



**Nombre de alumnos: Clarita del
Carmen López Trejo**

**Nombre del profesor: Lic. Javier
Gómez Galera**

**Nombre del trabajo: cuidados a
pacientes con alteraciones. (cuadro
sinóptico, mapas conceptuales)**

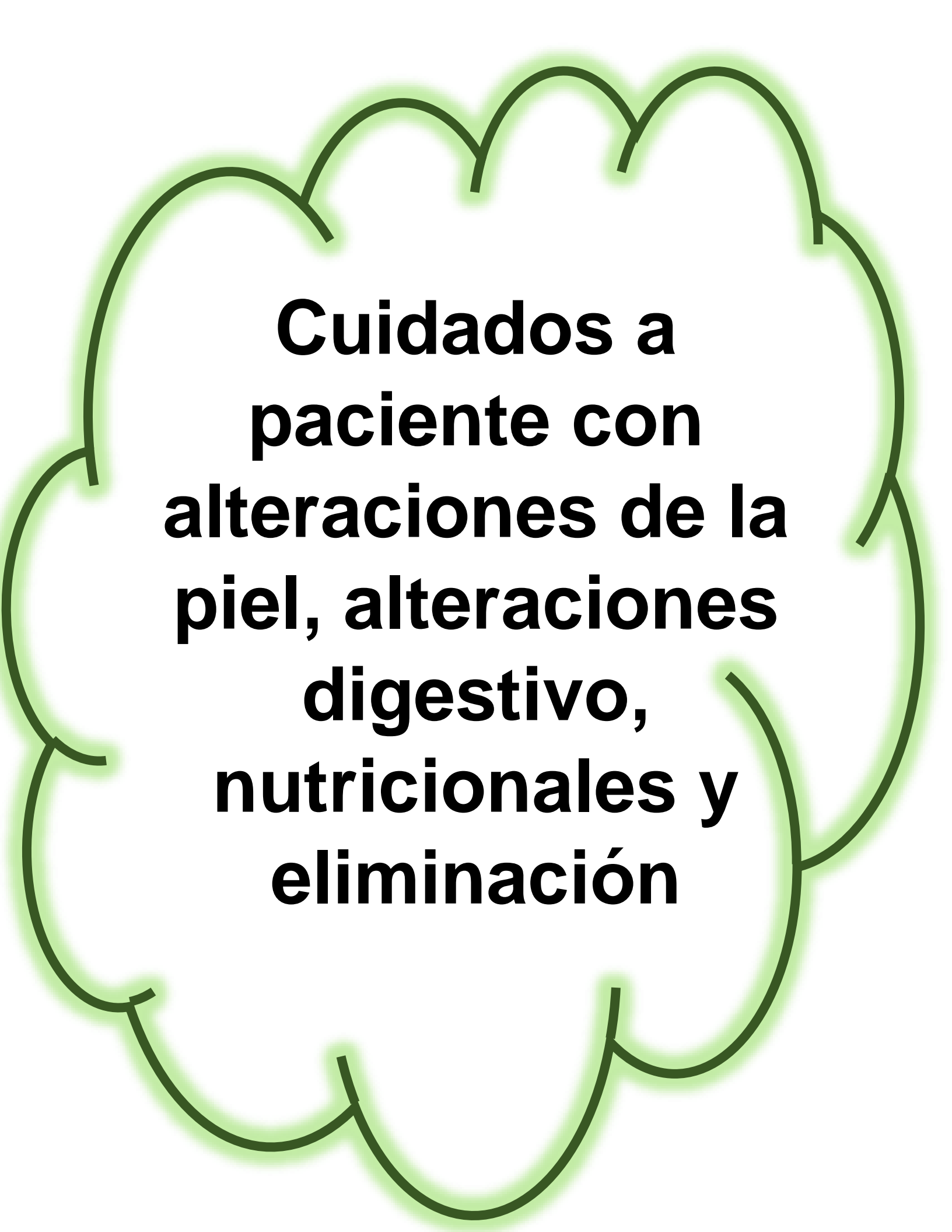
Materia: enfermería médico quirúrgico II

