



**Nombre del alumno: Leslie Dennis
Cabrera Sanchez**

**Nombre del profesor: Jesús Eduardo
Cruz Domínguez**

Actividad: Resumen

**Materia: Medicina Física y de
Rehabilitación**

Grado: 5

Grupo: B

Comitán de Domínguez Chiapas a 12 septiembre de 2024

LESIONES TRAUMÁTICAS

1. Accidentes automobilísticos, deportes de riesgo, durante el parto.
2. Estrangulamiento: sobrecarga sin ruptura de los tendones.
3. Dorsión: daño focal complejo de los fibras nerviosas.
3. Atracción esca más: escapa, ruptura completa.

PARALISIS DEL MUEÑO NAJALO

ERB	KILGAPLE
Acias lesadas C5, C6	(8, T)
Signo Propiade mesera	Dojro
Nervos lesados	• ulnar • mediano

Dx: HC, AM, CG, ECI, EM
Tx: analgésico (CO2)
• Antiinflamatorio
• Fisioterapia

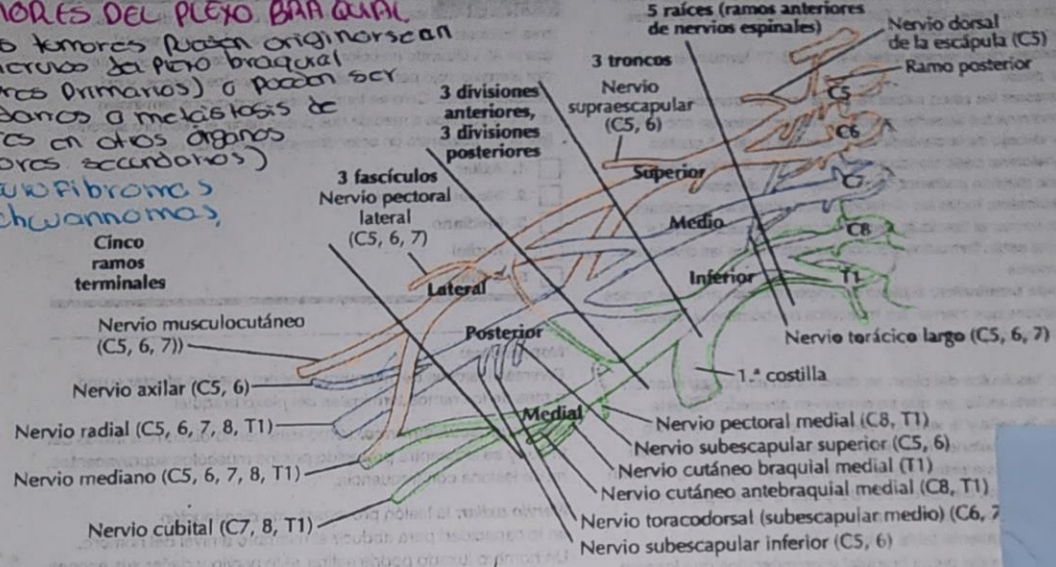
SINDROME HOJNERA:

Es una condición neurológica causada por la compresión de la vía sináptica que conecta el cerebro y el ojo.
Este síndrome se caracteriza por una traza anormal de los electrolitos: Pico y migra y anidación en el lado.
Plexo braquial
afectado de rostro

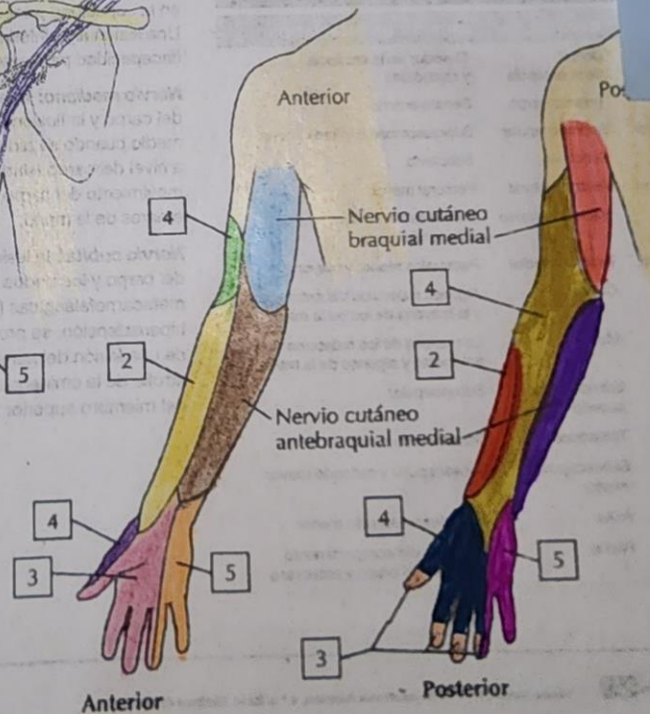
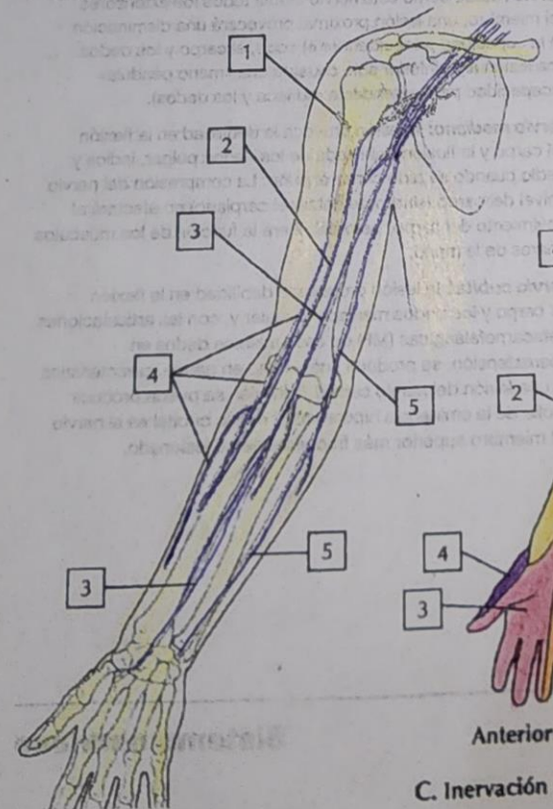
TUMORES DEL PLEXO BRAQUIAL

Estos tumores pueden originarse en los nervios del plexo braquial (tumores primarios) o pueden ser secundarios a metástasis de tumores en otros órganos (tumores secundarios).

- neurofibromas
- Schwannomas



A. Axila: plexo braquial



C. Inervación sensitiva del plexo braquial

