



NOMBRE DEL ALUMNO: Jarumy Azuceli Ortiz López.

TEMA: Unidad I.

PARCIAL: I

MATERIA: Urgencias y Desastres.

NOMBRE DEL PROFESOR: Lic. Rubén Eduardo Domínguez
García.

LICENCIATURA: En enfermería.

CUATRIMESTRE: 7°

1.1 Concepto de

Urgencia y emergencia

Se diferencia por:

Sin daño a
órgano
DIANA

< Riesgo
de peligro
en vida

Atención que
puede esperar
1hra.

La atención surge por:

Accidentes

Aparición súbita de un cuadro grave

Empeoramiento de enfermedad crónica

Según la OMS lo define como:

Urgencia: nos referimos a una evolución lenta y que no necesariamente es mortal para el Px.

Emergencia: corre peligro de la vida del afectado o las funciones vitales de su órgano.

Se diferencia por:

Daño a órgano
DIANA

> Riesgo de
peligro en vida

Atención inmediata
<15 min.

La atención surge por:

Infarto o paro cardiaco

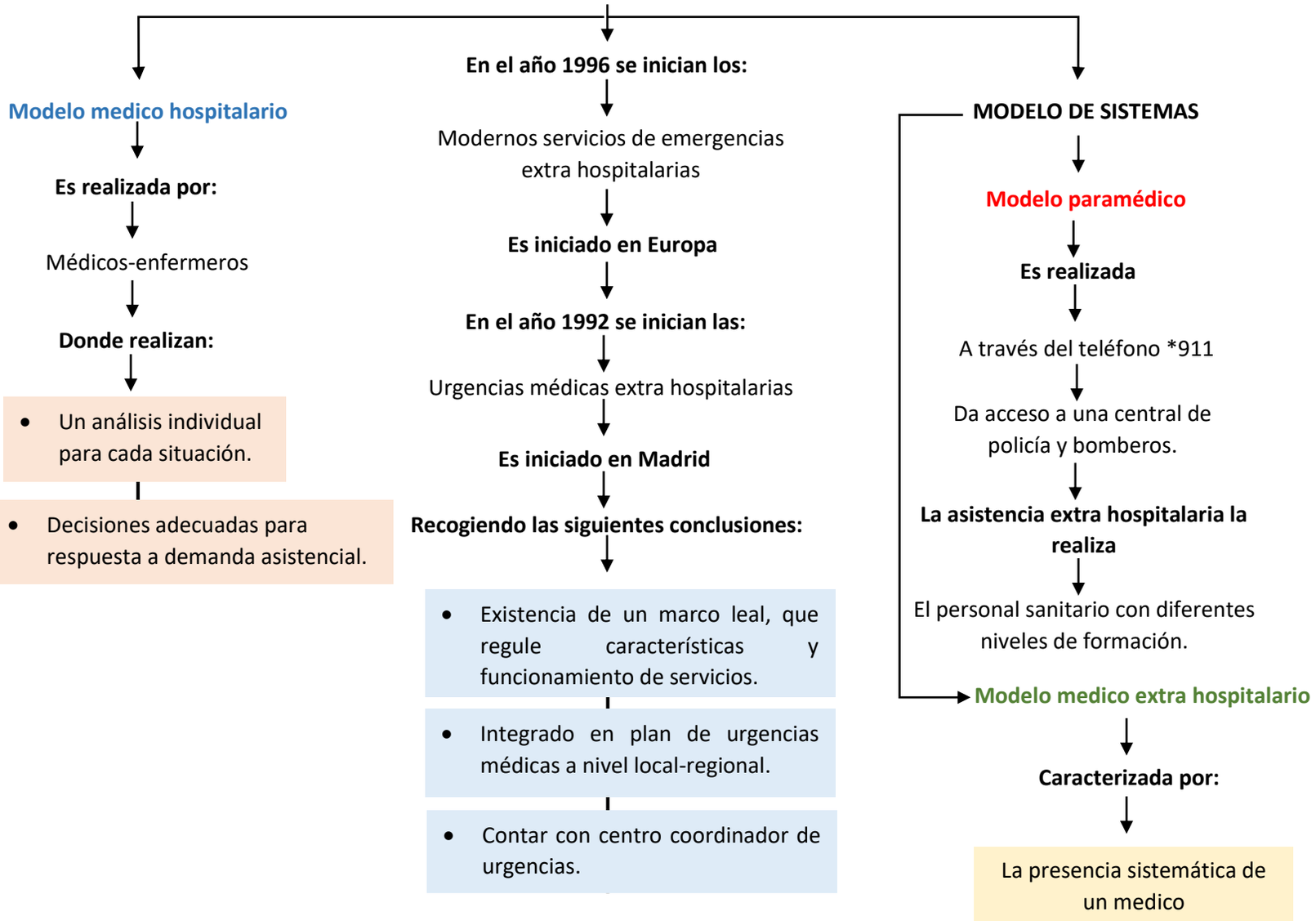
Perdida abundante de sangre

Dificultad para respirar

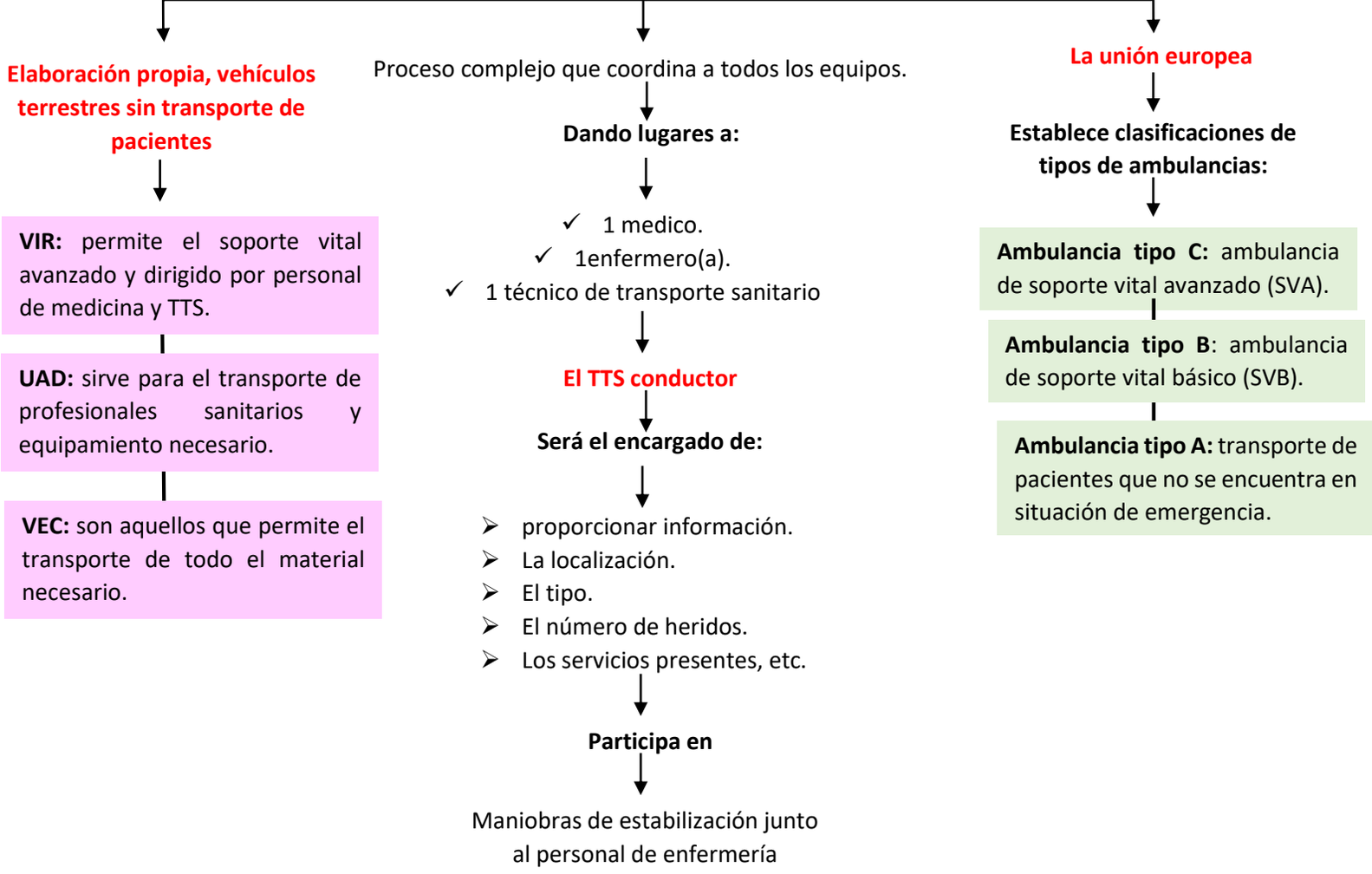
Quemaduras severas

Reacciones alérgicas severas

1.2 sistema integral de urgencias y emergencias



1.3 organización general de las urgencias. Fases de la asistencia emergente.



1.4 valoración de enfermería al paciente urgente y emergente

El triage servicio en el cual nos permite clasificar y evaluar por prioridades la atención a los pacientes

aacc

Objetivos

Asegurar valoración rápida y ordenada.

Organizar la atención según su prioridad.

Asignar al paciente su respectiva área de atención.

Iniciar contacto con pacientes y familiares.

Se basa en:

La exploración clínica del paciente

Realizándose con:

La escala de Glasgow, evaluando respuesta ocular, verbal y motora.

Tipos de triage

