

ENCUESTA DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEFROLOGÍA PARA ANALIZAR LA IMPORTANCIA DEL PRURITO ASOCIADO A ENFERMEDAD RENAL CRÓNICA

Desde la Junta Directiva de la Sociedad Española de Nefrología, nos gustaría saber la situación actual respecto a un síntoma a veces invalidante en nuestros pacientes como es el prurito asociado a ERC. Para ello os invitamos a rellenar esta brevísima encuesta que os llevara menos de 2 minutos. La información derivada de la misma será de gran interés para todos los profesionales de nuestra sociedad y nos permitirá conocer aspectos sobre esta sintomatología que han sido poco abordados en la literatura actual.

1. Sexo:
 - a. Varón
 - b. Mujer
2. Edad (años):
3. Lugar de trabajo (seleccionar UNA)
 - a. Hospital
 - b. Centro de diálisis
 - c. Ambos
4. Áreas de trabajo principales (varias opciones)
 - a. Enfermedad renal crónica no diálisis
 - b. Hemodiálisis
 - c. Diálisis peritoneal
 - d. Trasplante renal
5. Considera que el prurito asociado a ERC es un problema actual (sí/no)
6. ¿Cree que el prurito asociado a ERC está infradiagnosticado? (sí/no)
7. ¿Qué porcentaje aproximado de sus pacientes están diagnosticados con prurito asociado a ERC?
 - a. 0-10
 - b. 10-20
 - c. 20-40
 - d. 40-60
 - e. >60%
8. ¿Cómo diagnostica usted el prurito asociado a ERC? (opciones múltiples)
 - a. Lo manifiesta el paciente
 - b. Lo pregunto al paciente
 - c. Por medio de una escala o cuestionario
 - d. Otros (comentar): _____
9. Si usted utiliza una escala o cuestionario para diagnosticar prurito asociado a ERC especifique cuál: (texto libre)
10. En su práctica clínica habitual, el prurito asociado a ERC aparece como un diagnóstico codificado en la historia clínica del paciente? (sí/no)
11. Entre las diferentes causas implicadas en la fisiopatología del prurito asociado a ERC ¿cuál le parece la más relevante?
 - a. Toxinas urémicas
 - b. Neuropatía periférica
 - c. Desregulación del sistema inmune
 - d. Desregulación endorfinas-dinorfinas

12. ¿Considera que el prurito asociado a ERC es un síntoma importante que influye en la calidad de vida del paciente renal? (si/no)

13. Si un paciente tiene prurito ¿Qué tratamiento utiliza?

	1ª línea	2ª línea	3ª línea	No lo utilizo
a. Cremas hidratantes/anestésicas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b. Antihistamínicos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c. Corticoides	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
d. Antagonistas/agonistas de opioides	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
e. Gabapentina/pregabalina	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
f. Inmunosupresores	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
g. Antidepresivos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
h. Fototerapia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
i. Lo derivo al dermatólogo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

14. ¿Considera que el prurito asociado a ERC es un problema que está solucionado con los tratamientos actuales?

- a. sí
- b. no

i. Si la respuesta es no, ¿por qué motivo? (marca todas las opciones posibles)

- 1. Baja eficacia
- 2. Efectos secundarios indeseables
- 3. Baja adherencia
- 4. Otros: comentar