

LICENCIATURA EN ENFERMERIA

DOCENTE

MARIA DEL CARMEN LOPEZ SILVA

ALUMNO: FERNANDA MORALES AGUILAR

MATERIA: PRACTICAS PROFESIONALES

ACTIVIDAD: RESUMEN

FECHA: 11- 06-2020



COMO ACTUAR ANTE UNA EMERGENCIA

Se dice que la preocupación por prolongar la vida está ligada a la propia existencia del hombre y el enfrentamiento a los problemas de salud que llevan a la muerte en corto periodo de tiempo es siempre un reto para el personal de enfermería en todas las épocas. Los cuidados intensivos hospitalarios, hoy son realizados con absoluta factibilidad y seguridad en los Áreas Intensivas. En sentido general, el abordaje de la urgencia médica debemos enfocarlo en tres sentidos:

- El paciente
- El equipo de trabajo
- El entorno.

Como clasificar al paciente:

Se considera emergencia médica a la condición en la que existe un peligro o riesgo inmediato para la vida, por estar afectados uno o varios índices vitales. Estos pacientes, que se considera grave se encuentran en una situación de inestabilidad fisiológica y pequeños cambios los pueden llevar a uno o más daños orgánicos irreversible o la muerte.

por ello el tratamiento debe ser inmediato. Se clasifican una urgencia médica a los problemas de salud, que no generan un peligro para la vida, algunos órganos o función en un tiempo inmediato, este paciente puede esperar un tiempo.



- En sentido general, podemos afirmar que todos los eslabones de la cadena dependen del factor tiempo de atención, el cual se correlaciona inversamente con la mortalidad y la discapacidad.

- Internacionalmente se ha fijado tiempos ideales de atención en casi todas las emergencias: 3-5 minutos para la RCP y desfibrilación en el paro cardíaco, 10 minutos para la escena y la hora dorada en el trauma, tiempo de ventana terapéutica para la enfermedad cerebrovascular hasta 10 minutos para la respuesta de la Emergencia Médica Moul (EMM) entre otros, que debemos considerar cuando evaluamos nuestros resultados.

- Otro de los aspectos a los que se le da en la actualidad la viabilidad del cerebro, meta principal de la reanimación dependiera del control hemodinámico y respiratorio en esta etapa por tanto la interrupción de las medidas de resucitación debe minimizarse.

- Equipos de trabajo

Los médicos que afectan maniobras de reanimación deben contar con el entrenamiento y el equipamiento necesario para enfrentarse a la situación.

