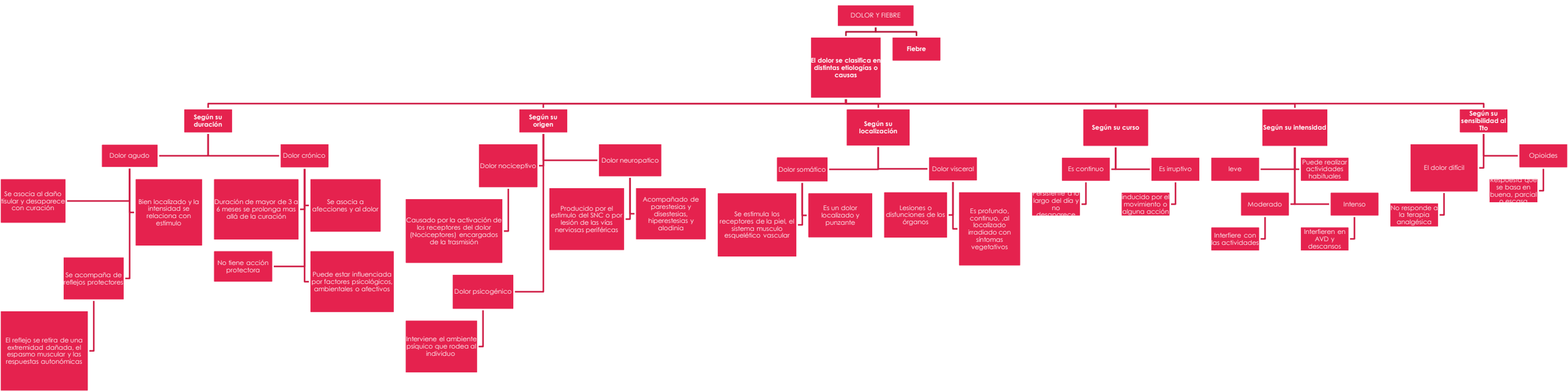


MEDICINA HUMANA
FISIOPATOLOGÍA
CATEDRÁTICO: DR. ALFREDO LÓPEZ LÓPEZ
DOLOR Y FIEBRE
LUPITA MELAINE TOLEDO ALFARO



DOLOR Y FIEBRE

El dolor se clasifica en distintas etiologías o causas

Clasificación y tipos

Agudo

<7 días

Crónico

>14 días

Moderado

<40°

Hiperpirexia

>41,1°

Intermitente

Algunas horas

Sub agudo

<14 días

Bajo

<39°

Elevado

<41,1°

Continuo

< 1 en 24 hrs

Remitente

> 2 en el día

Se estimula los receptores producido por el estímulo de SNC o por lesión de las vías nerviosas periféricas

Dolor psicogénico

Interviene el ambiente psíquico que rodea al individuo

Acompañado de parestesias y disestesias, hiperestesias y alodinia

Fiebre

Según su localización

Dolor somático

Vasoconstricción

Transpiración

Síntomas

Posición fetal

Aumento de la contracción muscular

Fisiopatología de la fiebre

Eleva el puente de ajuste hipotalámico

Vasoconstricción



Activa el centro vasomotor

Elevación de la temperatura en la sangre

Hipertermia

Hipertermia maligna

Retículo sarcoplásmico del músculo esquelético

Rigidez muscular

Muerte

Enfermedad hereditaria

Alta temperatura

Rabdomiolisis



BIBLIOGRAFÍA

- Fisiopatología de porth