



**Mi Universidad**

**NOMBRE DE LA MATERIA:**

**ENFERMERIA GERONTOGERIATRICA**

**NOMBRE DEL TRABAJO:**

**GENERALIDADES DE GERIATRIA**

**NOMBRE DEL DOCENTE:**

**MARCOS JHODANY ARGUELLO GALVEZ**

**NOMBRE DEL ALUMNO (A):**

**ZURISADAI SOLIS BONIFAZ**

**LIC.ENFERMERIA**

**6TO CUATRIMESTRE**

# GINECOLOGIA

Es la ciencia que estudia el procedimiento del envejecimiento humano

CIE Consejo Internacional de Enfermeros

CONTROL DE LIQUIDOS  
control de liquidos que se administran, ingiere o elimina el PX

GERIATRIA  
Rama de la medicina dedicada a la prevencion, diagnostico y tratamiento a las enfermedades que se presentan en un adulto mayor

ADULTO MAYOR  
segun la OMS personas que sobrepase los 60 años

CLASIFICACION DEL ADULTO MAYOR  
tercera edad 60 -74  
cuarta edad 75-89  
longevos 90-99  
centenarios mas de 100

SIG. VITALES  
es una gran importancia controlarlos ya que de esta manera sabremos como se encuentra el PX

MONITORIZAR LOS SIG. VITALES  
se puede controlar los sig. vitales de manera visual y auditiva

INGEST.A  
El ingreso de liquidos o alimentos al organismo del ser humano

ELIMINACION  
perdida de agua a travez del sudor, heces u orina

CAMBIOS FISIOLÓGICOS  
las celulas envejecen, cambian la estructura corporal, se pierde elasticidad e hidratacion en la piel (aparecen las arrugas)

CAMBIOS EN LA SALUD  
Aumenta la prevalencia de enfermedades (morbilidad y mortalidad) las enfermedades que se presentan en el adulto mayor no tienen curaa ya que forman parte del proceso de envejecimiento

CAMBIOS NUTRICIONALES  
las necesidades metabolicas ya no son las mismas por lo tanto la alimentacion debe ser mas especifica

SIG. VITALES EN ADULTO MAYOR  
PA: 90/60  
120/80mmhg  
RPM: 12 a 18 rpm  
LPM 60 a 100 lpm  
TEMP: 36,5 a 37.2°c

ELECTRODOS PERIFERICOS  
. brazo derecho : blanco (LA)  
. brazo izquierdo negro (LA)  
. pie derecho verde (RL)  
. pie izquierdo rojo (LL)

HIDROELECTROLITOS  
son alteraciones de contenido de agua o electrolitos en el cuerpo humano cuando la cantidad de estas sustancias baja o aumenta

ELECTRILITOS  
son minerales en el cuerpo que tienen una carga electrica se encuentran en la sangre, en la orina, tejidos o otras partes del cuerpo los electrolitos son importantes porque ayudan a equilibrar la cantidad de agua en su cuerpo

DESEQUILIBRIO HIDROELECTROLITOS  
tienen muchas causas la deshidratación , la fiebre o otras enfermedades como problemas apáticos o renales algunos medicamentos, vómitos o la diarrea son muchas de algunos causas del desequilibrio electrolítico