

**P 4423**

**Tratamento dos cistos biliares em adultos: série de 16 casos**

Andre Gorgen Nunes, Adriano Basso Dias, Tatiana Falcão Eyff, Vivian Pierri Bersch, Carlos Otavio Corso, Alessandro Bersch Osvaldt

Hospital de Clínicas de Porto Alegre (HCPA)

Introdução: Cistos biliares (CB) são dilatações da via biliar que ocorrem em uma proporção de 4 mulheres para 1 homem. No ocidente ocorrem na proporção de 1:100.000. Anatomicamente, os CB foram classificados em 1977 por Todani. A exata causa dos CB não é conhecida, entretanto já foi descrito que o refluxo de enzimas pancreáticas para o colédoco devido a uma anomalia da junção bilio-pancreática poderia causar a perda de tônus e consequente dilatação da via biliar. CB são clinicamente relevantes devido ao risco de desenvolvimento de neoplasia maligna da via biliar quando não tratado, podendo chegar a 10% na terceira década de vida. Relatos de CB são raros na população ocidental e não existem grandes séries nacionais. Objetivo: O objetivo deste estudo é apresentar a série de CB tratados pela Equipe de Pâncreas e Vias Biliares do HCPA. Métodos: Foram analisados retrospectivamente os prontuários de pacientes maiores de 14 anos com diagnóstico de CB no período de 1999 a 2015. Foram excluídos pacientes pediátricos e com cistos intra-hepáticos. Resultados: Dezesesseis pacientes foram incluídos na análise, 5 homens e 11 mulheres, idade mediana de 32 anos no início dos sintomas. Dor abdominal inespecífica estava presente em 11 casos, enquanto pancreatite aguda ocorreu em 5 e icterícia, em 5; dois pacientes eram assintomáticos. Quanto ao tipo de cisto, 3 eram do tipo I; 1 era do tipo II; 3, do tipo III e 9, do tipo IV. Doze pacientes foram submetidos a ressecção do cisto e da via biliar extra-hepática com hepático-jejunoanastomose em Y de Roux. Um paciente realizou tratamento endoscópico. Três pacientes não receberam nenhum tratamento intervencionista: dois por recusa e um por apresentar neoplasia metastática e mau estado geral no diagnóstico. A média de seguimento do estudo foi de 7 anos e 8 meses. No período do estudo, 3 pacientes apresentaram neoplasia maligna e 2 foram à óbito. Discussão: CB são uma entidade benigna que exigem tratamento cirúrgico para a prevenção de neoplasia maligna da via biliar, cuja a incidência é relativamente alta e com alta mortalidade. Essa é a maior série de casos de CB em nosso meio. Palavras-chaves: Cistos biliares, colangiocarcinoma, via biliar. Projeto 140283