



LA SOCIEDAD AMERICANA DEL CÁNCER RECOMIENDA

Para la mujer mayor de 40 años:

- Un mamograma anual
- Anualmente obtener un examen clínico del seno por un profesional de la salud.
- Examinarse sus propios senos mensualmente.

Para la mujer de 20 a 39 años:

- Obtener un examen clínico del seno por un profesional de la salud cada tres años.
- Examinarse sus propios senos mensualmente.

ALIESE CON LA DETECCIÓN PRECOZ

Cada día se aprende más sobre el cáncer del seno y como ganar la batalla. Un factor muy claro es la indiscutible ventaja de la detección precoz. Por fortuna, el cáncer del seno es altamente detectable a través de la mamografía. Lo más pronto se detecte, lo más pronto se le trata, y así se mejoran las probabilidades de supervivencia.

PARA APRENDER MÁS

Visite herSource.com:
www.herSource.com

Sociedad Americana del Cáncer:
www.cancer.org
800.227.2345

Administración de Comida
Y fármacos:
www.fda.gov

Fundación Komen:
www.komen.org
800.462.9273

Instituto Nacional del Cáncer:
www.nci.nih.gov
800.4CANCER (800.422.6237)

Organizaciones Nacionales de
Alianza del Cáncer del Seno:
www.nabco.org
888.806.2226

Y-ME Breast Cáncer
Organización de Apoyo:
www.y-me.org
800.221.2141

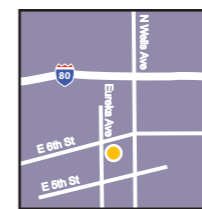


PREPARÁNDOSE PARA EL EXAMEN

- No use desodorante o polvo. Las axilas deben estar libres de químicos.
- Para su comodidad, si usted normalmente sufre dolor de seno mensualmente, haga su cita para cuando tenga menos dolor.
- Si usted anteriormente ha recibido un mamograma en otra facilidad, favor de traer las placas a su cita. Esto le ofrece al radiólogo un método de comparación.
- Seis meses despues dar pecho a su niño/niña.

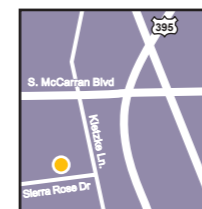
ESTAMOS ABIERTOS DE LUNES A VIERNES PARA TODO EXAMEN

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 Estereotactica



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

DM



TECNOLOGÍA
AVANZADA PARA LA
EXPLORACIÓN
DE LA SALUD
DEL SENO

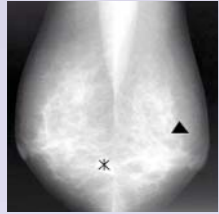


MAMOGRAFÍA DIGITAL CON DAC



Reno
Diagnostic
Centers

¿QUÉ ES LA MAMOGRAFÍA DIGITAL PARA DIAGNOSTICO ASISTIDO POR COMPUTADORA?



DAC

Cuando llegue el momento de su mamograma anual, solicite un Mamograma Digital de Diagnóstico Asistido por Computadora, su más fuerte aliado en la lucha contra el cáncer del seno.

En segundos, imágenes digitales aparecen en la pantalla de la computadora, revelando, un nuevo mundo de posibilidades diagnosticas.

- Mejor visibilidad en la línea de la piel
- Más flexibilidad de imagen
- En la mayoría de los casos la comodidad del paciente mejora debido a menos compresión
- Requiere menos tiempo para el examen
- Resultados Rápidos
- Menos llamadas al paciente
- Menos ansiedad
- Mejor para implantes, senos fibroquísticos o densos
- Mejor para senos pequeños
- Menos radiación
- Menos recomendaciones de biopsias negativas
- La placa no se puede perder

LA DETECCIÓN PRECOZ ES LA CLAVE EN EL TRATAMIENTO DE CÁNCER DEL SENO

¿CUÁL ES LA DIFERENCIA?

La mamografía digital utiliza un plato digital en vez de placa así los instrumentos están más tibios al tocar su piel.

Se ve una imagen digital en un monitor de alta resolución para poderse manipular así como una imagen de una cámara digital permitiéndole al radiólogo evaluar con más exactitud anomalías, lo cual previene hacer llamadas innecesarias. El sistema traslada imágenes a una computadora para electrónicamente mejorarlo. Podemos, magnificar y optimizar diferentes partes del tejido del seno solo utilizando cuatro cuadros estándares. El instrumento técnico especial les permite a los radiólogos ver todo el seno en un solo imagen.

¿QUÉ ES DAC?

DAC, o Diagnóstico Asistido por Computadora, ofrece una segunda lectura electrónica del estudio mamográfico y además mejora la detección del cáncer. El estudio mamográfico primero es leído por nuestro radiólogo entrenado y certificado por certificación académica. El instrumento técnico de DAC lee el mamograma por segundo. Con la Mamografía Digital de RDC, la exactitud se mejora al igual que la original.

MAMOGRAFIA DIGITAL EN VEZ DE MAMOGRAFIA DE PLACA

Del punto de vista del paciente el proceso es igual para ambos. El proceso digital se destaca en la captura y en el manejo de las imágenes. El mamograma digital le permite al radiólogo enfocarse en el área de preocupación, lo cual facilita la lectura e interpretación de la imagen. Además el proceso digital permite el almacenaje y traslado de la imagen eliminando el problema de placas perdidas o atrasadas.

¿QUE TANTO TIEMPO TARDA UN MAMOGRAMA DIGITAL?

Para adquirir una imagen se tarda 10 minutos. La compresión y la posición son iguales a la mamografía tradicional pero con menos tiempo de espera y menos llamadas, un 20 a 30 por ciento en la reducción de llamadas al paciente.



TECNOLOGÍA DIGITAL EN AMBOS CENTROS

Reno Diagnostic Centers ofrecen Mamografía Digital con DAC para la comodidad del paciente y con citas a su conveniencia.



¿LA MAMOGRAFÍA DIGITAL UTILIZA RADIACIÓN?

La cantidad de radiación que recibe es aproximadamente la mitad a la mamografía de placa.



HE OIDO QUE LA MAMOGRAFÍA DIGITAL ES MEJOR PARA LOS PACIENTES DE SENOS DENSOS. ¿CUÁL ES LA DIFERENCIA ENTRE SENOS DENSOS (FIBROQUÍSTICOS) Y LOS SENOS GRASOS?

Sus senos contienen una variedad de tejidos (densos) glandulares y grasos. Mientras hay más tejido glandular, más denso el seno. La mamografía digital es mejor para producir una imagen de tejidos densos del seno que el método tradicional de película.



¿CUÁNDO DEBO HACERME UN EXAMEN DE MAMOGRAFÍA?

Si usted es una mujer 40 años o más, la Sociedad Americana del Cáncer recomienda que se debe solicitar un mamograma cada año para detectar anomalías o bultos que puedan indicar etapas iniciales de cáncer del seno. Los mamogramas pueden ver lesiones antes que usted las detecte.

Reno Diagnostic Centers fueron los primeros en ofrecer Mamografía Digital en el Norte de Nevada.



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



PARA REDUCIR EL RIESGO DE CÁNCER DEL SENO:

- Tenga a sus hijos antes de la edad de 30 años
- Déle pecho a sus niños
- Limite sus bebidas alcohólicas a una al día
- Mantenga un peso normal
- Examínese sus senos

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

