

	<b>PREPARACION</b> <b>ECOGRAFIA TEJIDOS BLANDOS</b>		
	Código: I-053	Versión: 2.0	Página 1 de 1

## Ecografía Tejidos Blandos.

Es una prueba diagnóstica que utiliza ultrasonido, ondas sonoras de alta frecuencia que hacen contacto emitiendo imágenes de la zona explorada permitiendo al especialista analizar la forma, tamaño y función en tiempo real de estructuras en el tejido celular subcutáneo, la piel y tejidos musculares de cualquier parte del cuerpo.

## Como se realiza.

Normalmente se realiza a través de la piel, aplicando un gel acuoso que sirve de contacto a un dispositivo llamado transductor, el cual se mueve por la zona que se debe explorar mientras el médico radiólogo puede observar en tiempo real las imágenes que se generan en el monitor del ecógrafo.

## Preparación.

El día que vaya a realizarse el estudio debe presentarse 15 minutos antes de la hora de la cita y traer:

- Dependiendo la zona se debe traer genitales limpios, secos y depilados.
- Copia de la historia clínica o estudios previos relacionados (si los tiene).

## Cuidados después del procedimiento.

El estudio diagnóstico no implica exposición a rayos X u otras fuentes de irradiación, ni genera ningún otro tipo de efecto nocivo en el organismo; generalmente, no se requiere ningún tipo de cuidado especial después de realizada la ecografía.

## Bibliografía.

Sección para pacientes del portal virtual de la Asociación Colombiana de Radiología: [www.AConline.org](http://www.AConline.org).

Biblioteca nacional de medicina de los EE.UU.

Si presenta alguna inquietud o sugerencia puede contactarse con nosotros en,  
[contactenos@hernanocazionez.com](mailto:contactenos@hernanocazionez.com)

<b>Elaboró:</b> Departamento Calidad	<b>Revisó:</b> Gerencia	<b>Aprobó:</b> Comité Técnico Científico	<b>Vigencia:</b> Mes:11 – Año: 2015
---	----------------------------	---	--