

LICENCIATURA EN ENFERMERÍA

Enfermería en urgencias

Catedrático(a): ARGUELLO GALVEZ MARCOS JHODANY.



Tarea: ensayo.

Alumna: Araceli Guadalupe García Aguilar

7to. Cuatrimestre Grupo "B"

Comitán de Domínguez, Chiapas. 10 de septiembre de 2020

Evaluación inicial/ principios del paciente extra hospitalario

El siguiente apartado nos explicara un tema de mucha relevancia ya que trata sobre aspectos importantes del sistema integral de urgencias. Pacientes que se encuentran en situaciones críticas en la que se le puede brindar atención inmediata y es muy importante que la atención de enfermería sepa que hacer en situaciones de accidentes en la que está en riesgo la vida del paciente pero más que todo que el personal de enfermería sepa el triage ya que este se utiliza como un sistema de clasificación hacia los pacientes, como dependa el grado de urgencia se les pueda brindar una atención inmediata y que el personal sepa cómo se va a coordinar para que realice un buen rescate. Es importante que nosotros como estudiantes de enfermería entendamos este tema, ya que en algún momento estaremos laborando en un campo clínico, y el comprenderlo nos ayudara a que nosotros sepamos cómo actuar ante ciertas situaciones y demos un servicio de buena calidad.

La evaluación y el tratamiento inicial son fundamentales y de gran ayuda para poder saber qué es lo que se puede aplicar con rapidez en nuestro paciente que llega a sufrir un trauma, del tal forma que ayude a conservar la vida o poder tratar de ayudar a mejorar el estado en que se encuentra. La evaluación inicial incluye elementos como lo son: la preparación, el triage, la Valoración primaria (ABCDE) con la reanimación inmediata de los pacientes con lesiones que amenazan la vida, Adjuntos a la valoración primaria y resucitación, el examen de la necesidad de traslado de pacientes, encuesta Secundaria (cabeza a los pies de evaluación y la historia del paciente), Adjuntos a la evaluación secundaria, monitoreo posterior a la reanimación continuada y reevaluación, por último el tratamiento definitivo.

La preparación como su nombre lo dice consiste en preparar al paciente, que sufre un trauma; en dos situaciones clínicas que son diferentes como lo son en el campo y en un hospital. El primero consiste durante la fase pre hospitalaria coordinados con médicos del hospital, el segundo se da durante la fase de hospital consiste en la reanimación del paciente.

El triage clasifica los pacientes según el tratamiento y recursos necesarios que estén disponibles, el tratamiento que se le aplica al paciente es de acuerdo a ABC (vía aérea con la protección de la

columna cervical, la respiración y la circulación con control de la hemorragia); pero existen factores que pueden ocasionar que el triage sea afectado como lo son la gravedad de lesión que el paciente pueda presentar, la capacidad para sobrevivir y lo que más afecta son los recursos disponibles que a veces no se cuenta con ellos.

Para llevar a cabo la valoración primaria con la reanimación simultánea primero se debe realizar una evaluación en el paciente para poder determinar las prioridades en el tratamiento, según las lesiones que presente, los signos vitales, pero sobre todos los mecanismos de las lesiones son fundamentales, para obtener una evaluación rápida, pero sobre todo eficiente.

Los adjuntos utilizados durante la valoración primaria incluyen electrocardiografía continua, oximetría de pulso, dióxido de carbono (CO₂) el seguimiento y la evaluación de la frecuencia ventilatoria, y la medición de gases en sangre arterial (ABG). También se lleva a cabo la colocación de catéteres urinarios y gástricos durante la evaluación primaria o bien después de esta.

Las poblaciones especiales están compuestas por los niños, adultos mayores, mujeres embarazadas, pacientes obesos y pacientes que son atletas debido a que estos pacientes pueden generar reacciones fisiológicas que no son esperados y requieren atención especial o equipo especial. Aunque estos pacientes los cuidados que se les brinda son los mismos que se les da a todos los pacientes con trauma.

La evaluación secundaria comienza una vez que ya se ha terminado la evaluación primaria antes no, pues se debe comprobar que las funciones vitales del paciente ya están en marcha, entonces una parte del personal sigue asistiendo la evaluación primaria y la otra parte del personal puede llevarse a cabo la realización de una parte de la evaluación secundaria.

Los adjuntos de la evaluación secundaria son pruebas diagnósticas especializadas que se pueden realizar en la evaluación secundaria, las cuales nos ayudan a identificar lesiones específicas como los exámenes de rayos X adicionales de la columna vertebral y extremidades; TC de la cabeza, el pecho, el abdomen y la columna vertebral; contrastar urografía y angiografía; ecografía transesofágica; broncoscopia; esofagoscopia; y otros procedimientos de diagnóstico.

En la reevaluación los pacientes con trauma deben ser reevaluados constantemente, para evitar lesiones que amenacen la vida del paciente o problemas peligrosos contra su salud, de igual forma también se evitan lesiones o problemas con poca gravedad porque, aunque no tengan gran importancia no deben dañar la salud del paciente. Para los pacientes de trauma es importante el alivio del dolor agudo.

En el tratamiento definitivo se requiere de una evaluación detallada de acuerdo a la lesión, también de la institución, el personal, los recursos y el equipo con el que se debe o se cuenta. Las directrices traslado interhospitalario son los encargados que ayudarán a determinar qué pacientes requieren el más alto nivel de atención del trauma, estas directrices son las que determinan si el paciente requiere ser transferido a otro hospital o centro de trauma.

Los registros y consideraciones legales son de gran relevancia, los registros son cruciales durante la evaluación y el manejo del paciente al igual que la documentación de todos los eventos, para evitar problemas legales que en ocasiones suelen ocurrir, pueden ser útiles para las personas afectadas.

He llegado a la conclusión que el tema ya expuesto es de vital importancia para nuestros estudios de enfermería, por que como profesionales de la salud trabajamos con humanos, de las cuales su vida en cierta parte depende de nosotros; de tal manera que nosotros debemos obtener los conocimientos adecuados y necesarios para poder brindar un servicio correcto. Como enfermeros realizamos diferentes servicios, el triage es el que nos ayuda a ordenar dependiendo el grado de lesiones que tenga el paciente que sufre un trauma y pueda encontrarse en estado crítico. También es de suma importancia que el conjunto de paramédicos esté capacitado y tengan los conocimientos necesarios, para poder generar una buena coordinación a la hora del rescate y traslado de los pacientes, es necesario contar con etiquetas para poder identificar, pero si en dado caso no llegaran a ver etiquetas se puede etiquetar con plumón, lo importante es brindarles una atención eficaz y eficiente.

Bibliografía

Guía de ATLS (Advanced Trauma Life Support)