

actividad 1

Cuidados de Enfermería



HP

Nombre: Carmen

Apellido: Cuello

**Desarrollo:**

1. El problema principal que presenta el paciente es la disnea o dificultad respiratoria debido a la inhalación de humo ocasionado por plástico quemado el cual contiene sustancias químicas nocivas para el organismo como el co2 u otros materiales. El patrón más involucrado es el de percepción o manejo de la salud ya que el paciente al ser bombero puede no estar consciente de los problemas que puede ocasionarle la exposición constante a estas sustancias.
2. Los datos claves que pude identificar son:

* El paciente se encontraba trabajando en un siniestro.
* Dificultad respiratoria relacionada a la inhalación de humo.
* Sudoración excesiva relacionada a la exposición al fuego.
* Agitación relacionada al trabajo que realizaba.

1. El paciente se encuentra en el primer nivel de prioridad porque presenta disnea relacionada a la inhalación de humo y aunque ya fue proporcionado un suministro de O2 al no tener datos sobre el estado de consciencia ni del tiempo en el cual estuvo el paciente expuesto al humo la situación puede cambiar rápidamente y convertirse en una emergencia.
2. Las intervenciones y actividades que podemos realizar son:

* Toma de los signos vitales.
* Valoración del estado de consciencia.
* Verificar si es correcto el aporte de o2 que tiene proporcionado el paciente. En cualquier caso informar al medico
* Valorar las vías aéreas (secreciones, permeabilidad )
* Si el paciente se encuentra despierto podemos dialogar e intentar tranquilizarlo en caso de que encuentre agitado.
* Proporcionarle comodidad y un ambiente óptimo.

1. Los resultados que espero obtener son:

* Mejora de la función respiratoria del paciente.
* Lograr el alta médica.