

Nazwa przedmiotu	Forma zajęć	Liczba godzin	Punkty ECTS	Status przedmiotu	Sposoby weryfikacji i oceny efektów uczenia się przypisanych do przedmiotu		
					sposoby weryfikacji	forma zaliczenia	
Praktyka zawodowa: Opieka nad chorym (4 tyg.)	Praktyka zawodowa	120	4	Obowiązkowy	aktywność, odpowiedź ustna, prezentacja umiejętności praktycznych	ZO	
Treści programowe dla przedmiotu							
1. System organizacyjny szpitala. 2. Rola pielęgniarki w procesie diagnostyczno-terapeutycznym. 3. Zabiegi pielęgnacyjne: pomiar temperatury ciała, pomiar ciśnienia tętniczego, pomiar tętna i częstości oddechów, karmienie chorego, przygotowanie leków do podania chorym. Pobieranie materiałów do badań wykorzystywanych w diagnostyce laboratoryjnej. 4. Zasady wykonywania wstrzyknięć podskórnych i domięśniowych. Wlew dożylny.							
Efekty uczenia się dla przedmiotu					Odniesienie do efektów kierunkowych		
kod efektu	efekt uczenia się				W	U	K
E9	Student potrafi wykonywać podstawowe procedury i zabiegi medyczne w tym: 1) pomiar temperatury ciała (powierzchnowej oraz głębokiej), pomiar tętna, nieinwazyjny pomiar ciśnienia tętniczego, 2) monitorowanie parametrów życiowych przy pomocy kardiomonitora, pulsoksymetrię, 3) badanie spirometryczne, leczenie tlenem, wentylację wspomaganą i zastępczą, 4) wprowadzenie rurki ustno-gardłowej, 5) wstrzyknięcia dożylna, domięśniowe i podskórne, kaniulację żył obwodowych, pobieranie obwodowej krwi żyłnej, pobieranie krwi na posiew, pobieranie krwi tętniczej, pobieranie arterializowanej krwi włóścikowej, 6) pobieranie wymazów z nosa, gardła i skóry, 7) cewnikowanie pęcherza moczowego u kobiet i mężczyzn, zgłębnikowanie żołądka, płukanie żołądka, enemę,					K_E.U29	

	8) standardowy elektrokardiogram spoczynkowy wraz z interpretacją, kardiowersję elektryczną i defibrylację serca, 9) proste testy paskowe i pomiar stężenia glukozy we krwi;			
E10	Student jest gotów do nawiązania i utrzymania głębokiego oraz pełnego szacunku kontaktu z pacjentem, a także okazywania zrozumienia dla różnic światopoglądowych i kulturowych;			K_K1
E11	Student jest gotów do kierowania się dobrem pacjenta;			K_K2
E12	Student jest gotów do przestrzegania tajemnicy lekarskiej i praw pacjenta;			K_K3
E13	Student jest gotów do podejmowania działań wobec pacjenta w oparciu o zasady etyczne, ze świadomością społecznych uwarunkowań i ograniczeń wynikających z choroby;			K_K4
E14	Student jest gotów do dostrzegania i rozpoznawania własnych ograniczeń oraz dokonywania samooceny deficytów i potrzeb edukacyjnych;			K_K5
E15	Student jest gotów do propagowania zachowań prozdrowotnych;			K_K6
E16	Student jest gotów do korzystania z obiektywnych źródeł informacji;			K_K7
E17	Student jest gotów do formułowania wniosków z własnych pomiarów lub obserwacji;			K_K8
E18	Student jest gotów do wdrażania zasad koleżeństwa zawodowego i współpracy w zespole specjalistów, w tym z przedstawicielami innych zawodów medycznych, także w środowisku wielokulturowym i wielonarodowościowym			K_K9
E19	Student jest gotów do formułowania opinii dotyczących różnych aspektów działalności zawodowej;			K_K10
E20	Student jest gotów do przyjęcia odpowiedzialności związanej z decyzjami podejmowanymi w ramach działalności zawodowej, w tym w kategoriach bezpieczeństwa własnego i innych osób.			K_K11