

CASA D<mark>I CURA</mark> LECCO

"BEATO LUIGITALAMONI"



NEUROLISI DEL NERVO ULNARE

La sindrome del canale cubitale è la seconda più comune neuropatia da compressione di un nervo periferico dopo la sindrome del tunnel carpale alle mano. Sebbene il nervo ulnare possa essere compresso in più punti durante il suo decorso, è a livello del gomito che questa si verifica nella maggior parte dei casi. Nel gomito il nervo ulnare diviene molto superficiale, si immette nell'omonimo solco decorrendo posteriormente all' epitroclea e medialmente all'olecrano per entrare poi nel tunnel cubitale. Il tunnel cubitale presenta un tetto costituito dal legamento di Osborne, ovvero un fascio fibroso teso tra il capo omerale e ulnare del flessore ulnare del carpo (FUC) e un pavimento costituito dal legamento collaterale mediale del gomito, dalla capsula articolare e dall'olecrano. La compressione del nervo a livello del tunnel cubitale è responsabile della sindrome del canale cubitale.

