

Riesgo de progresión de la ERC, frecuencia de visitas y derivación a nefrología según TFGe y albuminuria

ADA 2023

La ERC se clasifica basándose en:

- Causa (C)
- TFG (G)
- Albuminuria (A)

			Categorías de albuminuria persistente			
			Descripción e intervalo			
			A1	A2	A3	
			Normal o aumento leve	Aumento moderado	Aumento grave	
			<30 mg/g <3 mg/mmol	30–299 mg/g 3–29 mg/mmol	≥300 mg/g ≥30 mg/mmol	
Categorías de TFG (ml/min por 1.73 m ²) Descripción e intervalo	G1	Normal o alto	≥90	1 si ERC	Tratar 1	Referir* 2
	G2	Levemente disminuido	60–89	1 si ERC	Tratar 1	Referir* 2
	G3a	Descenso leve-moderado	45–59	Tratar 1	Tratar 2	Referir 3
	G3b	Descenso moderado-grave	30–44	Tratar 2	Tratar 3	Referir 3
	G4	Descenso grave	15–29	Referir* 3	Referir* 3	Referir 4+
	G5	Fallo renal	<15	Referir 4+	Referir 4+	Referir 4+

La cuadrícula de TFG y albuminuria representa el riesgo de progresión, morbilidad y mortalidad por color, de mejor a peor (verde, amarillo, naranja, rojo, rojo oscuro). Los números en los recuadros son una guía de la frecuencia de las visitas (número de veces por año). El verde puede reflejar la ERC con una TFGe normal y una proporción de albúmina a creatinina solo en presencia de otros marcadores de daño renal, como imágenes que muestren poliquistosis renal o anomalías en la biopsia renal, con mediciones de seguimiento anuales; el amarillo requiere precaución y mediciones al menos una vez al año; naranja requiere mediciones dos veces al año; el rojo requiere mediciones tres veces al año; y el rojo oscuro requiere mediciones cuatro veces al año. Estos son solo parámetros generales, basados en la opinión de expertos, y deben tenerse en cuenta las condiciones comórbidas subyacentes y el estado de la enfermedad, así como la probabilidad de afectar un cambio en el tratamiento de cualquier paciente individual. "Referir" indica que se recomiendan los servicios de nefrología. *Los médicos que derivan pueden desear hablar con su servicio de nefrología, según las disposiciones locales con respecto al tratamiento o la derivación.

ERC: enfermedad renal crónica; TFGe: tasa de filtración glomerular estimada.

Adaptado de: **ElSayed NA, Aleppo G, Aroda VR, et al. 11. Chronic Kidney Disease and Risk Management: Standards of Care in Diabetes-2023. Diabetes Care. 2023 Jan 1;46(Supplement_1):S191-S202.**

Disponible en: https://diabetesjournals.org/care/issue/46/Supplement_1.