5 cuatrimestres

**Pichucalco, Chiapas a 12 de mayo de
2021**



Cuadro sinóptico



**Cuidados a
paciente con
alteraciones de la
piel, alteraciones
digestivo,
nutricionales y
eliminación**



Paciente con alteraciones en la piel



Son todas aquellas lesiones sobre la dermis que producen modificaciones del color y pueden ser signo de una enfermedad.



La piel es el órgano más extenso del cuerpo humano lo recubre por completo y su principal función es protegerlo de las agresiones externa

Afectaciones de la piel

Son los trastornos de la piel varían mucho en cuanto a síntoma y gravedad pueden ser indoloros, o causar dolor ya que algunas de las causas son circunstanciales mientras que otras pueden ser genética ya que son afecciones de la piel son menores y otras pueden poner su vida en peligro

Cuidados a paciente con alteraciones

Dermatitis

La dermatitis es un término general que describe una inflamación de la piel. La dermatitis puede tener distintas causas y manifestarse de muchas formas. Generalmente, produce una erupción con comezón sobre la piel enrojecida e inflamada.



Forma de afectar la piel por la dermatitis

La piel afectada por la dermatitis puede formar ampollas, supurar, formar una costra o descamarse.

La dermatitis es una afección frecuente que no es contagiosa, pero puede hacerte sentir incómodo y cohibido. Una combinación de pasos de autocuidado y medicamentos puede ayudarte a tratar la dermatitis.

Síntoma



Cada tipo de dermatitis puede verse de un modo un poco diferente y suele afectar a distintas partes del cuerpo.

- 1.- erupciones en la piel
- 2.-piel escamosa
- 3.- enrojecimiento
- 4.- picazón



Los cuidados hacia los pacientes con ciertas alteraciones van relacionados con las enfermedades que pueda presentarse en un momento ya queda el comportamiento de la enfermedad y da su primera manifestación ya que parecen en el curso de su evolución.

Factores de riesgo:

Hay diversos factores que pueden aumentar el riesgo de tener determinados tipos de dermatitis



Prevenciones

- 1.-Edad. La dermatitis puede producirse a cualquier edad, pero la dermatitis atópica (eccema) generalmente comienza durante la lactancia.
- 2.-Alergias y asma. Las personas con antecedentes personales o familiares de eccema, alergias,
- 3.-rinitis alérgica estacional o asma son más propensas a padecer dermatitis atópica.
- 4.-Ocupación. Los empleos que implican contacto con determinados metales, solventes o
- 5.-insumos de limpieza aumentan el riesgo de dermatitis por contacto. Trabajar en el ámbito sanitario se vincula con el eccema de manos.

- 1.-Toma un baño o una ducha más cortos. Procura que la ducha o el baño duren entre 5 y 10 minutos. Y usa agua tibia en vez de caliente. El aceite de baño también puede ser útil.
- 2.-Utiliza productos de limpieza que no contengan jabón o jabones suaves. Elige productos de
- 3.-limpieza que no contengan jabón ni fragancia, o jabones suaves. Algunos jabones pueden secar tu piel.
- 4.-Sécate con cuidado. Luego del baño, seca la piel rápidamente rozándola con las palmas de las manos o utiliza una toalla suave y sécate dando palmaditas suaves.

Cuidado a paciente con alteraciones en la piel



Son cuidados paliativos que mejora y controla cualquier tipo de alteraciones que puede presentarse en la piel.

Como el dolor, enrojecimientos entre otras.

