
	Tytuł: Program szkolenia podstawowego pielęgniarek	F - 7.5-10-02
		Wersja 4
	Nr dokumentu związanego: P-7.5-10	Strona 1 z 3


Temat szkolenia: **SZKOLENIE PIEŁĘGNIAREK I POŁOŻNYCH DOKONUJĄCYCH PRZETACZANIA KRWI I JEJ SKŁADNIKÓW – SZKOLENIE PODSTAWOWE**

Data szkolenia 18-19.06.2024 r. (**Miejsce Szkolenia Wyższa Szkoła Medyczna ul. Katowicka**)

I DZIEŃ		
Temat wykładu / zagadnienia	Wykładowcy	Czas zajęć
Organizacja służby krwi w Rzeczypospolitej Polskiej - struktura organizacyjna służby krwi w Rzeczypospolitej Polskiej - podstawy prawne działania jednostek publicznej służby krwi, banków krwi, pracowni immunologii transfuzjologicznej w podmiotach leczniczych - organizacja krwiolecznictwa w podmiotach leczniczych	dr n. med. Iwona Rajca-Biernacka	08:30 - 09:00
Krew i jej składniki – zasady otrzymywania i preparatyki. - metody otrzymywania i preparatyki krwi i jej składników - omówienie poszczególnych składników krwi -warunki i sposób przechowywania oraz transportu krwi i jej składników	mgr Agata Lenartowicz	09:00 - 09:45
Immunologia transfuzjologiczna - układy grupowe, w tym zapoznanie z procesem wykonania badania grupy krwi - przeciwciała odpornościowe - próba zgodności - dokumentowanie badań immunohematologicznych	mgr Barbara Strażnikiewicz	09:45 - 10:30
Przerwa 15 min.		10:30 - 10:45
Racjonalne wskazania do stosowania krwi i jej składników oraz produktów krwiopochodnych - wskazania do stosowania krwi i jej składników, - wskazania do stosowania produktów krwiopochodnych: albumina, immunoglobuliny, koncentraty czynników krzepnięcia.	lek. Paweł Chrząstek	10:45 - 11:30
Niepożądane zdarzenia i reakcje związane z zabiegiem przetoczenia krwi i jej składników - rodzaje niepożądanych reakcji i sposób postępowania w przypadku ich wystąpienia - rozpoznawanie i sposób postępowania w przypadku niepożądanych zdarzeń związanych z zabiegiem przetoczenia		11:30 - 12:15
Przerwa 15 min.		12:15 - 12:30
Bezpieczeństwo przetaczania krwi i jej składników - zasady bezpiecznego stosowania krwi i jej składników. Rozporządzenie Ministra Zdrowia w sprawie leczenia krwią i jej składnikami - zasady pobierania próbek krwi do badań immunohematologicznych, - zamawianie i odbiór krwi i jej składników z banku krwi, - przechowywanie krwi i jej składników, - postępowanie z pojemnikami zawierającymi krew i jej składniki oraz z resztkami poprzetoczeniowymi - kontrola krwi i jej składników przeznaczonych do zabiegu przetoczenia,	lek. Paweł Chrząstek	12:30 - 13:30

	Tytuł: Program szkolenia podstawowego pielęgniarek	F - 7.5-10-02
		Wersja 4
	Nr dokumentu związanego: P-7.5-10	Strona 2 z 3

