



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE**

“PASIÓN POR EDUCAR”.

---

---

**CUADRO SINÓPTICO**

**UNIDAD II**

**“URGENCIAS”**

ASIGNATURA:

URGENCIAS MEDICO QUIRURGICAS

PRESENTA

**BERSAIN ZACARIAS RODRIGUEZ**

BAJO LA DIRECCIÓN DE:

DR. LUIS MANUEL CORREA BAUTISTA

CUNDUACAN, TABASCO, A 13 DE NOVIEMBRE DE 2020

# URGENCIAS

## Urgencias esofágicas

Los síntomas de disfagia, odinofagia o ingestión de cuerpos extraños implican afecciones inmediatas del esófago

Actuación de enfermería

pretende establecer unas pautas de actuación en un orden decreciente de prioridad que permitan planificar la intervención de enfermería, ayuden a identificar problemas y vayan destinadas a lograr el restablecimiento del paciente.

Perforaciones gastrointestinales

es un orificio que se desarrolla a través de la pared de un órgano del cuerpo

Este problema puede presentarse en el esófago, el estómago, el intestino delgado, el intestino grueso, el recto o la vesícula biliar.

Problemas anorectales urgentes

Abscesos anorrectales, Fisura anal, Patología hemorroidal urgente, Traumatismos anorectales y cuerpos extraños, Cuerpos extraños anorectales y Rectorragia.

Hernias de atención urgente

localización anatómica

H. Inguinales, H. Umbilicales, H. Crurales, H. Epigástricas, H. De Spiegel o anterolaterales,

presentación clínica

Hernias reductibles, Hernia irreductible, Hernia incarcerada, Hernia incoercible, Hernia estrangulada

## Urgencias en Traumatología

Fracturas abiertas

se define como aquella en la cual se encuentra comunicación del foco de la fractura con el medio ambiente, a través de una herida en la piel

Rehabilitación

La restauración de la función de la extremidad afectada es uno de los objetivos en el tratamiento de las fracturas abiertas.

Tipos de lesiones traumáticas del raquis

1. Lesiones estables
2. Inestabilidad mecánica
3. Inestabilidad neurológica
4. Inestabilidades combinadas

## Urgencias Vasculares

Traumatismo vascular

es una lesión de una arteria o vena como consecuencia de un traumatismo o golpe. Pueden afectar al sistema arterial, linfático o venoso y suelen ubicarse más comúnmente en las extremidades

pueden ser

- Traumatismo penetrante
- Traumatismo cerrado

Tratamiento

- Tratamiento endovascular mediante embolización
- Inyección de trombina en pseudoaneurismas
- Otra técnica es el uso de endoprótesis

Isquemias agudas

es la disminución o la supresión del aporte de sangre en una zona u órgano del cuerpo como consecuencia de un taponamiento del flujo sanguíneo en una o más arterias

Tratamiento

El objetivo del tratamiento de la isquemia es restaurar el flujo de sangre y evitar daños mayores

Cuidados de enfermería

- El paciente tiene necesidad de incremento del flujo sanguíneo arterial a las extremidades.
- Calmar el dolor que la isquemia provoca.
- Necesita aprender a modificar hábitos alimenticios.
- Cuidados y prevención de úlceras cutáneas

Aneurismas arteriales

es una dilatación localizada y permanente que se produce en las paredes de las arterias

Tipos de aneurisma:

- Aneurisma de la aorta abdominal
- Aneurisma de la aorta torácica
- Aneurisma disecante o disección aórtica

Tratamiento

el médico valorará si el tratamiento de elección seguirá siendo la terapia farmacológica o deberá someterse a una operación quirúrgica.

## Referencia

- <https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/000235.htm>
- <https://www.asacirujanos.com/admin/upfiles/revista/2010/2010-vol21-n4-act8.pdf>
- <http://www.medynet.com/usuarios/jraguilar/Manual%20de%20urgencias%20y%20Emergencias/hernia.pdf>
- <https://ajibarra.org/traumatismos-craneoencefalicos/fracturas-abiertas>
- <https://www.topdoctors.es/diccionario-medico/traumatismos-vasculares#:~:text=La%20cl%C3%ADnica%20m%C3%A1s%20frecuente%20es,Traumatismo%20penetrante.>
- <https://www.topdoctors.es/diccionario-medico/isquemia-aguda>