

***Nombre del alumno:***

***López Vázquez Osvaldo Rafael***

***Materia:***

***Enfermería en urgencias y  
desastres***

***Grado: 7 Mo cuatrimestre grupo:  
"B"***

***Docente:***

***Marcos jhodany Arguello Gálvez  
Carrera:***

***Lic. En enfermería general***

## Evaluación inicial/ principios del paciente extra hospitalario

En este trabajo de la materia enfermería en urgencias y desastres se realizara un ensayo del tema Evaluación inicial/ principios del paciente extra hospitalario en el cual debemos de entender la suma importancia que tiene este tema para el ámbito del área de salud, ya que nosotros como prestadores de este servicio debemos de estar informados de este tema.

Nos dice que principalmente iniciamos con la evaluación de los pacientes ya que acá se realiza la prioridad del tratamiento que hay que elegir para su mejoría, ya que nos guiaremos de sus signos vitales, lesiones que el presenta.

Como bien sabes lo primero que debemos de checar son sus signos vitales ya que estos son de suma importancia ya que estos de ben de ser en una forma rápida y eficiente.

Nos dice que la evaluación se realiza en ABCDE de la atención de trauma. ya que los médicos con esto pueden rápidamente evaluar al paciente si este esta traumatizado durante la evaluación debemos de verificar las causas por las cuales corre riesgo la vida de nuestro paciente ya que esta no se pueden presentarse por eso demos de verificar bien.

La evaluación de un paciente con trauma principal mente debemos de evaluar las vías respiratorias ya que acá debemos identificar todo tipo de cuerpos extraños como también debemos de identifica lo que es la cara, mandíbula o si el paciente presenta alguna fractura por la cual le es complicado respirar.

Nos dice que una buena permeabilidad no nos asegura una ventilación adecuada ya que para un buen intercambio de dióxido se debe de tener un buen intercambio en la ventilación.

Por otro lado la visión y la palpación nos pueden ayudar para verificar si se presentan lesiones que puedan estar obstruyendo las ventilaciones.

Se debe de tomar en cuenta una buena circulación con un control si presenta hemorragia ya que este puede ser resultado de variedades de lesiones. Los principales problemas circulatorios que se consideran son:

- ✚ El volumen sanguíneo
- ✚ El gasto cardiaco.
- ✚ El sangrado.

Las hemorragias son la principal causa de muerte, y que lo principal que se debe de hacer es controlar la hemorragia ya que esto debe de ser rápido ya que los elementos que hay que observar serían los siguientes:

- ✚ Nivel de conciencia acá lo que puede afectar la perfusión cerebral ya que puede ver un alto nivel de la conciencia alterada
- ✚ Perfusión de la piel. Como podemos observar si el paciente presenta una hipovolemia
- ✚ Legumbres acá de vemos de revisar el pulso central ya que si el paciente no presenta debemos de adoptar las medidas de reanimación inmediatas.

Debemos de tomar en cuenta una evaluación neurológica.

Durante la evaluación hay que retirarle toda la ropa ya que se le realice un examen completo, le debemos de poner mantas calientes para que nuestro paciente después no presente una hipotermia.

Hay que realizarle:

Electrocardiograma.

Oximetría de pulso

Dióxido de carbono

Medición de gases en sangre arterial.

Debemos de colocar catéter urinarios y gástricos ya que esta nos pueden ayudar para la producción de orina y su sensibilidad ya que un tubo gástrico está destinado para la distensión del estómago.

Debemos de realizar examen de rayos X esto sería para pacientes que requieren otro tipo de tratamiento.

El médico debe de considerar si nuestro paciente necesita ser trasladado a otro centro de atención, Ya que es de suma importancia que si el paciente lo necesita es de suma importancia no retenerlo porque le podemos ocasionar la muerte.

Nos dice que los pacientes que requieren una atención especial son los niños, mujeres embarazadas, adultos mayores, pacientes obesos y los atletas.

La evaluación secundaria no puede comenzar si aún no termina la evaluación primaria ya que debemos de tomar en cuenta la mejoría de los signos vitales.

Cada evaluación debe de incluir una historia del tipo de lesiones ya que esto como personal de salud como familia debe de proporcionar la información en la historia debemos de aplicar la regla de AMPLIO.

Debemos de incluir estos tipos de lesiones:

Traumatismo cerrado

Traumatismo penetrante

Lesión térmica

Medio ambiente peligroso.

En la evaluación secundaria debemos de realizar el examen físico pero acá implica lo que es la cabeza, las estructuras maxilofaciales, columna cervical, cuello, pecho, abdomen, pelvis, sistema musculo esquelético y el sistema neurológico

Los pacientes con trauma deben de ser reevaluados constantemente ya que esto nos sirve para descubrir deterioro de los resultados indicados anterior mente, ya que acá seguimos monitorizando los signos vitales. Debemos de aliviar el dolor agudo ya que esto es muy importante para la mejoría de nuestro paciente ya que esto puede presentar mucho dolor y ansiedad.

El tratamiento será de lo que nuestro paciente necesita como el personal mire sus necesidades de ahí se guiara ya que esto nos reflejara que paciente necesita un alto nivel de atención.

Se necesita solicitar el consentimiento de tratamiento primero.

Debemos de tener un buen equipo de trabajo que este capacitado ya que cada uno de ellos ya sabe que es lo que tiene que hacer y esto es para tener un mejor resultado

En este trabajo se puede comprender que es lo que hay que hacer cuando se nos presente un paciente desde los primeros pasos y que es lo primordial de lo quedemos de hacer.

Queda claro la importancia de cada uno de los puntos.