

- Przedmowa
- 1 Wprowadzenie do zagadnień odporności swoistej i nieswoistej
- 2 Antygeny i immunogenność
- 3 Immunoglobuliny
- 4 Układ dopełniacza
- 5 Układ odpowiedzi immunologicznej
- 6 Immunoregulacja
- 7 Immunizacja
- 9 Mechanizmy immunologicznego uszkodzenia tkanek
- 10 Choroby autoimmunizacyjne
- 11 Niedobory odporności
- 12 Genetyka transplantacyjna a immunologia
- 13 Immunologia nowotworów
- Egzamin końcowy
- Dodatek
- Skorowidz