



PATOLOGÍA DEL ADULTO

CATEDRÁTICO:

Lic. Ámbar Jaqueline Alcázar Cancino.

Alumna:

Karla Guadalupe Domínguez Sánchez.

Trabajo:

➤ "Resumen"

Tema:

Patologías del adulto

Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 6°

OCOSINGO CHIAPAS

09 / Junio / 2023

Patologías del adulto

La salud en la edad adulta se debe cuidar con mucha atención. Con el paso de los años, las personas mayores se vuelven más vulnerables y experimentan cambios en su metabolismo.

❖ **Apendicitis aguda**

Se define a la apendicitis aguda (AA) como un cuadro abdominal determinado por un proceso inflamatorio agudo primario del apéndice cecal, que puede comprometer parte o la totalidad de este órgano.

Se vincula a un proceso infeccioso bacteriano que en la mayoría de los casos pero no en todos, está asociado a una obstrucción de la luz del apéndice. Existen factores incidentales como edad, raza, sexo y herencia, y factores predisponentes como parásitos intestinales, infecciones intestinales, patología de órganos vecinos, cuerpos extraños endógenos (fecalitos) y exógenos (intraperitoneales).

✚ Síntomas

El principal síntoma presente en el 100% de los casos es el dolor abdominal. Los restantes elementos característicos de esta patología son acompañantes, y como tales, pueden estar presentes o no.

- Anorexia
- Náusea
- Vómito
- Fiebre
- Dolor en cuadrante inferior derecho
- Dolor al rebote

✚ Diagnostico

- Análisis clínico:
 - ✓ Leucocitosis
 - ✓ Examen de orina
- Ecografía
- Laparoscopia

✚ Tratamiento

El tratamiento curativo de la apendicitis aguda es quirúrgico. Si bien existen reportes de tratamiento antibiótico exclusivo en series de pacientes seleccionados, el manejo conservador dista de ser la conducta recomendada por la comunidad quirúrgica internacional.

✚ Riesgos y complicaciones

Los riesgos de la apencicectomía suelen ser bajos, aunque se incrementan en AA complicadas y evolucionadas en las que pueden provocarse lesiones viscerales accidentales y/o hemorragia. Dentro de las complicaciones postoperatorias destacan por su frecuencia las infecciosas. La infección de sitio quirúrgico superficial (infección de la o las heridas operatorias), es la más común.

➤ Hernia

Una hernia es un saco formado por el revestimiento de la cavidad abdominal (peritoneo). El saco pasa a través de un agujero o área débil en la capa fuerte de la pared abdominal que rodea el musculo, denominada fascia. El tipo de hernia depende de la ubicación.

✚ Síntomas

- Abultamiento en la ingle y en el escroto, o el área abdominal que a menudo aumenta en tamaño cuando tose o se hace un esfuerzo.
- El dolor o presión en la hernia.
- El dolor abdominal agudo y vomito pueden indicar que el intestino se ha deslizado a través del saco de la hernia y esta estrangulado. Esta es una emergencia médica y requiere tratamiento inmediato.

✚ Diagnostico

- Examen físico

Otras pruebas pueden ser

- Examen digital
- Pruebas de sangre
- Analisis de orina
- Ultrasonido

✚ Tratamiento

- Tratamiento quirúrgico
- Cirugía laparoscópica

✚ Complicaciones

- Dolor a largo plazo
- Re- aparición
- Retención urinaria
- Cerosa
- Heridas de órganos internos
- Infección
- Hematomas
- Dolor testicular e inflamación

❖ Padecimientos de hígado y vías biliares

El hígado es el órgano visceral más grande del cuerpo; pesa alrededor de 1,3 kg en el adulto. Se ubica por debajo del diafragma y ocupa gran parte del hipocondrio derecho.

Las tareas del hígado son numerosas: Convierte el azúcar glucosa en glicógeno y la almacena hasta que el organismo la necesita. También almacena vitaminas, hierro y minerales, hasta que el cuerpo los necesite.

Las células hepáticas producen proteínas y lípidos o sustancias grasas que son los triglicéridos, el colesterol y las lipoproteínas. Los problemas hepáticos más comunes son: las hepatitis, la cirrosis y el cáncer de hígado y otras.

