



## SÍNDROME DE FITZ-HUGH-CURTIS SECUNDÁRIA À DOENÇA INFLAMATÓRIA PÉLVICA: UMA REVISÃO DE LITERATURA

MALU GOMES DE BARROS THORP; JOSÉ MARIO DE SOUZA LESSA; MARIA BEATRIZ LOUREIRO CAETANO

**INTRODUÇÃO:** A síndrome de Fitz-Hugh-Curtis (SFHC), ou peri-hepatite, é uma manifestação crônica da doença inflamatória pélvica (DIP). Ela é descrita como uma inflamação da cápsula hepática, sem o envolvimento do seu parênquima, com formação de adesões acompanhadas de dor no quadrante superior direito. **OBJETIVOS:** Caracterizar a síndrome de Fitz-Hugh-Curtis e correlacioná-la como uma complicação da doença inflamatória pélvica. **METODOLOGIA:** Revisão de Literatura Integrativa por meio do banco de dados PubMed. Foram analisados artigos publicados entre os anos de 2017 e 2022. Os descritores utilizados foram: “Fitz-Hugh-Curtis syndrome” AND “Pelvic Inflammatory Disease”. A partir disso, 39 artigos foram encontrados e após leitura dos títulos, resumos e textos completos, 4 foram selecionados. **RESULTADOS:** A DIP é uma infecção microbiana ascendente que envolve o trato genital de mulheres sexualmente ativas entre 15 e 30 anos. SFHC é uma manifestação rara da DIP, envolvendo cerca de 4% das adolescentes. Enquanto muitos microrganismos estão relacionados com a SFHC, o *Chlamydia trachomatis* é o patógeno mais comumente envolvido. A disseminação se dá pela infecção espontânea ascendente do trato genital, na qual reflete a passagem de microrganismos do cérvix e da vagina até atingir a cavidade peritoneal. Os sintomas mais comuns da SFHC são: dor no quadrante superior direito, acompanhada de náuseas, vômitos e febre, surgidos após ou durante a instalação de um quadro de DIP. O tratamento indicado é o mesmo para DIP, o qual consiste em antibioticoterapia com ceftriaxona, doxiciclina e metronidazol. **CONCLUSÃO:** A SFHC é uma importante complicação da DIP, e deve sempre ser investigada, sobretudo em mulheres com dor no quadrante superior direito, entre 15 e 30 anos com vida sexual ativa.

**Palavras-chave:** Síndrome de fitz-hugh-curtis, Peri-hepatite, Doença inflamatória pélvica.