

# COLGAJO RADIAL PARA UNA METÁSTASIS DE MELANOMA EN LA PALMA DE LA MANO. A PROPÓSITO DE UN CASO.

*Inés Blanco-Traba Villar; Daniel Aedo Martín; Germán Rodríguez Rosales; María de los Llanos Vizcaíno López; María Pilar Gallego Juncal*

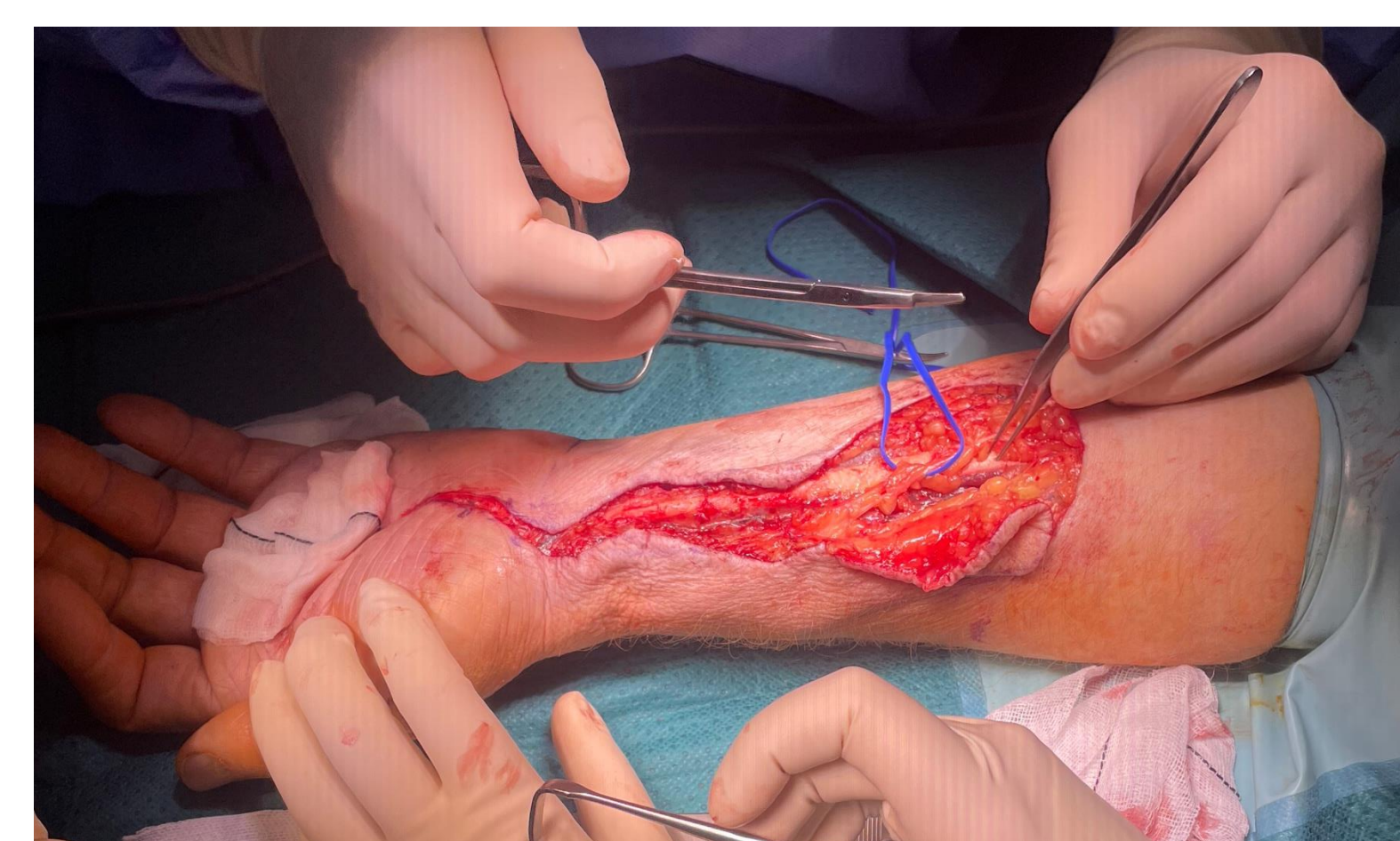
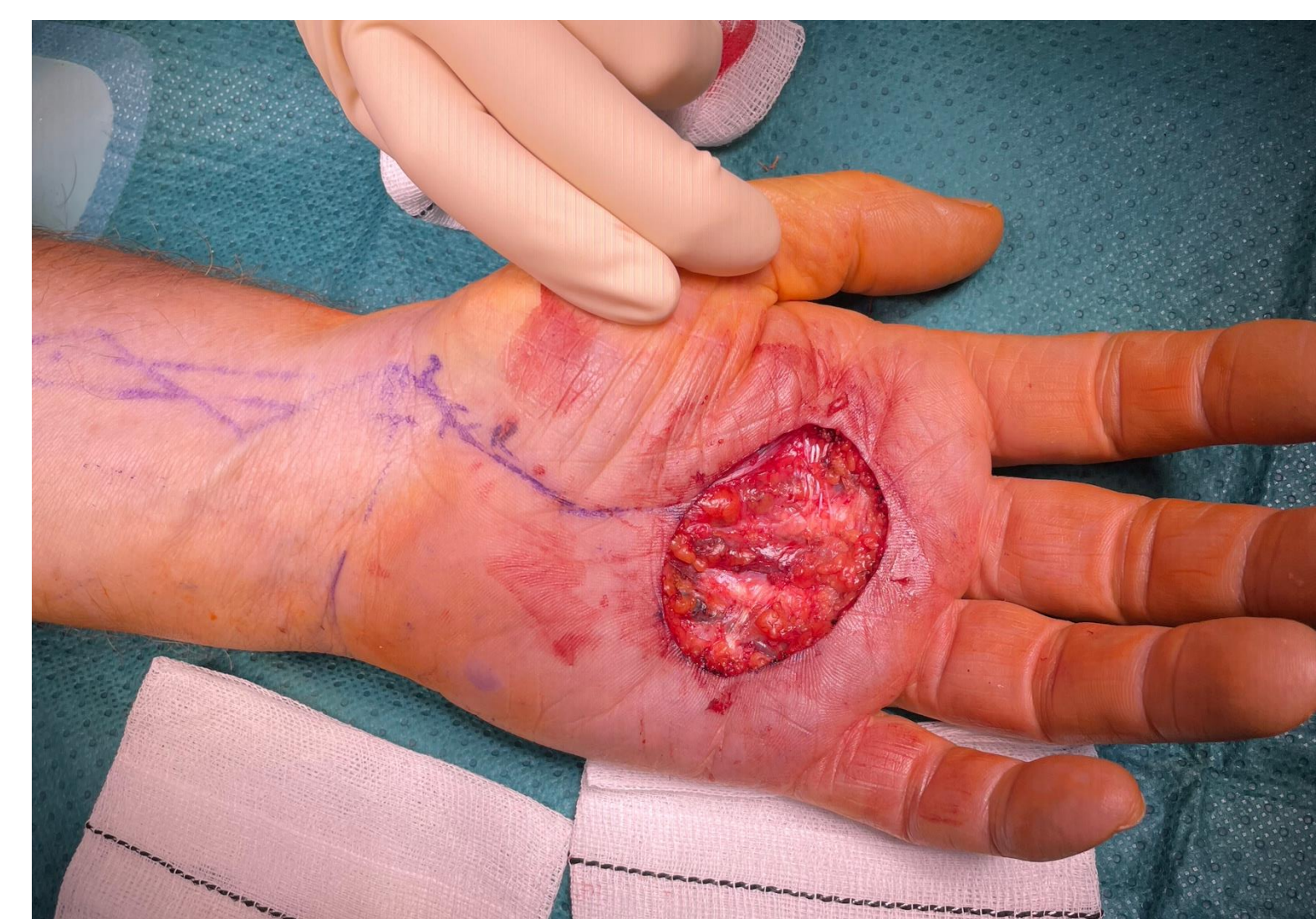
## OBJETIVO