➤ Hepatitis

Cualquier persona puede contraer hepatitis. Los tipos más comunes son la hepatitis A, hepatitis B y hepatitis C dando paso a la hepatitis viral aguda.

✚ Síntomas

- Heces de color claro
- orina oscura
- Somnolencia
- Fiebre
- Náuseas
- Vómitos
- Pérdida del apetito
- Ictericia (ojos y piel amarillentos)

✚ Diagnostico

- Análisis de sangre
- Ecografía abdominal

✚ Tratamiento

- No existen tratamientos específicos para la hepatitis A. El cuerpo eliminará el virus de la hepatitis A por sí solo.
- Descansar.
- Consume los alimentos y líquidos adecuados.
- Evita el alcohol y usa los medicamentos con cuidado.

✚ Complicaciones

- Daño hepático permanente, llamado cirrosis
- Insuficiencia hepática
- Cáncer del hígado

➤ Cirrosis

Cirrosis hepática se refiere a la cicatrización del hígado que da como resultado una función hepática anormal como consecuencia de una lesión hepática crónica (de largo plazo). La cirrosis hepática es consecuencia de una lesión a largo plazo del hígado que puede ser de muchos tipos. Si bien el uso excesivo de alcohol y la infección crónica por virus de hepatitis (tales como la hepatitis B y la hepatitis C) son las causas más comunes de la cirrosis.

✚ Síntomas

- Fatiga
- Prurito
- Debilidad
- Pérdida de peso
- Color amarillento de la piel
- Hinchazón
- Hemorragia

✚ Diagnostico

- Análisis de laboratorio
- Biopsia
- Resonancia magnética

✚ Tratamiento

- Medicamentos
- Cirugía: trasplante de hígado
- Cuidado personal: evitar el alcohol, dieta bajo en sodio

✚ Complicaciones

- Presión arterial alta en las venas que suministran el hígado.
- Hinchazón en las piernas y el abdomen.
- Agrandamiento del tamaño del bazo.
- Sangrado.
- Infecciones

➤ Cáncer de hígado

El cáncer de hígado es un tipo de cáncer que se origina en ese órgano. El cáncer se origina cuando las células en el cuerpo comienzan a crecer en forma descontrolada. Para aprender más sobre el origen y la propagación del cáncer.

✚ síntomas

- Ictericia
- Fatiga
- Somnolencia
- Pérdida de peso
- Dolor abdominal y masas abdominales.

El cáncer del hígado también se puede propagar por el torrente sanguíneo, causando cáncer en otros tejidos y áreas del organismo.

Diagnóstico

- Varias pruebas sanguíneas
- Prueba AFP
- Ecografías

Tratamiento

- Cirugía

Complicaciones

Después de una hepatectomía parcial, una de las preocupaciones mayores consiste en que el cáncer pueda regresar (recurrir). Conocer el riesgo de recurrencia de una persona después de la cirugía puede proveerle a los médicos una mejor idea sobre el cuidado de seguimiento adecuado para él o ella.

❖ Cáncer de próstata o adenoma

El cáncer de próstata se forma en las células de la glándula prostática. Muchos cánceres de próstata crecen lentamente, siendo poco probable que se diseminen, pero algunos pueden crecer más rápidamente, se desconocen las causas exactas del cáncer de próstata y en sus primeras etapas no suele presentar síntomas.

✚ Síntomas

Los síntomas que pueden aparecer a medida que el cáncer progresa.

Aumento de la frecuencia con que se orina y la dificultad o la urgencia para orinar, suelen estar causados por la presión que el cáncer ejerce sobre la uretra.

✚ Diagnóstico

- Resultados de análisis clínicos de la próstata
- Análisis de sangre en la que se verifican los niveles de una proteína llamada antígeno prostático específico
- Biopsia

✚ Tratamiento

- Cirugía
- Radiación

✚ Complicaciones

- Disfunción eréctil
- Incontinencia

BIBLIOGRAFIA

PATOLOGIA DEL ADULTO, SEXTO CUATRIMESTRE, ANTOLOGIA, UDS

<https://www.midfloridasurgical.com/wp-content/uploads/2014/02/hernia-espanol.pdf>

https://www.quirurgicab.hc.edu.uy/images/Apendicitis_aguda_y_sus_complicaciones_CQFM.pdf

<https://www.cancer.org/content/dam/CRC/PDF/Public/8953.00.pdf>