

Sobre Su Arteriograma (Angiograma) (About Your Arteriogram (Angiogram))



IH-III-24S
R.D. 1/07
Pág. 1 de 2

¿Qué debo saber sobre el examen?

A un arteriograma también se le llama angiograma. Un arteriograma es un examen de rayos-X de sus vasos sanguíneos. No le pondrán a dormir (anestesia) para este examen.

Un arteriograma se hace para mirar:

- bloqueo de vasos sanguíneos
- vasos sanguíneos que no son normales. Esto puede ser:
 - vasos sanguíneos estrechos por colesterol acumulado.
 - aneurismas que están débiles, lugares abultados en las paredes de los vasos sanguíneos.

¿Qué debo hacer para prepararme para el arteriograma?

Si usted es un paciente que está en el hospital se le hará una cita. Si usted es un paciente de la clínica, cuando haga la cita para el examen díglele a la oficinista si:

- tiene diabetes.
- es alérgico a alguna comida o medicina. Para algunas alergias (como al pescado), su profesional de salud hará que tome medicina el día anterior con el fin de que no vaya a reaccionar al tinte.
- es alérgico al tinte (contraste) de rayos-X
- tiene asma o tuvo cuando era pequeño
- está en embarazo o cree estarlo
- toma Coumadin (Warfarin) o Plavix.

La noche antes del examen: No coma o tome nada después de la medianoche.

La mañana del examen: No maneje. Que alguien le traiga y le lleve a casa.

- Traiga todas las medicinas que necesita tomar. Si tiene diabetes, **no** tome la medicina antes del examen. Puede tomar sus medicinas apenas termine su examen.
- Venga al Departamento de Radiología en el psio G a las 7:00 de la mañana. Traiga su ID con foto y su número de expediente.

¿Qué pasará durante el examen?

- El radiólogo le dirá sobre el examen y cualquier riesgo. Necesitará firmar un consentimiento, que dice que está de acuerdo en que le hagan el examen.

(continúa)

- Se pondrá una bata del hospital, y se acostará en la mesa de rayos-X.
- Una enfermera empezará la vía intravenosa (IV) en su brazo. La enfermera también tomará su presión sanguínea y latidos del corazón durante el examen.
- Un tecnólogo afeitará la parte de arriba de su pierna y la lavará con jabón de yodo. Estará cubierto con una sábana estéril (sin microbios). Debe mantener los brazos a los lados debajo de la sábana todo el tiempo para que no haya microbios en la sábana.
- El doctor adormecerá el sitio de la piel donde va a poner el catéter (tubo delgado) en la parte de arriba de la pierna. Moverá el catéter a los vasos sanguíneos que su doctor quiere examinar.
- Luego se pondrá el tinte de contraste. Puede ser que siente calor a medida que el tinte se mueve en su cuerpo.
- El tecnólogo tomará rayos-X de sus vasos sanguíneos. Necesita quedarse muy quieto y no moverse mientras el tinte entra y se toman las imágenes.



¿Qué pasa después del examen?

- El catéter (tubo delgado) se sacará de la parte de arriba de su pierna. Habrá una pesa poniendo presión en el lugar para evitar que no sangre.
- La enfermera revisará su presión sanguínea, el sitio donde le quitaron el catéter y el flujo sanguíneo de sus pies.
- Después de que quitan el catéter, debe estar en cama con su pierna derecha por 6 horas,
- Le traerán almuerzo mientras está en la sala de recuperación de rayos-X.

¿Cómo obtendré los resultados de mi examen?

Si está en el hospital, el profesional de salud que ordenó este examen le dará los resultados cuando estén listos. Si es paciente de la clínica su profesional de salud le dará sus resultados en la próxima cita. No falte a esta cita tan importante. Si no tiene una cita de seguimiento, llame a pedir una con su profesional de salud.

