

Mejorar la atención del cáncer de mama para generaciones futuras



Cómo participar

Este centro participa en el registro CMR. Si desea participar en el CMR, dígaselo a su radiólogo o técnico de imágenes de la mama e incluiremos su información.

Su participación es voluntaria. Usted no se beneficiará directamente. No obstante, la información obtenida de su visita de hoy contribuirá a mejorar la salud de las mujeres en el futuro. No recibirá ninguna remuneración y no le costará nada participar en el registro.

Con su ayuda, podremos estudiar la prevención del cáncer de mama en millones de mujeres en Carolina del Norte y en todo Estados Unidos.

Quiénes somos

Sobre nosotros

El Registro de mamografías de Carolina (CMR por sus siglas en inglés) es un registro de población que recolecta y estudia imágenes de mama en Carolina del Norte.

Gracias a su colaboración con centros de radiología en todo el estado, el CMR puede estudiar la ejecución y calidad de las tecnologías de imágenes de la mama, como son las mamografías, las ultrasonografías y las resonancias magnéticas.

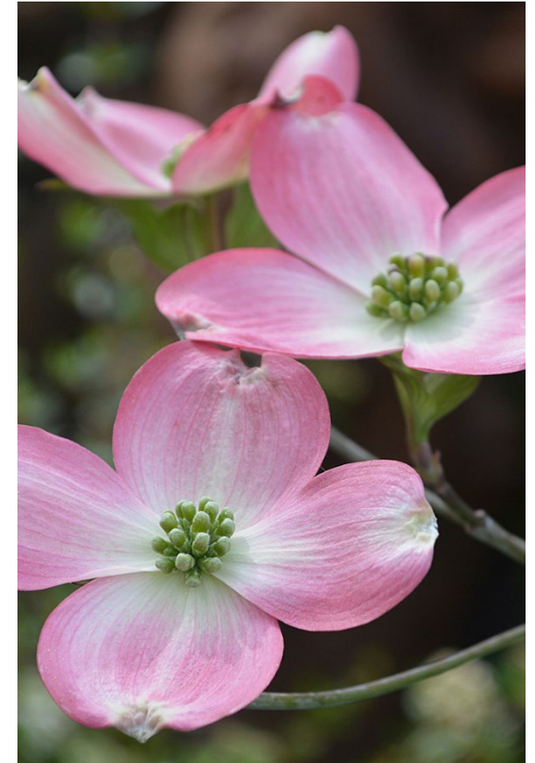
Como miembro del Consorcio de vigilancia del cáncer de mama (BCSC por sus siglas en inglés) de los Institutos Nacionales de la Salud, el CMR colabora con siete registros del mismo tipo de Estados Unidos para mejorar la calidad de las imágenes de la mama, llevar a cabo investigaciones y publicar en revistas científicas.

Contáctenos

Teléfono: 919-966-0492
Correo electrónico: cmr@unc.edu
Web: <https://cmr.unc.edu/>

Carolina
Mammography
Registry

IRB # 17-2168



REGISTRO DE MAMOGRAFÍAS DE CAROLINA

*Un registro de investigación de
imágenes de la mama en
Carolina del Norte*



Lo que hacemos

Investigación en colaboración

El Registro de mamografías de Carolina (CMR) colabora con centros de radiología de todo el estado de Carolina del Norte para recopilar información sobre imágenes del seno. Son elegibles para participar en el registro todas las mujeres que reciban un examen del seno mediante imágenes en uno de nuestros centros.

El CMR es también miembro del Consorcio de vigilancia del cáncer de mama (BCSC), un programa nacional de investigación dedicado a mejorar la detección del cáncer de mama.

Objetivo de la investigación

El CMR lleva a cabo investigaciones para responder a importantes preguntas sobre la eficacia de las imágenes del seno en la detección del cáncer, los factores que afectan el riesgo de cáncer de mama y los tipos de cáncer que se descubren mediante este tipo de imágenes.

El CMR tiene como objetivo mejorar el chequeo y la detección del cáncer mediante la investigación.

Contenido del registro

El CMR recoge información de cada participante mayor de 18 años que acude a este centro para hacerse una prueba de imagen del seno.

El CMR combina esta información con resultados de patologías obtenidos por el Registro central del cáncer de Carolina del Norte, Rapid Case Ascertainment Program de Lineberger Comprehensive Cancer Center de la Universidad de Carolina del Norte en Chapel Hill y el Centro estatal de estadísticas de la salud.

La información obtenida por el CMR incluye su historial médico, las imágenes del seno con los resultados, el análisis de las muestras biológicas y la atención de seguimiento que corresponda.



Protección de la privacidad

La protección de su privacidad es una parte fundamental de nuestra investigación. La Junta revisora institucional de la Universidad de Carolina del Norte en Chapel Hill revisa todas nuestras investigaciones para proteger a los participantes humanos.

Toda la información recopilada tiene fines de investigación exclusivamente y se guarda en sistemas informáticos protegidos por contraseña. El uso de esta información está limitado a los investigadores del CMR y el BCSC.

Beneficios de la participación

- El CMR asegura que las residentes de Carolina del Norte estén incluidas en la investigación nacional sobre mamografías.
- El CMR contribuye a docenas de estudios de investigación para influir en la capacitación que reciben los radiólogos y el modo en que se llevan a cabo las mamografías.
- El CMR ofrece información a sus radiólogos para que sepan cómo se desempeñan.