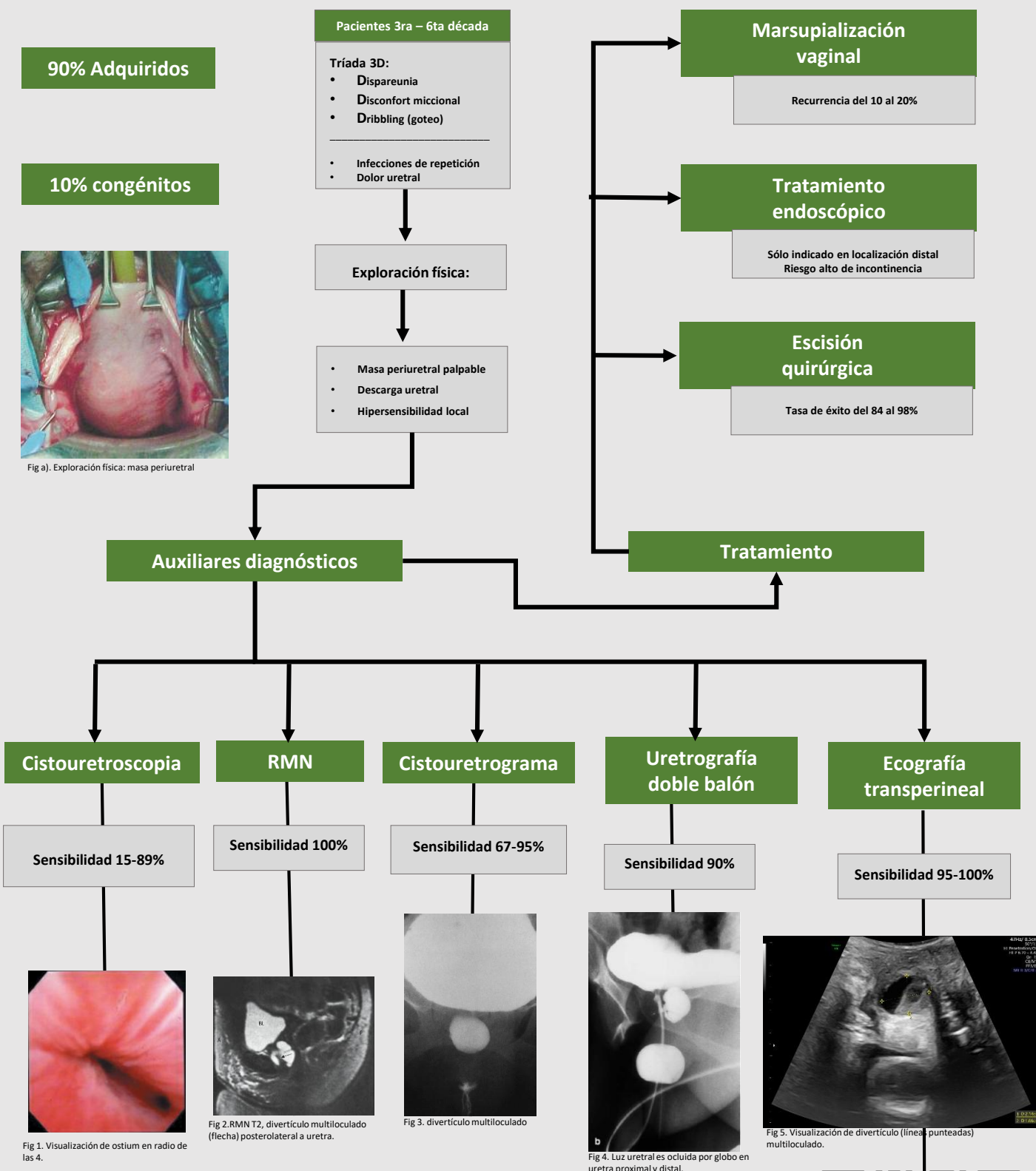


Introducción: Los divertículos uretrales son evaginaciones epitelizadas de la luz uretral en el tejido conjuntivo periuretral circundante (Fascia periuretral). Estos defectos por lo general se comunican a la luz de la uretra a través de un ostium y terminan en una evaginación aislada parecida a un quiste.

Objetivo: desarrollar un algoritmo para el abordaje diagnóstico y resolución terapéutica del divertículo uretral.



- **Ecografía transperineal es un método no invasivo con elevada sensibilidad.**
- **El retraso en el diagnóstico impacta en la morbilidad.**
- **Se presentan atipias hasta en el 10% de los casos.**
- **Malignidad en 1-6%**
- **Adenocarcinoma, carcinoma urotelial, carcinoma de células escamosas**



BIBLIOGRAFÍA

1. Bernardete-Harari D. Divertículo uretral en la mujer: diagnóstico y resección quirúrgica temprana. Ginecol Obstet Mex. 2018; 86 (6): 406-411.
2. Chou C. Imaging of female urethral diverticulum: an update. Radiographics. 2008; 28: 1917-1930.
3. Cardozo L. Textbook of female Urology and Urogynecology. Fourth edition. London: CRC Press; 2017.
4. Greiman A. Urethral diverticulum: A systematic review. Arab Journal of Urology. 2019; 17: 49-57.