



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Profesora: Juana Inés López

Alumna: Johana Guadalupe Acosta Valencia

Materia: Enfermería del adulto

Carrera: Lic. En enfermería

Grado: 6to

Grupo: Q

Sábado 18 de julio del 2020

problemas hepáticos

hepatitis

La hepatitis es una inflamación del hígado. Los virus causan la mayoría de los casos de hepatitis. El tipo de hepatitis recibe su nombre de acuerdo con el virus que la produjo; por ejemplo, hepatitis A, hepatitis B o hepatitis C. El consumo de drogas o alcohol también puede provocar una hepatitis.

Algunas personas que tienen hepatitis no presentan síntomas. Otras pueden presentar:

- perdidas del apetito
- nauseas y vomito
- diarrea
- orina oscura y evacuaciones de coloracion palida
- dolor abdominal
- ictericia, tonalidad amarilla de la piel y de los ojos

Cirrosis hepática

La **cirrosis** es una etapa tardía de la cicatrización (fibrosis) del hígado producto de muchas formas de enfermedades **hepáticas**, como la hepatitis y el alcoholismo crónico. Cada vez que el hígado sufre una lesión, ya sea por enfermedad, consumo excesivo de alcohol u otra causa, intenta repararse a sí mismo.

- sintomas
- fatiga
 - aparicion de hemorragias
 - perdida de apetito
 - nauseas
 - hinchazon de las piernas

El profesional de Enfermería tendrá que valorar, y por ello presentara especial atención a los siguientes aspectos:

- alteracion de liquidos
- peligro de hemorragia
- alteracion de la nutricio
- hipertemia

carcer de higado

El cáncer de hígado no suele ser una enfermedad que muestre unos signos muy evidentes en fases iniciales. Pero, cuanto antes sea detectado mejor pronóstico tiene

auto cuidado
dieta recomendada
reposo absoluto

problemas biliares

```
graph TD; A[problemas biliares] --> B[Colé litiasis]; A --> C[Cáncer de vesícula]; B --> D[valorar peso de la persona cada 15 días<br/>valorando los factores casuales de sobrepeso<br/>dieta adecuada para su salud<br/>ayudar a disminuir la ingesta calorica<br/>educar sobre una alimentacion saludable]; C --> E[El cáncer de vesícula es un tipo de cáncer que se origina en la vesícula biliar];
```

Colé litiasis

valorar peso de la persona cada 15 días
valorando los factores casuales de sobrepeso
dieta adecuada para su salud
ayudar a disminuir la ingesta calorica
educar sobre una alimentacion saludable

Cáncer de vesícula

El cáncer de vesícula es un tipo de cáncer que se origina en la vesícula biliar

patologías de la eliminación urinaria

```
graph TD; A[patologías de la eliminación urinaria] --> B[Los trastornos de la eliminación urinaria, representados fundamentalmente por la aparición de síntomas del tracto urinario inferior (STUI), constituyen uno de los problemas médico-quirúrgicos más relevantes en el paciente mayor, con un impacto negativo en su calidad de vida y considerables repercusiones en sus diferentes esferas]; A --> C[La incontinencia urinaria es la pérdida del control de la vejiga<br/>Los cálculos renales se forman por sustancias presentes en la orina<br/>En los riñones se pueden desarrollar quistes llenos de líquido<br/>La enfermedad renal crónica puede conducir a insuficiencia renal];
```

Los trastornos de la eliminación urinaria, representados fundamentalmente por la aparición de síntomas del tracto urinario inferior (STUI), constituyen uno de los problemas médico-quirúrgicos más relevantes en el paciente mayor, con un impacto negativo en su calidad de vida y considerables repercusiones en sus diferentes esferas

La incontinencia urinaria es la pérdida del control de la vejiga

Los cálculos renales se forman por sustancias presentes en la orina

En los riñones se pueden desarrollar quistes llenos de líquido

La enfermedad renal crónica puede conducir a insuficiencia renal

Disfunción renal

En la mayoría de casos, la falla renal es causada por problemas de salud que han hecho daño permanente a tus riñones poco a poco, por paso del tiempo

La enfermedad renal crónica usualmente se empeora muy lentamente, y puede ser que los síntomas no se ensenen hasta que los riñones están muy dañados. En la etapa terminal de la enfermedad renal, cuando está cerca de la falla renal, puedes notar algunos síntomas que son causados por la acumulación de deshechos y liquido extra en tu cuerpo.

Puede ser que notes uno o más de uno de los siguientes síntomas si tus riñones empiezan a fallar:

- Comezón
- Calambres musculares
- Náuseas o vómitos
- No sentir hambre
- Hinchazón de los pies y tobillos
- Exceso de orinar o no orinar suficiente
- Dificultad para respirar
- Problemas para dormir

problemas renales

Insuficiencia renal

La **insuficiencia renal aguda** ocurre cuando los riñones pierden de repente la capacidad de filtrar los desechos de la sangre. Cuando los riñones pierden la capacidad de filtración, pueden acumularse niveles nocivos de desechos, y puede desequilibrarse la composición química de la sangre.

Entre los signos y síntomas de la insuficiencia renal aguda se incluyen los siguientes:

Disminución del volumen de orina excretado (diuresis), aunque a veces se mantiene estable

Retención de líquido, que causa hinchazón en las piernas, los tobillos o los pies

Falta de aire

Fatiga

Desorientación

Náuseas

Debilidad

Ritmo cardíaco irregular

Dolor u opresión en el pecho

Convulsiones o coma en casos severos

A veces, la insuficiencia renal aguda no provoca signos ni síntomas y se detecta a través de pruebas de laboratorio que se realizan por otros motivos.

La insuficiencia renal aguda casi siempre ocurre junto con otra enfermedad o cuadro médico. Los factores que pueden aumentar el riesgo de insuficiencia renal aguda incluyen los siguientes

Estar hospitalizado, sobre todo por una enfermedad grave que requiere de cuidados intensivos

Edad avanzada

Obstrucciones en los vasos sanguíneos de los brazos y las piernas (enfermedad arterial periférica)

Diabetes

Presión arterial alta

Insuficiencia cardíaca

Enfermedades renales

Pielonefritis

La **pielonefritis** o **infección urinaria alta** es una infección del riñón que involucra el parénquima renal, la pelvis renal y los cálices renales. Normalmente, los microorganismos que la producen ascienden desde la vejiga hasta el parénquima. Se caracteriza por dolor al orinar, fiebre, escalofríos, dolor en el flanco y la zona lumbar, náuseas y vómitos

tratamiento

Los objetivos del tratamiento son la remisión de la infección y la reducción de los síntomas agudos, que, generalmente, persisten incluso más de 48 horas después del inicio del tratamiento.

Nefropatías

La **nefropatía** se refiere al daño, enfermedad o patología del riñón. Otro término más antiguo para ella es **nefrosis**.

Una causa de la nefropatía es el uso de analgésicos a largo plazo.

Litiasis renal

Se pueden formar cálculos renales si la **orina está saturada** de sales que pueden producirlos, o bien, porque la orina carece de los inhibidores naturales de este proceso

La litiasis renal, también denominada **urolitiasis** o **nefrolitiasis**, es una enfermedad causada por la **presencia de cálculos o piedras** en el interior de los riñones o de las vías urinarias (uréteres o vejiga).