



UDSA

Mi Universidad

Nombre del Alumno: Jorge Alejandro Molina Moreno

Parcial: 2

Nombre de la Materia: Prácticas profesionales

Nombre del profesor: María del carmen lopez Silva

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 9

PLAN DE CUIDADOS DE ENFERMERÍA:

Dominio: 04 Actividad/reposo		Clase: 04 respuestas cardiovascularrespulmonares	
DIAGNÓSTICO DE ENFERMERÍA (NANDA)			
Etiqueta (problema) (P)			
(00204) Perfusión tisular periférica Ineficaz			
Factores relacionados (causa) (E)			
Reducción del flujo sanguíneo			
Características definitorias (signos y síntomas)			
Alteración del la función motora			
Ausencia de pulso			
Cambios de la presión arterial			
Alteración de las características de la piel			
RESULTADO (MOC)	INDICADOR	ESCALA DE MEDICIÓN	PUNTUACIÓN DIANA
Dominio 02 salud fisiológica Clase E cardiopulmonar	(40727) Presión sanguínea sistólica	Desviación grave del rango normal 1 Desviación sustancial del rango normal 2 Desviación moderada del rango normal 3 Desviación leve del rango normal 4 Sin desviación del rango normal 5	
(0407) Perfusión tisular: periférica	(40743) Palidez		
Dominio 02 salud fisiológica Clase E cardiopulmonar	(40107) hipotensión ortostática	Grave 1 Sustancial 2 Moderado 3 Leve 4 Ninguno 5	
(0401) Estado circulatorio	(402137) Saturación de oxígeno	Grave 1 Sustancial 2 Moderado 3 Leve 4 Ninguno 5	

PLACE 7

07

INTERVENCIONES (NIC): (4254) Manejo del shock: cardiaco

ACTIVIDADES

- Observar los signos y síntomas de disminución de gasto cardiaco
- Observar los estudios de coagulación
- Mantener la precarga optima por administración de líquidos iv o diuréticos
- Controlar y evaluar indicadores de hipoxia tisular
- Administrar suplementos de oxígeno
- Administrar medicamentos inotrópicos

INTERVENCIONES (NIC): (5680) Monitorización de los signos vitales

ACTIVIDADES

- Monitorizar la presión arterial, pulso, temperatura y estado respiratorio, según corresponda
- Observar las tendencias de fluctuaciones de la presión arterial
- Monitorizar la presencia y calidad de los pulsos
- Monitorizar la pulsioximetría
- Monitorizar si hay cianosis central y periférica
- Monitorizar periódicamente el color, la temperatura y la humedad de la piel

INTERVENCIONES (NIC): (3320) Oxigenoterapia

ACTIVIDADES

- Mantener la permeabilidad de la vía aérea
- Administrar oxígeno suplementario según ordenes
- Vigilar el flujo de litros de oxígeno
- Controlar la eficacia de la oxigenoterapia
- Comprobar periódicamente el dispositivo de aporte de oxígeno para asegurar que se administra la concentración prescrita

INTERVENCIONES (NIC): (1910) Manejo del equilibrio acidobase

ACTIVIDADES

- Colocar al paciente para facilitar una ventilación adecuada
- Mantener un acceso iv permeable
- Monitorizar las tendencias de pH arterial, PaCO₂ y HCO₃ para determinar el tipo de concreto de desequilibrio
- Mantener la evaluación simultánea del pH arterial
- Monitorizar las gaseometría arterial
- Monitorizar el estado hemodinámica
- Monitorizar el estado neurológico

