma emergência urológica responsável por um terço dos casos de escroto agudo. As torções podem ser intra ou extravaginais. A forma extravaginal é a menos comum, estando restrita ao período perinatal. Ocorre na fase final de fixação testicular, e caracteriza-se por tumoração escrotal firme, edema e alteração da cor da pele escrotal. Descrição do caso: Recém-nascido a termo, do sexo masculino, nasceu de parto cesariano por amniorrexe e falha de indução. Ao nascimento, constatou-se aumento do volume escrotal à direita, apresentando consistência firme, pele local com coloração escurecida e translucinação negativa. O hemiescroto esquerdo não apresentava alterações ao exame físico. O paciente foi submetido à exploração cirúrgica de emergência. Encontrou-se testículo necrótico e coágulos em hemibolsa direita, por torção extravaginal, com subsequente orquiectomia e pexia do testículo contralateral. O recém-nascido evoluiu sem intercorrências durante o procedimento e recebeu alta hospitalar com 10 dias de vida. Comentários: A torção testicular extravaginal é uma importante etiologia de escroto agudo em recém-nascidos, necessitando de um diagnóstico rápido e preciso, através da suspeita clínica e confirmação com ultrassonografia com doppler da região escrotal. Em caso de dúvida ou na ausência de recursos propedêuticos, a exploração cirúrgica é indicada, sendo imprescindível conhecer a patologia para o diagnóstico precoce e tratamento adequado.