



# Mi Universidad

## Cuadro Sinóptico

**Nombre del Alumno:** Carlos César López Ramírez

**Nombre del tema:** Paciente politraumatizado

**Parcial:** primero

**Nombre de la Materia:** Enfermería en Urgencias y Desastres

**Nombre del profesor:** Marcos Jhodany Arguello

**Nombre de la Licenciatura:** Enfermería

**Cuatrimestre:** Séptimo

**Lugar y Fecha de elaboración**

Comitán de Domínguez, Chiapas a 21 de septiembre del 2023

**PACIENTE  
POLITRAUMA  
TIZADO**

**DEFINICION  
SEGÚN LA OMS**

La OMS la define como lesión corporal a nivel orgánico, intencional o no intencional, resultante de una exposición aguda infringida a cantidades de energía que superan el umbral de tolerancia fisiología.

**DISTRIBUCIÓN  
TRIMODAL DE  
MUERTE EN TRAUMA**

La muerte del paciente puede suceder en cualquiera de estos 3 periodos de tiempo.

**Primera  
etapa**

La muerte se da segundos a minutos después del accidente

**Segunda  
etapa**

Se dan en los primeros minutos a horas

**Tercera  
etapa**

La muerte ocurre días o semanas después del traumatismo suele ser por sepsis o falla orgánica

**IDENTIFICAR  
Y TRATAR  
ABCDE**

**A). vía aérea con  
control cervical**

Los fundamentos se estructuran en maniobras básicas de apertura de la vía aérea con, revisión de la cavidad oral y valoración de vía aérea definitiva.

**B. Ventilación**

Aun existiendo una vía aérea permeable, la ventilación puede estar comprometida. Se deben llevar los siguientes pasos.

- EXPONER Y VER: si existe deformidad, asimetría en los movimientos.
- AUSCULTAR: simetría o no en ambos campos pulmonares.
- PERCUTIR Y PALPAR

**C. Circulación con  
control de hemorragia**

Evitar el choque, la hemorragia es la causa más común de muerte, es necesario evaluar signos distales y centrales por alguna anomalía.

**D. déficit  
neurológico**

Ver el nivel de consciencia con la escala de Glasgow, descartar si existe lesión en el sistema nervioso central.

**E. exposición**

Se deben llevar a cabo los siguientes procedimientos

Desvestir totalmente al px, cubrirlo con cobertores limpios, sala a temperatura templada, calentar soluciones endovenosas al administrar

## BIBLIOGRAFIA

UDS 2023. ANTOLOGÍA DE ENFERMERIA EN URGENCIAS Y DESASTRES DE LA PAGINA 41- 48  
RECUPERADO EL 21 DE SEPTIEMBRE DEL 2023

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LLEN/e3b7942baac9442764abb9433bebf5d8-LC-LLEN702%20ENFERMERIA%20EN%20URGENCIAS%20Y%20DESASTRES.pdf>