



Luis Enrique Aguilar García

María del Carmen López silba

Place

Prácticas profesionales

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 9° Cuatrimestre

Grupo: “B”

Comitán de Domínguez Chiapas a 18 de junio del 2020

Dominio: II seguridad / Clase: 02 lesión
Protección Fisiología

Diagnostico enfermería NANDA

Resultados
NOE

Indicadores

Escala de
 medición

Patron funcional: 04 Actividad

- Ejercicio

codigo: 00205 Riesgo de shock

Dominio: II seguridad - Protección

Necesidad: 09 Evitar peligros, seguridad

Características definitivas

- Hipotension
- Hipovolemia
- Infección
- Sepsis
- Síndrome de respuesta inflamatoria sistémica.

Dominio NOE: 02 salud fisiológica.

Clase NOE: E Cardio-pulmonar

codigo: 0414 severidad del shock hipovolemico

Dominio NOE: 02 salud fisiológica

Clase NOE: E Cardio pulmonar

codigo: 0413 Severidad de la Perdida de Sangre

41901 disminución de la presión del fuso

41902 Disminución de la presión arterial media

41908 Arritmias

41307 sangrado vaginal

41306 - Distensión abdominal

Disminución de la hemoglobina.

Nunca demostrado

Raramente demostrado

A veces demostrado

Frecuentemente demostrado

Siempre demostrado

Nunca demostrado

Raramente demostrado

A veces demostrado

Frecuentemente demostrado

Siempre demostrado

2/5

3/5

3/5

= 8

= 15

2/4

3/5

4/5

= 9

= 14

campo 02 fisiología

campo

Clase: N control de la
Perfusión tisular

Código NIC: 4020.

Actividades

402001 - Identificar las causa de la hemorragia

402005 - Monitorizar la presión arterial y de los parámetros hemodinámicos si están disponibles

402004 - Registrar el nivel de hemoglobina / hematocrito antes y después de la pérdida de sangre

402008 - Monitorizar los factores determinantes del aporte tisular de oxígeno

402013 - Mantener un acceso IV permeable

402014 - Administrar hemoderivados (plaquetas y plasma fresco congelado) según corresponda.

campo 02 fisiología

campo

Clase: N control de la perfusión
tisular

Código: 4030

Actividades

403003 - Obtener y comprobar el consentimiento informado del paciente.

403005 - Verificar que el hemoderivado sea correcto al paciente, el grupo sanguíneo, el grupo Rh, el número de unidades y la fecha de caducidad

- 403010 - Realizar una venopunción con la técnica adecuada.

403013 - Monitorizar el sitio de punción IV, para ver si hay signos de infiltración, flebitis e infección local.

403014 - Monitorizar los signos vitales.

403021 - Registrar la duración de la transfusión

403027 - Aplicar precauciones universales.