



**Universidad del Sureste**  
**Escuela de Medicina**

**SOAP**

---

**MATERIA: MEDICINA DEL TRABAJO**  
**ALUMNA: DANIA ESCOBEDO CASTILLO**  
**CARRERA: MEDICINA HUMANA**  
**SEMESTRE: QUINTO GRUPO A**

FECHA DE ATENCIÓN: 10 NOVIEMBRE 2020

- **SUBJETIVO:**

Paciente masculino de 40 años de edad, traído a consulta por su compañero de trabajo, refiere haberse caído de un andamio en el edificio que están construyendo, no traía casco y tiene una contusión en la cabeza.

El paciente se encuentra desorientado, no responde con coherencia a las preguntas medicas que se les realiza y refiere cefalea, mareos, somnolencia, vómitos.

- **OBJETIVO**

**FICHA DE IDENTIFICACIÓN**

<b>NOMBRE:</b> Bernardo Gómez Perez	
<b>EDAD:</b> 40 años	<b>SEXO:</b> Masculino
<b>EDO CIVIL:</b> Casado	<b>DOMICILIO:</b> Av. Eucalipto Barrio Yalchivol
<b>LOCALIDAD:</b> Comitán de Domínguez	<b>FECHA DE NACIMIENTO</b> 09 JUNIO 1980
<b>LUGAR DE NACIMIENTO:</b> Comitán de Domínguez	<b>GRADO DE ESTUDIOS</b>
<b>RELIGIÓN</b> Católico	<b>TELEFONO</b> 9631812073
<b>GRADO ACADEMICO</b> Preparatoria inconclusa	<b>TELEFONO EN CASO DE EMERGENCIA</b> 9631017089
<b>NACIONALIDAD</b> Mexicano	<b>RAZA</b> Mestizo
<b>No SEGURIDAD SOCIAL NO APLICA</b>	<b>OCUPACIÓN</b> Albañil

**EXPLORACIÓN FÍSICA:**

PESO: 84 Kg. TALLA: 1.80 cm. T.A..90/70 PULSO: 80 x' \_\_.  
TEMP.: 36.5 °C RESP.: 13 x'

**A) INSPECCIÓN GENERAL.**

Paciente masculino de 40 años, de edad aparente a la cronológica, con fascies de dolor, complexión media , bien conformado, confundido, intranquilo, desorientado en tiempo lugar y persona, con buena coloración de tegumentos, con herida contusa en cabeza, presenta mareos, vómitos y cefalea.

**B) CABEZA.**

Herida contusa en la región occipital, con buena implantación capilar, pupilas mióticas, narinas permeables, pabellones auriculares íntegros y simétricos, cavidad oral normohidratada.

**C) CUELLO.**

Cilíndrico, sin adenomegalias, tráquea central y móvil, pulsos yugular y carótidos normales.

## **D) TORAX.**

Simétrico, normolineo, campos pulmonares con buena entrada y salida de aire, ruidos cardiacos rítmicos de buen tono y frecuencia, sin ruidos agregados.

## **E) ABDOMEN.**

Normal, con características normales.

## **F) SISTEMA LOCOMOTOR.**

Extremidades íntegras, simétricas y funcionales, ROTS normales; extremidades torácicas íntegras, simétricas y funcionales, con pulsos distales presentes, buen llenado capilar.

## **ESTUDIOS DE LABORATORIO**

Biometría Hemática

Química Sanguínea

## **ESTUDIOS DE GABINETE**

TAC cerebral

## **VI. DIAGNOSTICOS.**

Hematoma epidural secundario a trauma craneoencefálico.

- ANALISIS

Paciente masculino de 40 años de edad diagnosticado a través de una TAC con hematoma epidural secundario a trauma craneoencefálico por caída de un andamio, este no contaba con protección personal (casco).

Este riesgo lo tienen todas las personas si se encuentran laborando sin un equipo de protección personal, a sufrir accidentes y provocarse un daño fatal a su salud.

Este paciente estaba expuesto a sufrir esa caída porque estaba en un andamio en el tercer piso, sin un arnés que lo sostuviera e incluso sin un casco para protegerse.

- PLAN

Procedimiento quirúrgico con evacuación del hematoma.

Manejo secundario

- TAC inmediato en caso de deterioro.
- TAC de control en 1 semana.
- TAC de control en 1 a 3 meses para documentar la resolución del hematoma

Criterios de alta:

- Mejoría clínica del estado del paciente (valorada por ECG)
- Evidencia neuroimagnológica de evacuación total del hematoma
- Ausencia de complicaciones

- Diagnostico detallado especifico

Hematoma epidural agudo en región occipital secundario a trauma craneoencefálico

