

1. ECOGRAFÍA DE RIÑONES, BAZO, AORTA O ADRENALES

Que es?

Se utiliza para ayudar a diagnosticar patología renal y de las vías urinarias como masas, quistes, cálculos y procesos obstructivos relacionados. Evalúa la vejiga, así como también el tamaño de la próstata y las vesículas seminales en los hombres. No permite evaluar función renal.

• Preparación para el examen:

Tomar 4 a 8 vasos de agua una hora y media a 2 horas antes de realizarse el examen.

Debe tener la vejiga llena al momento del examen, por lo tanto no debe orinar durante la preparación, debe esperar hasta la realización del estudio.

Si es niño mayor de 2 años tomar 3 a 4 vasos de agua.

Para este examen no se necesita ayuno, puede alimentarse normalmente.





ECOGRAFIA PELVICA GINECOLOGICA TRANSVAGINAL

Que es?

Es un examen utilizado para ver el útero, los ovarios, las trompas, el cuello uterino y el área pélvica de la mujer.

Transvaginal significa de un lado a otro o a través de la vagina. La sonda de la ecografía se colocará dentro de la vagina durante el examen.

Preparación para el examen:

Para este examen no necesita ayuno, puede alimentarse normalmente.

Para la realización de este examen no requiere tener la vejiga llena.

Las pacientes menores de edad deben asistir en compañía de un adulto o acudiente.

No realizarse colposcopias 8 días antes ni 8 días después de la cita de la ecografía transvaginal.

Un día (24 horas) antes de la prueba no debes usar tampones ni óvulos.

Preferiblemente no tener el periodo menstrual

Asistir en ropa cómoda





1. ECOGRAFIA PELVICA GINECOLOGICA (HISTEROSONOGRAFIA O HISTEROSALPINGOSONOGRAFIA) Que es?

La histerosonografía es mínimamente invasiva, no requiere preparación por parte del paciente y se divide en dos partes:

Inicialmente, el médico realiza una ecografía transvaginal simple para evaluar la forma del útero. El médico analizará entonces la superficie uterina. Se inyecta una solución salina estéril a través de un pequeño catéter para relajar la cavidad uterina, lo que permite al especialista realizar una ecografía transvaginal.

Preparación para el examen:

Es mejor hacer la histerosonografía inmediatamente luego de su periodo menstrual y dentro de los 10 días siguientes a su periodo Se hace con la vejiga vacía.





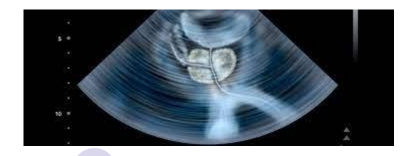
1. ECOGRAFÍA DE PRÓSTATA TANSABDOMINAL Que es?

La ecografía de la próstata se utiliza para detectar posibles aciones en el interior de la glándula prostática. Puede indicarnos si la próstata está aumentada de tamaño o si hay un crecimiento anormal que pueda parecer un cáncer.

Preparación para el examen:

Se requiere la vejiga llena, para ello, tomar 6 vasos de agua 2 horas y evitar orinar por lo menos 1 hora antes del examen.

En caso de que el paciente tenga sonda vesical, esta se debe pinzar.





1. ECOGRAFÍA DE PRÓSTATA TANSRECTAL

Que es?

Ecografía transrectal. Se introduce una sonda de ecografía en el recto para examinar la próstata. La sonda hace rebotar ondas sonoras en los tejidos del cuerpo para producir ecos, que forman una ecografía (imagen computarizada) de la próstata.

• Preparación para el examen:

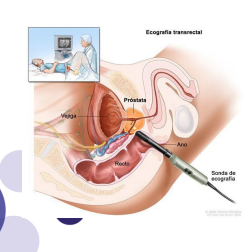
Colocarse un enema Travad rectal tres (3) horas antes del examen. Este procedimiento debe realizarse antes de venir a la Institución.

No ingerir ningún tipo de alimento después de colocarse el enema

No debe tomar alimentos 6 horas antes de la prueba.

La comida anterior al enema no debe contener: granos, grasas, lácteos, bebidas oscuras ni gaseosas.

No suspender medicamentos de control.





1. ECOGRAFIA DOPPLER DE ARTERIAS MESENTERICAS Que es?

es un procedimiento en el que se utilizan ondas sonoras para producir imágenes del tronco celíaco y arterias mesentéricas superior e inferior.

• Preparación para el examen:

Dos días anteriores a la cita: No consumir lácteos, aliños, grasas, bebidas oscuras, carnes rojas, pepas.

El día anterior a la cita: Realizar dieta líquida.

El día de la cita: Estar en ayunas.





1. ECOGRAFIA DOPPLER DE VENA CAVA Que es?

Vena grande que transporta la sangre de otras partes del cuerpo al corazón. La vena cava tiene dos partes: la vena cava superior y la vena cava inferior. La vena cava superior transporta la sangre de la cabeza, el cuello, los brazos y el tórax.

• Preparación para el examen:

Asistir en ayunas.

El día anterior

Desayunar bien, almuerzo y comida dieta blanda, no consumir grasa, lácteos, café, gaseosa ni chicle.





1. ECOGRAFIA DOPPLER DE ARTERIAS ILIACAS

Que es?

Estudio que permite valorar y analizar la aorta a nivel abdominal y los vasos en que se divide, las arterias ilíacas. La aorta es el principal vaso que lleva sangre desde el corazón hacia todo el cuerpo y en este trayecto se valora como llega sangre a el abdomen y a través de las arterias ilíacas a las piernas.

Preparación para el examen:

Asistir en ayunas.

El día anterior

Desayunar bien, almuerzo y comida dieta blanda, no consumir grasa, lácteos, café, gaseosa ni chicle.



