



Trabalhos Científicos

Título: Ruptura Espontânea De Ductos Biliares Em Paciente Pediátricos

Autores: LETÍCIA PUGIM FERREIRA (UNIVERSIDADE DO OESTE PAULISTA); PAULA ALVES DE LIMA GUARESEMIN (UNIVERSIDADE DO OESTE PAULISTA); KARINA ROBERTA TOMIASI (UNIVERSIDADE DO OESTE PAULISTA); MURILO SABBAG MORETTI (UNIVERSIDADE DO OESTE PAULISTA); PATRÍCIA MARTINS LUIZARI ESCOBOZA (UNIVERSIDADE DO OESTE PAULISTA); LAURA GRAZIELLE SANTOS DE FARIA (UNIVERSIDADE DO OESTE PAULISTA)

Resumo: **INTRODUÇÃO:** a ruptura espontânea de ductos biliares é uma condição clínica rara que costuma ocorrer nos primeiros meses de vida. São alterações de extrema importância, pois caso houver atraso no diagnóstico e manejo cirúrgico apropriado, pode haver alta taxa de mortalidade por sepse. **OBJETIVO:** relatar caso de ruptura espontânea de ducto hepático em lactente brasileiro e realizar revisão da literatura sobre o tema. **MÉTODOS:** pesquisa de artigos para revisão bibliográfica nas plataformas e coleta de dados de prontuário mediante as autorizações necessárias. **RELATO:** lactente de 2 meses sem história prévia sugestiva adentra PS com obstipação intestinal. Apresentava-se icterício, distensão abdominal e bilirrubinas aumentadas. O tratamento utilizado foi laparotomia exploratória, por meio de rafia do orifício no ducto hepático comum, que não foi evidenciado em exames de imagem. O tratamento mostrou-se eficaz e após alta o paciente evoluiu bem. **DISCUSSÃO:** os ductos hepáticos são os lugares menos frequentes para ruptura espontânea. O quadro clínico não é patognomônico, apresentando sinais e sintomas inespecíficos como icterícia e distensão abdominal. O diagnóstico é feito principalmente por laparotomia exploratória, mas exames de imagem podem ser sugestivos. O tratamento é necessariamente cirúrgico, mas é escolhido caso a caso. **CONCLUSÃO:** foi feita a correção do orifício por rafia, e o paciente evoluiu bem. A revisão de literatura mostrou escassez de trabalhos sobre o tema.