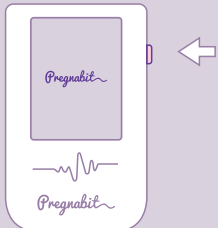
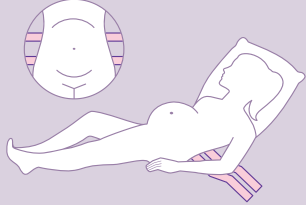
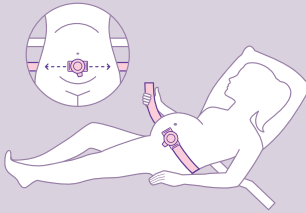
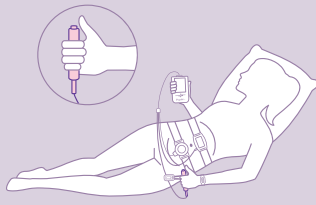
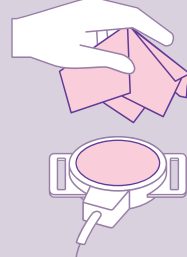


**!** Przed przystąpieniem do badania należy zapoznać się z pełną instrukcją użycia urządzenia Pregnabit® (w formie książeczki), która jest dołączona do oryginalnego zestawu.

## INSTRUKCJA OBRAZKOWA

<p><b>1</b></p>  <p>Włączenie urządzenia Pregnabit® - przycisk znajduje się po prawej stronie urządzenia.</p>	<p><b>2</b></p>  <p>Zmiany języka można dokonać klikając w symbol trybika (prawy górny róg ekranu) oraz wybraniu danego języka w pozycji "Zmiana języka".</p>	<p><b>3</b></p>  <p>Podłączenie sond do urządzenia - poprzez port USB.</p>	<p><b>4</b></p>  <p>Założenie klipsu pulsoksymetru na palec wskazujący lub opaski pomiarowej na nadgarstek.</p>	<p><b>5</b></p>  <p>Pozycja ułożenia na rozłożonych pasach. Sugeruje się ułożenie na lewym boku.</p>
<p><b>6</b></p>  <p>Nałożenie żelu na sondę FHR - cała wewnętrzna powierzchnia sondy powinna być pokryta żelem.</p>	<p><b>7</b></p>  <p>Znalezienie bicia serca dziecka przy użyciu sondy FHR (dolna część brzucha), położenie sondy FHR i zapięcie pasów.</p>	<p><b>8</b></p>  <p>Ułożenie sondy TOCO (górną część brzucha) i zapięcie pasów.</p>	<p><b>9</b></p>  <p>Znacznik FMM - w trakcie trwania badania należy go naciskać zawsze, gdy odczuwany jest ruch płodu.</p>	
<p><b>10</b></p>  <p>Rozpoczęcie badania. Czas trwania badania to 30 min.</p>	<p><b>11</b></p>  <p>Należy postępować zgodnie z poleceniami wyświetlanymi na ekranie urządzenia.</p>	<p><b>12</b></p>  <p>Wysyłanie badania. Oczekiwanie na SMS lub telefon z wynikiem badania.</p>	<p><b>13</b></p>  <p>Odpięcie sond i oczyszczenie ich chusteczkami do dezynfekcji.</p>	

**!** Przed przystąpieniem do badania należy zapoznać się z pełną instrukcją użycia urządzenia Pregnabit® (w formie książeczki), która jest dołączona do oryginalnego zestawu.

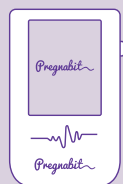
## INFORMACJE OGÓLNE

Pregnabit® jest wyrobem medycznym działającym w modelu telediagnostycznym, który wspiera pracę lekarzy i położnych. Jest dostępny dla ekspertów medycznych, którzy wykonują badania teleKTG lub wypożyczają Pregnabit® pacjentkom. Pregnabit® umożliwia przeprowadzenie badań teleKTG u pacjentek w trzecim trymestrze ciąży, w dowolnym momencie oraz miejscu, szczególnie w sytuacjach, kiedy dodatkowa wizyta u specjalisty nie jest możliwa lub konieczna. Pregnabit® pozwala badać częstości akcji serca płodu, aktywność skurczową mięśnia macicy oraz tętno matki. Badanie należy wykonać w zamkniętym pomieszczeniu, nie na świeżym powietrzu.

