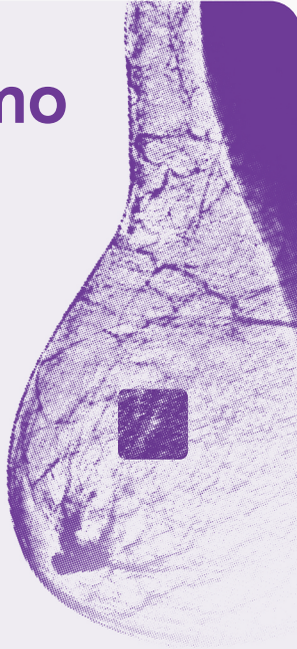


FloyMammo



Die künstliche Intelligenz von Floy® erkennt Auffälligkeiten in Deiner Mammographie, wie Tumore, Atherosklerose & Mikrokalzifikationen¹.

27,0%

der Brustkrebsfälle können durch FloyMammo² ein Jahr früher erkannt werden.

¹ Ausgewählte Produktfeatures werden als MDR-zertifizierte Medizinprodukte von ISO13485:2016-zertifizierten Drittanbietern lizenziert. ² Pacile, Serena, et al. "Potential Benefits of an AI System in the Early Detection of Breast Cancer." *Society of Breast Cancer Imaging (SBI)*, Palma de Mallorca, Spain, 2021.

FloyMammo. Brust und Herz gehen Hand in Hand.

Mit **FloyMammo** bieten wir Patient:innen nicht nur KI-basierte Unterstützung bei der Brustkrebsvorsorge, sondern erheben gleichzeitig Marker, die einen Rückschluss auf Deine kardiovaskuläre Gesundheit zulassen.

Brustkrebs

FloyMammo unterstützt Radiolog:innen bei der Mammographie-Auswertung durch eine präzise und automatisierte Erkennung von Tumoren und Mikrokalzifikationen. Insbesondere bei dichtem Brustgewebe, bei dem die Erkennung von Veränderungen erschwert sein kann, unterstützt FloyMammo durch seine KI-basierte Analyse dabei, bösartige Läsionen zu identifizieren.

Atherosklerose

Kalkablagerungen (Artherosklerose) in den Brustarterien sind ein starker Indikator für ein erhöhtes kardiovaskuläres Risiko – ein entscheidender Faktor angesichts der Tatsache, dass Herz-Kreislauf-Erkrankungen weltweit die häufigste Todesursache darstellen.

Kombi-Analyse in einer Untersuchung

Die Floy KI nutzt Deine Mammografie Bilder nicht nur für die Analyse Deines Brustkrebsrisikos, sondern gleichzeitig auch zur Analyse Deines kardiovaskulären Risikos.

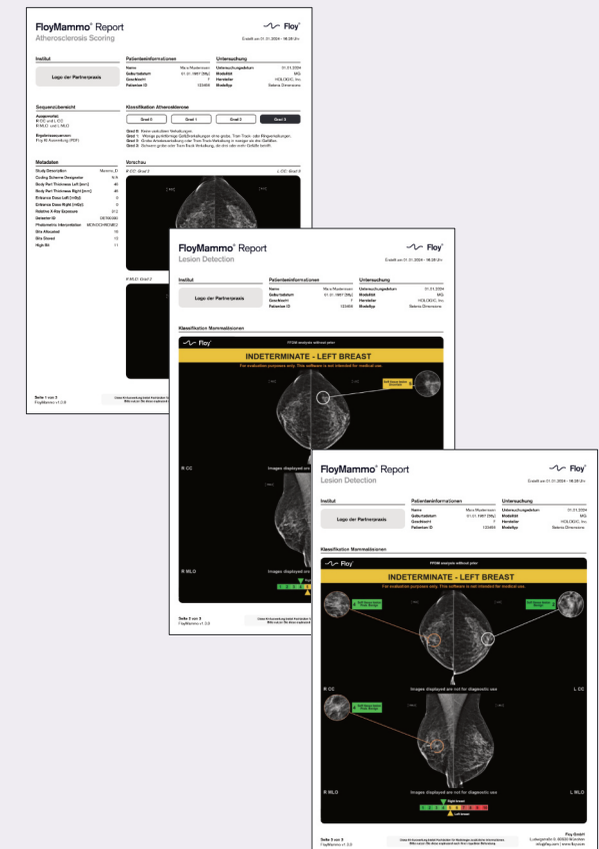
Ergänzende Diagnostik

Durch die Integration der Atherosklerose-Erkennung in die Mammographie erweitern sich die präventiven Möglichkeiten, da Radiolog:innen sowohl maligne als auch systemische Gefäßerkrankungen frühzeitig erkennen können.

FloyMammo Report. Das Extra für Deine Gesundheit.

Der **FloyMammo Report** liefert Radiolog:innen detaillierte Analysedaten in einem klar strukturierten Format. Jede Seite des Berichts enthält Ergebnissequenzen der Floy®-KI Auswertungen. Auf diese Weise können Radiolog:innen die Ergebnisse der KI im Detail nachvollziehen und überprüfen.

Beispielbericht. FloyMammo.



Unser Versprechen.

Künstliche Intelligenz.

Wie bei einer Zweitbetrachtung unterstützt unsere zertifizierte künstliche Intelligenz (KI) Radiolog:innen bei der Entdeckung schwierig zu diagnostizierender Auffälligkeiten in Deinen radiologischen Bildern.

Zusätzliche Sicherheit.

Die KI wurde von Radiolog:innen auf tausenden Patientenstudien angelemt, relevante sowie seltene Auffälligkeiten zu erkennen.

Kein Mehraufwand.

Floy® analysiert Deine aufgenommenen Bilder, für Dich entsteht kein zusätzlicher Aufwand.

Im Befund integriert.

Floy® erstellt eine zusätzliche Auswertung, die Radiolog:innen sorgfältig in der Gesamtbeurteilung berücksichtigt.

An der Anmeldung auswählbar.

Um Floy® auszuwählen, bitten wir Dich, dies bei der Anmeldung anzugeben. Andernfalls wird Floy® nicht angewendet, da es sich um eine Selbstzahlerleistung gemäß GOÄ Ziffer 5733/5377 zum Preis von 46,63 € handelt.

**Sichere deine Untersuchung
jetzt zusätzlich ab!**

Floy® steht für Qualität.

TÜV-zertifiziert
nach ISO13485:2016.



Produkte als
Medizinprodukte nach
MDR zertifiziert.



Gutachterlich als
DSGVO-konform
zertifiziert.



Entwickelt in Partnerschaft
mit führenden Universitäts-
kliniken und Forschungs-
einrichtungen.



Scan to translate this flyer.

Floy GmbH | floy.com | v6.0
Ludwigstraße 9 | 80539 München
info@floy.com | +49 89 244136090



FloyMammo. KI für Brust- und Herzgesundheit.

