

Choroba zakrzepowo-zatorowa i trombofilia w okresie ciąży

Thromboembolism and thrombophilia in pregnancy

Catherine J. CALDERWOOD

Current Obstetrics & Gynaecology 2006;16:321-326

STRESZCZENIE

Żylna choroba zakrzepowo-zatorowa (ŻChZZ) jest jedną z głównych przyczyn śmiertelności u kobiet w ciąży na całym świecie oraz powodem istotnych powikłań w okresie ciąży. W artykule omówiono czynniki ryzyka wystąpienia ŻChZZ w okresie ciąży, postępowanie u kobiet ciężarnych zagrożonych przed porodem i w okresie połogu oraz postępowanie w ostrych przypadkach ŻChZZ, które wystąpią w okresie ciąży.

Trombofilie, zarówno dziedziczne, jak i nabyte, są coraz częściej rozpoznawane jako przyczyna zachorowań i zgonów, zarówno w okresie ciąży, jak poza ciążą. Ostatnio obserwuje się wzrost zainteresowania trombofiliami i ich związkiem z nawracającym poronieniem, stanem przedrzucawkowym, przedwczesnym oddzieleniem się łożyska i wewnątrzmacicznym zahamowaniem wzrostu płodu. Szczegółowo omówiono związek między trombofiliami a niepowodzeniem ciąży w nawiązaniu do najnowszej literatury dotyczącej nowych poglądów na ten temat.

Venous thromboembolism (VTE) is one of the leading causes of maternal mortality worldwide and is also the cause of significant maternal morbidity. This article discusses the risk factors for VTE in pregnancy, the management of the pregnant woman at risk both antenatally and post-partum, and the acute management of VTE when it occurs during pregnancy. The thrombophilias, both heritable and acquired, are becoming increasingly recognised as a cause of morbidity and mortality both within and outside pregnancy. There has been a recent increased interest in the thrombophilias and their link with recurrent miscarriage, preeclampsia, abruption and intrauterine growth restriction. The relationship between the thrombophilias and adverse pregnancy outcome is addressed in detail, with reference to the current literature available on this evolving subject.

© 2006 Elsevier Ltd. All rights reserved