



**Nombre del alumno: DIANA
GUADALUPE GARCIA ESPINO**

**Nombre del profesor: LIC. FELIPE
ANTONIO**

**Nombre del trabajo: MAPA
CONCEPTUAL**

Materia: PRACTICA CLINICA

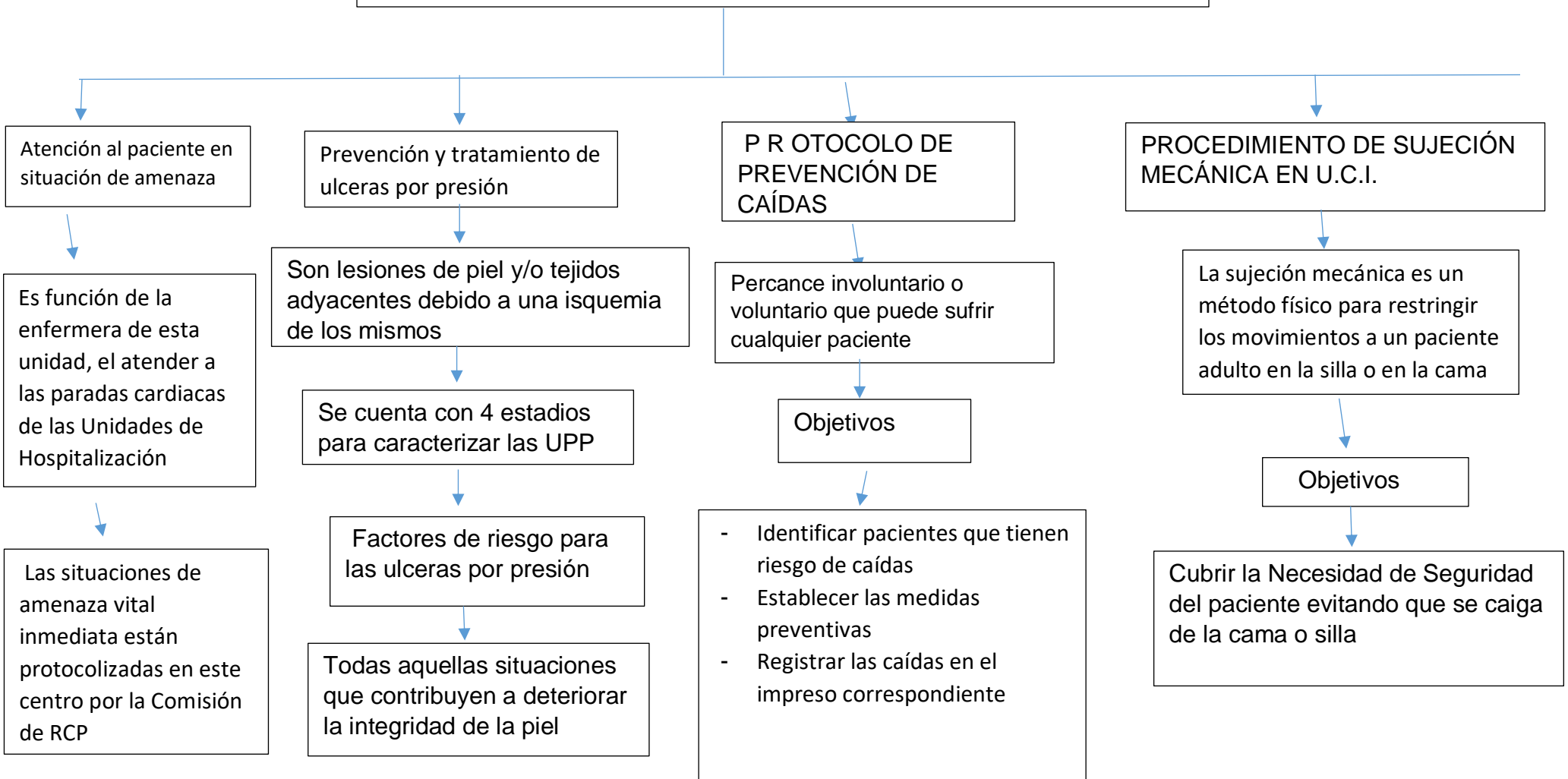
Grado: 7 CUATRIMESTRE

Grupo: "A"

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 16 de octubre del 2020.

UNIDAD 2



|

Protocolo de traslados intrahospitalarios

El traslado de pacientes críticamente enfermos siempre involucra cierto grado de riesgo para el paciente y algunas veces para el personal acompañante

La decisión del traslado es responsabilidad del médico responsable

La razón básica es la necesidad de pruebas diagnósticas que no se pueden realizar en la U.C.I.

Protocolo de alta del paciente de la U.C.I.

Cuidados al paciente que se va a hospitalización o a otro hospital

ALTA A UNA UNIDAD DE HOSPITALIZACIÓN

- Confirmar la documentación precisa
- Comunicar al paciente y familia
- Valorar el estado de ánimo del paciente

Equipamiento, reposición y limpieza de la habitación.

- Monitor de cabecera con módulo Hemo y cables.
- Cables de E.C.G., pulsioximetría y PSN.
- Caudalímetro de oxígeno con humidificador.
- Aspirador completo montado y preparado con sondas de aspiración (10 unidades del nº 16 y 10 un. del nº 14).
- Ambú completo y mascarillas de oxígeno tipo Vénturi y reservorio.
- Alargadera de oxígeno. -Sistema de gafas de oxígeno.

Procedimientos relacionados con la vía aérea intubación endotraqueal

Se trata del método de elección para la apertura y aislamiento definitivo de la vía aérea

MATERIAL DE INTUBACIÓN ENDOTRAQUEAL

- Tubo endotraqueal
- Laringoscopio
- Lubricante
- Jeringa de 10
- Paño esteril
- Guantes esteriles
- Pinza da magil
- Venda de gasa para sujetar
- Ambu con mascarilla y reservorio