



Sentimag[®]

Lokalizacja i ocena zaawansowania nowotworów



To jest wyrób medyczny.

Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.

Sentimag® - lokalizacja i ocena zaawansowania nowotworów



Sentimag® – system, który wraz ze znacznikiem superparamagnetycznym Magtrace® umożliwia wykonanie procedury biopsji węzłów chłonnych wartowniczych bez konieczności współpracy chirurgów z zakładem medycyny nuklearnej.

Przyjazne pacjentowi i proste zabiegi chirurgii piersi

Prosty i intuicyjny w obsłudze, Sentimag® umożliwia wolną od promieniowania lokalizację nowotworów piersi bez konieczności stosowania "kotwiczek". Został zaprojektowany tak, aby lekarze mogli skupić się wyłącznie na procedurze.

Łatwy w użyciu system w Twoich rękach

Sonda Sentimag® umożliwia łatwy dostęp do znaczników i zapewnia lepszą widoczność podczas stosowania markera Magseed® oraz znacznika limfatycznego Magtrace®. To idealne narzędzie do chirurgii onkoplastycznej.

✓ Jeden system do lokalizacji nowotworów i węzłów chłonnych

Stosowanie systemu Sentimag® z markerem Magseed® i znacznikiem limfatycznym Magtrace® umożliwia przejście od lokalizacji guza i węzłów chłonnych wartowniczych do procedur oceny stopnia zaawansowania nowotworu.

✓ Precyzja, której możesz zaufać

Czytelny wyświetlacz oraz sygnały dźwiękowe systemu Sentimag® pozwalają na szybką pracę z dużą precyzją. Informacje zwrotne w czasie rzeczywistym pozwalają na łatwą i dokładną lokalizację znaczników.



Najczęściej używany na świecie nieradioaktywny znacznik

Marker Magseed® to wypróbowana i przetestowana alternatywa dla lokalizacji przy pomocy "kotwiczek", który można umieścić w dowolnym momencie przed operacją. Do tej pory zastosowano go w ponad 150 000 zabiegach na całym świecie, aby uprościć lokalizację raka piersi i poprawić komfort pacjenta.

Proste rozwiązanie do oceny stopnia zaawansowania raka piersi

Dzięki znacznikowi limfatycznemu Magtrace® nie musisz już martwić się o problemy związane z procedurami wykorzystującymi systemy radioaktywne w biopsji węzła wartowniczego (SLNB).



Nie wierz nam na słowo, dane mówią wszystko

Sentimag® został dokładniej przebadany oraz wykorzystany w większej liczbie placówek opieki zdrowotnej niż jakikolwiek inny nieradioaktywny system lokalizacji, ustanawiając tym samym nowy standard w chirurgii piersi.

20 000+ pacjentów

zaangażowanych w badania kliniczne na całym świecie, pomogło wykazać skuteczność systemu

10 000+ pacjentów

w badaniach klinicznych z użyciem Magseed®- to więcej niż dla jakiegokolwiek innego znacznika

9 000+ pacjentów

wymieniono w opublikowanych badaniach klinicznych z zastosowaniem Magtrace®

1 000+ pacjentów

występuje w opublikowanych badaniach z wykorzystaniem znacznika Magseed®

350 000+ pacjentów

diagnozowanych przy pomocy platformy Sentimag®

1 000+ szpitali

rutynowo wykorzystujących system Sentimag®

45+ państw

prawdziwie globalna platforma, używana na sześciu kontynentach

System Sentimag® jest prosty, skuteczny i niezawodny

Wykorzystywany przez tysiące lekarzy na całym świecie, aby zapewnić pacjentom lepszy standard opieki.

Zaprojektowany dla lekarzy, przeznaczony dla pacjentów

Wierzymy, że każdy zasługuje na najlepszy standard opieki onkologicznej. Naszą misją jest sprawić, by bezpieczne i skuteczne zabiegi onkologiczne były dostępne dla wszystkich. Chcemy zapobiegać zbędnym operacjom i usprawniać przebieg tych, które w procesie leczenia pacjenta okażą się niezbędne.



endomag⁺

Pomaga w leczeniu nowotworów

Dystrybutor:

PZ CORMAY S.A.
ul. Wiosenna 22, 05-092 Łomianki
tel.: (22) 751 79 10, fax: (22) 751 79 11
www.cormay.com

Podmiot prowadzący reklamę:

PZ CORMAY S.A.

Producent:

Endomagnetics Ltd.
330 Cambridge Science Park,
Milton Road, Cambridge,
CB4 0WN, Wielka Brytania
+44.1223.652540, www.endomag.com

Upoważniony przedstawiciel:

Emergo Europe
Westervoortsedijk 60
6827 AT Arnhem, The Netherlands