



PASIÓN POR EDUCAR

**Nombre de la alumna:** López López  
Carmela

**Nombre del profesor:** Hilaria Hernández  
Moreno

**Nombre del trabajo:** Ensayo

**Materia:** Práctica Clínica de  
Enfermería.

**Grado:** 7° Cuatrimestre

**Grupo:** "A"

PASIÓN POR EDUCAR

Ocosingo, Chiapas a 6 de noviembre de 2020

## **INTRODUCCIÓN**

La importancia de poder saber de las patologías que los pacientes tienen es saber cómo poderlos tratar y como llevar a cabo los cuidados y de como ellos pueden llevar a cabo sus cuidados y así no poder tener complicaciones tal como el tema de la ascitis como poder llevar el cuidado con un paciente con esta enfermedad o esta patología y saber acerca de esta enfermedad de saber cuáles son los tratamientos para el control de la ascitis y ciertos cuidados relacionados a la ascitis.

## **MANEJO DEL PACIENTE CON PROBLEMAS CON ASCITIS Y MATERIALES QUE SE OCUPAN EN EL TRATAMIENTO.**

Se dice que la ascitis es la complicación más común de la cirrosis, en la cual la ascitis solo ocurre cuando se ha desarrollado hipertensión portal, y esto se relaciona principalmente con la incapacidad de excretar una cantidad adecuada de sodio en la orina, causando un balance de sodio positivo. Bueno el manejo de pacientes con ascitis, se debe a un tratamiento exitoso en la que el paciente cirrótico con ascitis es lograr la remoción o disminución del líquido intraperitoneal sin reducir el volumen intravascular. En este tipo de manejo se debe establecer en forma individual, en la cual primero se debe verificar el grado de ascitis. En todos los pacientes, el manejo general de la ascitis debe incluir la eliminación del consumo de alcohol, minimizar el uso de fármacos antiinflamatorios no esteroideos AINE y restringir la ingesta de sodio en la dieta.

El manejo de monoterapia con espironolactona está indicado en pacientes con ascitis moderada sin edema periférico a razón de 100 mg/día como dosis de inicio, sin olvidar que el efecto de este fármaco es evidente después de 3 a 5 días de uso.

Bueno el manejo de terapias para la ascitis va dependiendo del grado de ascitis en la cual esto lleva a cabo ciertos tratamientos en la cual se recomiendan terapias para poder ser medicados en la cual al igual se verifican lo eficaz que pueden ser los tratamientos.

Sabemos que muchos pacientes que a causa del alcohol pacientes masculinos mueren a causa de la cirrosis, ciertos pacientes que no se tratan a tiempo de esta enfermedad, pueden

Llegar a la muerte se sabe bien que para esta enfermedad ya no hay cura tratamiento si la hay, pero como para poder curarla no, estos tratamientos solo sería el control de la enfermedad, ciertos pacientes al igual se auto medican con ciertos fármacos en la cual no son consultadas con un médico.

**Bueno los materiales que se ocupan en el tratamiento de la ascitis quiero pensar que son los siguientes:**

- Catéteres de vía periférica N° 14 y 16 preferentemente
- Anestésico local sin adrenalina
- Aguja de IV e IM
- Jeringas de 10 y 20 para extracción de muestras
- Gasas o compresas estériles
- Apósito
- Esparadrapo
- Paños estériles
- Solución antiséptica
- Guantes estériles y no estériles
- Contenedor biológico para material punzante
- Tubos o contenedores estériles seco de tapón rojo para recogida de muestras
- Recipientes con medio de cultivo
- Recipientes con medio de cultivo
- Rotulador, rasuradora si es preciso
- Mascarilla

En PCE se añadirán

- Sistema de tubo sistema inyector de suero para evacuación
- Bolsa recolectora o contenedor graduado y soporte
- Soluciones endovenosas y equipos inyectores de suero para reponer pérdidas de iones, proteínas, albumina
- Esparadrapo de fijación de trocar/catéter.

## **CUIDADOS DEL PACIENTE CON UN DRENAJE PERITONEAL**

Los cuidados a personas con ascitis refractaria, portadores de catéter peritoneal y las actividades de cuidado, están dirigidas al control del incremento del perímetro abdominal, que trae por consecuencia disconfort y otras complicaciones, es de gran necesidad que pacientes y cuidadores se apoyen con conocimiento acerca de los cuidados a brindarles.

### Cuidados del drenaje por catéter peritoneal

Es de gran importancia saber si al procedimiento considerar si el paciente con ascitis manifiesta los siguientes signos y síntomas.

- Dolor visceral de intensidad moderado o severo
- Dificultad para respirar
- Sensación de llenura
- Náuseas o vómito persistente
- Sangrado activo
- No se tiene un periodo indicado para realizar el drenaje solo a necesidad.

### Cuidados de catéter peritoneal

Los cuidados del catéter peritoneal es responsabilidad de la persona quien la porta al igual que es responsabilidad del equipo de salud para mantener la integridad.

- Lavado de la piel diariamente con agua y jabón suave
- Secar la zona
- Colocar una gasa en la inserción de catéter. Si la gasa se humedece con líquido o sangre se debe cambiar inmediatamente para evitar la irritación de la piel.
- Apretar el catéter que lleva el contenedor. Mantener la conexión protegida con gasa y sujetar a la piel para evitar que se pueda lastimar o arrancar.

## **TORACOCENTESIS**

La toracocentesis consiste en un procedimiento para extraer líquido en el espacio entre los pulmones y la pared torácica, llamado espacio pleural. Bueno este procedimiento es realizado para drenar líquido que se encuentra en el espacio entre el revestimiento externo de los pulmones que bien es llamado pleura y la pared torácica. La toracocentesis se realiza para,

aliviar presión en los pulmones, tratar a síntomas tales como dificultad en respirar y dolor al igual determinar la causa del fluido excesivo en el espacio pleural.

**LA TORACOCENTESIS ESTÁ INDICADA:** para personas que presentan derrame pleural que da lugar a un mal funcionamiento de los pulmones, al impedir su correcta expansión el derrame puede ser de origen infeccioso o bien por tumores malignos.

La toracocentesis se realiza para extraer el líquido con ya bien lo dije, en la cual el líquido que esta acumulado en la pleura de lugar a que los pulmones no se expanden con facilidad, en la cual esto se pueden tener un aumento de la disnea en la cual esto significa una dificultad para respirar al retirar el líquido acumulado ayuda al paciente a respirar mejor, al igual la extracción del líquido ayuda a su análisis de laboratorio para diferenciar un líquido infeccioso de uno que no lo es, y el estudio al igual de realizar estudios de posibles tumoraciones malignas que lo hayan producido

## **CONCLUSION**

Los pacientes con problemas de ascitis deben de ser atendidos ya que muchos pacientes con esta enfermedad no son tratados a tiempo en la cual muchas personas mueren por esta enfermedad en la cual es la ascitis que lleva acabo la cirrosis, en la cual es más común a que pacientes masculinos son más común que tengan esta enfermedad a causa de alcohol y pacientes que se auto medican con fármacos antiinflamatorios en las cuales no son consultados con un médico. Por eso hay que evitar que consumir alcohol y no auto medicarnos y acudir al un centro de salud para tener solución a nuestros problemas de salud.