

NOMBRE DEL ALUMNO:

Diana Jaxem Hernández Morales

NOMBRE DEL PROFESOR:

Rubén Eduardo Domínguez García

NOMBRE DEL TRABAJO:

Mapa Conceptual

MATERIA:

Enfermería en Urgencias y desastres

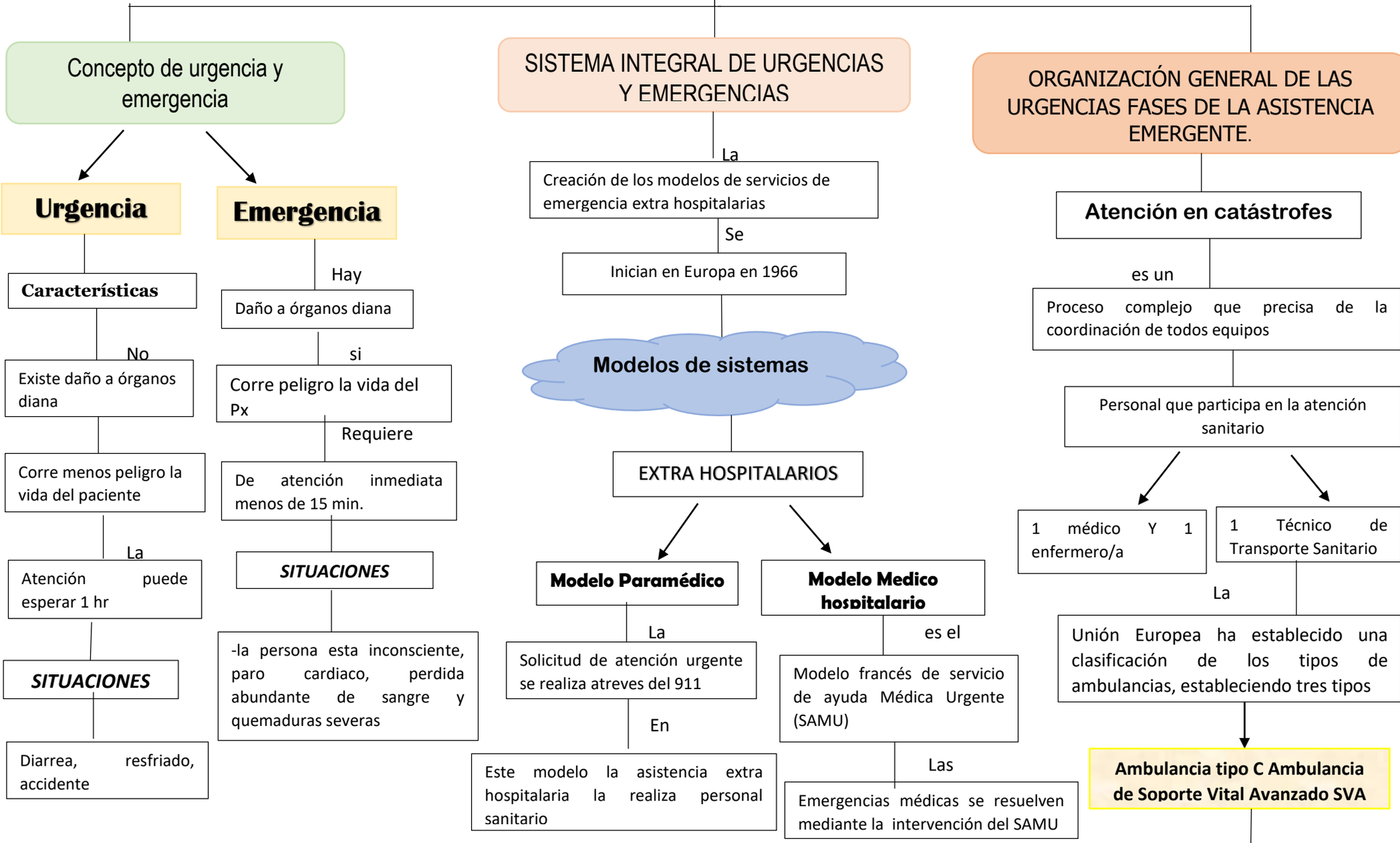
CUATRIMESTRE:

Séptimo

GRUPO:

“A”

UNIDAD I.- INTRODUCCIÓN Y GENERALIDADES.



Concepto de urgencia y emergencia

Urgencia

Características

No

Existe daño a órganos diana

Corre menos peligro la vida del paciente

La

Atención puede esperar 1 hr

SITUACIONES

Diarrea, resfriado, accidente

Emergencia

Hay

Daño a órganos diana

si

Corre peligro la vida del Px

Requiere

De atención inmediata menos de 15 min.

SITUACIONES

-la persona esta inconsciente, paro cardiaco, perdida abundante de sangre y quemaduras severas

SISTEMA INTEGRAL DE URGENCIAS Y EMERGENCIAS

La

Creación de los modelos de servicios de emergencia extra hospitalarias

Se

Inician en Europa en 1966

Modelos de sistemas

EXTRA HOSPITALARIOS

Modelo Paramédico

La

Solicitud de atención urgente se realiza a través del 911

En

Este modelo la asistencia extra hospitalaria la realiza personal sanitario

Modelo Médico hospitalario

es el

Modelo francés de servicio de ayuda Médica Urgente (SAMU)

Las

Emergencias médicas se resuelven mediante la intervención del SAMU

ORGANIZACIÓN GENERAL DE LAS URGENCIAS FASES DE LA ASISTENCIA EMERGENTE.

