



## Fractura del maléolo tibial asociada con una luxación de tendones de la tibia posterior y del flexor común de los dedos: video demostrativo

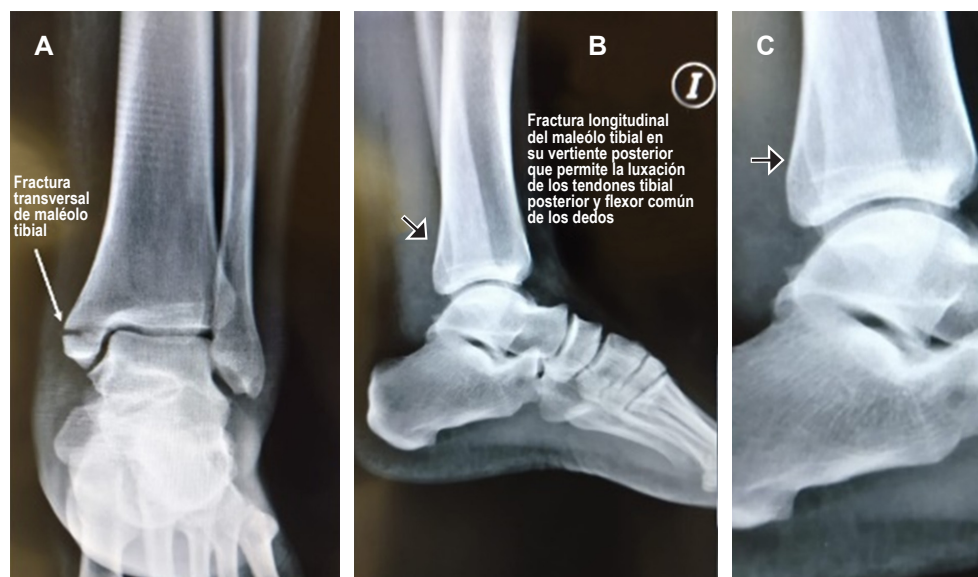
Tibial malleolus fracture associated with dislocation of posterior tibial and common flexor tendons of the fingers: demonstrative video

Carlos Iván Andrade Aguilar,\* Edgar Turrubiates Lucero,\* Luis Gerardo Domínguez Gasca\*

Hombre de 42 años, quien acudió a Urgencias, ya que 30 minutos antes de su llegada sufrió un traumatismo directo sobre la cara medial del tobillo izquierdo, que manifestaba dolor intenso e imposibilidad para la función. A la exploración física se detectó: discreto edema de tobillo y borde interno de pie izquierdo, sin flictenas, tobillo en eversión,

con dolor intenso a la movilización pasiva y presencia de chasquido y deformidad de maléolo tibial; la sensibilidad y los pulsos fueron normales.

Se efectuaron radiografías anteroposterior y lateral del tobillo izquierdo (*Figura 1*), que corroboraron el diagnóstico de fractura del maléolo tibial correspondiendo a tipo 44-A1



**Figura 1:** Radiografía anteroposterior. **A)** Lateral y del tobillo izquierdo que muestra una fractura transversal del maléolo tibial (flecha). **B)** Imagen lateral que evidencia una fractura longitudinal (aparentemente no desplazada) de la vertiente posterior interna del maléolo tibial (flecha negra). **C)** Acercamiento de la fractura (flecha negra).

\* Traumatología-Ortopedia y Cirugía Articular. División de Cirugía del Hospital Ángeles León, León, Guanajuato. México.

### Correspondencia:

Dr. Carlos Iván Andrade Aguilar  
Correo electrónico: [cuatotte@yahoo.com](mailto:cuatotte@yahoo.com)

Aceptado: 21-08-2019.

[www.medigraphic.com/actamedica](http://www.medigraphic.com/actamedica)



de la clasificación de OTA. Por ello, se decidió realizar una reducción abierta, encontrando una ruptura del ligamento anular interno del tarso y una luxación anterior de los tendones tibial posterior y flexor común de los dedos (*Video 1*). [www.medigraphic.com/videos/actmed/am201z1](http://www.medigraphic.com/videos/actmed/am201z1)

Posteriormente, se realizó la fijación maleolar por osteosíntesis, con colocación del tendón del tibial posterior y del flexor común de los dedos en el canal retromaleolar, y la reconstrucción del ligamento anular medial del tarso con fijación de fragmento fracturario longitudinal del maléolo medial.

[www.medigraphic.org.mx](http://www.medigraphic.org.mx)