



Mi Universidad

NOMBRE DEL ALUMNO: Briceidi Pérez Pérez

TEMA: unidad I Introducción y Generalidades

PARCIAL: I

MATERIA: Enfermería en Urgencias y desastres

NOMBRE DEL PROFESOR: Eduardo

LICENCIATURA: En Enfermería

CUATRIMESTRE: 7° cuatrimestre

Frontera Comalapa Chiapas, A 18 de septiembre del 2021.

INTRODUCCION Y GENERALIDADES

UNIDAD I

RELACIONADO CON

Urgencia

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

Emergencia

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

EJEMPLOS

EJEMPLOS

*Por accidente
*Por la aparición súbita de un cuadro grave
*Por empeoramiento de una enfermedad crónica
ETC.

*La persona afectada esta inconsciente
*Se sospecha que ha sufrido un infarto o tiene un paro cardiaco
*Hay una perdida abundante de sangre
*Se sospecha que puede haber huesos rotos
ETC.

MODELO DE ESTRATEGIAS EXTRAHOSPITALARIAS

SE DIVIDE EN

Paramédico

Medico hospitalario

Medico extra hospitalario

Típico de los servicios médicos de emergencias de los Estados Unidos de Norteamérica. La solicitud de atención urgente es realizada a través de un teléfono, el 911, único para todo tipo de emergencias, que da acceso a una central compartida con Policía y Bomberos

El modelo francés de Servicio de Ayuda Médica Urgente (SAMU). Aquí, el acceso a la asistencia sanitaria urgente es mediante un número de marcación reducida específico, el 15, conectando con una central médica que se encuentra comunicada con la Policía y Bomberos, pero que es independiente de ellas.

En la actualidad, este es el modelo más extendido en toda la geografía española y es observado muy de cerca por otros países. Dentro de este modelo, existen variaciones en cuanto a la dependencia administrativa (Instituto Nacional de Salud, Servicios Regionales de Salud, sector sanitario privado, policía, bomberos, protección civil, etc...)

FASES DE LA ASISTENCIA EMERGENTE

ES

La atención en catástrofes es un proceso complejo que precisa de la coordinación de todos equipos. Determina las actuaciones, que será principalmente asistenciales, del resto de UME que se desplacen al lugar

Ambulancia tipo C

.Acondicionada para el transporte de pacientes que precisan tratamiento o intensivo. Diseñada para el transporte en carretera.

Ambulancia tipo A

Transporte de pacientes en situación de emergencia, preparada para su tratamiento o básico. Diseñada para el transporte en carretera.

Ambulancia tipo B

Transporte de pacientes que no se encuentran en situación de emergencia. Diseñada para el transporte en carretera, pero no acondicionada para la asistencia en ruta.

CONCEPTOS RELACIONADOS