Atención en catástrofes

es un

Proceso complejo que precisa de la coordinación de todos equipos

Personal que participa en la atención sanitario

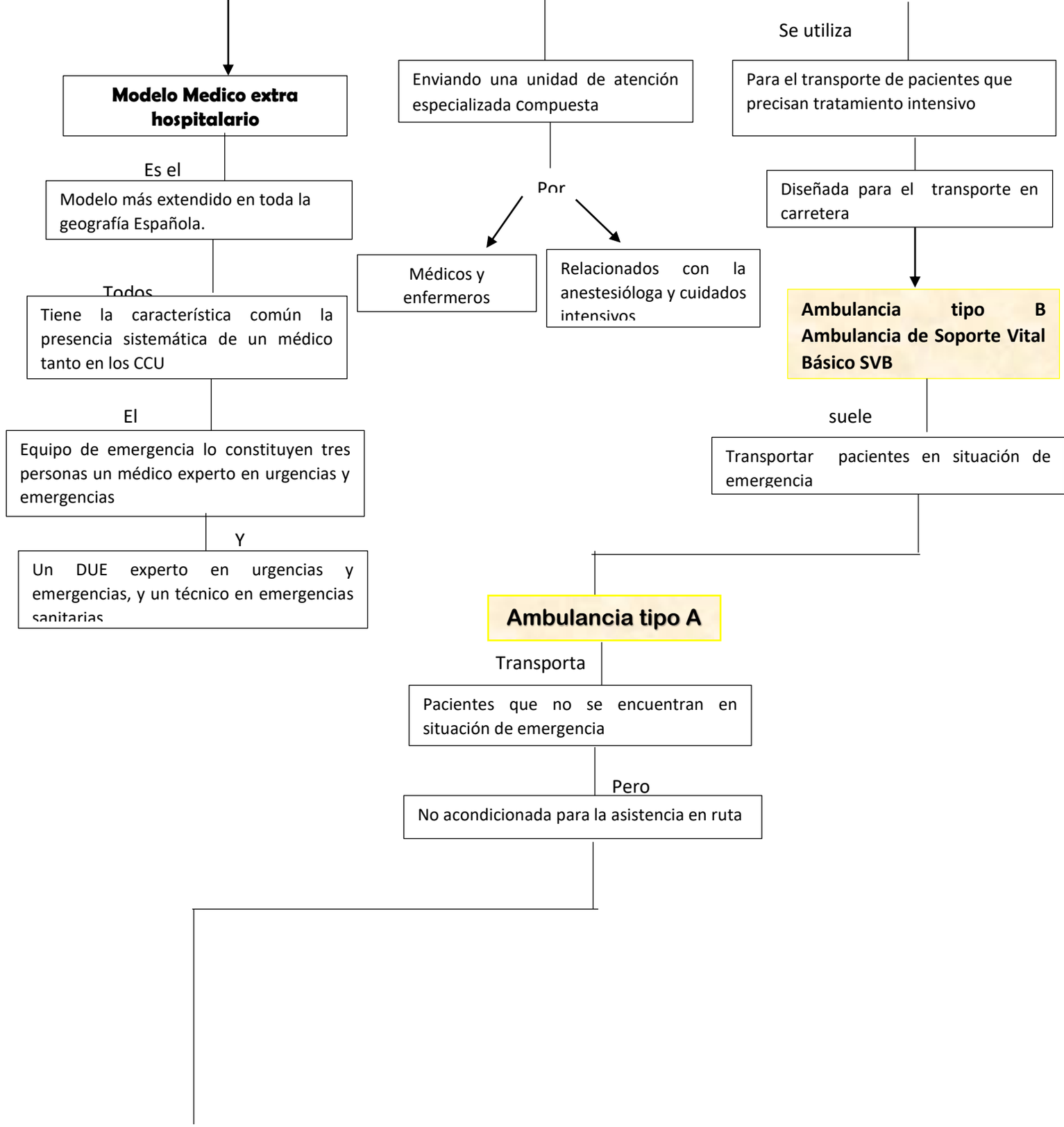
1 médico Y 1 enfermero/a

1 Técnico de Transporte Sanitario

La

Unión Europea ha establecido una clasificación de los tipos de ambulancias, estableciendo tres tipos

Ambulancia tipo C Ambulancia de Soporte Vital Avanzado SVA



VALORACIÓN DE ENFERMERÍA AL PACIENTE URGENTE Y EMERGENTE.

TRIAJE

Es

Un servicio en el cual permite clasificar y evaluar por prioridad de atención de los pacientes

La

Clasificación de los pacientes se realiza basándose en la clínica, es decir, en una serie de signos y síntomas

El

Fin del triaje en emergencias es valorar las capacidades de supervivencia inmediata de un individuo

Se

Utilizan índices de gravedad en el traumatismo

Escala de coma de Glasgow

Es una

Herramienta utilizada para valorar el nivel de consciencia (estado de alerta y estado cognoscitivo)

por lo que

Analiza a apertura ocular, la respuesta verbal y la respuesta motora.

Se clasifica en

Leve cuando la puntuación es de 14-15

Moderado cuando es 9-13

y

Grave si es menor a 8

Tipos de triaje

Triaje extra hospitalario

tiene

Como principal fin la clasificación y temprana evacuación de los heridos

Según la polaridad

Triaje bipolar

Es

Utilizado en situaciones de extrema gravedad o peligro y que precisa una clasificación inmediata.

Triaje tripolar

Triaje avanzado

Consiste

En una valoración primaria del paciente aplicando de nuevo maniobras salvadoras

Según las lesiones

Se

Aplican en función de la gravedad de éstas

que

Clasifica a los pacientes en función a su estado no priorizando las lesiones.

