



Materia: Prácticas profesionales.

Tema: Place sobre aborto espontaneo con shock hipovolémico.

Profesora: Lopez Silba Maria del Carmen.

Alumna: Perez Velasco Suleyma.

Grado y grupo: 9 "B".

Comitán de Domínguez Chiapas, a 17 de junio de 2020.

**PLAN DE CUIDADOS DE ENFERMERÍA:**

**Dominio: 02 Nutrición.**

**Clase: (5) Hidratación.**

**DIAGNÓSTICO DE ENFERMERÍA  
(NANDA)**

**Etiqueta (problema) (P)**

00027

Déficit de volumen de líquidos.

**Factores relacionados (causas) (E)**

Fracaso de los mecanismos reguladores.

Pérdida importante del volumen de líquidos.

**Características definitorias (signos y síntomas)**

Debilidad.

Disminución del llenado venoso.

Disminución del volumen del pulso.

RESULTADO (NOC)	INDICADOR	ESCALA DE MEDICIÓN	PUNTUACIÓN DIANA
<b>Perfusión tisular: periférica.</b>	40713. Dolor localizado en extremidades.	Desde Grave hasta Ninguno.	Mantener a: 2
	Dominio: 02 salud fisiológica.	40743. Palidez.	Desde Grave hasta Ninguno.
Clase: Cardiopulmonar (E).	40744. Debilidad muscular.	Desde Grave hasta Ninguno.	Aumentar a: 5

**Severidad de la pérdida de sangre.**

Dominio:  
02 salud fisiológica.

Clase:  
Cardiopulmonar (E).

41307.  
Sangrado vaginal.

Desde Grave hasta Ninguno.

41316.  
Disminución de la hemoglobina (Hgb).

Desde Grave hasta Ninguno.

Mantener a: 2

41317.  
Disminución del hematocrito (Hct).

Desde Grave hasta Ninguno.

Aumentar a: 5

**INTERVENCIONES (NIC): Manejo del shock: volumen**  
**Campo: 02 Fisiológico: Complejo. Clase: N.**

**ACTIVIDADES**

- 425804 Administrar líquidos i.v. como cristaloideos y coloides isotónicos, según corresponda.
- 425806 Administrar hemoderivados (concentrados de hematíes, plaquetas o plasma fresco congelado), según corresponda.
- 425809 Controlar la pérdida súbita de sangre, deshidratación grave o hemorragia persistente.
- 425813 Controlar si hay signos/síntomas de shock hipovolémico (p.ej., aumento de la sed, de la frecuencia cardíaca o de las resistencias vasculares sistémicas, oliguria, disminución de los ruidos intestinales o de la perfusión periférica y alteración del estado mental o de la respiración).
- 425814 Colocar al paciente una perfusión óptima.
- 425817 Administrar oxígeno y/o ventilación mecánica, según corresponda.

**INTERVENCIONES (NIC): Disminución de la hemorragia.**  
**Campo: 02 Fisiológico: Complejo. Clase: N.**

**ACTIVIDADES**

- 402003 Observar la cantidad y naturaleza de la pérdida de sangre.
- 402004 Registrar el nivel de hemoglobina/hematocrito antes y después de la pérdida de sangre.
- 402006 Monitorizar el estado Hídrico, incluidas las entradas y salidas.
- 402019 Monitorizar la función neurológica.
- 402021 Monitorizar los signos y síntomas de hemorragia persistente (es decir, comprobar todas las secreciones en busca de sangre evidente u ocultas).
- 402023 Evaluar la respuesta psicológica del paciente a la hemorragia y su percepción sobre la situación.