**SÍNDROME HEMIPLÉJICO**

**CONCEPTO:**

Es un síndrome ocasionado por la lesión de los centros o vías del sistema piramidal y consiste en la pérdida parcial o completa de la motilidad de una mitad del cuerpo

 Hemiparesia – Hemiplejía

**CLASIFICACIÓN**

* TOTAL: Si están afectadas la cara y los dos miembros
* DIRECTA: Si la cara y los dos miembros afectados están del mismo lado
* PROPORCIONAL: Si la cara y los dos miembros están afectados en la misma medida

**CLASIFICACIÓN**

* Hemiplejía Fláccida
* Hemiplejía Espástica
* Hemiplejía Larvada
* Hemiplejía durante el Coma

**LESIÓN DE LA MOTONEURONA CENTRAL**

* Pérdida de fuerza muscular (abarca muchos músculos)
* Hipertonía (espasticidad muscular)
* No hay atrofia muscular verdadera, solo disminución del volumen del grupo muscular afectado por desuso
* Hiperreflexia osteotendinosa
* Reflejos cutáneoabdominales disminuidos o abolidos
* Babinski y sucedáneos
* Clonus

**MANIOBRAS EXPLORATORIAS**

* Maniobra de Mingazzini: Superior e Inferior
* Maniobra de Barré: Superior e Inferior
* Maniobra de Pierre - Marie - Foix

**DIAGNÓSTICO TOPOGRÁFICO (ALTURA DE LA LESIÓN)**

* Hemiplejía Cortical (a predominio facio -braquial)
* Hemiplejía Subcortical (corona radiada)
* Hemiplejía Capsular ( T-D-P )
* Hemiplejía Talámica
* Hemiplejía Peduncular Alterna (Síndrome de Weber)
* Hemiplejía Protuberancial Alterna (Síndrome de Millard – Gubler)
* Hemiplejía Bulbar Alterna (Síndrome de Jackson)

**ETIOLOGÍA**

* Vascular ( Isquémica y Hemorrágica)
* Tumoral
* Infecciosa
* Desmielinizante
* Traumática
* Degenerativa