

LICENCIATURA EN ENFERMERIA

DOCENTE

MARIA DEL CARMEN LOPEZ SILBA

ALUMNO: STEFANI SANTIZ LOPEZ

MATERIA: PRACTICAS PROFESIONALES

ACTIVIDAD: PLACE "ABORTO ESPONTANEO CON SHOCK HIPOVOLEMICO"

FECHA: 18/06/20

9 "D"

PLAN DE CUIDADOS DE ENFERMERIA

Dominio (2) Nutrición	Clase (5) Hidratación					
DIAGNOSTICO DE ENFERMERIA (NANDA)		RESULTADO (NOC)	INDICADOR	ESCALA DE MEDICION	PUNTUACION DIANA	
<p>DEFINICION: Disminución del liquido extravascular, intersticial y/o intracelular. Se refiere a la deshidratación o perdida solo de agua, sin cambio en el nivel de sodio.</p> <p><u>Etiqueta (problema) (P)</u></p> <p>DÉFICIT DE VOLUMEN DE LIQUIDOS (00027)</p> <p><u>Factores relacionados (causas) (E)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ Pérdida activa del volumen de líquidos ❖ Fracaso de los mecanismos reguladores <p><u>Características definitorias (signos y síntomas) (S)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Disminución de la presión arterial - Disminución del volumen del pulso - Disminución del llenado venoso - Debilidad 		PERFUSIÓN TISULAR PERIFÉRICA	40713. Dolor localizado en extremidades.	1. Desviación grave del rango normal.	3/5	
			40741. Palidez	2. Desviación sustancial del rango normal.	4/5	
			40744. Debilidad muscular	3. Desviación moderada del rango normal.	3/5	
		SEVERIDAD DE LA PÉRDIDA DE SANGRE	41307. Sangrado vaginal	4. Desviación leve del rango normal.	1. Gravemente 2. Sustancial 3. Moderado 4. Leve 5. Ninguno	1/3
			41316. Disminución de la hemoglobina (Hgb)	5. Sin desviación del rango		3/4
			41312. Perdida de color corporal			1/3
Total de la puntuación: 15/25						

Nombre: Stefani Santiz López

Licenciatura en enfermería

Grado y Grupo: 9 "D"

"Aborto espontaneo con shock hipovolémico"



INTERVENCIONES NIC: MANEJO DEL SHOCK (4250)

Campo: 02 Fisiológico. Complejo Clase N: Control de la perfusión tisular

ACTIVIDADES

- ✓ 425804. Administrar líquidos i.v. como cristaloides 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: DISMINUCION DE LA HEMORRAGIA (4020)

Campo: 02 Fisiológico. Complejo Clase N: Control de la perfusión tisular

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.