



PREPARACIÓN PARA EL EXAMEN

Si se indica el uso de kit, favor de recogerlo 2 días antes del examen en RDC. Debe comenzar su preparación 24 horas por avanzado. No hay cobro adicional.

■ Examen de Tracto Digestivo Superior / Serie de Intestino Delgado

Nada por boca 8 horas antes del examen.

■ Enema de Bario:

Una dieta de líquidos claros por 24 horas antes del examen. Se requiere un kit de Preparación.

■ IVP (Riñones):

Nada por boca 4 horas antes del examen. Se requiere un kit de preparación del colon.

■ Biopsias, Histerosalpingograma:

Nada por boca 4 horas antes del examen.

■ Mielogramas Iohexal:

Debe de estar libre de medicamento antidepresivo por lo menos 48 horas antes del examen y 24 horas después del examen.

■ Artrogramas:

Nada por boca 4 horas antes del examen.

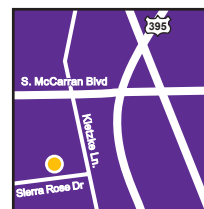
ESTAMOS ABIERTOS DE LUNES A VIERNES PARA TODO EXAMEN

ADemás ABRIMOS LOS SÁBADOS DE 8.A.M. A 4 P.M. EN EL CENTRO DE EUREKA PARA PERSONAS SIN CITA PARA LOS SIGUIENTES EXÁMENES DESIGNADOS CON ESTRELLA



590 Eureka Avenue, Reno, NV 89512

- IRM*
- IRM Abierta*
- TC*
- Medicina Nuclear
- T.E.P. Dedicado
- Fluoroscopia Digital
- Rayos X*
- Ultrasonido*
- Mamografía Digital con DAC (Diagnóstico Asistido por Computadora)
- Biopsias Estereotáctica



625 Sierra Rose Drive, Reno, NV 89511

CENTRO COMPLETAMENTE DIGITAL

- Mamografía Digital con DAC (Diagnóstico Asistido por Computadora)
- DEXA Examen de densidad Ósea
- HealthCheck Un Programa Completo del Estudio de la Salud
- Colonoscopia Virtual
- IRM
- TC
- Ultrasonido
- Rayos X



Reno Diagnostic Centers

(775) 323-5083 • 1-(800) 422-2828

www.renodiagnosticcenters.com

EN ESPAÑOL

RAYOS X



PARA EL DIAGNÓSTICO DE ENFERMEDAD O HERIDA



Reno Diagnostic Centers

RAYOS X Y FLUOROSCOPÍA DIGITAL

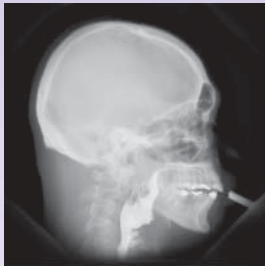
¿QUÉ ES UN RAYO X Y FLUOROSCOPIA DIGITAL?

Al mandar una pequeña, cantidad de radiación cuidadosamente controlada por cierta parte del cuerpo, los **rayos x** captan ciertas imágenes del interior del cuerpo.

Diferentes tejidos – como hueso, pulmón, músculo, y otros tejidos –absorben los Rayos x a diferentes pasos. Cuando se expone una película especial a los rayos x, las imágenes están listas para verse por su médico o radiólogo.

La **Fluoroscopia Digital** usa Rayos x para captar imágenes de un órgano mientras se mueve y funciona, por ejemplo, el movimiento de comida por el intestino. Un aparato móvil de rayos x se extiende sobre una mesa grande, mandando imágenes en tiempo real de su cuerpo a un monitor de televisión.

COMO LE AYUDA EL EXAMEN



De fracturas a señales de cáncer, diagnóstico y tratamiento precoz hacen una gran diferencia en el tratamiento o en prevenir que las enfermedades empeoren. Rayos X le ofrecen a su médico con información útil sobre lo

que pasa dentro de su cuerpo.

La Fluoroscopia Digital se usa con más frecuencia para analizar el tracto digestivo o para ayudar en el cateterismo. Normalmente se usa un medio de contraste como bario para ayudar en la visualización.



LE TENDREMOS SUS RESULTADOS A SU MÉDICO DENTRO DE 24 HORAS.

USOS COMUNES



EL SISTEMA DIGESTIVO

Ayuda a detectar problemas en la garganta, estómago, intestinos y Colon.



LA CABEZA

Se usa para detectar fracturas del cráneo, trauma a la cara o cabeza, e infecciones del seno.



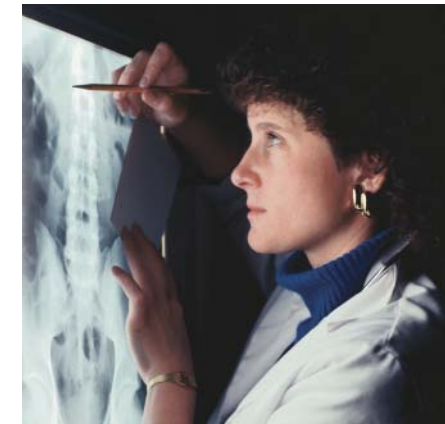
EL PECHO

Evalúa la circulación y analiza las enfermedades del corazón y pulmones.



SISTEMA URINARIO

Se usa para detectar problemas en los riñones, uréteres, y vesícula.



HUESOS ARTICULACIONES

Ayuda a detectar fracturas, dislocaciones, artritis, y monitorear el proceso de cura.



ARTROGRAMA

Se usa para evaluar las articulaciones, con frecuencia en conjunción con IRM.



Para más información sobre esto o cualquier otro examen, visítenos en la red en renodiagnosticcenters.com

