

KARTA PRZEDMIOTU (SYLABUS)
OPIS PRZEDMIOTU

Kod przedmiotu	Nazwa przedmiotu	Praktyki kliniczne: Opieka nad chorym	
0912/UTH/WNMinOZ/ST-NST/I1		Clinical practices: Practice in nursing	
Język wykładowy	polski		
Wersja przedmiotu		Rok akademicki	2021/2022
Wydział	Wydział Nauk Medycznych i Nauk o Zdrowiu		
Kierunek	Lekarski		
Specjalność	-----		
Specjalizacja	-----		
Poziom kształcenia (studiów)	jednolite studia magisterskie		
Profil kształcenia (studiów)	ogólnoakademicki		
Forma prowadzenia studiów	Studia stacjonarne/niestacjonarne		
Semestr / semestry	II letni (Praktyki kliniczne po II semestrze)		
Przynależność do grupy przedmiotów	PRAKTYKI KLINICZNE		
Poziom przedmiotu	podstawowy		
Status przedmiotu	do wyboru		
Formy realizacji zajęć dydaktycznych, wymiar, punkty ECTS	Forma zajęć	Liczba godzin	Liczba punktów ECTS
	Praktyki kliniczne	[120 h]	4 ECTS
Powiązanie przedmiotu	Z dyscypliną Nauki medyczne		4 ECTS
Forma nauczania	Praktyki kliniczne: Oddziały szpitalne		
Wymagania wstępne	Lista studentów zgodnie z postępowaniem rekrutacyjnym		
Jednostka prowadząca przedmiot	Wydział Nauk Medycznych i Nauk o Zdrowiu		
Koordynator przedmiotu	dr n. o zdrowiu Dorota Trybusińska		
Adres wydziałowej strony internetowej	https://www.uniwersytetradom.pl/index.php?www.wnminoz.uniwersyt		
Adres e-mail, telefon koordynatora	d.trybusinska@uthrad.pl ; tel. 48 361-73-50		

EFEKTY KSZTAŁCENIA, SPOSÓB PROWADZENIA ZAJĘĆ I WERYFIKACJA EFEKTÓW KSZTAŁCENI

Cel kształcenia:	<p>Cel przedmiotu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zdobyć orientacji w systemie organizacyjnym szpitala. - Zaznajomienie studenta z rolą pielęgniarki w procesie pielęgnowania i leczenia chorego. - Zdobyć umiejętności wykonywania podstawowych zabiegów pielęgnacyjnych (mierzenie temperatury, tętna, ciśnienia krwi, liczby oddechów, technika słania łóżka i zmiany pościeli, toaleta chorego, obsługa sanitarna, karmienie chorych, przygotowanie leków do podania chorym). - Nauczanie wykonywania wstrzyknięć podskórnych i domięśniowych, oraz przygotowanie kroplówki dożylniej.
Treści programowe: (Praktyki kliniczne)	<p>W trakcie praktyki student powinien zdobyć następujące umiejętności:</p> <p>W zakresie obsługi chorych:</p> <ul style="list-style-type: none"> - umiejętność przygotowania i wykonywania zastrzyków domięśniowych oraz wstrzyknięć podskórnych - umiejętność przygotowania kroplówki dożylniej - zasady żywienia chorych - zasady prowadzenia profilaktyki przeciwoleżynowej oraz zasady leczenia odleżyn - pomoc w wydawaniu leków i drobnych zabiegach (np. zmiana opatrunków) - pomoc w obsłudze sanitarno-higienicznej chorych - asystowanie przy badaniu chorych - student pierwszego roku w trakcie praktyki ma prawo pobierać krew żylną i zakładać wenflon do żyły obwodowej <p>W zakresie czynności administracyjno-porządkowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> - poznanie struktury organizacyjnej szpitala i oddziału - zaznajomienie się z zakresem obowiązków personelu pielęgniarskiego - poznanie czynności administracyjnych związanych z obsługą chorych - prowadzenie dokumentacji medycznej (np. oddziałowa księga ruchu chorych, rejestr zakażeń wewnątrzszpitalnych, rejestr procedur inwazyjnych, receptariusze)
Metody kształcenia (dydaktyczne):	<p>Studenci odbywają praktykę w oddziałach szpitalnych, zarówno zabiegowych jak i zachowawczych, pod nadzorem pielęgniarek uczą się wykonywania najważniejszych czynności pielęgnacyjnych, prowadzenia dokumentacji pielęgniarskiej, codziennie na zakończenie zajęć odbywa się spotkanie omawiające najważniejsze problemy pojawiające się podczas zajęć pielęgniarskich</p>
Rygor zaliczenia, kryteria oceny osiągniętych efektów kształcenia, sposób obliczania oceny końcowej:	<p>Opiekun praktyki ustala szczegółowy zakres obowiązków i harmonogram praktyki oraz sprawuje kontrolę nad pracą studenta. Nieobecność studenta w pracy może być usprawiedliwiona jedynie formalnym zwolnieniem lekarskim. Choroba dłuższa niż 1 tydzień powoduje konieczność przedłużenia praktyki o odpowiedni okres czasu. Na ocenę z zajęć składa się obserwacja pracy studenta (80%), aktywność na zajęciach (10%), frekwencja na zajęciach (100%). Uzyskanie oceny pozytywnej jest warunkiem koniecznym do zaliczenia praktyk.</p>

