

Poporodowy wstrząs krwotoczny w przebiegu atonii macicy

Postpartum haemorrhagic shock in course of uterine atony

**Wiesława Duszyńska, Jan Korzeniewski, Ewa Syweński,
Teresa Kaiser, Grażyna Durek**

Streszczenie

Przedstawiono przypadek 20-letniej kobiety z cukrzycą typu IB, u której po porodzie drogami naturalnymi w 40. tyg. ciąży i urodzeniu zdrowej córki (3650 g/51 cm) doszło do atonii macicy oraz masywnego krwotoku. Wobec niemożności farmakologicznego opanowania krwawienia wykonano amputację macicy bez przydatków. Krwotok z dróg rodnych i współistniejące objawy koagulopatii ze zużycia były przyczynami pełnoobjawowego wstrząsu krwotocznego ze spadkiem stężenia hemoglobiny do 2,2 g/dl i hematokrytu do 7%. Dzięki zdecydowanej intensywnej terapii zaburzeń ogólnoustrojowych pacjentka przeżyła wstrząs, uważany za odwracalny tylko w wyjątkowych przypadkach.

Summary

We presented the case of 20 year old woman with type 1B diabetes, who gave birth to a healthy daughter (3650 g/51 cm) in the 40th week of pregnancy, with postpartum uterine atony and massive haemorrhage. Inability to pharmacological control of haemorrhage resulted in extraction of the uterus leaving both ovaries. The haemorrhage from the lower genital tract and coexisting symptoms of consumption coagulopathy were the reasons of haemorrhagic shock with decrease of haemoglobin level to 2.2 g/dL and Ht to 7%. Thanks to quickly intensive therapy of multiorgan disorders, the patient survived haemorrhagic shock, considered as reversible only in exceptional cases.