

FORMAS DE TRATAMENTO DO TUMOR DE KLATSKIN

INTRODUÇÃO: O tumor de Klatskin é um colangiocarcinoma que atinge o tecido epitelial da bifurcação das vias biliares. É relativamente raro e apresenta, tradicionalmente, um prognóstico ruim e curta expectativa de vida após diagnóstico, tendo a ressecção cirúrgica como principal tratamento. **OBJETIVO:** O presente estudo objetiva uma melhor compreensão acerca dos tratamentos para o tumor de Klatskin. **MÉTODO:** Este trabalho consiste em uma revisão de literatura através das plataformas digitais Scielo e Google Scholar, com artigos de 2009-2020. **RESULTADOS:** O principal tratamento curativo é a ressecção total com margem cirúrgica livre de tumor. Estudo de 2010 revelou menor morbidade nos doentes submetidos à cirurgia radical ampla (46%) em relação àqueles submetidos à cirurgia paliativa (85%). No mesmo estudo, de vinte e dois doentes (100%), apenas quatro (18%) sobreviveram um período superior a 36 meses, sendo que três deles foram submetidos à cirurgia radical. Em contexto paliativo, a utilização de próteses biliares para alívio da obstrução biliar constitui uma opção de tratamento segura e eficaz, principalmente em pacientes com alto risco cirúrgico ou com doença já avançada a fim da melhora da qualidade de vida. Um estudo de 2009 mostrou que obtiveram sucesso na drenagem em 41% dos pacientes, com mortalidade de 5%. Tratamentos alternativos (radiofrequência e quimioterapia) têm sido aplicados em pacientes com massas tumorais, porém os resultados não são promissores, com uma taxa de resposta de 0-9% e uma sobrevivência média de 2 a 12 meses para este último, segundo um estudo de 2017. **CONCLUSÃO:** Este estudo demonstrou que um melhor prognóstico é observado nos pacientes que se submeteram à cirurgia radical ampla e que, para os acometidos com alto risco cirúrgico ou com doença avançada, a utilização de próteses para drenagem das vias biliares apresenta melhora da qualidade de vida. Tratamentos alternativos demonstram ser menos eficazes.

PALAVRAS-CHAVE: Colangiocarcinoma. Tumor de Klatskin. Tratamento.