



PARÁLISIS FACIAL

Materia: Medicina física y de rehabilitación

Alumnos: Roberto Gómez Albores

Catedrático: Dr. Pérez Aguilar Antonio de Jesús

<u>5 "A"</u>

Comitán, Chiapas 04/12/2020

Paralis Facial

¿ Que es?

Cona condición que ocorre debido a un trastorno del nervio Facial, donde los musculos encargados de la movilidad y expresión de la cara se Paralican

CAUSAS:

- -Traomaticas Principal causa
- -Tumorales
- -Infecciosa
- Ideopalicon

OTRAS CAUSAS:

-Tratamiento quirosgico de tomores del tronco enceratico o de nervios adjacentes al mervio Pacial

- Infección por varicela zoster

Fåskopate Roga

· Los mósculos faciales están inervados perifericamente (inervación infranoclear) Porel septimo nervio craneano homolateral y centralmente Cinervación supranuclear)

. La inervación central tiende a ser bilateral para la parte superior del rostro y onilateral para la parte inferior del rostro.

Como resultado antos lesienes Perifericos Tienden a paralizar la Parte inferior del rostro

SINTOMAS:

- Se caracterica por una ausencia parcial o total del movimiento

- Imposibilided:
 - · Cerrar los ojos
 - · Subir las cejas
 - · Mouciles moscoles de la mejilla
 - · Sonreir '
 - · Mover los lapios

- · Ausencia de saliva o babe o
- · Perdida o disminoción del sentido delgoste

CLASIFICACIÓN

Paralesis facial pensenca

· Se produce coundo la lesión afecta directamente al nervio Facial y se manificista en lado los musculos Je la cara en donde se encuentra la lesson

· Mas Itabilial:

-Paralisis penfence ideopatica, primaria

Paralisis facial central

- · Afecta a las fibras que unen la corteza cerebral conel nervio facial
- · Se manificsta en sintomas que afectan a los musculos Je la parle inferent de la cura enel ludo contrario de la lesson

DIAGNOSTICO:

- Proches para medir la afectación del nervio Facial

- Prorbes auditives

- Prueba de Salivación

- Tost de Schimer

- Estado radiológico

TRATAMIENTO

- Fisioterapia

- Esteroides y Antiviral

- Cirogia