



Mi Universidad

Nombre del alumno: Hernández Meza Dario Antonio

Tema:

Parcial: 4to. parcial

Nombre de la materia: Prac. Clínica De Enfermería

Nombre del profesor: María Del Carmen López Silba

Nombre de la licenciatura: Lic. En Enfermería

Cuatrimestre: 6to Cuatrimestre



PLAN DE CUIDADOS DE ENFERMERÍA: A PACIENTE CON:

Dominio 2: Nutrición Clase 05 Hidra
ED Tratación Código: 00028 Riesgo de
deficit de volumen de líquidos

DEFINICIÓN: ED Riesgo de deshidratación
vascular capilar o intracelular
Se refiere a la deshidratación

R/C
Perdida importante de volumen
de líquido
- Perdas excesivas a través
de vías normales.

RESULTADO(NOC): EQUILIBRIO HIDRICO	INDICADOR	ESCALA DE MEDICIÓN	PUNTUACIÓN DIANA
Dominio 2: Salud Fisiologica clase 6: Líquidos y electrolitos Código 060 Def: Equilibrio de agua en los compartimentos intracelulares	>60112 ojos hundidos >60115 sed >60116 hidratación cutánea >60120 densidad Específica - Urinaria >60117 humedad de membranas mucosas	4. Gravemente Comprometido 2 Sustancialmente Comprometido 3 Moderadamente Comprometido 4 Levemente Comprometido 5 No Comprometido	3/4 3/4 3/4 3/4 3/4 Mantenerse 15 Aumentara 20
Dominio 02 salud Fisiologica Clase 6: líquidos y electrolitos Código 0602 Agua adecuada en los compartments Intracelular & Extra celular	>60202 membrana ma mucosas humedad >60207 Sed >60203 Ingesta de líquidos - 60208 globos serales		2/3 3/4 3/4 2/4 3/4 Mantener 13 Aumentar 14

INTERVENCIÓN: Campo 2 Fisiología Completa
Clase 11 Control de la Perforación
teador Código 4120 Manejo de líquidos

ACTIVIDADES

- Mantener el equilibrio de líquidos y
Prevenir las complicaciones derivadas
de los niveles de líquidos anormales
o no deseados
- > 412001 Pesar a diario y controlar la
Evolución
 - > 412003 Realizar un registro preciso
de entradas y salidas
 - > 412005 Vigilar el estado de hidratación
crucial

INTERVENCIÓN (I): Campo 2 Fisiología Completa
Clase 11 Control de la Perforación
Código 4130 Monitorización de líquidos

ACTIVIDADES

- recogida y análisis de los datos del
paciente para regular el equilibrio de
líquidos
- > 413001 Determinación la cantidad
y tipo de ingesta de líquidos y
hábitos
 - > 413002 Identificar posible factores
de riesgo de desequilibrio de líquidos
 - > 413003 Determinar si el paciente
presenta sed o síntomas de atención