**ADENOACANTOMA VESICAL – UMA RARA VARIANTE DE CARCINOMA VESICAL AVANÇADO**

**Nome dos autores**:

Priscilla Ruas Viegas;

Alfredo Ballverdú Zauk;

Eduardo Ballverdú Zauk;

Maria Cristina Yunes Abrahão;

Heitor Alberto Jannke;

Daniel Vanti Duarte;

**Área do Conhecimento**:

Anatomia patológica

Patologia clínica

**Palavras Chave**:

Adenoacantoma raríssima neoplasia vesical

**Resumo**:

***Introdução***: Os carcinomas vesicais papilares representam a maioria das neoplasias urológicas. O tabagismo é considerado hoje um dos fatores de risco. As neoplasias vesicais costumam apresentar-se com o crescimento exofítico e papilar delicado, projetando-se para a luz vesical e determinando hematúria. As lesões neoplásicas carcinomatosas infiltrativas são bastante raras e representam apenas 0,5 a 2% dos carcinomas vesicais. Crescem de maneira progressiva alcançando grandes volumes que ocupam grandes áreas da luz vesical. ***Objetivo***: Os autores relatam um raríssimo caso da combinação histológica de um adenocarcinoma com áreas de carcinoma epidermóide. ***Metodologia***: Trata-se de uma paciente com 75 anos, com hematúria e intensa perda ponderal. O material recebido para exame no laboratório de patologia constava de uma cistectomia total em monobloco com útero e parte de anexos bilaterais. Evidenciava-se a bexiga urinária extremamente aumentada de volume, de conformação globosa e de consistência compacta. Aos cortes 80% da luz vesical estava ocupada por um volumoso tumor ulcerado e infiltrativo deixando uma mínima cavidade vesical residual. O tumor infiltrava amplamente a parede vesical e chegava junto ao peritônio e com aparente infiltração da parede uterina. ***Resultados***: Os cortes histológicos examinados mostraram uma neoplasia excepcionalmente rara que combinava áreas de adenocarcinoma com varias áreas mescladas de carcinoma epidermóide, configurando um adenoacantoma. Tanto um adenocarcinoma isolado como os carcinomas epidermóides na bexiga urinária representam apenas 0,5 a 2% dos tumores vesicais malignos. A ocorrência mista desta lesão compõe uma excepcionalidade relatada pelos autores.