

**Dificultad para respirar y alergias.  
Materia: prácticas profesionales.**

**Lic. Víctor Hugo Torres.**

**Presenta el alumno:**

**Jessica Velázquez Ortiz**

**Licenciatura: Enfermería**

**Cuatrimestre: Noveno.**

**Grupo: "D"**

**Frontera Comalapa, Chiapas; a 27 de junio del 2020.**

# Dificultad para respirar y alergias

dificultad para respirar

Muchos trastornos

de los

Pulmones

pueden ocasionar

Dolor de pecho

entre ellos se encuentra

Embolia pulmonar

se produce cuando

Un coágulo de

se atasca en

Una arteria del

Colapso pulmonar

comienza

De repente

y puede

Durar horas

Pleuritis

empeora cuando

Inhalas o toses

Hipertensión pulmonar

se produce cuando

Tienes presión arterial alta

enfermedades alérgicas de las vías respiratorias

Rinitis alérgica

es una

Inflamación crónica

de las capas

Internas de la nariz

síntomas de la rinitis

Tos

Estornudos

Picor de nariz

Asma alérgica

es una

Inflamación de los bronquios

lo que dificulta

La respiración

síntomas del asma

Disnea

Tos

Opresión

Alergia es una

Reacción aumentada

del organismo

A partículas o sustancias

La sustancia a la que se

Es alérgico

Se denomina

Alérgeno

diagnóstico de la alergia

Pruebas cutáneas

consiste

En depositar

sobre la piel

Una gota

del

Extracto alérgico

Pruebas de provocación nasal

consiste

en observar

la respuesta

Nasal/bronquial

de un

extracto alérgico

Prueba de exposición conjuntival

comienza mediante

La administración

de una gota

De suero fisiológico

tratamiento de las alérgicas respiratorias

Medidas de prevención

consiste

En evitar o disminuir

el

Contacto

con el

Alérgeno

El tratamiento farmacológico

se emplea

Para aliviar

los síntomas de

La rinitis o el asma

pero no hará

Desaparecer la causa

de la

Enfermedad