

PRESENTA EL ALUMNO: Juana Beatriz
Francisco Francisco.

GRUPO, CUATRIMESTRE Y MODALIDAD:

6to CUTRIMESTRE "A" LICENCIATURA EN
ENFERMERIA ESCOLARIZADO

DOCENTE: María Cecilia Zamorano Rodríguez

MATERIA: *Enfermería medico quirurgica II.*

Trabajo: Cuadro sinóptico 2.7- 2.10

FECHA: 18/06/2020

2.7 Cuidados de enfermería a pacientes intervinientes de Cirugía.

Acciones Independientes

- ▶ Valorar de conciencia
- ▶ Conectar y asegurar drenaje
- ▶ Observar signos de Sangramiento
- ▶ Observar Signos de shock
- ▶ Medir diuresis horaria
- ▶ Llevar balace hidrico
- ▶ Observar signos y sintomas de embolismo
- ▶ Mantener vias aereas permeables
- ▶ Evitar hipotermia
- ▶ Mantener confort, Cambios de posicion
- ▶ Psicoterapia de apoyo al paciente y familia
- ▶ Extremar medidas de asepsia y antisepsia
- ▶ Mantener higiene corporal y ambiental
- ▶ Examinar edemas y Varices
- ▶ Cambio de posicion c/2h
- ▶ Masajear y proteger prominencias oseas
- ▶ Realizar ejercicios activos y pasivos
- ▶ Programar visitas de familiares
- ▶ Mantener privacidad del paciente.

Infecciones Urinarias

Concepto { Existencia de microorganismos patógenos en el tracto Urinario con o sin presencia de síntomas

Generalidades {

- ▶ Origen bacteriano (80-90%)
- ▶ Padecen la mayoría mujeres
- ▶ Hombres menor Probabilidad
- ▶ Afecta a millones de personas

Clasificación de ITU {

- ▶ Alta o baja
- ▶ Aguda o Crónica
- ▶ No complicada o Complicada
- ▶ Sintomática o asintomática
- ▶ Nueva o recurrente
- ▶ Comunitaria o nosocomial

Etiología {

- ▶ Agente en ambos sexos: Echerichia Coli (75-80%)
- ▶ 20 a 25%: Streptococcus faecalis, Staphylococcus saprophyticus.

Criterios Dx {

- ▶ Uno o más síntomas o signos
- ▶ Uno {
 - Fiebre $> 38^{\circ}\text{C}$
 - Tenesmo, Polaquiuria
 - Piuria > 10 leucocitos
- ▶ Dos {
 - Disuria
 - Fiebre $> 38^{\circ}\text{C}$

Cuidados de enfermería en las infecciones urinarias

- ▷ Objetivo
 - Manejo de muestra de Orina
 - Pinzar la Sonda
 - Recolectar de Sonda Foley

▷ Selección de forma empírica antibiótico

- Elección de antibiótico
- ▷ Depende nivel de Concentración plasmática
 - ▷ Concentración en parénquima renal

Antibiótico

ITU no Complicado

Antibiótico

- ▷ Trimetoprim-sulfametoxazol
- ▷ Macrodantina
- ▷ Cefalosporina de primera y segunda generación
- ▷ Amoxicilina
- ▷ Quinolona

Bacteria asintomático

antibiótico a paciente

- ▷ Cirugía
- ▷ Trasplante renal
- ▷ Anomalia urológica
- ▷ Después de retirar Sonda

Alteraciones urológicas que requieren Cirugía urológica

Prostatitis

Concepto

Inflamación de la próstata habitualmente por infección bacteriana.

Tipos

- Prostatitis Bacteriana Aguda
- Prostatitis Bacteriana Crónica
- Prostatitis Inflamatoria Asintomática
- Síndrome de Dolor Pelviano Crónico.

Hiperplasia benigna de próstata

- ▶ La próstata empieza a crecer
- ▶ Comprime la uretra

Cáncer de Próstata

- ▶ Se desarrolla en la zona periférica de la próstata
- ▶ Aumenta con la edad
- ▶ Más frecuente en varones con padres o hermanos que han tenido Cáncer.
- ▶ Cambios celulares empieza a 10 a 20 años

Bibliografía

Cuidados a pacientes con alteraciones de la piel, alteraciones digestivas, nutricionales y. (s.f.).
ENFERMERIA MEDICO QUIRURGICA II.