

**NOMBRE DEL TRABAJO**

**CUADRO SINÓPTICO**

**TEMAS**

**FIEBRE, NAUSEAS, VOMITO**

**NOMBRE DE LA MATERIA**

**PRÁCTICAS PROFESIONALES**

**CATEDRÁTICO**

**LIC. VÍCTOR HUGO TORRES**

**ALUMNA**

**ELIZABETH CRUZ RODRÍGUEZ**

**CUATRIMESTRE: 9º GRUPO: "D"**

**FRA, COMALAPA CHIAPAS. 19 DE JUNIO DEL 2020**

# Fiebre

Es un aumento de la temperatura corporal que supera la variación diaria normal, como consecuencia de cambios en el centro termorregulador del hipotálamo.

## Características

Temperatura mayor o igual a 37. °c

## Patología

Pirógenos exógenos como: bacterias, hongos, virus, parásitos y toxinas

Pirógenos endógenos: interleucinas, linfocitos, monocitos, neutrófilos y eosinofilos

## Sitio de obtención

Axilar, rectal, auditivo, oral.

## Clasificación

Por Intensidad

Febrícula: inicio de fiebre 37°- 38°  
pirexia o fiebre: 38° a 39°  
hipertermia: más de 39°

Evolución

Continua, remitente, intermitente, recurrente, ondulante.

Etiología

Infecciones, trastornos vasculares, neoplasias, autoinmune, enfermedades metabólicas, fiebre de origen desconocido.

## Signos y síntomas acompañante

Taquicardia, taquipnea, artralgias, mialgias, cefalea etc.

## Complicaciones

Convulsiones, delirio etc.

## Nauseas

La sensación desagradable e inminente de vomitar. Se localiza vagamente en el epigastrio o la garganta y puede o no culminar en un vómito.

### Síntomas

Palidez, sudoración, salivación excesiva y, en ocasiones, disminución de la tensión arterial y del número de pulsaciones cardíacas por minuto.

### Causas

Los efectos secundarios de algunos fármacos y tóxicos, y pueden acompañar el embarazo o algunas enfermedades.

## Vomito o emesis

Expulsión violenta por la boca de lo que está contenido en el estómago

### Acciones

Arcadas o esfuerzo para vomitar

Contracciones rítmicas y sincrónicas del diafragma y de los músculos del tórax y del abdomen. Suelen producirse antes y durante el vómito.

### Clasificación

#### Por su evolución

Agudo o crónico

#### Características

Matutino, alimentario, postprandial, retencionista, bilioso, fecaloide, hematemesis.

#### Etiología

Desencadenantes: Alergia por alimentos, infecciones gastrointestinales, reflujo gastroesofágico, embarazo, comer en exceso.  
Atenuantes: por efectos secundarios de acciones (cirugías, quimioterapias)

### Complicaciones

Deshidratación, alteraciones electrolíticas (alcalosis metabólica con hipopotasemia)