

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

- Haga que su médico le realice un examen de mama anual
- Practique realizándose autoexámenes de mama mensuales
- Hágase una mamografía inicial a los 40 años y seguir haciéndose exámenes de rutina
- Reconozca la importancia de otros tipos 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 menos de un equipo de mujeres familiarizadas, cómodas, compasivas, y especialistas dedicadas a la obtención de imágenes de mama.

Confíe en Mount Sinai South Nassau - Centro de obtención de imágenes de la mujer en entregar sus resultados con precisión profesional de una manera que respete sus inquietudes 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 Americano de Radiología y la Comisión de Imágenes de Mama han designado a Mount Sinai South Nassau como Centro de Excelencia en Imágenes de Mama y Centro Acreditado para Mamografías, Ecografías y Biopsias Estereotáxicas de Mama.

Excepto cuando se indique lo contrario, se utilizan modelos en las fotografías, y su aspecto no refleja el perfil de ninguna enfermedad en particular.

Centro de obtención de imágenes de la mujer

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

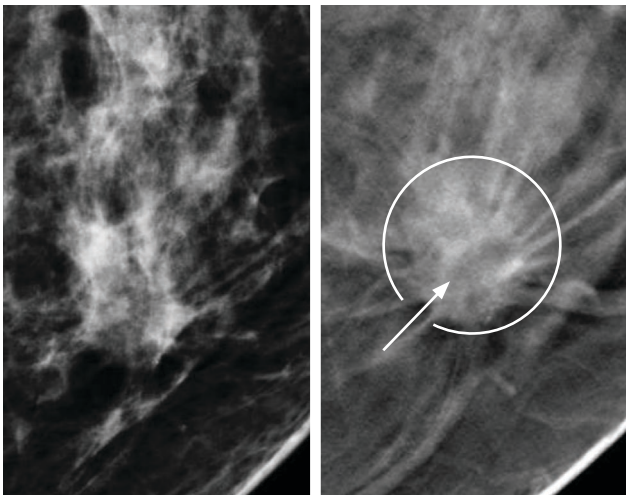


**Mount
Sinai
South
Nassau**

*Center for
Women's Imaging*

Nuestros servicios disponibles ofrecidos por nuestro equipo compasivo 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 de diagnóstico



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

Nuestras médicas

Nuestro equipo de especialistas en imágenes de mama tienen una experiencia combinada de más de 50 años, lo que le brinda resultados con confianza y la consideración, sensibilidad y empatía que solo las mujeres que diagnostican pueden ofrecerle.



Dra. Mindy Scheer **Directora de Diagnóstico por Imágenes de Mama**

La Dra. Scheer es una radióloga de diagnóstico certificada por la junta especializada en imágenes de mama. Obtuvo un título médico de Medicina Osteopática del New York College en Old Westbury y completó su residencia en Winthrop-University Hospital en Mineola. La Dra. Scheer completó su beca de investigación de imágenes de mama en el prestigioso Carol Baldwin Breast Center en 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 Intervencional/Diagnóstico por Imágenes de Mama**

La Dra. Abbey-Mensah está certificada por la junta en radiología de diagnóstico y se especializa en radiología Intervencional y en imágenes de mama. Obtuvo un título médico de Alpert Medical School of Brown University, Providence, Rhode Island, y completó una residencia en radiología de diagnóstico en State University of New York Downstate Medical Center, donde también fue jefa de residentes. Luego completó una beca de investigación en radiología intervencional en New York-Presbyterian Weill Cornell Medical Center/ Memorial Sloan Kettering Cancer Center.



Dra. Diane M. Garrigan **Diagnóstico por Imágenes de Mama**

La Dra. Garrigan es una radióloga de diagnóstico certificada por la junta especializada en imágenes de mama. Obtuvo un título médico de Medicina Osteopática de Philadelphia College y completó su residencia en Radiología de Diagnóstico en Lehigh Valley Hospital en Allentown y una residencia en Intervención/Imágenes 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 **Diagnóstico por Imágenes de Mama**

La Dra. Rao es una radióloga de diagnóstico certificada por la junta especializada en imágenes de mama. Obtuvo un título médico de Medicina Osteopática de New York College en Old Westbury y completó su residencia en Saint Barnabas Hospital en el Bronx. La Dra. Rao completó su especialización en imágenes de mama en North Shore University Hospital en Manhasset y también completó un programa de ciencias médicas interdisciplinario de posgrado en la MCP Hahnemann University en Filadelfia.