



**Nombre de alumnos: Jesús Imanol Vera Pérez**

**Nombre del profesor: Mahonry Ruíz**

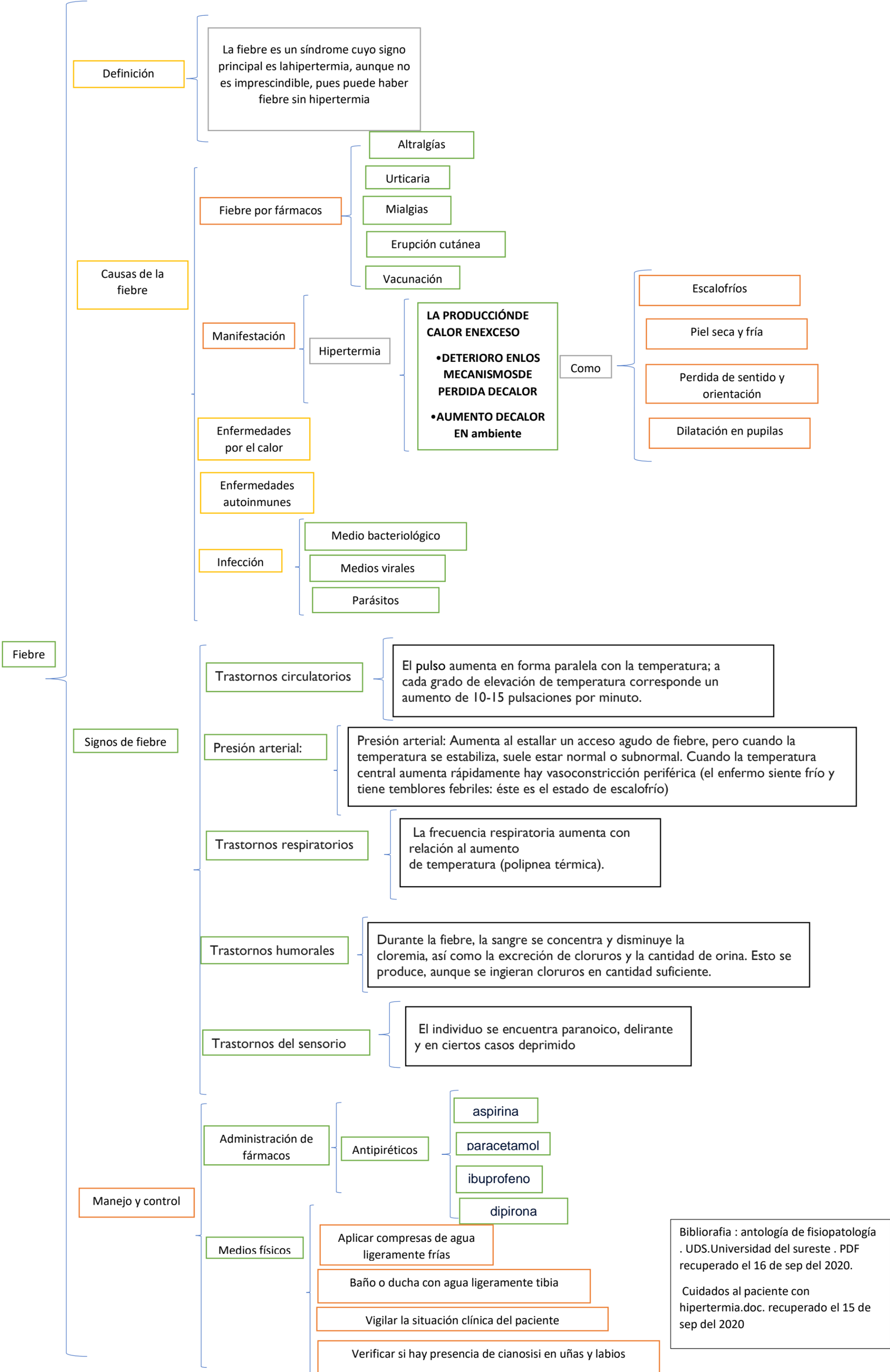
**Nombre del trabajo : Fiebre**

**Materia: Fisiopatología**

**Grado: cuarto**

**Grupo: B**

Comitán de Domínguez Chiapas 2020 .



Definición

La fiebre es un síndrome cuyo signo principal es la hipertermia, aunque no es imprescindible, pues puede haber fiebre sin hipertermia

Causas de la fiebre

Fiebre por fármacos

Altralgias

Urticaria

Mialgias

Erupción cutánea

Vacunación

Manifestación

Hipertermia

LA PRODUCCIÓN DE CALOR EN EXCESO

• DETERIORO EN LOS MECANISMOS DE PERDIDA DE CALOR

• AUMENTO DE CALOR EN ambiente

Como

Escalofríos

Piel seca y fría

Perdida de sentido y orientación

Dilatación en pupilas

Enfermedades por el calor

Enfermedades autoinmunes

Infección

Medio bacteriológico

Medios virales

Parásitos

Fiebre

Signos de fiebre

Trastornos circulatorios

El pulso aumenta en forma paralela con la temperatura; a cada grado de elevación de temperatura corresponde un aumento de 10-15 pulsaciones por minuto.

Presión arterial:

Presión arterial: Aumenta al estallar un acceso agudo de fiebre, pero cuando la temperatura se estabiliza, suele estar normal o subnormal. Cuando la temperatura central aumenta rápidamente hay vasoconstricción periférica (el enfermo siente frío y tiene temblores febriles: éste es el estado de escalofrío)

Trastornos respiratorios

La frecuencia respiratoria aumenta con relación al aumento de temperatura (polipnea térmica).

Trastornos humorales

Durante la fiebre, la sangre se concentra y disminuye la cloremia, así como la excreción de cloruros y la cantidad de orina. Esto se produce, aunque se ingieran cloruros en cantidad suficiente.

Trastornos del sensorio

El individuo se encuentra paranoico, delirante y en ciertos casos deprimido

Manejo y control

Administración de fármacos

Antipiréticos

aspirina

paracetamol

ibuprofeno

dipirona

Medios físicos

Aplicar compresas de agua ligeramente frías

Baño o ducha con agua ligeramente tibia

Vigilar la situación clínica del paciente

Verificar si hay presencia de cianosis en uñas y labios

Bibliografía : antología de fisiopatología . UDS.Universidad del sureste . PDF recuperado el 16 de sep del 2020.

Cuidados al paciente con hipertermia.doc. recuperado el 15 de sep del 2020