



**Nombre del alumno: Yereni
Montserrat Perez Nuricumbo**

**Nombre del profesor: Dr.Raul
Pacheco de la Rosa**

**Nombre del trabajo: Cuadro
comparativo de cefaleas**

Materia: Neurología

Grado: 6

Grupo: B

Tipos de cefaleas

Definición

Se caracteriza por un dolor leve a moderado que suele describirse como una sensación de presión o una banda

La migraña es un dolor de cabeza que puede causar un dolor pulsátil intenso o una sensación pulsante generalmente de un solo lado

tipo de cefalea muy dolorosa. Suele presentarse en periodos de ataques frecuentes

Características

Bilateral
Opresivo

unilateral
Pulsátil
Aura: M.neurológica
Sin aura: migraña ordinaria

unilateral
Periocular
Nocturna

Sintomas asociados

Sin nauseas ni vómitos

Nauseas y Vomito

Rinorrea
Lagrimeo
Edema
Ptosis palpebral
Miosis

Epidemiología

Más frecuente en mujeres

Frecuente en Mujeres

Frecuente en hombres

Duración

Dura minutos a días

4-72 horas
Episodicas <15 días
Las Crónicas: >15"

15- 180minutos (45min promedio)

Intensidad

Leve-moderada

Moderada-severa

Moderada-Severa

Diagnostico

Clinico y anamnesis.
Escala utilizable: ALICIA

Clinico y anamnesis.
Escala utilizable: ALICIA

Clinico y anamnesis.
Escala utilizable: ALICIA para el dolor

Tratamiento

paracetamol -1gr.
Ibuprofeno: 600mg
Aspirina: 100-150
No via oral:
Metoprolamida 10 mg
+ Difenhidramina 25 mg.
Cronico: Aminotriptalina
12.5mg post. 7.5 mg.

AINES: Paracetamol
1gr
Ibuprofeno 600 mg
Si no VO: Sublingual->
triptanos
Zolmitriptamina
sublingual 2.5-5 mg VO

Oxígeno 100%(m)
Triptanes
subcutaneos- o ya sea sumatriptan.
Lidocaina intranasal
1ª Verapamilo

Referencias bibliográficas:

Principios de neurología. Adams y Víctor. 11 Edición. Allan H. Ropper, et al. McGraw-Hill, 2010.