



Nombre del Alumno: Gloria Díaz Álvarez

Nombre de la materia: Enfermería clínica 2

Parcial: 2

Nombre del tema: : intervenciones de enfermería en pacientes post-operados, de cirugía cardiaca y vascular.

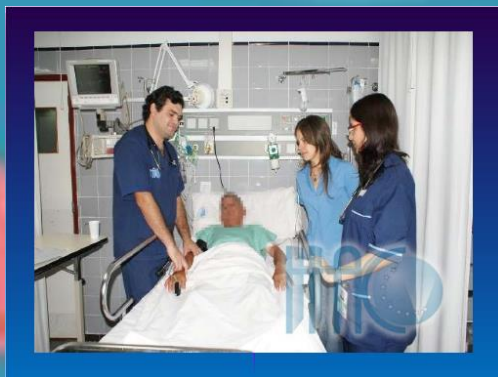
Nombre del profesor: Sandra Yazmin Ruiz Flores

*Nombre de la licenciatura: Enfermería
Cuatrimestre: I*

intervenciones de enfermería en pacientes postoperados, de cirugía.

CARDIACAS

- El paciente ingresará en cama, la misma donde estaba previamente.
- La enfermera responsable del paciente se encargará de los diferentes accesos venosos y de la medicación que va pasando por cada una de ellas.
- La enfermera de apoyo monitorizará al paciente comprobando el ritmo, frecuencia cardiaca, saturación de oxígeno, presión arterial, temperatura, presión venosa central, diuresis...
- El médico conectará al paciente a ventilación mecánica, valorando su función pulmonar.
- Calibrar los transductores de presión arterial y venosa.
- Medición de diuresis a través del urinómetro.
- Diuresis horaria (cada 15 minutos la primera hora).
- Realizar analítica según prescripción.
- Radiografía de tórax.
- Comprobar la sonda nasogástrica, fijarla y dejarla "a bolsa".
- Fijar correctamente los distintos accesos venosos y el tubo orotraqueal.
- Control del posible sangrado a través de las distintas heridas quirúrgicas.
- Cabecero de la cama incorporado a 30 grados.
- Constantes vitales cada 15 minutos las primeras 2 horas. Luego horarias.
- Comprobar permeabilidad de drenajes torácicos.



VASCULAR

- Valorar e identificar cambios electrocardiográficos
- Identificar posibles causas de la arritmia como estados de hipotermia y alteraciones hidroelectrolíticas
- Valorar respuesta del paciente a la arritmia
- Controlar los signos vitales cada hora
- Valorar la oxigenación del paciente revisando parámetros de pulsoximetría
- Valorar cambios en el estado neurológico del paciente.
- Administrar soporte inotrópico y/o vasopresor según indicación médica, valorando su res-puesta según presión arterial y frecuencia cardíaca.
- Administrar medicamentos de urgencia (antiarrítmicos) apropiados según el ritmo cardíaco del paciente, valorar los efectos de la administración de la medicación y su adecuación a las necesidades del paciente
- Conocer el equipo de reanimación y estar preparado para usarlo (desfibrilador)
- Mantener al paciente eutérmico
- Valorar el sangrado a través de los drenajes pericárdicos y rea-lizar los cuidados necesarios para su mantenimiento, avisar si el sangrado es mayor de 200 ml en una hora
- Control de líquidos administrados y eliminados
- Valorar el estado hemodinámico si el paciente tiene catéter de arteria pulmonar
- Valorar llenado capilar, pulsos periféricos
- Valorar ruidos cardiacos
- Realizar controles qasimétricos.



BIBLIOGRAFÍA

<https://revistasanitariadeinvestigacion.com/plan-de-cuidados-de-enfermeria-en-paciente-intervenido-de-cirugia-vascular-caso-clinico/>

http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0864-03192002000100013#:~:text=El%20paciente%20en%20situaci%C3%B3n%20posoperatoria,%2C%20arritmias%2C%20drenajes%2C%20etc.

https://www.areasaludbadajoz.com/images/datos/docencia_e_investigacion/pacientes_cirugia.pdf