<ul style="list-style-type: none"> - identyfikacja biorcy krwi, dokonywanie zabiegu przetoczenia - obserwacja biorcy w trakcie i po zabiegu przetoczenia - sposób prowadzenia dokumentacji związanej z zabiegiem przetoczenia. - postępowanie w przypadku wystąpienia niepożądanych zdarzeń lub niepożądanych reakcji związanych z zabiegiem przetoczenia krwi i jej składników, w tym pobieranie próbek krwi do badań, jeżeli zdarzenia lub reakcje wystąpią 				
II DZIEŃ				
Temat wykładu / zagadnienia	Wykładowcy	Czas zajęć		
Czynniki chorobotwórcze przenoszone drogą krwi <ul style="list-style-type: none"> - wirusy przenoszone drogą krwi - zakres obowiązujących badań oraz metody ich wykrywania, - inne czynniki zakaźne przenoszone drogą krwi 	mgr Aleksandra Malarska	08:30 - 09:15		
System zapewnienia jakości w krwiodawstwie i krwiolecznictwie <ul style="list-style-type: none"> - prowadzenie dokumentacji związanej z systemem zapewniania jakości w krwiodawstwie i krwiolecznictwie, - kwalifikacja aparatury i sprzętu, - kontrole jakości, - szkolenia w ramach systemu zapewnienia jakości 	mgr Aleksandra Malarska	09:15 - 10:00		
Organizacja leczenia krwią i jej składnikami w podmiotach leczniczych <ul style="list-style-type: none"> - zasady działania banku krwi w podmiocie leczniczym, - zadania lekarza odpowiedzialnego za gospodarkę krwią, - zadania komitetu transfuzjologicznego, - zadania personelu bezpośrednio uczestniczącego w zabiegu przetoczenia 	mgr Anna Tybulczyk	10:00 - 10:45		
Przerwa 15 min.		10:45 - 11:00		
Krew i jej składniki: <ul style="list-style-type: none"> - kwalifikowanie dawców krwi, - pobieranie krwi i jej składników oraz ich preparatyka przy wykorzystaniu metod konwencjonalnych i automatycznych, - wykonywanie krwiopustów i hemodilucji. 	mgr Edyta Suder	11:00 - 11:45		
Niepożądane zdarzenia i niepożądane reakcje związane z zabiegiem przetoczenia u biorców krwi: <ul style="list-style-type: none"> - sposób pobierania próbek do badań w przypadku wystąpienia niepożądanej reakcji związanej z zabiegiem przetoczenia – badania serologiczne, posiewy krwi, badania p/ciał dot. TRALI 	mgr Karolina Pelc	11:45 - 12:30		
Przerwa 15 min.		12:30 - 12:45		
Szkolenie praktyczne				
Postępowanie w związku z zabiegiem przetoczenia krwi i jej składników <ul style="list-style-type: none"> - zasady pobierania próbek krwi do badań, - zamawianie i odbiór krwi i jej składników z banku krwi, - przechowywanie krwi i jej składników, - postępowanie z pojemnikami zawierającymi krew i jej składniki, - kontrola krwi i jej składników przeznaczonych do zabiegu przetoczenia, - identyfikacja biorcy krwi i kontrola dokumentacji w tym zakresie, - wykonywanie i dokumentowanie zabiegu przetoczenia krwi i jej składników, - obserwacja biorcy krwi w trakcie i po zabiegu przetoczenia krwi i jej składników, - postępowanie w przypadku wystąpienia niepożądanych zdarzeń lub niepożądanych reakcji związanych z zabiegiem przetoczenia krwi i jej składników, w tym pobieranie próbek krwi do 	Film	12:45 - 13:30		

	Tytuł: Program szkolenia podstawowego pielęgniarek	F - 7.5-10-02
	Nr dokumentu związanego: P-7.5-10	Wersja 4 Strona 3 z 3

badań, jeżeli zdarzenia lub reakcje wystąpią, - postępowanie z resztkami poprzetoczeniowymi,		
Zakończenie szkolenia – egzamin testowy	dr n. med. Iwona Rajca-Biernacka Mgr Barbara Strażnikiewicz lek. Paweł Chrząstek	13:45 - 14:30

DYREKTOR
REGIONALNEGO CENTRUM
KRWIODAWSTWA I KRWIOLÉCZNICTWA
w OPOLU
.....
Dr n. med. Iwona Rajca-Biernacka
Specjalista w dziedzinie Hematologii i Onkologii medycznej

sporządził

