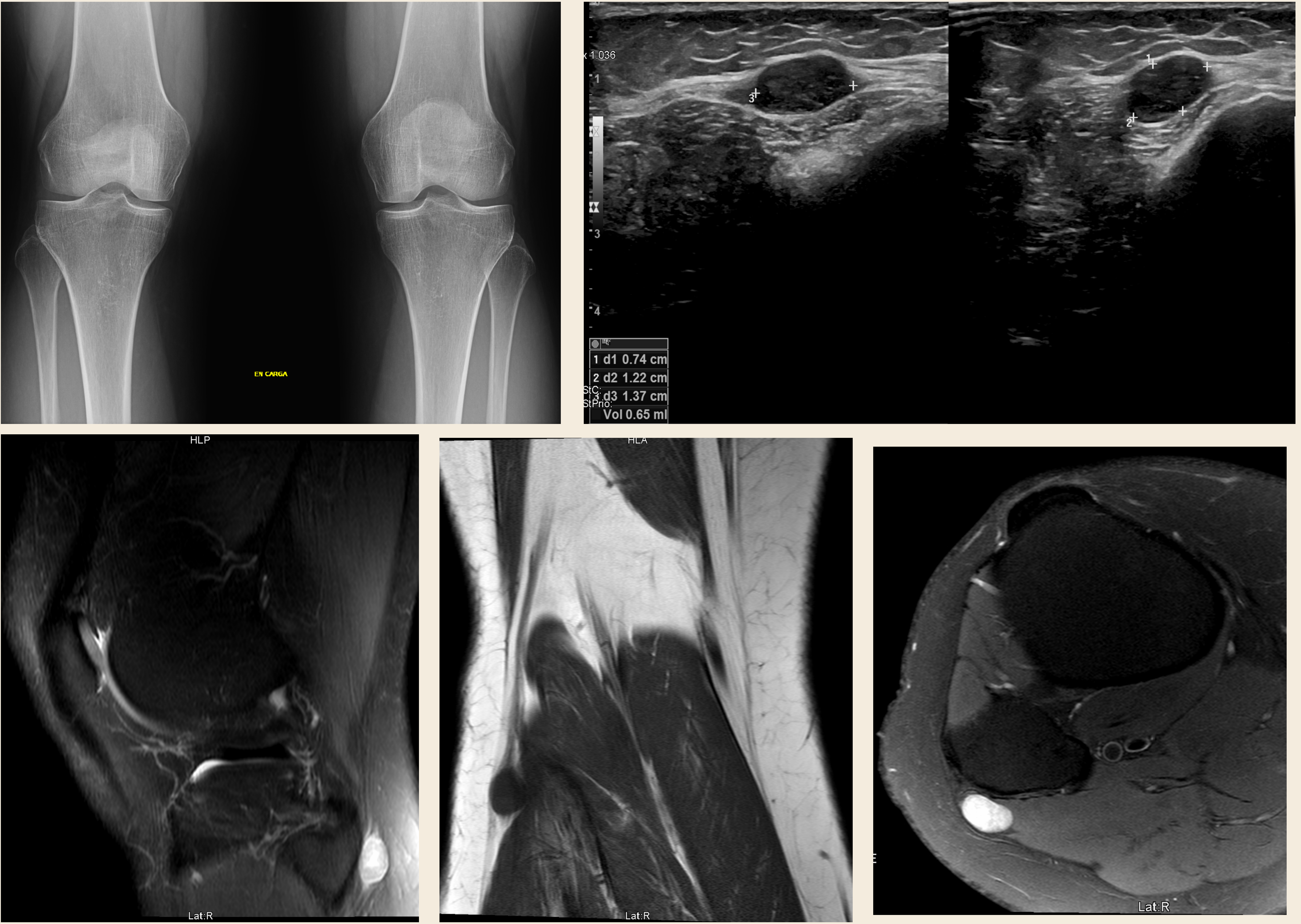


# Schwannoma del nervio ciático poplíteo externo: una rara entidad

P. Guillén Cepedello, M. Yáquez Hernández, B. Fernández Maza, S. Perera Fernández de Pedro, J. Jiménez Martín, C. Ortega Sánchez

Mujer de 36 años con tumoración a unos 2 cm distal a la cabeza de peroné derecho que produce dolor de tipo eléctrico en el territorio del CPE y signo de Tinel positivo. Se pide ecografía y resonancia magnética que confirma tumoración de 1,6 cm a nivel del nervio ciático poplíteo externo compatible con tumor neurogénico.



Se realizó exéresis del tumor y la anatomía patológica confirmó el diagnóstico de schwannoma. La paciente ha mejorado completamente del dolor, persistiendo muy leve parestesia en la cara lateral de la pierna que la paciente refiere que va decreciendo paulatinamente, encontrándose muy satisfecha con la intervención quirúrgica.

El schwannoma es el tumor benigno de nervio periférico más frecuente, afectando principalmente a los nervios craneales y en el miembro superior. Su presencia en los miembros inferiores es algo excepcional, ya que solo representan el 1%, y apenas hay casos descritos en la literatura.

Los schwannomas del nervio peroneo común (o ciático poplíteo externo) forman masas bien circunscritas que deben incluirse en el diagnóstico diferencial de los bultomas sintomáticos de la rodilla. Pueden producir parálisis o parestesias debido a su gran tamaño y para su diagnóstico la prueba de elección es la resonancia magnética. Su tratamiento consiste en la exéresis quirúrgica, tanto para disminuir la clínica como para obtener un diagnóstico histológico de confirmación que nos excluya la malignidad de la tumoración.

**BIBLIOGRAFÍA**  
- Cobo Cervantes CE, et al. Schwannoma de nervio peroneo profundo: a propósito de un caso y revisión de la literatura. Rev Pie Tobillo. 2016