

MANEJO DE LA ENFERMEDAD DE PAGET VULVAR: A PROPÓSITO DE UN CASO.

Irene de la Torre Sánchez-Montañez, Belén Morillo Antón, M^a Pilar Cano Facenda, Mónica Martín Blanco, Silvina Kazlauskas, Rosa M^a Álvarez López.

Paciente de 80 años sin antecedentes de interés salvo una histerectomía total simple, en seguimiento en la consulta de Patología Cervical por liquen escleroatrófico. Durante el seguimiento se observa un eritema en el labio mayor derecho de aspecto ligeramente eczematoso, por lo que se realiza biopsia vulvar con diagnóstico de enfermedad de Paget extramamaria en piel de la vulva. En la vulvoscopia se objetiva que la lesión afecta a labio mayor derecho, se extiende a nivel superior hasta pliegue interlabial, a nivel inferior hasta horquilla sin afectar al periné, y en cara externa sin llegar al pliegue inguinal, visualizándose la mucosa vaginal normal, por lo que se realiza "mapeo vulvar" para delimitar el alcance de la lesión.

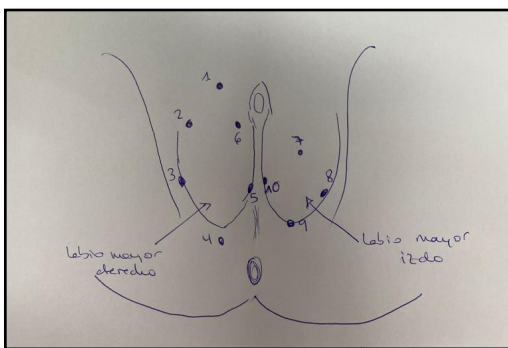


Imagen 1 y 2. Programación del mapeo vulvar.

En la AP del mapeo vulvar se observa que algunas de las biopsias que se tomaron por fuera de la lesión macroscópica también presentan enfermedad, no afectando ésta a la hemivulva izquierda,

por lo que se realiza hemivulvectomía cutánea derecha con resección de epidermis, dermis y mínimo grosor del tejido graso subcutáneo y un colgajo fasciocutáneo de rotación Singapur de la cara interna del muslo ipsilateral, manteniendo vascularización de la arteria pudenda interna, y se deja un drenaje aspirativo.



Imagen 3. Colgajo Singapur.

La evolución durante el postoperatorio es muy buena, con un ingreso hospitalario de 3 días y muy buena evolución de las heridas y el colgajo. En la anatomía patológica informan de un tamaño tumoral de 5.4x3.5 cm, sin identificar invasión estromal (pTis, pNx) La paciente ha experimentado una recuperación completa, sin presenta ninguna sintomatología y con muy buen resultado estético.

Es importante realizar un adecuado diagnóstico de la extensión de la enfermedad de Paget vulvar, ya que en muchas ocasiones afecta a más piel de lo que es evidente macroscópicamente.