Ya que influye de manera negativa en la calidad de vida del paciente ya que se modifica a base de su control de cuidado que recibe

Alteraciones en la piel



Es por ser gran parte del cuerpo más expuesto, visible y extensa ya que esta afectada en un alta porcentaje ya que son afecciones cutáneas ya que son infecciones anormales en el tejido

Múltiples
afecciones
cutánea



Zona de la piel que no es normal ya que es una enfermedad en la piel que se puede diagnosticar con un dermatólogo



Prurito:
sensación desagradable que motiva el deseo de rascar y cede mejor al hacerlo.

Clasificación

Pruritoceptivo: se origina en la piel debido a la inflamación, sequedad u otras lesiones y se transmite por fibras nerviosas.

Neuropático: debido a una alteración en la piel de la vía aferente de una transmisión.

**cuidado a
pacientes con
alteraciones
en la piel**



- 1.- limpieza diarias: sin importar el tipo de piel la piel se debe lavar en la mañana y noche con agua y jabón.
- 2.- hidratación: la hidratación proviene la perdida transepidermica con agua lo cual genera el aspecto seco y quebradizo.



- 1.- registrar el estado de la piel
- 2.- aplicar emulsiones cutáneas suavizante
- 3.- no frotar o masajear excelsamente

**Cuidados de
la piel**



Alteraciones digestivas



La alteración digestiva es cualquier problema de salud que ocurre en el aparato digestivo. Las afecciones pueden ir de leves a graves. Ya que algunos problemas incluyen acideces gástricas, cáncer, síndrome del intestino, intolerante a la lactosa

Cuidados a pacientes con alteraciones digestiva



Cuidados a pacientes con alteraciones digestiva es basada a la revisión de todas aquellas situaciones que su frecuencia o por su complejidad precisan de una puesta al día para llevar a cabo los cuidados del paciente con problema digestivo.

Volumen del Cuidados a pacientes con alteraciones digestiva

Revisan todas aquellas situaciones que su frecuencia o por complejidad precisan de una puesta al día para llevar a cabo los cuidados al paciente con problema digestivo desde una perspectiva enfermedad. Ya que es necesario aplicar los cuidados con diligencia máxima eficacia.

El primer denominado de generalidades hacia el cuidado

Comienza con los recuerdos anatómico y fisiológico para poder revisar de forma concreta y didáctica como es, cual es el funcionamiento adecuado del sistema digestivo con el fin de comprender y desarrollar las bases de los cuidados correctamente a cada paciente.

Alteraciones digestivas



es tener el interés en conocer la situación que el paciente este presentado

Valores iniciales



Permite valorar la posición y movilidad de los órganos digestivo como las características de su pared determinados la existencia de diversas anomalías

enteroclosis

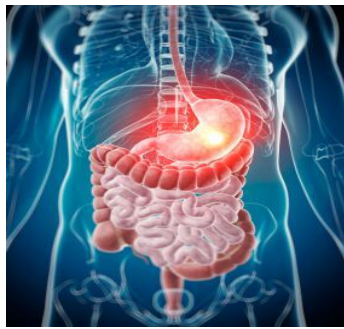
Instalaciones de la suspensión a través de una sonda pasada hasta el yeyuno proximal

Duración: varias horas colocando al paciente en diversas posiciones mientras se controla el progreso mientras se controla radiopaca

Función de la digestión

Su función de digestión que tiene cuatro partes: mecánico, químico, abortiva y defectoria.

- 1-La primera es de tipo mecánico y de transporte.
- 2-La segunda es de química o de secreción, de los jugos digestivos que siguen para descomponer las proteínas e hidratos de carbono y grasas o lípidos que han entrado con la alimentación en elementos simples que se puedan absorber.
- 3-La tercera es la función abortiva o de absorción de nutrientes.
- 4-La cuarta función la excreción o defectoria de todo aquello que sobra por las heces



Cuidado a paciente en nutricional

Es cuando dan un cuidado correctamente hacia el paciente con una administración de nutrientes eficaz al organismo a través de la vía digestiva

Existe dos tipos de nutrición

Nutrición enteral.

