



SUPER NOTA

Nombre del Alumno: Martha Virginia Bastar
Lopez

Nombre del tema: Patologias del adulto

Parcial:1ro

Nombre de la Materia: patologia del adulto

Nombre del profesor: L.E.O. Alfonso
Velazquez ramirez

Nombre de la Licenciatura: ENFERMERIA

Cuatrimestre: 6to

Fecha: 14 de junio del 2025

2.3 PATOLOGIAS DE ELIMINACION URINARIA Y DISFUNCION RENAL

1. Infección urinaria: corresponde a la proliferación de un microorganismo, bacteria y hongo en cualquier parte del sistema urinario
2. Cistitis: causa síntomas como orina turbia, dolor abdominal, sensación de peso en la parte inferior del abdomen.
3. Uretritis: afecta la uretra por donde se elimina la orina, causando síntomas frecuente urgencia para orinar, dolor o ardor al orinar.
4. Nefritis: grave infección urinaria que ocurre cuando el agente infeccioso alcanza los riñones, causando inflamación en los glomérulos renales
5. insuficiencia renal: es la pérdida de la capacidad del riñón para filtrar la sangre y eliminar toxinas del cuerpo, lo que provoca que estas se acumulen en la sangre

6. Enfermedad renal crónica: es la pérdida progresiva de las funciones del riñón, la cual no ocasiona el surgimiento de signos y síntomas que indiquen la disminución de las mismas.
7. Calculos renales: se forman cuando se generan cristales de calcio, estruvita, ácido urico o cistina, causando un dolor intenso en la espalda.
8. Incontinencia urinaria: pérdida involuntaria de la orina, que puede ocurrir tanto en hombre y mujeres, independiente de la edad
9. Vejiga neurogénica: es la incapacidad de controlar la vejiga o el esfínter uretral interno, que se encuentra en el cuello de la vejiga
10. Cáncer: pueden surgir cuando se desarrollan células malignas en esos órganos o cuando los dos son focos de metástasis

2.3 PATOLOGIAS DE ELIMINACION URINARIA Y DISFUNCION RENAL

La disfunción renal

Se refiere a la incapacidad de los riñones para filtrar desechos de la sangre de manera eficiente. Existen dos tipos principales:

- Insuficiencia renal aguda (IRA): ocurre de manera brusca, en un periodo de horas a días, y puede requerir tratamiento inmediato, como diálisis.
- Insuficiencia renal crónica (IRC): es una alteración progresiva e irreversible que se mantiene en el tiempo. Los síntomas incluyen disminución del volumen de orina, retención de líquidos, fatiga y desorientación

2.3.1 INSUFICIENCIA RENAL

La insuficiencia renal aparece cuando los riñones pierden la capacidad para filtrar desechos de la sangre de forma eficiente. Muchos factores pueden interferir con la salud del riñón y la función que desempeña, como, por ejemplo:

- La exposición tóxica a los contaminantes ambientales o ciertos medicamentos.
- Algunas enfermedades graves o crónicas
- Deshidratación grave
- Un traumatismo renal

El cuerpo se sobrecarga con toxinas si los riñones no hacen bien su trabajo. Esto puede derivar en una insuficiencia renal e incluso poner en peligro la vida del paciente si no se trata la enfermedad

Pueden aparecer muchos síntomas durante la insuficiencia renal. Normalmente, alguien que padece esta enfermedad sufrirá algunos síntomas, aunque a veces, no se presenten. Los posibles síntomas incluyen:

- Una cantidad reducida de orina
- Inflamación en las piernas, tobillos, y los pies debido a la retención de líquidos causados por la insuficiencia de los riñones para eliminar las aguas residuales
- Dificultad para respirar sin ninguna explicación
- Somnolencia o fatiga excesiva
- Náuseas persistentes
- Confusión
- Dolor o presión en el pecho
- Convulsiones
- coma

2.3.2. PIELONEFRITIS

Es una infección del riñón que puede requerir de ingreso hospitalario y desembocar a la pérdida parcial de la función renal que puede llegar a ser permanente si no se trata a tiempo.

La tasa de incidencia de pielonefritis aguda varía entre sexos “suelen ser aproximadamente 4,2 infecciones por cada 1.000 mujeres y año, siendo anecdóticas en los hombres (0,1 por 1.000 varones y año)

Los pacientes con pielonefritis aguda suelen presentarse con “fiebre (mayormente de 38° C), escalofríos y dolor a la palpación en la región lumbar, más concretamente en el ángulo costovertebral. Con bastante frecuencia se acompaña de síntomas del tracto urinario inferior (TUI), como disuria (dificultad miccional, dolor a la micción), tenesmo vesical (quedarse con la sensación de que no se ha vaciado completamente la vejiga después la micción) polaquiuria (orinar frecuentemente). En algunas ocasiones pueden también estar acompañada de náuseas y vómitos”

2.3.2. PIELONEFRITIS

La pielonefritis se puede prevenir “siempre intentando un tratamiento precoz y completo de las cistitis y del resto de las infecciones urinarias, especialmente si son crónicas y recurrentes; del mismo modo, el tratamiento de las malformaciones anatómicas predisponentes (reflujo vesicoureteral y obstrucción ureteral, entre otros)”.

Y es que muchas infecciones renales “comienzan como una infección de la vejiga, por lo que la prevención de estas repercutirá positivamente en la prevención de la pielonefritis”.

“la pielonefritis se puede clasificar en complicadas y no complicadas”.

Las no complicadas “son aquellas que se presentan en mujeres no embarazadas, premenopáusicas, sin alteraciones relevantes en el aparato urinario”. Pueden parecer complicaciones posteriores a una pielonefritis aguda como abscesos, etc.

REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

[10 enfermedades del sistema urinario \(y cómo tratarlas\) - Tua Saúde](#)

[¿Qué es la insuficiencia renal? Síntomas y tratamiento | CinfaSalud](#)

[Eliminación Urinaria | Enfermería](#)

[Insuficiencia renal: Causas, tipos y síntomas](#)

[Pielonefritis: tratamiento, síntomas, causas y prevención](#)

[Pielonefritis: Síntomas, diagnóstico y tratamiento. Clínica Universidad de Navarra](#)

[Pielonefritis | Causas, Síntomas y Tratamiento](#)

[Insuficiencia renal: tipos, síntomas, causas y tratamiento](#)

[¿Qué es la insuficiencia renal? Síntomas y tratamiento | CinfaSalud](#)

[Insuficiencia renal | National Kidney Foundation](#)

[Insuficiencia renal: Causas, tipos y síntomas](#)