

Hay tres lugares donde el **nervio cubital** puede sufrir lesiones:

En el cuello, por las contracturas musculares crónicas.

En el codo, donde pasa desde atrás del brazo hacia adelante del antebrazo atravesando un canal formado por el húmero por dentro (epitróclea) y el olécranon (parte del cúbito) por fuera

En la muñeca en el canal de Guyón donde puede sufrir compresión.

Las lesiones altas se sitúan en el área que va desde la parte proximal del antebrazo a la axila justo distal a la bifurcación del cordón medial del plexo braquial.

En el año 2012, a partir de la literatura investigada, no ha sido posible llegar a una conclusión definitiva sobre el resultado de la reparación quirúrgica de las lesiones del nervio cubital.

La evaluación detallada de la función neurológica de los pacientes de Post y col., mostró que la recuperación de la fuerza muscular intrínseca fue deficiente (Post y col., 2012).

Bibliografía

Post, René, Kornelis S de Boer, and Martijn J A Malessy. 2012. "Outcome Following Nerve Repair of High Isolated Clean Sharp Injuries of the Ulnar Nerve." PloS One 7 (10): e47928. doi:10.1371/journal.pone.0047928.

From:

<https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/> - **Neurocirugía Contemporánea ISSN 1988-2661**

Permanent link:

https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/doku.php?id=lesion_del_nervio_cubital

Last update: **2025/05/03 23:57**

