



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

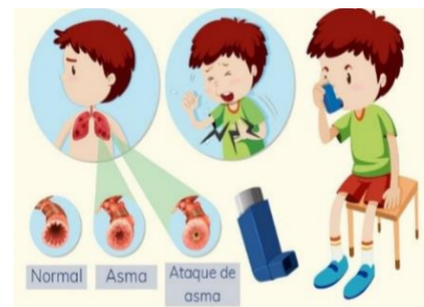
PROBLEMAS GERIATRICOS

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.

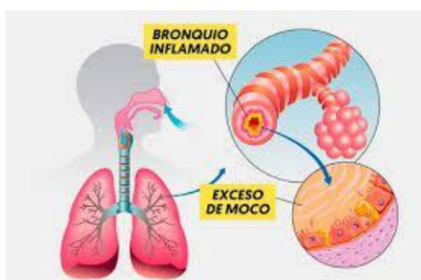


- ### SIGNOS Y SINTOMAS
- * Tiene fiebre alta.
 - * Tiene escalofríos.
 - * Tiene una tos con flema, que no mejora o empeora.
 - * Tiene dolor en el pecho al respirar o toser.



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



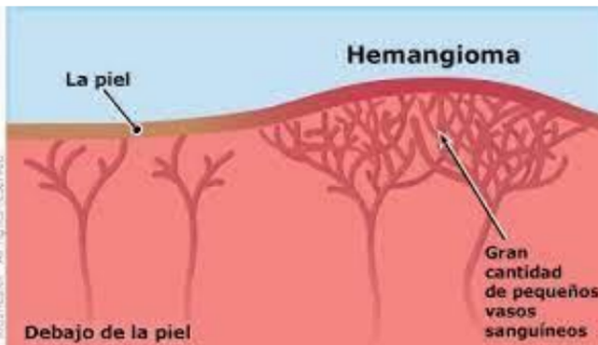
- * Un cambio en un lunar existente
- * La formación de un nuevo bulto pigmentado o de aspecto inusual en la piel



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.

