

Nazwa kursu	<i>Pielęgniarstwo Kardiologiczne</i> dla pielęgniarek	
Cel kształcenia	Przygotowanie pielęgniarki do samodzielnego udzielania świadczeń zdrowotnych w zakresie opieki pielęgniarskiej nad pacjentami z chorobami sercowo-naczyniowymi oraz osobami zagrożonymi ryzykiem rozwoju tych chorób.	
Czas trwania	Zajęcia teoretyczne	200 godz.
	Zajęcia praktyczne	238 godz.
Kompetencje	<p>WYKAZ ŚWIADCZEŃ ZDROWOTNYCH, DO KTÓRYCH JEST UPRAWNIONA PIELĘGNIARKA PO UKOŃCZENIU KURSU KWALIFIKACYJNEGO W DZIEDZINIE PIELĘGNIARSTWO KARDIOLOGICZNE</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Szacowanie ogólnego ryzyka sercowo-naczyniowego u indywidualnych osób. 1. Ocena nasilenia bólu wieńcowego serca za pomocą skali i udział w działaniach terapeutycznych. 2. Defibrylacja zautomatyzowana lub ręczna na podstawie EKG. 3. Wykonanie próby Valsalvy u pacjenta z częstoskurczem nadkomorowym. 4. Monitorowanie parametrów hemodynamicznych i biochemicznych u pacjenta z chorobą serca. 5. Przygotowanie pacjenta do zabiegu koronarografii i angioplastyki wieńcowej i opieka nad pacjentem. 6. Przygotowanie pacjenta do implantacji stymulatora, czasowej elektrody do stymulacji serca i opieka nad pacjentem. 7. Przygotowanie pacjenta do kardiowersji elektrycznej i opieka nad pacjentem. 8. Przygotowanie pacjenta do zabiegu ablacji i opieka nad pacjentem. 9. Prowadzenie aktywizacji chorych z chorobą serca z wykorzystaniem elementów terapii ruchowej. 10. Edukacja chorego i rodziny w zakresie modyfikacji klasycznych czynników ryzyka sercowo-naczyniowego. 11. Ocena stanu pacjenta w celu ustalenia postępowania i podjęcia decyzji o prowadzeniu lub odstąpieniu od medycznych czynności ratunkowych. 12. Podjęcie i prowadzenie podstawowej i zaawansowanej resuscytacji krążeniowo-oddechowej u dorosłych zgodnie z obowiązującymi wytycznymi ERC. 13. Bezprzyrządowe przywracanie drożności dróg oddechowych. 14. Przyrządowe przywracanie drożności dróg oddechowych z zastosowaniem: rurki ustno-gardłowej, rurki nosowo-gardłowej, maski krtaniowej, rurki krtaniowej. 15. Wykonanie intubacji dotchawiczej w laryngoskopii bezpośredniej w nagłym zatrzymaniu krążenia przez usta lub przez nos bez użycia środków zwiotczających mięśnie. 16. Odsysanie dróg oddechowych metodą otwartą i zamkniętą. 17. Stosowanie tlenoterapii biernej. 18. Stosowanie wspomaganie oddechu za pomocą worka samorozprężalnego. 19. Stosowanie tlenoterapii czynnej przy użyciu maski twarzowej, worka samorozprężalnego z zastawką jednokierunkową lub z użyciem respiratora. 20. Wykonanie kaniulacji żył obwodowych kończyn górnych, dolnych, żyły szyjnej zewnętrznej. 21. Podawanie leków drogą dożylną, domięśniową, podskórną dotchawiczą, doustną i wziewną przy użyciu gotowego zestawu.. 	

Plan nauczania

Lp.	Nazwa modułu	Liczba godz.	Miejsce realizacji stażu	Liczba godzin stażu	Liczba godz. kontaktowych
I.	Prewencja chorób układu krążenia	20	Poradnia kardiologiczna albo Ośrodek prowadzący programy profilaktyki chorób układu krążenia	21	41
II.	Diagnostyka chorób układu krążenia	35	Pracownia badań echokardiograficznych	7	70
			Pracownia badań radiologicznych i radioizotopowych	7	
			Pracownia diagnostyki inwazyjnej: – Pracownia hemodynamiki – Pracownia implantacji urządzeń elektrycznych – Pracownia elektrofizjologii	21	
III.	Pielęgnowanie pacjenta w wybranych chorobach układu krążenia	60	Oddział kardiologii dorosłych	35	130
			Oddział intensywnej opieki kardiologicznej	35	
IV.	Pielęgnowanie w kardiologii	25	Oddział kardiologii	35	60
V.	Pielęgnowanie dziecka w kardiologii i kardiologii	20	Oddział kardiologii dziecięcej	21	41
VI.	Rehabilitacja kardiologiczna	10	Oddział rehabilitacji kardiologicznej	21	31
VII.	Stany nagłego zagrożenia zdrowotnego	30	Szpitalny oddział ratunkowy	21	65
			Zespół ratownictwa medycznego	14	
Łącznie		200		238	438*

* Organizator kształcenia w porozumieniu z kierownikiem, ma prawo dokonać modyfikacji czasu trwania zajęć w wymiarze nie większym niż 20%. Oznacza to, że 80% czasu przeznaczanego na realizację poszczególnych modułów nie podlega zmianie. Wskazane 20%, **co stanowi nie więcej niż 88 godzin, może być wykorzystane na samokształcenie.**