

## **Zintegrowana ocena i postępowanie w wewnątrzmacicznym ograniczeniu wzrostania płodu**

Integrated Testing and Management in Fetal Growth Restriction

Sifa Turan, Jena Miller, Ahmet A. Baschat

Płody hipotroficzne, w porównaniu z płodami prawidłowo rozwijającymi się, cechują się wyższym ryzykiem wystąpienia nie tylko powikłań neonatologicznych, ale również powikłań w późniejszym okresie życia. Wielokrotnie przeprowadzana ocena płodu może pomóc w określeniu momentu, gdy dochodzi do pogorszenia się jego dobrostanu. Jest to możliwe dzięki wykorzystaniu oceny biometrii płodu, profilu biofizycznego oraz oceny dopplerowskiej naczyń żylnych i tętniczych. W przypadku płodów o ograniczonym wewnątrzmacicznym wzrastaniu określenie właściwego terminu porodu stanowi kompromis pomiędzy korzyściami dla płodu oraz korzyściami dla noworodka. Prawidłowo postawione rozpoznanie wewnątrzmacicznego ograniczenia wzrostania płodu w przypadku ciąż bliskich terminowi porodu stanowi bardzo duże wyzwanie, ponieważ nierozpoznane wewnątrzmaciczne ograniczenie wzrostania płodu jest istotną przyczyną niewyjaśnionych martwych urodzeń. W niniejszym artykule przedstawiony jest zintegrowany test płodu oraz monitorowanie stanu płodu jako metody rozpoznawania wewnątrzmacicznego ograniczenia wzrostania płodu.

**Słowa kluczowe:** wewnątrzmaciczne ograniczenie wzrostania płodu, test niestresowy, skomputeryzowany zapis kardiokograficzny, test biofizyczny płodu, ultrasonografia dopplerowska, zintegrowany test płodu.