Nutrición parenteral.

En el cuidado a paciente con alteraciones nutricional

Es controlar al paciente ya que así mismo llevara un estado nutricional correctamente en que incluye comprobar el estado nutricional de una persona y dar los alimentos o nutrientes apropiados para tratar afecciones tales como las causas por la diabetes, la cardiopatía y el cáncer.

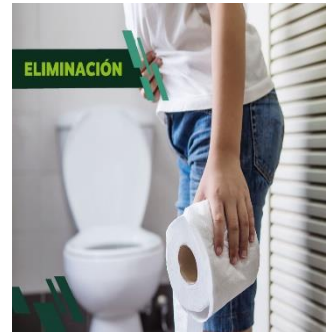


Eliminación

La eliminación consiste en la excreción de los desechos del cuerpo a pesar que algunos desechos se sacan por la sudoración y los pulmones la mayoría sale en la orina y en las heces los líquidos se pueden perder también por emesis (vómitos) y por secreciones de heridas

Objetivo de la eliminación en la alteración

Calmar las alteraciones que presenta el paciente en su momento ya que puede que le ocasionen ciertos trastornos y enfermedades de la alteración de la eliminación



La evacuación de las heces es el último paso de la comida en el camino por el extracto digestivo las heces salen del cuerpo a través del recto y del ano.

Ya que también es el control y la evacuación de subproducto y desechos en el cuerpo ya que se refiere en la eliminación de heces y orina y el sudor del cuerpo.

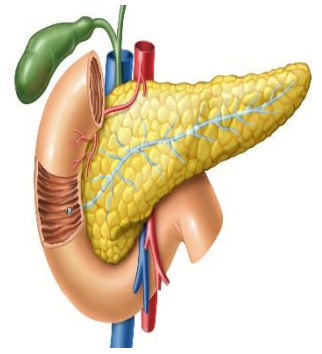




Alteraciones del páncreas

Páncreas es una glándula localizada detrás del estómago y por delante de la columna ya que produce jugos que ayuda a descomponer los alimentos y hormonas que ayudan a controlar los niveles de azúcar en la sangre.

Alteraciones del páncreas



Problema del páncreas

1.-Pancreatitis o inflamación del páncreas:

Esto ocurre cuando las enzimas digestivas comienzan a dirigir al mismo páncreas.

2.-Cáncer de páncreas

3.-**Fibrosis quística:** ya que es un trastorno genético en el que la secreción mucosa espesa y pegajosa puede obstruir los conductos pancreáticos.

División del páncreas

- 1.- Cabeza
- 2.- Cuello
- 2.- Cuerpo
- 3.- Cola

Dos tejidos

Exocrino: que se encarga de secretar jugo pancreático que contiene bicarbonato y enzimas digestiva al duodeno a través del conducto pancreático.

Endocrino: que secreta al torrente sanguíneo hormonas que regulan el transporte de glucosa hacia el interior de las células como la insulina.

Trastorno del páncreas

Son relacionado con las alteraciones del páncreas ya que conllevar diverso problema de salud.

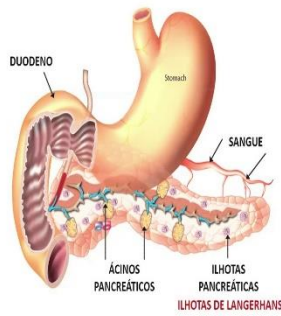
Enfermedades de la glándula en alteraciones en el páncreas

Pancreatitis aguda: es la inflamación del páncreas cuando se altera las secreciones del páncreas que se revierte fluyendo en los tejidos.