Triage bopolar: clasificación entre vivos/muertos que puedan caminar o no, entre graves-leves.

Es utilizado en:

Situaciones de extrema gravedad

Triage tripolar: diferencia entre graves, leves y muertos.

Trata de evacuar a:

- Personas que pueden caminar.
- Personas que no precisan grandes medios.

Triage tetrapolar

Utilizada en:

Triage básico

Triage avanzado

Utilizando colores como:

Negro= Exitus

Rojo= gravedad extrema

Amarillo= gravedad-urgencia relativa

Verde= urgencia leve-triage pentapolar

1.5 proceso de atención de enfermería en el ámbito de las urgencias y emergencias

PAE

Método científico para la práctica asistencial que permite prestar cuidados que demandan al paciente

Considerado como:

Base de ejercicios en el área de enfermería

Cuidados de Enfermería

Fisiología de los cuidados

Más conocidos son:

Cuidados funcionales-por tareas

Cuidados progresivos

Cuidados globales-por paciente

Cuidados integrales

Establecen los:

Procedimientos

Protocolos

Planes de cuidados

Dando respuesta de salud a los campos como:

Promoción

Tratamiento

Prevención

Plan de cuidados

Clasificación de actividades

Actividades autónomas

Se encuentran dentro del diagnóstico y tratamiento de enfermería

Actividades derivadas

Se realiza a demanda de otros profesionales

Actividades de soporte

Orientadas a facilitar la labor asistencial

Determinar el grupo sobre el que se realizara el plan de cuidados

Elegir el modelo de enfermería

Tener en cuenta todas las complicaciones potenciales y reales

Enunciar problemas como diagnósticos y utilizar **NANDA**

Definir objetivos en función de los problemas detectados

Elegir cuidados de enfermería como actividad concreta

Determinar los criterios de evaluación de los resultados