

## List do Redakcji

### *Współczesnej Onkologii*

#### **Opinia nt. podręcznika dla pielęgniarek z zakresu onkologii**

*Onkologia – podręcznik dla pielęgniarek* pod redakcją Arkadiusza Jeziorskiego jest pierwszą tego typu monografią skierowaną do pielęgniarek. Zawiera podstawowe informacje z zakresu onkologii ogólnej, które mogą być pomocne w pracy z chorym onkologicznym i służyć jako źródło samokształcenia. Pozycja ta może również być wykorzystana jako literatura uzupełniająca w kształceniu pielęgniarek na poziomie licencjackim.

Należy tylko żałować, że do redagowania podręcznika nie zostały zaproszone pielęgniarki znające aktualne minimum programowe z zakresu onkologii i pielęgniarstwa onkologicznego na poziomie akademickim. Może wówczas wiadomości w nim zawarte byłyby bardziej dostosowane do treści programowych obowiązujących na wydziałach pielęgniarstwa wyższych szkół medycznych.

W rozdziale *Opieka pielęgniarska w onkologii* brakuje kilku ważnych elementów współczesnego pielęgniarstwa. Brak informacji o stosowanych obecnie modelach pielęgnowania oraz dokumentacji prowadzonej przez pielęgniarki, np. historii pielęgnowania, dokumentacji procesu pielęgnowania, planie opieki pielęgniarskiej i jego realizacji. W tym rozdziale popełniono także poważny błąd w zakresie procedur podawania i przygotowywania cytostatyków. Informując o zasadzie, że lek przygotowuje i podaje ta sama osoba, zapomniano o *Nowym prawie farmaceutycznym* (DzU nr 126 z 2001 r.), które określiło, że apteka jest placówką ochrony zdrowia, w której uprawnione osoby świadczą usługi farmaceutyczne, m.in. przygotowanie leków w dawkach dziennych, w tym leków cytostatycznych.

Podręcznik godny jest jednak polecenia jako uzupełnienie wiadomości dla pielęgniarek pracujących na oddziałach onkologicznych, a dla pielęgniarek rozpoczynających pracę – jako zbiór podstawowych, najważniejszych zagadnień z zakresu onkologii i pielęgniarstwa onkologicznego, niezbędnych w pracy z chorym onkologicznym.

Grażyna Waleńska  
pielęgniarka oddziałowa  
Klinika Onkologii i Radioterapii  
Akademii Medycznej w Gdańsku