

GAMAGRAFIA RENAL ESTÁTICA DMSA

La gammagrafía renal estática con DMSA es un procedimiento que sirve para valorar la función y morfología de los riñones. Consiste en inyectar vía intravenosa una mínima dosis del radio fármaco, obteniéndose 2 a 3 horas después, unas imágenes que dan información de la masa tubular renal y de la función renal cortical correspondiente a cada riñón. En pediatría es considerado el estudio de primera línea en el diagnóstico de pielonefritis y/o cicatrices renales.

*El paciente debe estar consiente, alerta y hemodinámicamente estable.
Agradecemos traer consigo tapabocas, guantes y ser muy puntuales.*

TENER EN CUENTA LAS SIGUIENTES INSTRUCCIONES

Disposición de tiempo	3- 4 horas
Contraindicaciones	Embarazo
Bebés y niños	Vigilia desde las 4 am y llegar en ayunas
Adultos	Dieta normal
Complicaciones	Ninguna
Suspensión previa de drogas	Ninguna
Acompañantes	Solo para niños, mayores y requerimientos especiales
Informar	Estudios Radiológicos contrastados realizados en las últimas 48hrs.