Pancreatitis crónicas: incapacidad del páncreas para sintetizar las enzimas necesaria para la digestión adecuada de los alimentos



Como se altera la alteración en el páncreas



Diagnóstico de la alteración



Se relaciona con la presencia de cálculos biliares ya sea agudo o crónico ya que la inflamación de la alteración en el páncreas se relaciona en la mayoría de los casos con el abuso crónico

El diagnóstico es realizado por la patología digestiva en base a una exploración física en la alteración hacia el páncreas



Síntoma de la pancreatitis por la alteración en el páncreas



Tratamiento en la alteración




- 1.- dolor abdominal en zona gástrica o periumbilical de la intensidad leve o severa irradiar a espalda tórax o flancos.
- 2.- náuseas y vómitos
- 3.- distensión abdominal
- 4.- fiebre



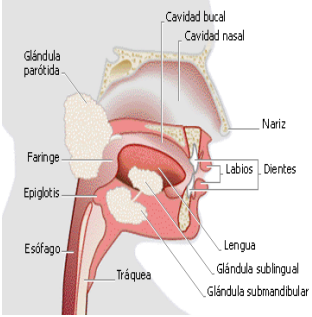
Consiste en un tratamiento a causa de la producción de cierto síntoma que se presenta en una alteración en la pancreatitis.





**Trastorno
de la
cavidad
oral y
esófago**

Trastorno de la cavidad oral y esófago



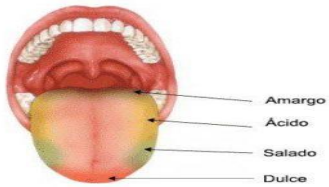
La cavidad oral, faríngea y el esófago constituyen el túnel que tienen que atravesar los alimentos antes de llegar al estómago. La orofaringe es una zona con doble función, debe pasar los alimentos deglutirlos y respirar.



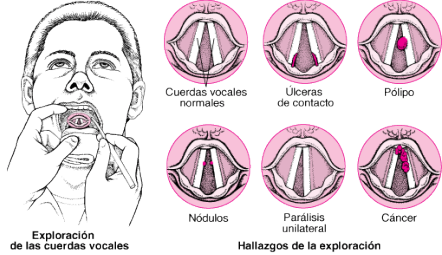
Problema que afecta el trastorno bucal



- **Herpes labial:** Llagas dolorosas en los labios y alrededor de la boca causadas por un virus
- **Aftas bucales:** Úlceras dolorosas en la boca, causadas por bacterias o virus
- **Muguet o candidiasis oral:** Infección por cándida que causa manchas blancas en la boca
- **Leucoplaquia:** Parches blancos formados por exceso de crecimiento celular en la mucosa de las mejillas, las encías o la lengua, común en los fumadores
- **Boca seca:** Falta de suficiente saliva, causada por algunas medicinas y enfermedades
- **Problemas en las encías o los dientes**
- **Mal aliento**



La mucosa bucal, también conocida por mucosa oral, comprende todo el tejido blando que rodea a los dientes, es decir, mejillas, encías, labios, lengua y paladar



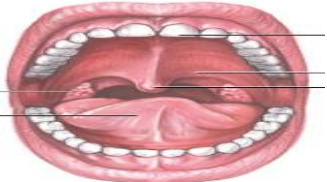
Funciones de la cavidad oral



La boca es una de las partes más importantes de su cuerpo. Cumple muchas funciones diferentes.

Le permite:

- Consumir alimentos y líquidos
- Inhalar y exhalar aire
- Comenzar la digestión, con sus dientes masticando la comida y sus glándulas salivales produciendo saliva que ayuda a ablandar los alimentos
- Hablar y cantar



Bibliografía

**1.- Kotcher Fuller Joanna (2018)
“Instrumentación Quirúrgica
Principios. y práctica, Editorial Mc Hill
5° Edición.**

**2.- Sierra Guillen Isabel (2010)
“Manual practico de Instrumentación
Quirúrgica en Enfermería“, Editorial
Panamericana.**

**3.- Gómez Brau Antonio (2014)
“Manual práctico de Instrumentación
Quirúrgica en Enfermería”, Editorial
Panamericana**