



Prácticas profesionales

Resumen unidad III

Catedrática: López Silba María del Carmen

Freddy de Jesús Vilches Velasco

Lic. En Enfermería

9° "B"

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez, Chiapas.
2 de julio de 2020

Unidad III: Síntomas más frecuentes y Señales de dolor de alerta.

3.1.1. Dolor de cabeza:

Las metástasis constituyen el 40% de las neoplasias intracraneales; la localización supratentorial es la más frecuente. En el 50% de los casos son múltiples en el momento del diagnóstico. La incidencia aumenta con la edad, es alta por encima de los 65 años y predomina en los varones. Se presentan clínicamente con convulsiones o como defecto neurológico focal. Los tumores primarios que más metástasizan son las neoplasias pulmonares (50%), de mama (15%), melanomas (10%), de riñón, mama, tiroides, cori carcinoma 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 peritérico y moderado en la sustancia blanca. Tienden a localizarse en el parénquima vascularizado por el sistema carotídeo, en la frontera entre la sustancia gris y la blanca.

3.1.2. Dolor de pecho:

El dolor de pecho se presenta en diferentes formas, desde una punzada intensa hasta un dolor sordo. En algunos casos el dolor de pecho puede manifestarse como una sensación de opresión o ardor. 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 ambas. Muchos problemas diferentes pueden ocasionar dolor de pecho. 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 cuál sea el detonante de los síntomas.

- Dolor de pecho relacionado con el corazón:

Por lo general, la molestia en el pecho relacionada con un ataque cardíaco o con otro problema cardíaco se puede describir o relacionar con una o más de las siguientes:

- Presión, inflamación, ardor o 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 unos pocos minutos, empeora con la actividad, desaparece y vuelve a aparecer, o varía en intensidad.
- Falta de aire
- Sudor frío
- Mareos o debilidad
- Náuseas o vómitos.

• Causas relacionadas con el corazón:

- Ataque cardíaco: se produce cuando se bloquea el flujo de sangre al músculo cardíaco, con frecuencia, por un coágulo sanguíneo.

- **Angina de pecho**: Es el término que se usa para referirse al dolor de pecho causado por una irrigación sanguínea deficiente al corazón.

- **Disección aórtica**: Esta afección, que puede poner en riesgo la vida, afecta a la arteria principal que sale del corazón (aorta).

- **Pericarditis**: se trata de la inflamación del saco que rodea el corazón.

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 en algún momento de su vida, afecta en torno a un 10% de la población cada año, más del 50% de los pacientes relatan mejoría en 2 a 4 semanas y un 80% asintomáticos al tercer mes, en su mayoría no precisan estudios radiológicos o analíticos.

* Síntomas:

- Dolor que suele empeorar si sostienes la cabeza en un lugar durante periodos largos, como cuando conduces o cuando trabajas frente a la computadora.

- Rigidez en los músculos o espasmos

- Capacidad disminuida para mover la cabeza

- Dolor de cabeza.