



TRAUMATISMO TORACICO

Materia: Clínica quirúrgica

Alumnos: Roberto Gómez Albores

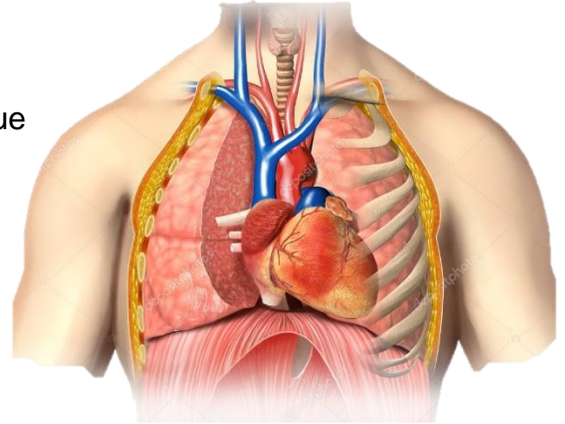
Catedrático: Dr. Farrera Valdivieso Jhovanny Efraín

5 "A"

TRAUMATISMO TORÁCICO

DEFINICIÓN:

Fuerza externa, estrés o acto de violencia física que generalmente esta implicada una exposición brusca a una fuente de energía cuyo margen de tolerancia es superado.



MECANISMO DE TRAUMA:

✚ Según mecanismo de producción:

- Abierto:
- ✓ Arma cortopunzante
- ✓ Arma de fuego
- Cerrado:
- ✓ Acción directa
- ✓ Acción indirecta



✚ Según compromisos de otros sectores:

- Torácicos puros
- Cercicotoracicos

✚ Según grado de penetración:

- Grado 1
- Grado 2
- Grado 3



✚ Según compromiso hemodinámicos:

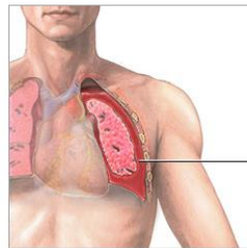
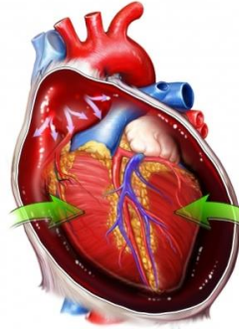
- Compensados o descompensados
- PS. FC y diuresis



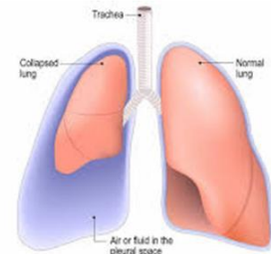
TIPOS DE TRAUMA:



- ✚ Fractura de costillas
- ✚ Rotura aortica
- ✚ Contusion miocárdica
- ✚ Taponamiento cardiaco
- ✚ Lesiones traqueobronquiales
- ✚ Tórax inestable
- ✚ Hemotórax
- ✚ Neumotórax
 - Neumotórax traumático
 - Neumotórax abierto
 - Neumotórax atensión
- ✚ Contusión pulmonar
- ✚ Rotura diafragmática



Presencia de sangre en el espacio pleural



ADAM

MANEJO INICIAL EN EL SERVICIO DE URGENCIAS:

- ✚ El objetivo prioritario es la estabilización del paciente mediante la identificación y resolución de las alteraciones que ponen en peligro su vida
- ✚ La valoración inicial del paciente politraumatizado se centra en el ABC
- ✚ Se debe monitorizar al paciente con ECG, pulsioxímetro y tensímetro
- ✚ Se realizará la exploración física completa del paciente a fin de identificar las posibles lesiones.

