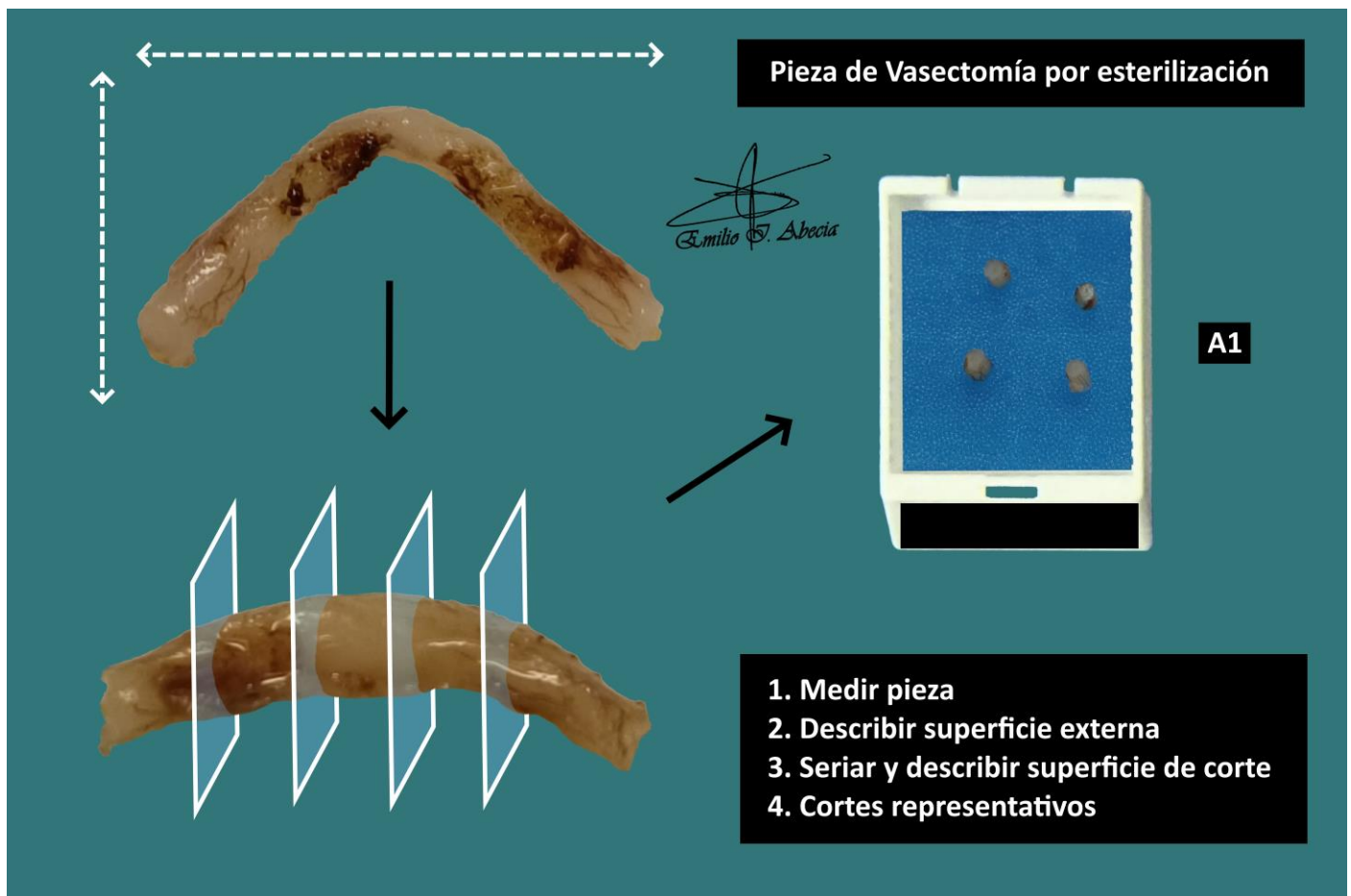


VASECTOMÍA

1. Se recibe vasectomía que mide XXX cm.
2. Externamente muestra una morfología tubular y una coloración parduzca, sin otras particularidades.
3. A la seriación no se reconocen lesiones bien delimitadas // se reconoce una lesión de X cm a X cm de márgenes.
4. Se realiza inclusión de cortes representativos en un bloque.

A TENER EN CUENTA

- Resección de los conductos deferentes por motivos de esterilización masculina, con poca trascendencia (en el sentido terapéutico, claro).
- Suelen recibirse de ambos laterales, y generalmente no muestran alteraciones relevantes macroscópicas ni en el estudio histológico.
- Medir y describir superficie externa de la pieza.
- Seriar y describir superficie de corte.
- Incluir cortes transversales representativos que midan aproximadamente 5 mm de longitud.



BIBLIOGRAFÍA

- Cipriani N., Rose S. (2019). *Vas Deferens (Sterilization) (GU & Renal)*. Gross Pathology Manual (University Of Chicago). Recuperado el 13 de Mayo de 2024: <https://voices.uchicago.edu/grosspathology/gu-renal/vas-deferens-sterilization/>
- 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.

