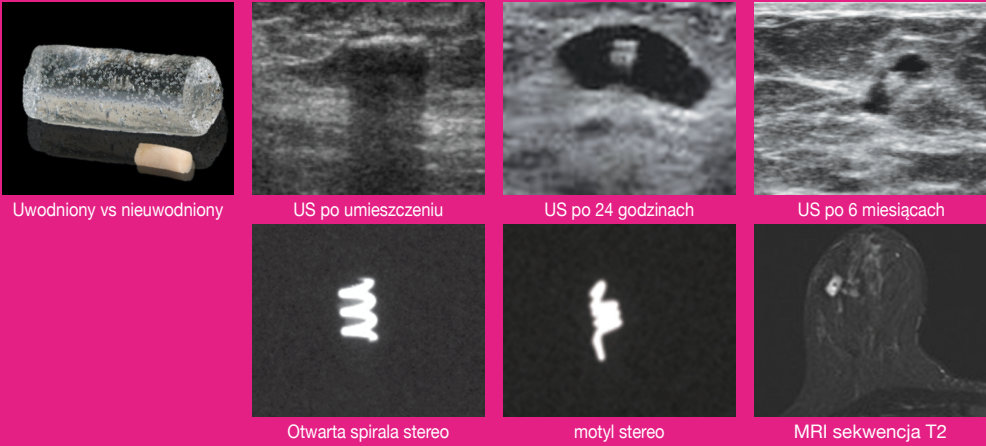


HydroMARK

hydrożel/tytan i stal nierdzewna
ST/US/MR

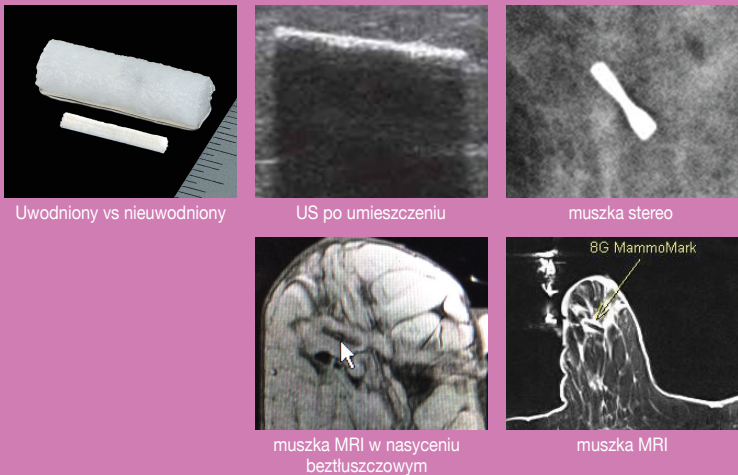
TRWAŁY:
wyjątkowa technologia oparta na hydrożelu zapewnia niezrównaną, długotrwałą widoczność w badaniu ultrasonograficznym



MammoMARK/ CorMARK

kolagen/tytan
ST/US/MR

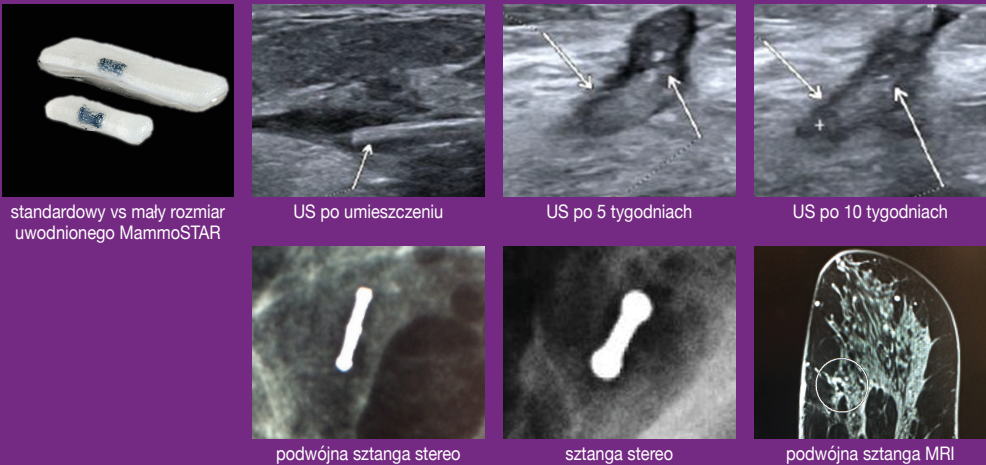
PRECYZYJNY:
kotwice zapewniające szybkie rozprężenie znacznika w jamie biopsji redukując prawdopodobieństwo przesunięcia



MammoSTAR

betaglukan/
ceramika i węgiel
ST/US

NATURALNY:
unikalna technologia znakowania stanowi idealną alternatywę znakowania bez użycia metali



MicroMARK

Stal nierdzewna
ST

NIEZAWODNY:
mocowanie do tkanki miękkiej z wyraźną widocznością podczas prześwietlenia RTG



Mammotome

ROZMIAR	KSZTAŁT	KOD
8G		4010-01-08-T3*
		4010-01-08-T4*
		4010-01-08-T1*
11G		4010-01-11-T3
		4010-01-11-T4
		4010-01-11-T1

