



Nombre del alumno: González Ríos Sindy Arely.

Nombre del docente: L.E Vera Ovando Rosario Guadalupe.

Materia: Enfermería en urgencias y desastres.

Actividad: Mapa conceptual de la unidad I y II.

Licenciatura: Enfermería.

Grado y grupo: 7o F.

Fecha y lugar: 09 de noviembre del 2022 Tapachula, Chiapas.

Generalidades

Concepto de urgencia y emergencia.

Una **urgencia** se presenta en aquellas situaciones en las que se precisa atención inmediata.

Una **emergencia** es una situación crítica de peligro evidente para la vida del paciente y que requiere una actuación inmediata.

Ejemplo: La persona afectada está inconsciente. Se sospecha que ha sufrido un infarto o tiene un paro cardíaco. Hay una pérdida abundante de sangre.

Sistema integral de urgencia y emergencia.

Se inician en Europa en 1966. Conjunto de recursos materiales y humanos que tenga como finalidad primordial la recepción de las solicitudes de urgencia subjetiva, su análisis y clasificación como no urgencia o urgencia objetiva, y la resolución mediante los dispositivos adecuados, de las situaciones de urgencia vital y no vital.

Valoración de enfermería al paciente urgente y emergente.

Se define el **triage** como el sistema de clasificación de pacientes, que dependiendo del grado de urgencia que estos presentan, se establece un tipo de atención.

El proceso de triage ha de ser conciso, rápido. El fin del triage en emergencias es valorar las capacidades de supervivencia inmediata de un individuo, basándose sólo en los datos de la valoración ya que en la mayoría de los casos no se obtienen más datos y se desconocen patologías previas.

Organización general de las urgencias.

Fases de la asistencia emergente.

La atención en catástrofes es un proceso complejo que precisa de la coordinación de todos equipos. una vez que el equipo de la UME se encuentra en el escenario se diferencian en **organizativas y asistenciales**, siendo las primeras las funciones organizativas. **Debe evaluar** la escena, controlando los cordones y las áreas establecidas para las diferentes actuaciones. **(C) Ambulancia** de Soporte Vital Avanzado SVA. **(B) Ambulancia** de Soporte Vital Básico SVB. **(A) Ambulancia** Transporte de pacientes. **Helicóptero medicalizado. o Avión sanitario.**



Tipos de triage

El triage extrahospitalario en situación de AMV o catástrofe tiene como principal fin la clasificación y temprana evacuación de los heridos, no solo dependiendo de su gravedad sino también de su pronóstico.

Un **segundo triage** o triage avanzado que consiste en una valoración primaria del paciente aplicando de nuevo maniobras salvadoras y clasificando a los pacientes según su nivel de urgencia con la diferencia de que se identifican aquellos pacientes con prioridad quirúrgica que precisan evacuación urgente.

Triage bipolar: clasificación entre vivos/muertos, que pueden caminar o no, o entre muy graves-graves/leves.

Triage tripolar: Una clasificación que diferencia o: muy graves, graves y leves o muertos, graves y leves.

Triage tetrapolar: clasificación más utilizada en el primer triage o básico y en el triage avanzado, utilizando los colores para diferenciar a los heridos en función de su gravedad: **Negro** → Exitus **Rojo** → Gravedad extrema **Amarillo** → Gravedad-Urgencia relativa **Verde** → Urgencia leve o **Triage pentapolar:** utilizado en el ámbito hospitalario, diferencia en cinco colores según la gravedad de los pacientes.



Proceso de atención de enfermería en el ámbito de las urgencias y emergencias. (PAE) es la aplicación del método científico en la práctica asistencial que nos permite a los profesionales prestar los cuidados que demandan el paciente, la familia y la comunidad de una forma estructurada, homogénea, lógica y sistemática.

5 fases

Valoración (se lleva a cabo por medio del examen clínico al paciente)

Diagnostico (es la situación actual de la enfermedad)

Planeación (cuando se planea los objetivos de los cuidados y procedimientos del paciente)

Ejecución (son todas las acciones que se llevaran a cabo para que el paciente recupere su salud.

Evaluación (se lleva a cabo la evaluación para ver si se lograron los objetivos o hay que modificar)

Concepto y clasificación de las catástrofes naturales.

Se consideran desastres naturales a los fenómenos que no son producidos por la acción directa del hombre.

Se clasifican:

Meteorológicos.

Medio ambiente

Extraterrestres.

Organización general ante las catástrofes y desastres naturales.

Principales medidas para la protección de la población y la economía Para ciclones tropicales y otros eventos hidrometeorológicos extremos.

Medidas preventivas

Preparativos

Para intensas sequías (preparativos)

Atención de enfermería a múltiples víctimas.

Valoración de pacientes en emergencias colectivas y catástrofes naturales.

la intervención en casos de catástrofe está dirigida en orden de prioridad secuencial a evitar la difusión de la catástrofe, reduciendo en lo posible las causas del suceso; controlar y limitar sus efectos sobre las personas, bienes y servicios; rescatar y atender a los afectados, y rehabilitar los servicios públicos básicos.

Una tarjeta **ROJA** (primera prioridad en evacuación)

Una tarjeta **VERDE** (segunda prioridad en evacuación)

Una tarjeta **AMARILLA** (tercera prioridad en evacuación)

Una tarjeta **NEGRA** (no evacuación)

Atención de enfermería ante las emergencias traumáticas y desequilibrios del medio ambiente.

Evaluación primaria y reanimación.

A. Vía aérea con control cervical B. Ventilación C. Circulación D. Neurológico E. Desvestir con control de la temperatura

EXPONER Y VER si existe deformidad, asimetría en los movimientos. - **AUSCULTAR**: simetría o no en ambos campos pulmonares. - **PERCUTIR Y PALPAR**.

HIPOVOLÉMICO - Pérdida de sangre - Pérdida de líquidos. **NO HEMORRÁGICO** - Neumotórax a tensión - Taponamiento cardíaco/Cardiogénico Séptico - Neurogénico.