Exponer el caso de una metástasis cutánea de melanoma en la palma de la mano, una localización poco frecuente, y describir el tratamiento quirúrgico empleado, destacando la elección del colgajo radial como opción reconstructiva.

## MATERIAL Y MÉTODOS

Paciente varón de 67 años con antecedente de melanoma cutáneo lumbar diagnosticado en 2021, que en 2023 presentó una metástasis única, diagnosticada mediante biopsia, en la región central de la palma de la mano (zona flexora 2-3). La lesión, de aproximadamente 1 cm de diámetro, era indurada y levemente dolorosa a la palpación. El paciente fue derivado al servicio de cirugía ortopédica y traumatología para valorar la extirpación quirúrgica, con el objetivo de reducir la carga tumoral y mejorar la expectativa de vida.

Se procedió a la exéresis radical de la lesión con márgenes de seguridad y reconstrucción del defecto mediante un colgajo radial pediculado de flujo retrógrado, preservando ramas perforantes.



## RESULTADOS

El estudio anatomopatológico confirmó una metástasis cutánea de melanoma con márgenes libres de tumor. El colgajo evolucionó favorablemente, sin complicaciones ni problemas de viabilidad. A nivel funcional, el paciente presentó una adecuada cobertura de la lesión y conservación de la movilidad de la mano.

## CONCLUSIÓN

La resección quirúrgica, aunque no curativa en el contexto metastásico, permite disminuir la carga tumoral, mejorar la funcionalidad y expectativa vital. El colgajo radial constituye una opción reconstructiva eficaz para la cobertura de defectos en la palma de la mano, con baja comorbilidad y ofreciendo una rápida recuperación funcional.