

Guía clínica para la administración de medios de contraste yodados y riesgos de nefropatía formula para cálculo de la tasa de filtración glomerular (tfg)-aclaramiento creatinina:



Función Renal (TFG)	Conducta
2 Mayor o Igual a 60 ml/min/1.73m	<ul style="list-style-type: none"> • No requiere manejo adicional. • Realización del estudio contrastado.
2 59-40 mL/min/1.73m	<ul style="list-style-type: none"> • Siempre Nefroprotección SSN(0.9%) Isotónica a 1cc/kg/hora 6 horas antes y después del procedimiento
2 30-39 mL/min/1.73m	<ul style="list-style-type: none"> • Solo se administra medio de contraste BAJO AUTORIZACION EXPLICITA DE MÉDICO TRATANTE. • Solicitar valoración por NEFROLOGÍA FVL, si es necesario. • En pacientes que reciben METFORMINA suspenderla 24 h antes y 48 h después del examen.
2 Menor a 30 mL/min/1.73m	<ul style="list-style-type: none"> • No administra medio de contraste.
Pacientes en diálisis	<ul style="list-style-type: none"> • Se puede administrar medio de contraste SIEMPRE PREVIO a la realización de la diálisis.
Hospitalizados con falla renal aguda o crónica agudizada con diálisis	<ul style="list-style-type: none"> • SIEMPRE solicitar previamente valoración por NEFROLOGIA FVL