

## MARGEN QUIRÚRGICO URETERAL

1. Se recibe, consignado como X, un fragmento de aspecto tubular que mide XXX cm // con pastilla vesical de XXX cm.
2. Externamente muestra una luz de X cm de diámetro, sin otras particularidades // muestra una coloración parduzca / blanquecina, recubierto parcialmente por tejido adiposo.
3. A la seriación no se observan lesiones bien delimitadas // se observa una mucosa de coloración parduzca / blanquecina // se reconoce una lesión de XX cm, que dista X cm de X margen.
4. Se realiza inclusión de cortes representativas

1ª. Ejemplo (Ureterectomía con pastilla vesical):

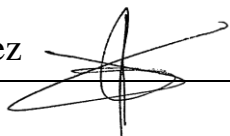
- A1: margen de uréter distal.
- A2: cortes transversales del uréter.
- A3: corte de la pastilla vesical en relación a uréter.

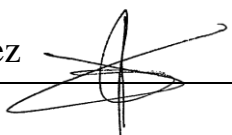
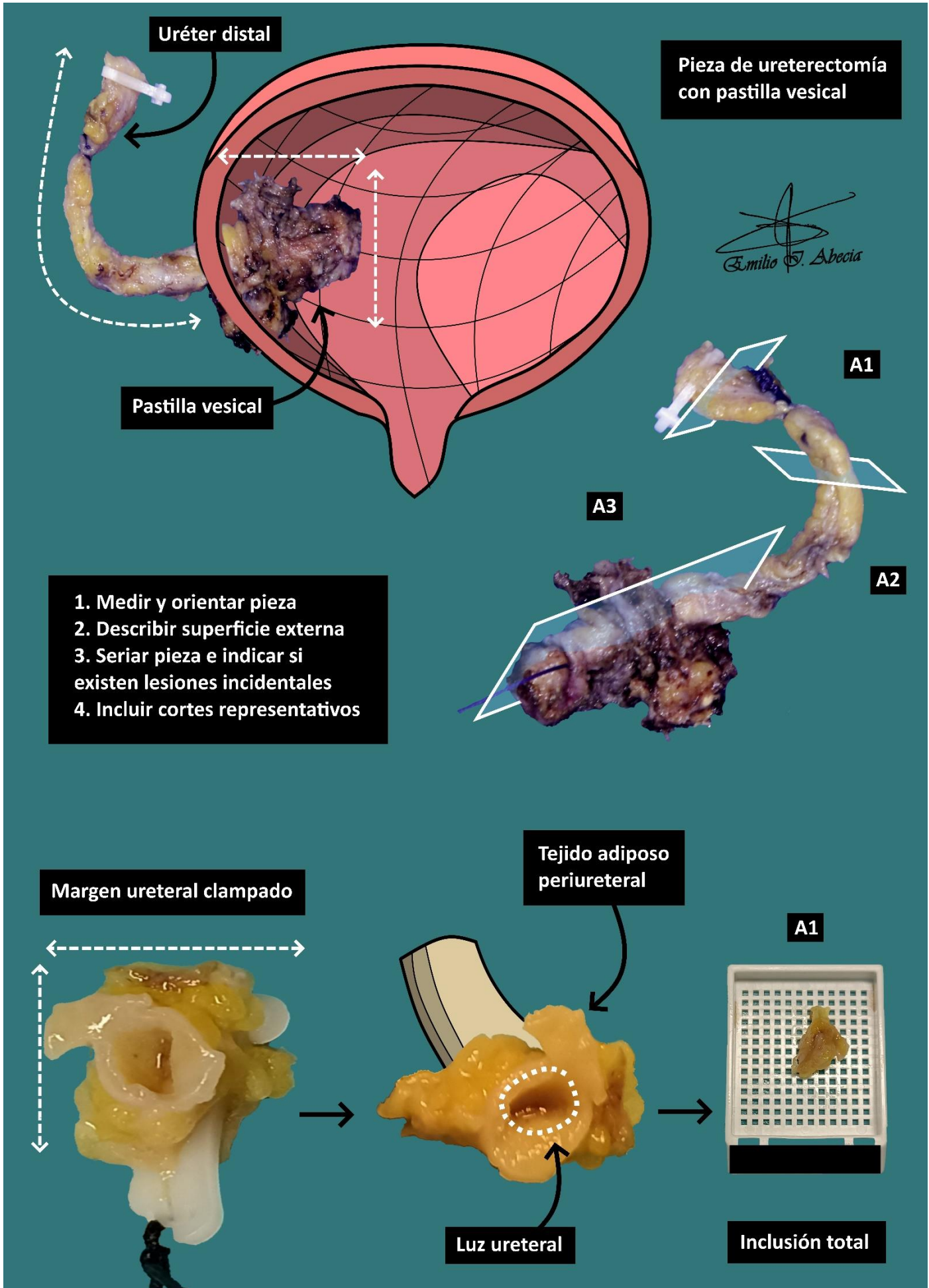
2ª. Ejemplo (Margen ureteral clampado tras cistoprostatectomía):

- A1: inclusión total en un bloque.

### A TENER EN CUENTA

- Muestras que generalmente forman parte de cirugías tumorales del área urológica, para valorar el margen de resección.
- Dado que no suelen tener gran tamaño o lesiones, no revisten gran complejidad en la disección macroscópica.
- Medir y describir pieza, indicando si muestran pastilla vesical. En ese caso, valorar teñir margen quirúrgico.
- Incluir cortes representativos, dándole especial importancia a los márgenes y referenciándolos espacialmente si se encuentran orientadas.





## BIBLIOGRAFÍA

- Cipriani N., Rose S. (2019). *Ureterectomy (Or Nephroureterectomy) (GU & Renal)*. Gross Pathology Manual (University Of Chicago). Recuperado el 13 de Mayo de 2024: <https://voices.uchicago.edu/grosspathology/gu-renal/ureterectomy-or-nephroureterectomy/>
- Lemos, M. B., & Okoye, E. (2019). *Atlas of Surgical Pathology Grossing*. Springer Nature Switzerland AG. <https://link.springer.com/book/10.1007/978-3-030-20839-4>
- Susan C. Lester, French, C. A., & Curtis, S. G. (2010). *Manual of Surgical Pathology: Expert Consult* (ed. 3). Elsevier. <https://www.sciencedirect.com/book/9780323065160/manual-of-surgical-pathology>
- Shameem Shariff. (2019). *Fundamentals of Surgical Pathology* (ed.2). Jaypee Brothers Medical Publishers. <https://www.jaypeedigital.com/book/9789388958967>
- Westra, W. H., Ralph H. Hruban, Timothy H. Phelps, & Christina Iacson. (2003). *Surgical Pathology Dissection: An Illustrated Guide* (ed.2). Springer. <https://link.springer.com/book/10.1007/b97473>

## DISCLAIMER

*La imagen y el texto son solamente un ejemplo ilustrativo. Los cortes incluidos y la descripción dependerán de las características individuales de la pieza, la sospecha diagnóstica, la experiencia del tallador y de las guías del centro.*

