



Mi Universidad

súper nota

Nombre del Alumno: Hannya Eunice Domínguez Santiago

Nombre del tema: cuidados específicos del paciente de U.C.I.

Parcial: I

Nombre de la Materia: Práctica clínica de enfermería II

Nombre del profesor: María del Carmen López Silba

Nombre de la Licenciatura: enfermería

Cuatrimestre: 7° "B"

CUIDADOS ESPECIFICOS DEL PACIENTE DE U.C.I



El paciente crítico, debido a su situación de compromiso vital, requiere cuidados continuos y sistematizados, bajo un criterio de prioridad. Es importante tener en cuenta, las tareas a realizar en cada turno de trabajo (mañana, tarde y noche), así como diferenciar los cuidados a realizar en las diferentes áreas (Polivalente, Coronaria) para facilitar la estandarización de cuidados.

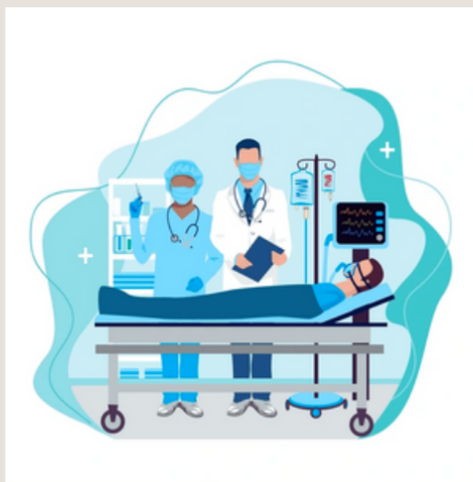
Cuidados especiales del paciente crítico (en todos los turnos)

- Se participará en el parte oral, conociendo la evolución del px
- Aplicar tratamiento médico y cuidados de enfermería según lo planificado.
- Control y registro de constates vitales
- .Colaboración con el médico para procedimientos diagnósticos y terapéuticos.
- Cumplimentar la gráfica horaria, plan de cuidados y evolutivo.



Cuidados especiales del paciente crítico (en la mañana)

- Se checará el control de glucemia, control de constantes neurológicas, cambios posturales o los cuidados que procedan
- Se pasará visita junto con el médico responsable de cada paciente.
- Se realiza una valoración y puesta en común de la situación actual de cada px por parte del médico y la enfermera responsable.



higiene

- Al paciente autónomo, se le proporcionarán los materiales necesarios para que se realice de forma autónoma la higiene.
- Higiene Corporal Completa cada día
- Higiene orificios naturales en pacientes sedados: Cuidados bucales c/ 8 horas y cada vez que precise.



cuidados nasales

- c/ 8 horas y cada vez que precise.
- Higiene ocular en pacientes inconscientes c/ 8 horas.
- Corte e higiene de uñas
- Afeitados
- Peinado.
- Aplicar crema hidratante al finalizar la higiene.
- Lavado de cabeza c/ 3-5 días.
- Cambios posturales

vía endovenosa

- Curar la zona de CVP c/ 48-72 horas o el CVC c/ 24-72 horas
- Vigilar signos o síntomas de infección del punto de punción.
- Equipo de nutrición parenteral se cambiará a diario, al cambiar la nutrición.
- Lavado de llaves después de cada extracción analítica.
- Cambio del contenido de diluciones continuas de medicación, c/ 24 horas
- Cuidados Drenajes



CUIDADOS ESPECIFICOS DEL PACIENTE DE U.C.I



eliminación

- **Sonda vesical:** Lavado con agua y jabón de la zona perineal y genital. o Lavado con suero fisiológico del exterior de la S.V. c/ 24 horas. Cambio recomendado c/ 30 días.
- **Sonda Nasogástrica:** Cuidados de SNG, fijación y movilización para evitar úlceras iatrogénicas en mucosa c/ 24 horas; comprobar la permeabilidad. Cambio recomendado c/ 30 días.
- **Drenajes:** Vigilancia, cuidados de drenajes, medición y cambio o vaciado del recipiente colector y características del débito c/ turno.

balance hídrico

Entradas:

- Alimentación oral o enteral.
- Medicación IV u oral.
- Sueroterapia.
- Transfusiones.

Salidas:

- Drenajes.
- Deposiciones, una cruz son 50 cc.
- Vómitos.
- Diuresis.
- Balance de hemodiafiltración.



CUIDADOS ESPECIFICOS DEL PACIENTE CORONARIO

- Cuidados pauta de angina
- Informar al paciente que si presenta dolor, que nos avise con urgencia.
- Realizar ECG estándar y comparar con los previos para valorar si hay cambios significativos.
- Colocar oxigenoterapia
- Guardar los electrocardiogramas e identificarlos en la historia.
- Registrar en gráfica hora de comienzo del dolor, tipo, duración y respuesta del paciente a la analgesia.

POSIBLES COMPLICACIONES

- Desaturación
- Bradicardia
- Arritmias cardiacas.
- Hipertensión intracraneal
- Retirada accidental de tubos, sondas, drenajes y/o catéteres.
- Hemorragia
- Parada cardiorrespiratoria.



COMPLICACIONES NO INMEDIATAS

- U.P.P.
- Riesgo de caída y lesión.
- Contracturas
- Atrofias musculares
- Anquilosamientos articulares
- Pie equino.
- Síndrome confusional de UCI

