



Mi Universidad

Super Nota

Nombre del Alumno: Ingrid Villarreal Sanchez

Nombre del tema: Diagnostico de enfermería

Parcial: 4to.

Nombre de la Materia: Fundamentos de enfermería II

Nombre del profesor: Javier Gómez Galera

Nombre de la Licenciatura: Licenciatura en enfermería

Cuatrimestre: 2do.

DIAGNOSTICO REAL

D.X enfermería	M.P.	Dominio 3 eliminación
Motilidad gastrointestinal disfuncional	+ Dolor Abdominal	Clase (2) Función gastrointestinal
R.C.	+ Diarrea	Código: 00196
+ Malnutrición	+ Abdomen distendido	
+ Estilo de vida sedentaria	+ Vomito	

(1015) Función gastrointestinal
Dominio (II) Salud fisiológica
Clase: Digestión y nutrición (K)

Indicadores:	G	S	M	L	N
Dolor Abdominal					5
Reflujo Gástrico		3			
Vomito					5
Diarrea				4	
Estreñimiento				4	

(116) Monitorización nutricional
Dominio (II)
Clase (D) Apoyo nutricional

- Observar la presencia de náuseas y vómitos
- Identificar las anomalías de la defecación
- Determinar los factores que afectan a la ingesta nutricional
- Evaluar la turgencia y movilidad cutáneas
- Cambios recientes de apetito y actividad

(2314) Administración de medicamentos Intravenosa
Dominio (II) Fisiológico: complejo
Clase (H) Control de fármacos

- Valorar al paciente para determinar la respuesta a la medicación
- Preparar la concentración adecuada de medicación I.V. a partir de una ampolla o vial
- Administrar la medicación I.V. a la velocidad adecuada
- Mezclar suavemente la solución si se añade medicación al recipiente de líquido I.V.
- Monitorizar el equipo I.V. el flujo y la solución a intervenirlos regulares, según el protocolo del centro

DIAGNOSTICO RIESGO

D.X enfermería

(00205) Riesgo de shock

R.C.

- + Presión arterial inestable
- + Pérdida de líquidos no hemorrágicos

Domino 11

Seguridad/Protección

Clase (2) Lesión física

(0419) Severidad de shock hipovolémico

Dominio (II) Salud fisiológica

Clase: Cardiopulmonar (E)

Indicadores:

G S M L N

Disminución de la presión del pulso 1

Retraso en llenado capilar 2

Pulso débil, filiforme 2

Disminución de la diuresis 2

Disminución del nivel de conciencia 1

(4250) Manejo de shock

Dominio (II) Fisiológico: Complejo

Clase (N) Control de la perfusión tisular

- Administrar líquidos I.V. mientras se controlan las presiones hemorrágicas y la diuresis, según corresponda
- Monitorizar los signos vitales, presión arterial ortostática, estado mental y diuresis
- Administrar líquidos cristaloides I.V. según corresponda
- Monitorizar el estado de hidratación, incluido el peso, diuresis horaria, así como entradas y salidas
- Administrar dosis bajas de vasopresina, según corresponda

(4260) Prevención del shock

Dominio (II) Fisiológico: complejo

Clase (N) Control de la perfusión tisular

- Comprobar el estado circulatorio: presión arterial, color o temperatura de la piel ruidos cardiacos, frecuencia y ritmos cardiacos, presencia y calidad de los pulsos periféricos y relleno capilar
- Administrar líquidos I.V. por vía oral, según el caso
- Administrar líquidos I.V. mientras se monitoriza las presiones hemodinámicas y la diuresis, según corresponda
- Instruir al paciente y/o a la familia acerca de los factores desencadenantes del shock.

DIAGNOSTICO PROMOCIÓN A LA SALUD

D.X enfermería

Disposición para mejorar la autogestión de la salud (00293)

R.C.

- Expresar los deseos de mejorar la satisfacción con su calidad de vida
- Expresar deseos de mejorar la aceptación de la condición

Dominio 1 promoción a la salud

Clase 2 gestión a la salud

(0005) Tolerancia a la actividad

Dominio (II) Salud fisiológica

Clase: Mantenimiento de la energía (A)

Indicadores:

	G	S	M	L	N
Saturación de oxígeno en respuesta a la actividad					3
Frecuencia cardiaca en respuesta a la actividad				2	
Frecuencia respiratoria en respuesta a la actividad				2	
Facilidad para realizar actividades de la vida diaria	1				
Habilidad para hablar durante la actividad física					4

(0200) Fomento del ejercicio

Dominio (I) Fisiológico: Básico

Clase (N) Control de la perfusión tisular

- Incluir a la familia/cuidadores del paciente en la planificación y mantenimientos del programa de ejercicio.
- Informar al individuo acerca del tipo de ejercicio adecuado para su nivel de salud, en colaboración con el medico y/o el fisioterapeuta
- Preparar al individuo en técnicas para evitar lesiones durante el ejercicio.
- Enseñar al individuo técnicas de respiración adecuadas para maximizar la absorción del oxígeno durante el ejercicio físico

(2080) Manejo de líquidos/electrolitos

Dominio (II) Fisiológico: Complejo

Clase (G) Control de electrolitos y acidobásico

- Administrar líquidos, si está indicada
- Monitorizar los cambios del estado respiratorio o cardiaco que indique la presencia de signos y síntomas de empeoramiento
- Observar si hay signos y síntomas de retención de líquidos