



**Nombre de alumnos: Murillo Montero Nancy**

**Nombre del profesor: López Silba María del Carmen**

**Nombre del trabajo: Resumen de la unidad III (3.1.1-3.1.2-3.1.3).**

**PASIÓN POR EDUCAR**

**Materia: Prácticas profesionales**

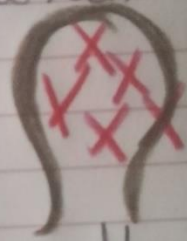
**Grado: 9° Cuatrimestre**

**Grupo: C**

Comitán de Domínguez Chiapas del 03 del 07 2020.

## 3.1.1 DOLOR DE CABEZ.

La metástasis constituyen el 40% de las neoplasias intracraniales, la localización supratentorial. Se presentan clínicamente con convulsiones como defecto neurológico focal. La metástasis hemorrágicas suelen ser las de origen pulmonar, de riñón, mama, tiroides y fobos digestivos, las lesiones quísticas o calcificadas suelen proceder del pulmón, mama o tubo digestivo. Son lesiones relativamente bien definidas y producen edema vasogénico peritumoral 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 blanca.



## 3.1.2 DOLOR DE PECHO.

Se presenta en diferentes formas, desde una punzada intensa hasta un dolor sordo, puede manifestarse como una sensación de opresión y ardor, el dolor se desplaza por el cuello, llega a la mandíbula y luego se arriba/irradia a un brazo, a ambos.

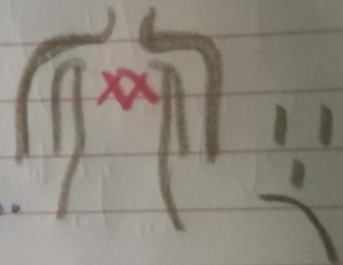
Síntomas: Se contribuye el dolor de pecho a la enfermedad cardíaca, presión, inflamación, ardor u opresión en el pecho; dolor opresivo o agudo que se extiende hasta la espalda, el cuello, la mandíbula los hombros.



## Prácticas profesionales.

Dolor que dura más de unos pocos min empeora con la actividad desaparece o varía en intensidad; falta de aire, sabor frío, mareos o debilidad, náuseas o vómito.

Causas relacionadas: Ataque cardiaco se produce cuando se bloquea el flujo de sangre al músculo cardiaco (coágulo sanguíneo); angina de pecho - dolor causado por una irrigación sanguínea inadecuada al corazón; disección aortica - puede poner en riesgo la vida afecta principal que sale del corazón; pericarditis, puede poner en riesgo la vida afecta principalmente del corazón, la sangre se ve forzada a pasar entre capas (inflamación del saco que rodea el corazón).



## 3.1.3 DOLOR DE CUELLO.

Los estudios de imágenes y de laboratorio se reservaran para aquellos pacientes con historia o exploración sugestiva de radiculopatía, lesión medular o enfermedad sistémica.

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 y dolor de cabeza.

