

# Pólipo Fibroepitelial do Uretero em Adolescente

**Miguel Rodrigues<sup>1</sup>; Marco Dores<sup>2</sup>; Pedro Gomes<sup>2</sup>; Miguel Cabrita<sup>2</sup>; Gilberto Rosa<sup>2</sup>; Aníbal Coutinho<sup>2</sup>; Jose Neves<sup>2</sup>**

1 - Hospital Distrital de Faro;

2 - Hospital de Faro, E.P.E.

Correspondência: miguelfiliper@gmail.com

Os polipos fibroepiteliais do uretero constituem uma patologia rara, de origem mesodérmica e características benignas. Raramente podem condicionar hidronefrose, embora se considere-se que a obstrução que a determina não causa alterações da função renal.

Os autores trazem o caso de uma doente do sexo feminino, 14 anos, sem antecedentes relevantes, recorre à consulta de urologia por lombalgia esporádica e LUTS irritativos, negando outros sintomas.

Após observação, sem alterações a salientar, foi realizada ecografia que revelou a existência de uma massa intravesical móvel com cerca de 20mm de diâmetro.

Por cistoscopia, removeu-se uma massa intravesical móvel, esbranquiçada, fibrosa e de consistência dura, cujo exame histopatológico revelou apenas tecido fibroso. Foi então efectuado TC renal que revelou ligeira ureterohidronefrose à direita, bem como a existência de massa no lúmen ureteral direito.

Realizou-se ureterorenoscopia, onde se observou um uretero dilatado desde a sua inserção vesical, e uma massa branca de consistência mole, elástica de base pediculada, cuja colheita de biopsia foi dificultada pelas suas características fibro-elásticas.

Procedeu-se à excisão da massa por ureterectomia segmentar laparoscópica com localização guiada por ureterorenoscopia.

O exame histopatológico revelou tratar-se de uma formação papilar benigna, com estroma mixoide compatível com polipo fibroepitelial do uretero.

A doente encontra-se presentemente em consulta de seguimento, sem evidencia de recidiva.

## Bibliografia

1. Baltogiannis D et al; Fibroepithelial polyp of distal ureter with periodic prolapse into bladder; Urol Int. 2008;81(2):246.
  2. Sun Y et al; Is endoscopic management suitable for long ureteral fibroepithelial polyps?; J Endourol. 2008 Jul;22(7):1459-62
  3. Kijvirkai K et al; Laparoscopic management of large ureteral fibroepithelial polyp.; Urology. 2007 Aug;70(2):373
  4. Kara C et al; Incidentally detected ureteral fibroepithelial polyps in children: is endoscopic treatment of them really necessary?; Int Urol Nephrol. 2009 Apr 21
- Tahsin Turunc et al; Ureteral fibroepithelial polyps with calculi: a case series; Journal of Medical Case Reports 2008, 2:280 doi:10.1186/1752-1947-2-280