

Przetaczanie krwi - Spis treści

Rozdział 1. Składniki krwi stosowane w lecznictwie

1. Krew pełna(KP)
2. Koncentrat krwinek czerwonych (KKCz)
3. Koncentrat krwinek płytkowych (KKP)
4. Koncentrat granulocytarny (KG)
5. Osocze

Rozdział 2. Przetoczenia krwi w poszczególnych dziedzinach medycyny

1. Przetoczenia krwi w pediatrii
2. Przetoczenia na oddziale chirurgicznym i ortopedycznym
3. Przetoczenia w onkologii i hematologii

Rozdział 3. Powikłania po przetoczeniach składników krwi

1. Choroby zakaźne przenoszone drogą krwi
2. Powikłania immunologiczne

Rozdział 4. Postępowanie pielęgniarki w sytuacjach rutynowych dotyczących przetoczeń i zabiegów leczniczych

1. Przetaczanie składników krwi krok po kroku
2. Postępowanie pielęgniarki w momencie wystąpienia powikłania - krok po kroku
3. Pobieranie próbek do badań serologicznych - krok po kroku
4. Opieka pielęgniarska podczas aferez

Rozdział 5. Oddawanie krwi - ważne informacje dla pielęgniarek

Kto może zostać krwiodawcą?

Nie mogą oddawać krwi (dyskwalifikacja stała)

Nie mogą czasowo oddawać krwi (dyskwalifikacja tymczasowa)

Jak często można oddawać krew?

Pytania sprawdzające

Słownik

Podstawowe akty prawne dotyczące postępowania podczas przetaczania krwi i szkolenia pielęgniarek w tym zakresie