

PACIENTES COM DUPLICIDADE URETERAL E ASSOCIAÇÃO ADOENÇAS RENAIAS: ESTUDO DE CASO

Helinéia de Jesus da Cruz Santos¹; Ivaneide de Jesus Teixeira².

¹Graduando (a) no Bacharelado em Biomedicina (FAMAM), neiaa627@gmail.com;

²Mestre em Biotecnologia, FAMAM, neidebiomedica@hotmail.com

As anomalias do trato urinário acontecem ainda na fase fetal, podendo atingir os rins e sistema coletor como ureter, bexiga e uretra, estas podem ser desenvolvidas por causas distintas, em que, pode estar associados a defeitos genéticos, anormalidades cromossômicas e hereditárias, e sendo capaz de evoluir para doenças renais simples ou crítica. A duplicação ureteral é uma procedência das anormalidades congênitas, causada pela divisão precoce dos brotos ureterais, podendo ser por divisão completa ou incompleta, com maior prevalência no sexo feminino, e ainda pode estar associada a outros tipos de anormalidades. Dessa forma, o objetivo do presente trabalho é avaliar a existência de fatores que podem ser responsáveis pelo desenvolvimento de doenças renais em pessoas com anomalias ureterais. E como objetivo específico procederá em: investigar em banco de dados informações a respeito da duplicidade ureteral e suas características; correlacionar as possíveis causas do desenvolvimento de doenças renais em pacientes com duplicidade ureteral; associar fatores de predisposição ao desenvolvimento de doenças renais através da análise de exames clínicos e laboratoriais e entender os fatores envolvidos no desenvolvimento da má formação ureteral e as possíveis complicações clínicas na saúde do paciente, através de informações obtidas na literatura disponível nos bancos de dados. A metodologia está centrada em dados disponíveis na literatura encontrados em plataformas virtuais como Scielo, *Science Direct* e PubMed, em comparação com os aspectos encontrados nos prontuários de pacientes analisados. Por certo, espera-se que através dos estudos realizados sejam expressos fatores que apresentem uma maior pré-disposição ao aparecimento de doenças renais em pacientes com a anomalia da duplicidade ureteral.

Palavra-chave: Duplicidade ureteral. Anomalias congênitas. Doenças renais.