



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

“PASIÓN POR EDUCAR”.

MAPA CONCEPTUAL

UNIDAD II

“LA ENFERMERA EN LA ATENCIÓN DEL PACIENTE CRÍTICO”

ASIGNATURA:

ATENCIÓN DE ENFERMERIA AL PACIENTE EN ESTADO CRITICO

PRESENTA

BERSAIN ZACARIAS RODRIGUEZ

BAJO LA DIRECCIÓN DE:

LIC. ENF. JUANA INES HERNÁNDEZ LÓPEZ

CUNDUACAN, TABASCO, A 10 DE NOVIEMBRE DE 2020

La enfermería en la atención del paciente

se clasifica en

El paciente crítico

Urgencia y emergencia

Enfermería en los cuidados intensivos

Valoración del enfermo crítico

Monitoreo del paciente crítico

concepto

Paciente en riesgo momentáneo o continuo de perder la vida o deterioro importante de la calidad de vida por una condición específica, configurando un estado de gravedad persistente que requiere monitorización y tratamiento continuado

característica

- 1) Enfermedad grave.
- 2) Potencial de revertir la enfermedad.
- 3) Necesidad de asistencia y cuidados de enfermería continuos.
- 4) Necesidad de un área tecnificada (UCI).

una emergencia

Implica que deben tomarse acciones y decisiones médicas de manera inmediata, ya que son situaciones en las que está puesta en juego la vida del paciente

ejemplos

asfixia, traumatismos y hemorragias severas, pérdida no recuperada del conocimiento, accidentes de tránsito, electrocución, crisis convulsivas, etcétera

una urgencia

implica un caso que requiere asistencia médica en el corto plazo, pero no está en riesgo la vida o de que la situación empeore

ejemplos

crisis nerviosas, las crisis asmáticas (por la frecuencia), cólicos renales o hepáticos, fiebre alta, etcétera

los criterios de admisión

se dividen en criterios generales y específicos.

y los

criterios de alta

son cuando

La evolución ha sido satisfactoria, el paciente va mejorando y yano requiere vigilancia ni monitoreo intensivo.

proporciona

Atención óptima a los pacientes con procesos críticos o potencialmente críticos ingresados en la misma y satisfacer sus necesidades y expectativas mediante la prestación de unos cuidados de enfermería especializados

las funciones básicas son:

- Gestión
- Asistencial
- Docencia
- Investigación

su características son:

- Infraestructura física.
- Infraestructura tecnológica.
- Personal altamente capacitado.
- Inventario de insumos completo.
- Servicios de banco de sangre, laboratorio y radiología completa en el área física y disponibles 24 hrs.

se valora

El estado hemodinámico de éste antes de iniciar las prácticas concernientes a la higiene o cualquier traslado generado por su estado

el scores

es una herramienta que permite aumentar la certeza en el diagnóstico

los mas frecuentes son:

APACHE II
SAPS II
REMS

es la medición

Registro de variables dentro de un rango de variabilidad previamente determinada

se clasifica en

invasivo:

Presión arteria pulmonar (PAP)
Presión arterial invasiva (PAI)
Presión Telediastólica (PVC)
Sistema Picco (Pulse Contour Cardiac Output)

no invasivo

Presión Arterial
ECG
Respiración
FC
Temperatura Periferica
ECO DOPPLER

se clasifica por

- Actitud ante el paciente
- Esencia de la atención en UCI.
- Con o sin instrumentos
- Actitud pro activa - decisiones oportunas
- La instrumentación enriquece la observación, no la suple
- El monitoreo nunca es terapéutico.

Referencia

- <https://es.slideshare.net/SOPEMI/monitoreo-del-paciente-critico-en-uci>
- <https://www.medigraphic.com/pdfs/medcri/ti-2017/ti173k.pdf>
- http://200.72.129.100/transparencia/transparencia_activa/documentos/uci/Criterios_admision_y_alta.pdf
- <http://www.opolanco.es/documentos/enfermeria/unidad-de-enfermeria-de-UCI.pdf>
- http://www.bibliotecadigitalcecova.com/contenido/revistas/cat6/pdf/libro_61.pdf