Badanie trwa 30 minut. Po zakończeniu badania zapis KTG jest przesyłany bezpośrednio z urządzenia do interpretacji przez wykwalifikowany personel medyczny w Medycznym Centrum Telemonitoringu. Pacjentka ma dostęp do swoich badań po zalogowaniu na Platformie Pregnabit®.

- W trakcie badania należy mieć przy sobie naładowany telefon, którego numer został podany jako kontaktowy przy rejestracji na Platformę Pregnabit®. Warto upewnić się, że telefon jest w zasięgu sieci komórkowej.
- Należy mieć w zasięgu ręki wszystkie elementy zestawu Pregnabit®. W tym celu warto wyjąć z futerału urządzenie, zestaw sond, pulsoksymetr lub opaskę oraz żel do KTG.
- Poprawne badanie wymaga odpowiedniej aktywności ruchowej dziecka. Jeśli dziecko, przed wykonaniem badania, jest mało aktywne, warto zjeść lekki posiłek. Sugeruje się skorzystanie z toalety przed rozpoczęciem badania.
- Jednorazowe badanie trwa 30 minut. Aby mogło podlegać ocenie nie należy go przerywać.

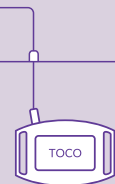
### ELEMENTY ZESTAWU PREGNABIT®



URZĄDZENIE  
PREGNABIT®



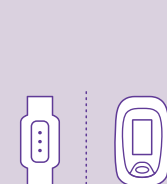
SONDA  
FHR



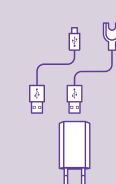
SONDA  
TOCO



ZNACZNIK  
FMM



OPASKA lub KLIPS  
POMIARU TĘTNA



ŁADOWARKA  
USB



PASY DO SOND  
(2 sztuki)



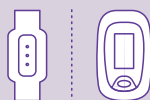
ŻEL  
DO BADAŃ KTG



CHUSTECZKI  
DO DEZYNFEKЦИИ RĄK I SOND

### FUNKCJE URZĄDZENIA PREGNABIT

automatyczny pomiar tętna matki  
OPASKA lub KLIPS  
POMIARU TĘTNA



automatyczny pomiar częstości akcji serca płodu  
SONDA FHR



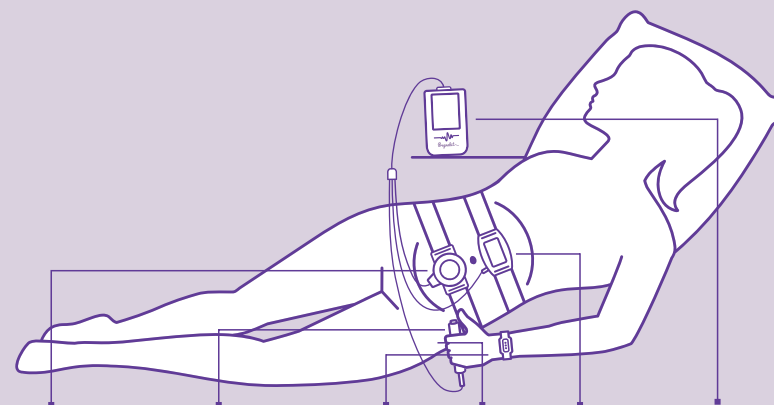
automatyczny pomiar aktywności  
skurczowej mięśnia macicy  
SONDA TOCO



ręczne oznaczanie ruchu płodu  
ZNACZNIK FMM



### SUGEROWANA POZYCJA PODCZAS BADANIA



SONDA  
FHR

ZNACZNIK  
FMM

OPASKA lub KLIPS  
POMIARU TĘTNA

SONDA  
TOCO

URZĄDZENIE  
PREGNABIT®