



Nombre de alumnos: Jazmin de Jesús Mendoza Quiroli

Nombre del profesor: Lic. Rosario Sánchez

Nombre del trabajo: ensayo urgencia y emergencia

Materia: enfermería en urgencias y desastres

Grado: séptimo

Grupo: único

Pichucalco, Chiapas a 26 de septiembre de 2020.

Introducción

se habla de urgencia y emergencia y sus diferencias en este pequeño ensayo encontraremos las diferencias y las que deben ser atendidas con mayor rapidez.

entendemos como emergencia vital a aquellas que de no ser tratadas a tiempo desencadenan la muerte: ya sea con los siguientes síntomas como es la

\ parada cardiorrespiratoria

\ asfixia

\ infarto

\ ictus o ataque cerebral

Esto son algunos que podemos tomar en cuenta también se habla de que los órganos afectados son: el corazón, los pulmones y el cerebro. entendemos por urgencia toda aquella situación en la que es necesaria (o el paciente cree necesaria) una actuación sanitaria en un plazo breve, que habitualmente se sitúa sobre las 6 horas porque en principio no hay riesgo para la vida.

Urgencias y emergencias

Una urgencia implica una necesidad rápida o una situación que requiere de atención sin demoras, es decir ahí diferentes tipos de formas de tomar una urgencia puesto que no todas son urgencias ya que algunas llegan hacer un problemas más extenso y convertirse en emergencia ahí es donde los problemas de salud entran en juego ya que la vida de un paciente puede llegar a estar en peligro, por ejemplo cuando una persona está en riesgo de muerte, se enfrenta a una emergencia (y los enfermeros y médicos deben responder con rapidez ante dicha situación). En cambio, si el problema de salud no requiere de cuidados inmediatos, la situación cambia también podemos decir de una emergencia cuando una persona que es atropellada por un coche y sufre un traumatismo de cráneo, requiere de atención médica con emergencia (cada minuto que pasa sin atención incrementa el riesgo de muerte). En cambio, si la persona es atropellada por una bicicleta y sólo sufre un raspón en la rodilla es una persona que puede esperar en la sala de espera de un hospital ya que su vida no está en riesgo, también aquí entra en juego el papel que desempeña el área de triage ya que dicho modulo sirve para separar una emergencia de una urgencia. Actualmente se utilizan sistemas



de triaje estructurado con cinco niveles de prioridad que se asignan asumiendo el concepto de que lo urgente no siempre es grave y lo grave no es siempre urgente y hacen posible clasificar a los pacientes a partir del “grado de urgencia”, de tal modo que los pacientes más urgentes serán asistidos primero y el resto serán reevaluados hasta ser vistos por el médico. Se habla de que el triage se clasifica por colores diferentes de las cuales se definen cual debería ser atendido primero

- Nivel I: prioridad absoluta con atención inmediata y sin demora.
- Nivel II: situaciones muy urgentes de riesgo vital, inestabilidad o dolor muy intenso. Demora de asistencia médica hasta 15 minutos.
- Nivel III: urgente pero estable hemodinámica mente con potencial riesgo vital que probablemente exige pruebas diagnósticas y/o terapéuticas. Demora máxima de 60 minutos.
- Nivel IV: urgencia menor, potencialmente sin riesgo vital para el paciente. Demora máxima de 120 minutos.
- Nivel V: no urgencia. Poca complejidad en la patología o cuestiones administrativas, citaciones, etc. Demora de hasta 240 minutos.

NIVEL	TIPO DE URGENCIA	COLOR	LUGAR DE ATENCIÓN
1	EMERGENCIA	ROJO	SHOCK ROOM
2	URGENCIA	NARANJA	CONSULTORIO
3	URGENCIA	AMARILLO	CONSULTORIO
4	DEMANDA ESPONTÁNEA <small>(sin urgencia)</small>	VERDE	CONSULTORIO

Conclusión

Una urgencia se presenta en aquellas situaciones en las que se precisa atención inmediata dependiendo de la sintomatología que el paciente este presentando en su momento en cambio una emergencia es una situación crítica de peligro evidente para la vida del paciente y que requiere una actuación inmediata.

Bibliografía

<https://www.riojasalud.es/ciudadanos/centros-y-servicios/urgencias/77-urgencias-y-emergencias1?start=1>

<https://definicion.de/urgencia/>

<https://ssyf.ua.es/en/formacion/documentos/cursos-programados/2013/defibrillators/introduction-to-medical-emergencies.pdf>

http://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1137-66272010000200008

<http://eps.coomeva.com.co/publicaciones.php?id=45364>