

**NOMBRE DEL TRABAJO**

**MAPA CONCEPTUAL**

**TEMAS**

**DIFICULTAD PARA RESPIRAR, ALERGIAS.**

**NOMBRE DE LA MATERIA**

**PRÁCTICAS PROFESIONALES**

**CATEDRÁTICO**

**LIC. VÍCTOR HUGO TORRES**

**ALUMNA**

**ELIZABETH CRUZ RODRÍGUEZ**

**CUATRIMESTRE: 9°**

**GRUPO: "D"**

**FRA, COMALAPA CHIAPAS. 26 DE JUNIO DEL 2020**

# Dificultad para respirar o disnea

Es la sensación subjetiva de una respiración difícil, laboriosa o molesta.

Tipos

Ortopnea, Trepopnea, Platipnea,

Diagnostico

Alteraciones de la frec. Respiratoria, Alteraciones de la profundidad, Alteraciones de fases respiratorias.

Etiología

\*Aumento de los requerimientos ventilatorios.

Ejercicio intenso, Hipoxemia, Hipercapnia, Acidosis, Embolia pulmonar, Anemia.

Aumento del esfuerzo para superar las resistencias de la vía aérea

Asma bronquial, EPOC, Fibrosis quística, Obstrucción por cuerpo extraño

Aumento del esfuerzo para distender el pulmón y la caja torácica

Enfermedades infiltratelas pulmonares, Derrame pleural, Neumotórax

Alteraciones psicológicas

Ansiedad, ataque de pánico.

Clasificación

Aguda

Asma bronquial  
Traumatismo torácico  
Embolia pulmonar  
Neumotórax Asma cardiaca  
Sx coronario agudo.

Crónica

EPOC, Insuficiencia cardiaca crónica evolutiva, Enfermedades del intersticio pulmonar, Asma

Severidad

Grado 1: Al realizar esfuerzos mayores que antes no le molestaban: correr, ejercicio, etc.

Grado 2: Al realizar esfuerzos moderados cotidianos: caminar, subir una escalera.

Grado 3: Al realizar esfuerzos ligeros: vestirse, hablar, comer.

Grado 4: Al estar en reposo físico y mental.

Signos y síntomas

Sofocación o ahogo, Sensación de asfixia, Respiración difícil, Poca entrada de aire a los pulmones, Fatiga o respiración pesada Falta de aire o respiración rápida y superficial

# Alergias

Es una hipersensibilidad a una particular sustancia que, si se inhala, ingiere o se toca produce unos síntomas característicos.

## Factores de riesgo

Antecedentes familiares de asma o alergias, ser niño, ser asmático.

## Etiología

Alérgeno que cause la alergia.  
Inmunoglobulina E.  
Mastocitos.  
Histamina.

## Tipos

Alimentaria,  
medicamentos, sol,  
polen, animales,  
picadura de insectos.

## Síntomas

Conjuntivitis.  
Rinitis.  
Urticaria/dermatitis  
anafilaxia.

## Complicaciones

Anafilaxia.  
Sinusitis.  
Asma.