*Do stosowania z sondą Mammotome ST/MR

Mammotome Elite / Gruba igła

ROZMIAR	KSZTAŁT	KOD
15G		4010-02-15-T3
		4010-02-15-T4
		4010-02-15-T1
18G		4010-02-18-T3

Mammotome revolve

ROZMIAR	KSZTAŁT	KOD
8G		MMK0801
		MMK0802
10G		MMK1001
		MMK1002

Mammotome

ROZMIAR	KSZTAŁT	KOD
8G		MRM4008*
		MAM3008
11G		MAM3001
		MAM3002
		MRM4002*

*Do stosowania z sondą Mammotome ST/MR

Mammotome Elite / Gruba igła

ROZMIAR	KSZTAŁT	KOD
14G		MAM3014

Mammotome revolve

ROZMIAR	KSZTAŁT	KOD
8G		STAR0831
		STAR0832
8G		STAR0833
10G		STAR1031
		STAR1032
10G		STAR1033

Mammotome

ROZMIAR	KSZTAŁT	KOD
8G		STAR0801
		STAR0802
11G		STAR1101
		STAR1102

Mammotome Elite / Gruba igła

ROZMIAR	KSZTAŁT	KOD
10G		STAR1001
14G		STAR1401
		STAR1402
14G		STAR1403

Mammotome

ROZMIAR	KSZTAŁT	KOD
8G		C1540
11G		C1535

P=MAŁY ROZMIAR
T=TYTAN
*=KOMPATYBILNY Z MRI

Mammotome Biopsy

Rola identyfikatora miejsca biopsji zmienia się w zależności od potrzeb pacjenta. Czasami, znacznik tkankowy zapewnia jedyny dowód miejsca, w którym znaleziono zmianę chorobową. Innym razem znacznik pozwala na wygodniejsze prowadzenie badań kontrolnych w USG. W każdej sytuacji, wybór identyfikatora miejsca biopsji dokonywany jest w zależności od potrzeb klinicznych.

HydroMARK

Biodegradowalny polimer hydrożelowy pochłania więcej niż 90 procent wody po hydratacji zapewniając wyjątkowo długotrwałą widoczność w badaniu USG. Stałe widoczne metalowe klipsy dostępne są w trzech unikalnych kształtach – wykonane zarówno z tytanu jak i ze stali nierdzewnej – zapewniając optymalny pakiet różnych możliwości oznaczania.



OTWARTA CEWKA



MOTYL



CEWKA

MammoMARK/CorMARK

Hemostatyczny kolagenowy nośnik gwałtownie pęcznieje do 300% w przeciągu 60 sekund, mocując znacznik w określonym miejscu. Nieprzepuszczalny dla promieniowania RTG i rezonansu magnetycznego, tytanowy klips umieszczony jest w środku otoczki kolagenowej, co pozwala mu pozostać w centralnej pozycji miejsca biopsji po tym, jak kolagen zostanie wchłonięty.



MUSZKA



U-KSZTAŁT

MammoSTAR

Długotrwały nośnik beta-glukanowy zapewnia widoczność w ultrasonografii dla zabiegów lokalizacyjnych przez okres do sześciu miesięcy. Pokryte węglem ceramiczne znaczniki są organiczną alternatywą wobec znaczników z tworzyw sztucznych lub z metalu.



SZTANGA



PODWÓJNA
SZTANGA

MicroMARK

Znacznik ze stali nierdzewnej przytwierdza się do tkanki zapewniając dokładne i skuteczne umiejscowienie znacznika. Do użytku tylko z igłami z rodziny Mammotome.



KOTWICA

Składanie zamówień

Prosimy kontaktować się z przedstawicielem Mammotome.

DANE KONTAKTOWE W POLSCE

+ TELEFON: 0 800 310 350

+ FAX: 012 384 1507 lub 022 882 4204

+ E-MAIL: zamowienia.pl@leicabiosystems.com.

+ STRONA INTERNETOWA: www.mammotome.com

+ ADRES: Devicor Medical Poland Sp. z o.o.
ul. Karmelicka 27, 31-131 Kraków

KONTAKT DLA KRAJÓW EUROPEJSKICH POZA POLSKĄ:

+ TELEFON: +49 (0) 40-59 35 59 10

+ FAX: +49 (0) 40-500 98 940

+ E-MAIL: info-euro@mammotome.com

+ STRONA INTERNETOWA: www.mammotome.com

+ ADRES: DEVICOR MEDICAL GERMANY GMBH
Südportal 5, D-22848 Norderstedt, Germany

© 2017. Devicor Medical Products Inc., część Leica Biosystems. Wszelkie prawa zastrzeżone. Pełne informacje o produktach zawarte są w instrukcji użytkownika. Mammotome, Mammotome Revolve, Mammotome Elite HydroMARK, MammoMARK, CoMark i MammoSTAR są zarejestrowanymi znakami towarowymi Devicor Medical Products Inc., części Leica Biosystems w USA, a także możliwie w innych krajach. Inne znaki, nazwy produktów i/albo firm mogą być znakami towarowymi w poszczególnych krajach ich właścicieli.

MDM 17-0006 Rev 05/17

Mammotome markers

Identyfikatory miejsca biopsji



OTWARTA CEWKA



MOTYL



CEWKA



MUSZKA



U-KSZTAŁT



SZTANGA



PODWÓJNA
SZTANGA



KOTWICA

Kompatybilność z
urządzeniami do biopsji