

(ASMA Y ALZHEIMER)

PRACTICAS PROFECIONELES.

PRESENTA EL ALUMNO:

Yeni A. Escalante Pérez

GRUPO, SEMESTRE y MODALIDAD:

9N0 "D" SEMI ESCOLARISADO

Lic. Enfermería

Campus Frontera Comalapa

28 DE JUNIODE 2020

# ASMA Y ALZHEIMER.

que es .???

es una enfermedad crónica, las vías respiratorias que llevan el aire hacia adentro y hacia afuera de sus pulmones.

## ASMA.

Alzheimer es un trastorno progresivo que hace que las células del cerebro se consuman y mueran.

## ALZHEIMER.

El asma se puede heredar o transmitir de padres a hijos a través de los genes; también se puede tener asma a pesar que no haya casos de asma en la familia.

## CAUSAS.

Una vez que le diagnostican asma, es muy importante que colabore estrechamente con su PS para controlarlo. Usted y su PS elaborarán un Plan de acción que seguirá para tratar sus síntomas y mejorar su respiración.

## LO QUE PUEDE HACER.

La pérdida de la memoria es el síntoma clave de la enfermedad de Alzheimer. Al principio, es posible que el paciente con Alzheimer esté consciente de la dificultad para recordar las cosas y organizar los pensamientos.

## síntomas.

Depresión, apatía, aislamiento social, cambios de humor, desconfianza en los demás, irritabilidad y agresividad, cambios en los patrones de sueño.

## ALGUNAS PERDIDAS CEREBRALES.

encontrar un plan de tratamiento que controle su asma. Lleve su inhalador de alivio o asistir con su doctor de confianza.

## CONSECUENCIAS.

La enfermedad de Alzheimer no es parte del envejecimiento normal, pero a medida que se envejece, aumenta la probabilidad de desarrollar la enfermedad de Alzheimer.

## FACTOR DE RIESGO.

El riesgo entre hombres y mujeres, pero, en general, hay más mujeres que padecen la enfermedad ya que suelen vivir más que los hombres.

## RIESGO EN SEXO.

La evidencia indica que los cambios en la dieta, el ejercicio y los hábitos para reducir el riesgo de enfermedad cardiovascular también pueden disminuir el riesgo de padecer la enfermedad de Alzheimer.

## PREVENCION.