



**Súper nota**

Nombre de la alumna: Yusari raymundo morales

Nombre de la materia: práctica clínica enfermería II

Nombre del tema: Monitorización del paciente uci, Cuidados diarios del paciente uci, Atención al paciente en situación amenaza vital inmediata

Nombre de la profesora: Elizabeth

Nombre de la licenciatura: enfermería

# Monitorización del paciente uci

## Monitorización no invasiva

.preparación de la piel: limpie la piel y aféitela si es necesario .  
Asegurar la calidad de la señal y cambie los electrodos se la señal del ECG se degrada o la piel se irrita

Colocación de los electrodos configuración de cinco latiguillos: - **rojo**: línea media clavicular derecha, directamente de bajo de la clavícula – **amarilla**: línea media clavicular izquierda directamente debajo de la clavícula – **verde**: línea media clavicular izquierda, 6- 7 espacio intercostal – **negro**: línea media clavicular derecha 6-7 espacio intercostal –**blanco**: espacio intercostal, borde izquierdo del esternón en paciente de S.C.A según localización isquémica



-monitorización mediante telemetría

La telemetría permite monitorizar el electrocardiograma continuo desde un control de enfermería de U.C.I. a un paciente en una unidad de hospitalización preferentemente cardiología. Equipo necesario. Un pequeño radiotransmisor que funciona a batería cinco latiguillos (permite dos canales de ECG)

-tensión arterial no invasiva (TA)

Al ingreso se monitoriza la TA fijando intervalos cada 5-15 minutos hasta estabilización.

-saturación de O<sub>2</sub>.

La pulsioximetría es un sistema de monitorización no invasiva de la saturación de hemoglobina arterial

-monitorización de ETCO<sub>2</sub> (capnografía)

>objetivo: medir de forma continua la presión parcial de CO<sub>2</sub> espirado como medida indirecta de CO<sub>2</sub> en sangre

> Material: -módulo etCO<sub>2</sub>, cable con sensor +celda combinada cero /referencia

-monitorización de las constantes neurológicas

Escala de Glasgow es la escala internacional para la valoración neurológica de un paciente.



-Monitorización invasiva

La monitorización hemodinámica invasiva consiste en la vigilancia continua de las presiones intramuscular del paciente crítico.

## Cuidados diarios del paciente 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)

### Cuidados generales del paciente crítico

- Se participará en el parte oral, conociendo la evolución de los pacientes asignados durante las 24 horas
- Aplicar tratamiento médico y cuidados de enfermería según lo planificado
- Comprobar las pautas de medicación, cuidados generales alarmas de monitor y parámetros y alarmas del respirador
- Poner al alcance del paciente el timbre
- Ofrecer enjuagues orales después de cada comida o realizar nosotros higienes oral

### >actividades a realizar en el turno de mañana

- Se planificaran los cuidados correspondientes a cada paciente para las próximas 24 horas (control de glucemia, control de constantes neurológicas)
- Se pasar visita junto con el médico responsable de cada paciente. Se realiza una valoración y puesta en común de la situación actual de cada paciente por parte del médico y la enfermera responsable

## >realizar higiene

- Al paciente autónomo, se le proporcionaran los materiales necesarios para que se realice de forma autónoma la higiene
- Higiene corporal completa cada día

## >cuidados nasales

- c/8horas y cada vez que precise
- higiene ocular en pacientes inconscientes c/8horas, y cada vez que precise
- corte e higiene de uñas si precisa
- aplicar crema hidratante al finalizar la higiene y cuando precise

## >vía venosa

- cura zona de inserción de catéter periférico
- catéter central (yugular, subclavia, femoral)

## Cuidados específicos del paciente coronario

Además los cuidados generales del paciente crítico, tendremos en cuenta

- Actividades comunes a realizar en todo los turnos

