

La mejor defensa contra el cáncer de mama es la detección temprana:

- Haga que su médico le realice un examen de mama anual
- Practique autoexámenes de mama mensuales
- Hágase una mamografía inicial a los 40 años y exámenes de rutina a partir de entonces
- Reconozca la importancia de otros tipos adicionales de exámenes de mama, como la ecografía y la resonancia magnética.
- Sea consciente de su riesgo personal de cáncer de mama



Estudios de densidad ósea (exploraciones DEXA).

Las mujeres no deben aceptar nada menos que un equipo de especialistas atentos, agradables y compasivos dedicados a las imágenes de mama.

Confíe en que el Centro de Imágenes de la Mujer de Mount Sinai South Nassau le entregara sus resultados con precisión profesional de una manera que respeta sus preocupaciones personales.

Para programar una cita, llame al:

516-255-8220

440 Merrick Road in Oceanside, NY
T: 516-255-8220 / F: 516-255-8219
Nuestra única ubicación



La Comisión de Calidad y Seguridad del Colegio Estadounidense de Radiología y la Comisión de Imágenes Mamarias han designado a Mount Sinai South Nassau como Centro de Excelencia en Imágenes de Mama; y una instalación acreditada de mamografía, ultrasonido, resonancia magnética y biopsia estereotáctica de mama.

Centro de Imágenes de la Mujer

Resultados el mismo día para mujeres en un ambiente cómodo y relajado, ahora con imágenes 3D de última generación

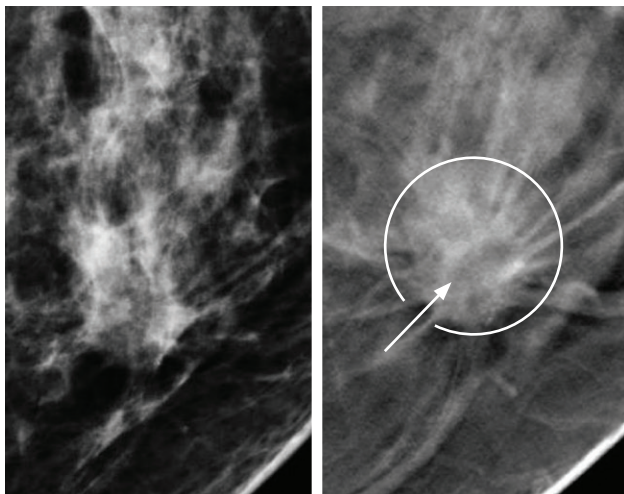


**Mount
Sinai
South
Nassau**

*Center for
Women's Imaging*

Nuestros servicios disponibles ofrecidos por nuestro compasivo equipo de mujeres especialistas incluyen:

- Mamografía digital de detección y diagnóstico con detección asistida por computadora (CAD)
- Ecografía de mama de alta definición
- Resonancia magnética de mama de última generación
- Estudios de densidad ósea (exploraciones DEXA)
- Biopsias de mama mínimamente invasivas guiadas por imágenes
- Localización preoperatoria con guía ecográfica y mamográfica de lesiones mamarias
- Evaluación del riesgo de cáncer de mama - Pruebas genéticas
- Mamografía de tomosíntesis 3D, que ofrece imágenes más nítidas y claras para la mayor precisión del diagnóstico



La mamografía en 3-D, a la derecha, muestra un pequeño cáncer que no es claramente visible en la mamografía en 2-D.

Nuestros médicos

Nuestro equipo de especialistas en imágenes de mama tiene una experiencia combinada de más de 50 años, brindándole resultados con confianza, consideración, sensibilidad y empatía.



Dra. Mindy Scheer
Directora de Imágenes de Mama

La Dra. Scheer es una radióloga de diagnóstico certificada por la junta que se especializa en imágenes de mama. Obtuvo un título médico de Medicina Osteopática del

New York College en Old Westbury y completó su residencia en el Winthrop-University Hospital en Mineola. La Dra. Scheer completó su beca de investigación de imágenes de mama en el prestigioso Carol Baldwin Breast Center del Stony Brook University Hospital. Es profesora auxiliar clínica de radiología en la Escuela de Medicina Icahn en Mount Sinai.



Dra. Geraldine N. Abbey-Mensah
Codirectora de Radiología
Intervencionista e Imágenes de Mama

La Dra. Abbey-Mensah está certificada por la junta en radiología de diagnóstico y se especializa en radiología intervencionista y en imágenes de mama.

Obtuvo un título médico de la Alpert Medical School of Brown University, Providence, R.I., y completó una residencia en radiología diagnóstica en el Centro Médico Downstate de la Universidad Estatal de Nueva York, donde también fue jefa de residentes. Luego completó una beca de investigación en radiología intervencionista en New York-Presbyterian Weill Cornell Medical Center/Memorial Sloan Kettering Cancer Center.



Dra. Diane M. Garrigan
Imágenes de Mama

La Dra. Garrigan es una radióloga de diagnóstico certificada por la junta que se especializa en imágenes de mama. Obtuvo un título médico de Medicina Osteopática del Philadelphia College y

completó su residencia en Radiología de Diagnóstico en el

Lehigh Valley Hospital en Allentown y una residencia en Imágenes e Intervención de Mama en Beth Israel Medical Center, Philips Ambulatory Care en Nueva York. La Dra. Garrigan también se graduó cum laude con una licenciatura en bioquímica de Mount Holyoke College en MA.



Dra. Nadia Rao
Imágenes de Mama

La Dra. Rao es una radióloga de diagnóstico certificada por la junta que se especializa en imágenes de mama. Obtuvo un título médico de la Facultad de Medicina Osteopática de Nueva York en Old Westbury y completó

su residencia en el Hospital Saint Barnabas en el Bronx. La Dra. Rao completó su especialización en imágenes de mama en el North Shore University Hospital en Manhasset y también completó un programa de ciencias médicas interdisciplinario de posgrado en la MCP Hahnemann University en Filadelfia.



Joshua Kalowitz, MD
Imágenes de mama

El doctor Joshua Kalowitz, está certificado por la junta en radiología de diagnóstico. Se graduó Summa Cum Laude de CUNY Brooklyn College y obtuvo su título de médico de SUNY

Downstate. Completó una pasantía en Medicina seguida de una residencia en Radiología de Diagnóstico en el Albert Einstein College of Medicine. Antes de unirse a Mount Sinai South Nassau, ocupó numerosos cargos, incluido el de Director de Imágenes de Mama en SUNY Downstate and Kings County Hospital, Director de Imágenes de Mama en Maimonides Cancer Center, Director de Imágenes de Mama en Good Samaritan Hospital y Jefe de Imágenes de Mama en ProHealth Care Associates. Además, fue Director del Programa de Becas de Investigación de Imágenes de Mujeres en el SUNY Health Sciences Center en Brooklyn.