



Nombre de alumna: Leydi Karina
Vázquez Hernández

Nombre del profesor: María del Carmen
López Silba

Resumen: 3.1.1 dolor de cuello

3.1.2 dolor de pecho

3.1.3 dolor de cuello

Materia: Prácticas profesionales

Grado: 9no

PASIÓN **Grupo: A**

3.1.1 DOLOR DE CABEZA

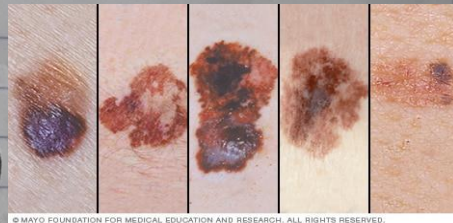


Las metástasis constituyen el 40% de los neoplasias intracra- neales; la localización supratentorial es la más frecuente. En el 50% de los casos son múltiples en el momento del dx. La incidencia aumenta con la edad, es alta por encima de los 65 años y predomina en los varones.

Se presenta clínicamente con convulsiones o como defecto neurológico focal.



Los tumores primarios que más metas atizan son las neoplasias pulmonares (50%) de mamá (15%), melanomas (10%) de riñon y de tubo digestivo.



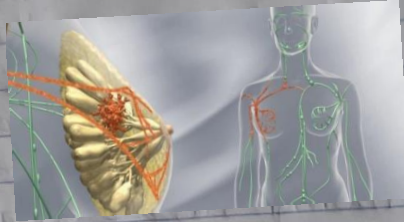
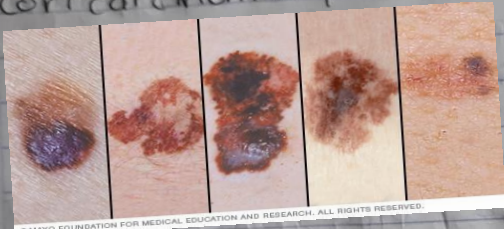
© MAYO FOUNDATION FOR MEDICAL EDUCATION AND RESEARCH. ALL RIGHTS RESERVED.



NEOPLASIAS PULMONARES

JOSÉ EDUARDO HERNÁNDEZ ALVARADO
NEUMOLOGÍA 702

Las metastasis hemorragicas suelen ser las de origen pulmonar, de riñon, mama, tiroides, coriocarcinoma y melanoma.



Las lesiones quísticas o calcificadas suelen proceder del pulmón, mama o tubo digestivo. Son lesiones relativamente bien definidas y producen edema vaso genico periférico y moderado en la sustancia blanca. Tienden a localizarse en el parénquima vascularizado por el sistema capilar, en la frontera entre la sustancia gris y blanca.



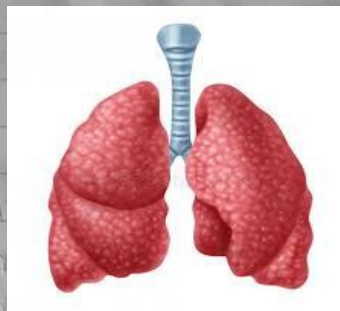
3.1.2 DOLOR DE PECHO



El dolor de pecho se presenta en diferentes formas, desde una puntada intensa hasta un dolor sordo. En algunos casos el dolor de pecho puede manifestarse como una sensación de opresión o ardo. En otros el dolor se desplaza por el cuello, llega a la mandíbula y luego se irradia a la espalda o a un brazo o ambos.



Las causas más peligrosas para la vida comprometen al corazón o los pulmones. Dado que el dolor de pecho puede indicar un problema grave, es importante buscar atención médica de inmediato.



→ SÍNTOMAS ←

El dolor de pecho puede provocar varias sensaciones diferentes según cual sea el detonante de los síntomas. Muchas veces, la causa no tiene nada que ver con el corazón aunque no es fácil determinarlo.



COMFE



- ◆ Dolor en el pecho relacionado con el corazón
- Presión, inflamación, ardor u opresión en el pecho
- Dolor opresivo o agudo que se extiende hasta la espalda, el cuello, la mandíbula, los hombros y uno o ambos brazos
- Dolor que dura más de unas pocas minutos, empeora con la actividad, desaparece y vuelve a aparecer o varía en la intensidad.
- falta de aire
- sudor frío
- Mareos o debilidad
- Náuseas o vómito



◆ CAUSAS RELACIONADAS CON EL CORAZÓN

- Ataque cardíaco: se produce cuando se bloquea el flujo de sangre al músculo cardíaco.
- Angina de pecho: dolor de pecho causado por una irrigación sanguínea deficiente del corazón

CORAFE



- **Diseccción aórtica**: Afecta a la arteria aorta. Si las capas internas de este vaso sanguíneo se separan, la sangre se ve forzada a pasar entre las capas y esto pueden provocar la rotura de la aorta.

- **Pericarditis**: se trata de la inflamación del saco que rodea el corazón. Suele provocar un dolor intenso que empeora cuando inhalas o al moverte cuando te levantas.



3-1.3 DOLOR DE CUELLO



El dolor cervical es una causa frecuente de consulta médica. Se estima que más de la mitad de la población padece cervicalgia. Existe en torno al 20% de pacientes presentan síntomas que exceden en su duración de las 6 semanas o son recidivantes. Los estudios de imagen y de laboratorio se reservan para aquellos pacientes con historia o exploración sugestiva de radiocopatía lesión medular o enfermedad sistémica.

► SÍNTOMAS ◀

- Dolor que suele empeorar si sostiene la cabeza en un lugar durante periodos largos.
- Rigidez en los músculos o espasmos
- Capacidad disminuida para mover la cabeza
- Dolor de cabeza



CONAFE

Antilogía “ Prácticas Profesionales” pág. 48-51. Extraído del PDF el 03 de julio del 2020