

Endometrioza

<https://endometrioza.abm.gov.pl/end/o-badaniu/2862,O-badaniu.html>
18.01.2025, 04:39

O badaniu

Projekt jest realizowany przez Agencję Badań Medycznych jako eksperyment badawczy, który ma na celu ocenę swoistości i czułości oraz wykazanie przydatności zastosowania testu EndoRNA w porównaniu do zabiegu laparoskopii w wykrywaniu endometriozy już we wczesnych stadiach.

Diagnostyka endometriozy testem pozwoliłaby przede wszystkim na:

- szybszą weryfikację choroby u pacjentki w przypadku podejrzenia endometriozy względem innych stosowanych standardowych technik
- zastosowanie nieinwazyjnej diagnostyki do potwierdzenia/wykluczenia endometriozy w porównaniu do inwazyjnej laparoskopii
- obniżenie kosztów diagnostyki, co miałyby wymierne korzyści dla systemu ochrony zdrowia w Polsce
- uniknięcia działań niepożądanych związanych z zastosowaniem laparoskopii i znieczulenia ogólnego pacjentki
- możliwość potwierdzenia/wykluczenia endometriozy w warunkach ambulatoryjnych (np.: przychodniach AOS).

Ponadto kolejnym celem eksperymentu jest sprawdzenie przydatności klinicznej testu EndoRNA w odniesieniu do populacji pacjentek z niejednoznacznymi wynikami badań obrazowych lub brakiem odchyleń w badaniach obrazowych pomimo objawów klinicznych sugerujących endometriozę oraz u pacjentek leczonych hormonalnie ze względu na podejrzenie endometriozy.

Do badania włączone zostanie 450 kobiet w wieku 18-45 r.ż.

- z podejrzeniem endometriozy, u których brak jest odchyleń w badaniach (USG i/lub MRI) lub/i są niejednoznaczne do interpretacji wyniki (USG i/lub MRI) pomimo objawów klinicznych sugerujących endometriozę, a które nie zdecydowały się na leczenie hormonalne (uprzednio nieleczonych hormonalnie (preparaty estrogenowo-gestagenowe lub gestageny bądź analogi gonadoliberyny)
- z wynikami w badaniach USG i/lub MRI sugerujących prawdopodobieństwo wystąpienia endometriozy, które nie zdecydowały się na leczenie hormonalne (nieleczonych uprzednio hormonalnie (preparaty estrogenowo-gestagenowe lub gestageny bądź analogi gonadoliberyny)
- z podejrzeniem endometriozy, leczonych hormonalnie (preparaty estrogenowo-gestagenowe lub gestageny bądź analogi gonadoliberyny).

Każdej z pacjentek zostanie wykonany nieinwazyjny test EndoRNA, a jego wyniki porównane z wynikami z laparoskopii.

W przypadku pozytywnej odpowiedzi dotyczącej porównywalnej skuteczności i czułości testu względem laparoskopii możliwe stanie się wczesne

wykrycie schorzenia i podjęcie terapii bez zastosowania kosztownej i inwazyjnej procedury jaką stanowi laparoscopia. Wczesne leczenie to również

szansa na ograniczenie skutków powikłań towarzyszących zaawansowanej endometriozie.