|  |
| --- |
|  |
| Estadio | Definición | TFG |
| *Risk* | Riesgo aumentado de ERC | ≥ 60 con factores de riesgoa |
| 1 | Daño renal con TFG normal | ≥ 90 |
| 2 | Daño renal con TFG ligeramente disminuido | 60-89 |
| 3 | Daño renal con TFG moderadamente disminuido | 30-59 |
| 4 | Daño renal con TFG gravemente disminuido | 15-29 |
| 5 | Fallo renal. ERCT | < 15 o diálisis |
| * Factores de riesgo de ERC: edad avanzada, historia familiar de ERC, HTA, diabetes, reducción de masa corporal, bajo peso al nacer, enfermedad autoinmune y sistémica, infecciones urinarias, litiasis, enfermedad obstructiva de vías urinarias, fármacos, raza negra, bajo nivel educativo
* Daño renal crónico: definido como daño renala o TFG < 60 ml/min/1,73 m2 por más de 3 meses
* Daño renal: alteraciones patológicas o marcadores de daño, fundamentalmente una proteinuria/albuminuria (índice albúmina/creatinina > 30 mg/g, aunque se han propuesto cortes sexo-específicos en > 17 en varones y 25 mg/g en mujeres); otros marcadores pueden ser las alteraciones en el sedimento urinario y alteraciones morfológicas en las pruebas de imagen
 |