



**Mi Universidad**

**INFOGRAFIA**

*Nombre del Alumno: MARISOL PALOMEQUE LUNA*

*Nombre del tema: PROBLEMAS GERIATRICOS*

*Parcial: I MODULO*

*Nombre de la Materia: ENFERMERIA GERONTOGERIATRICA*

*Nombre del profesor: SELENE RAMIREZ REYES*

*Nombre de la Licenciatura: ENFERMERIA*

*Cuatrimestre: 6 CUATRIMESTRE*

# PROBLEMAS GERIATRICOS

## ASMA

Es una enfermedad que provoca que las vías respiratorias se hinchen y se estrechen. Esto hace que se presenten sibilancias, dificultad para respirar, opresión en el pecho y tos.



- ### SIGNOS Y SINTOMAS
- \* Dificultad respiratoria.
  - \* Ruidos torácicos sibilantes.
  - \* Opresión torácica.
  - \* Tos seca persistente.



## NEUMONIA

La neumonía es un proceso inflamatorio agudo del parénquima pulmonar de origen infeccioso. Los microorganismos pueden llegar al pulmón por vías diferentes.

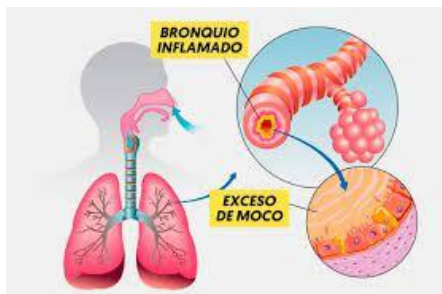


- ### SIGNOS Y SINTOMAS
- \* Tiene fiebre alta.
  - \* Tiene escalofríos.
  - \* Tiene una tos con flema, que no mejora o empeora.
  - \* Tiene dolor en el pecho al respirar o toser.



## BRONQUITIS

La bronquitis es el resultado de la inflamación de los conductos que transportan el aire al interior de los pulmones y de ellos de nuevo al exterior, para así llevar a cabo la respiración.



### SIGNOS Y SINTOMAS

- \* Tos
- \* Producción de mucosidad (esputo), puede ser transparente, blanca, de color gris amarillento
- \* Fiebre ligera y escalofríos
- \* Molestia en el pecho



## TUBERCULOSIS

La tuberculosis es una enfermedad grave que afecta principalmente los pulmones. La tuberculosis puede contagiarse cuando una persona con la enfermedad tose, estornuda o canta.



### SIGNOS Y SINTOMAS

- \* Toser sangre o con moco.
- \* Dolor en el pecho.
- \* Sudoraciones nocturnas.
- \* Pérdida de peso.
- \* Malestar general.



## EPOC

La enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC) es una enfermedad pulmonar caracterizada por una reducción persistente del flujo de aire.



### SIGNOS Y SINTOMAS

- \* Falta de aire, especialmente durante la actividad física
- \* Opresión del pecho
- \* Hinchazón en tobillos, pies o piernas
- \* Falta de energía



## PRURITO/ACNE

El acné es una enfermedad que afecta las glándulas sebáceas. Estas glándulas están debajo de la piel, y producen una sustancia grasosa llamada sebo.

### SIGNOS Y SINTOMAS

- \* Puntos blancos (poros tapados cerrados)
- \* Espinillas (poros abiertos tapados)
- \* Granos (pústulas) que son pápulas con pus en la punta
- \* Bultos dolorosos llenos de pus debajo de la piel (lesiones quísticas)



## **QUERATOSIS. QUERATOSIS SEBORREICA**

La queratosis seborreica corresponde a lesiones cutáneas benignas y frecuentes, se presentan en ambos sexos, generalmente en la quinta década de la vida, aumentando su número con la edad. Las queratosis seborreicas suelen ser de color marrón, negro o marrón claro.

### **SIGNOS Y SINTOMAS**



- \* No duelen, pero pueden irritarse y causar picazón.
- \* Son en su mayoría de colores marrones o negros.
- \* Tienen una superficie plana ligeramente elevada.
- \* Tienen una forma redondeada u ovalada
- \* Con frecuencia aparecen en una especie racimos.



## **MELANOMA. MELNOMA MALIGNO**

El melanoma, es el tipo más grave de cáncer de piel, se forma en las células (melanocitos) que producen melanina, el pigmento que le da color a la piel. El melanoma también puede manifestarse en los ojos y, rara vez, en los órganos internos, como los intestinos.

### **SIGNOS Y SINTOMAS**



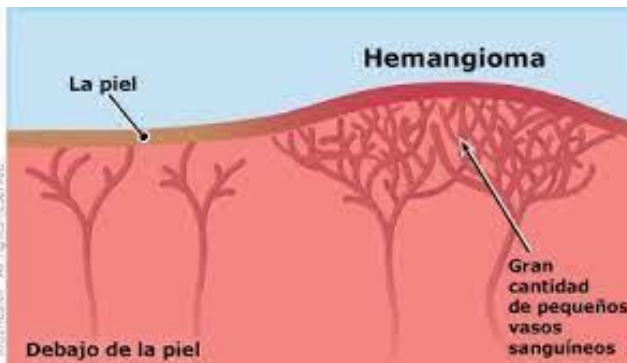
- \* Un cambio en un lunar existente
- \* La formación de un nuevo bulto pigmentado o de aspecto inusual en la piel



## **LESIONES VASCULARES**

Un hemangioma es una marca de nacimiento de color rojo intenso que aparece al nacer o en la primera o segunda semana de vida. Parece una protuberancia gomosa y está compuesta por vasos sanguíneos adicionales en la piel.

### **SIGNOS Y SINTOMAS**



- \* Marca plana y roja en cualquier parte del cuerpo,
- \* Mayor frecuencia en la cara,
- \* El cuero cabelludo.
- \* El pecho o la espalda. Por lo general, un niño tiene solo una marca.



## **HERPES ZOSTER**

Los herpes zóster pueden aparecer en cualquier parte del cuerpo. Por lo general, parece una sola franja de ampollas que envuelve el lado izquierdo o derecho del torso. La causa del herpes zóster es el virus varicela-zóster, el mismo virus que provoca la varicela. Después de contraer varicela, el virus permanece en el cuerpo de por vida. Años más tarde, el virus puede reactivarse como herpes zóster.

### **SIGNOS Y SINTOMAS**



- \* Dolor, ardor u hormigueo.
- \* Sensibilidad al tacto.
- \* Sarpullido rojo que aparece unos días después del dolor.
- \* Ampollas llenas de líquido que se abren y forman costras.
- \* Picazón.

