

## **Transfuzjologia kliniczna** **pod redakcją Jolanty Korsak i Magdaleny Łętowskiej**

Korsak J., Łętowska M. (red.). *Transfuzjologia kliniczna*.  $\alpha$ -medica press 2009, 336 stron, ISBN 978-83-7522-7

Po ponad dwudziestu latach doczekaliśmy się nowego podręcznika — *Transfuzjologii klinicznej*. Chwała za to doc. dr hab. n. med. Jolancie Korsak i doc. dr hab. n. med. Magdalenie Łętowskiej, które podjęły się trudu redakcji. Uznanie należy się również wydawnictwu  $\alpha$ -medica press, które zadbało o właściwą szatę graficzną książki. Publikacja składa się z dwóch części.

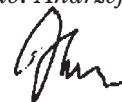
W pierwszej zostały przedstawione zagadnienia ogólne oraz wiedza biochemiczna i immunologiczna, na której opiera się współczesna transfuzjologia kliniczna.

W drugiej części omówiono problemy dotyczące różnych specjalności lekarskich, a więc chirurgii i traumatologii, kardiologii, pediatrii i neonatologii, onkologii, położnictwa i ginekologii oraz hematologii i transplantologii. Każdy z tych rozdziałów został opracowany przez autorytet specjalizujący się w jednym z wymienionych działów medycyny.

Z tego przeglądu wynika, że książka jest adresowana do lekarzy niemal wszystkich specjalności. Chociaż transfuzjologia kliniczna w edukacji przyszłych lekarzy jest obecnie traktowana marginalnie, uważam, że to również doskonały podręcznik dla studentów medycyny.

Jako szczególnie interesujące znajdują rozdziały o aferezie leczniczej czy substytutach krwinek czerwonych. Dla transfuzjologów szpitali cenny jest rozdział o gospodarce krwią i jej składnikami. Na podkreślenie zasługuje przejrzyste przedstawienie zasad stosowania autotransfuzji oraz hemodilucji śródoperacyjnej, jak również wykorzystanie do przetoczeń krwi wynaczynionej. Są to metody prowadzące do ograniczenia przetoczeń krwi u pacjentów poddawanych zabiegom operacyjnym. Tym samym celom służą kleje fibrynowe i żele płytkowe, których stosowanie zostało szeroko omówione. Chociaż nie znalazłem informacji o wielkości nakładu, to wierzę, że książka ta szybko zniknie z księgarskich półek.

*Prof. dr hab. Andrzej Hellmann*



*Katedra i Klinika Hematologii i Transplantologii  
Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego*