



FTS-3

System Telemetrii Płodowej

FTS-3

System Telemetrii Płodowej



O firmie Edan

Firma Edan jest firmą medyczną skupiającą swoje działania na poprawie jakości życia ludzi na całym świecie i dostarczającą wartościowe, innowacyjne usługi i produkty medyczne wysokiej jakości. Przez ponad 20 lat Edan opracowywał pionierskie linie rozwiązań dla medycyny, które przeznaczone są dla wielu rodzajów jednostek służby zdrowia:

- Diagnostyka EKG
- Diagnostyka USG
- Diagnostyka In-Vitro
- Monitory Pacjenta
- Testy ambulatoryjne
- Weterynaria
- Ginekologia / Położnictwo

Lekarze na całym świecie polegają na przełomowych rozwiązaniach medycznych i wsparciu klienta firmy Edan



A world of potential



Euromed Medical Solution sp. z o.o., sp. k.
ul. Szczęsna 2, 60-587 Poznań, tel. 61 843 90 59, 512 080 027
euromed@euromed.net.pl

© 2018 Edan Instruments, Inc. All rights reserved. Features and specifications are subject to change without prior notice. No reproduction, copy or transmission may be made without written permission. Not all products or features are available in all countries, contact Edan for local availability.



POL-OB & GYN-FTS-3-V2.4-20180807



A world of potential

FTS-3

System Telemetrii Płodowej

System Telemetrii Płodowej FTS-3 to bezprzewodowe rozwiązanie dla ginekologii i położnictwa, które pozwala na ciągłe monitorowanie bez użycia głowic przewodowych. Dzięki dostępnym wielu funkcjom, FTS-3 może zapewnić opiece położniczej pewność w radzeniu sobie w krytycznych przypadkach przy najbardziej swobodnym i wygodnym monitorowaniu dla przyszłych matek.



FTS-3 zapewnia zaawansowaną technologię, która zapewnia matce maksymalną wygodę przy narodzinach dziecka, oferując swobodę ruchów, dzięki której mogą zmienić pozycję ciała, zmniejszając ból skurczu. Bez ingerencji przewodów, system telemetryczny oferuje personelowi łatwość użycia. FTS-3 jest w stanie monitorować częstość akcji serca bliźniaka, czynności macicy, automatyczne ruchy płodu, częstość akcji serca matki, a także bezpośrednio EKG płodu, gdy występuje krytyczny stan porodu. Wraz z popularnością porodów w wodzie, w celu poprawy porodu dla matek, FTS-3 może być jedną z wielu opcji służących do ciągłego monitorowania płodu podczas porodu w wodzie.

Cechy

Przyjazny dla użytkownika

- Podwójny kolorowy wyświetlacz OLED
- Dowolny sposób podłączenia głowic do portów
- Doskonała swoboda ruchów pacjentki

Unikalna detekcja tętna bliźniąt

- Monitorowanie tętna bliźniąt
- Bezprzewodowa wodoodporna sonda
- Do porodów w wodzie

Wysoka czułość sond tętna o 12 kryształach

- Szerszy zakres detekcji
- Wyższa detekcja słabych sygnałów
- Łatwość lokalizacji pozycji serca płodu

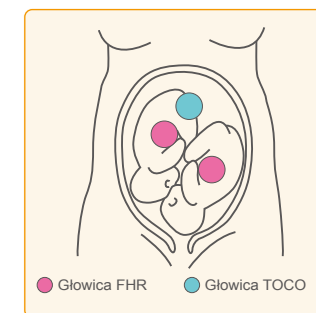
Źródło zasilania

- Opcjonalny akumulator do stacji bazowej
- Długotrwały akumulator dla sond

Podwójny wyświetlacz OLED



Na podwójnym wyświetlaczu OLED prezentowane są parametry monitorowania, kanał stacji bazowej, stan baterii i jakość sygnału sondy.



● Głowica FHR ● Głowica TOCO



Pierwsza telemetria do ciąż bliźniaczych

12-kryształowa wodoodporna sonda o częstotliwości 1MHz

Głębokość	7 kryształów	9 kryształów	12 kryształów
40mm			
80mm			
120mm			

Nasza zaawansowana sonda ultradźwiękowa wykorzystuje unikalną technologię EDAN generującą szersze pasmo wiązki i bardziej jednorodny sygnał, tym sposobem realizując skuteczniejsze działanie monitorów przyłożkowych, niż w przypadku sond standardowych