Efekty kształcenia dla przedmiotu w odniesieniu do efektów kierunkowych a forma zajęć				Metody weryfikacji efektów kształcenia	
Numer efektu kształcenia	Opis efektów kształcenia dla przedmiotu (EKP) Student, który zaliczył przedmiot (W) zna i rozumie/ (U) potrafi /(K) jest gotów do:	Kierunkowy efekt kształcenia (EKK)	Forma realizacji zajęć dydaktycznych	Forma zaliczeń	Metody sprawdzania i oceny
W1	zna prawa pacjenta	D.W15	Praktyki kliniczne	Aktywność, Obserwacja przez opiekuna	Zaliczenie obecności
U1	pobiera materiał do badań laboratoryjnych	E.U28	Praktyki kliniczne	Aktywność, Obserwacja przez opiekuna	Zaliczenie obecności
U2	ocenia odleżyny i stosuje odpowiednie opatrunki, asystuje przy przetaczaniu krwi, drenażu jamy opłucnej, nakłuciu worka osierdziowego, nakłuciu jamy otrzewnej, nakłuciu lędźwiowym, biopsji cienkoigłowej, testach naskórkowych, próbach śródskórnych i skaryfikacyjnych i umie interpretować ich wyniki	E.U35 E.U30	Praktyki kliniczne	Aktywność, Obserwacja przez opiekuna	Zaliczenie obecności
U3	umie prowadzić dokumentację medyczną pacjenta	E.U38	Praktyki kliniczne	Aktywność, Obserwacja przez opiekuna	Zaliczenie obecności
U4	umie zmierzyć ciśnienie, temperaturę, tętno, liczbę oddechów, potrafi wykonać iniekcję podskórne, dożylną i domięśniową, pobiera wymazy, umie nakłuć jamę opłucnej, umie wykonać EKG spoczynkowe, defibrylację i kardiowersję, umie zmierzyć poziom glukozy testami paskowymi, zakłada wkłucie obwodowe	E.U29 F.U5 F.U10	Praktyki kliniczne	Aktywność, Obserwacja przez opiekuna	Zaliczenie obecności
U5	Stosuje zasady aseptyki i antyseptyki,	F.U3	Praktyki kliniczne	Aktywność, Obserwacja przez opiekuna	Zaliczenie obecności
U6	Monitoruje okres pooperacyjny	F.U12	Praktyki kliniczne	Ciągła obserwacja	Ocena przez nauczyciela
U7	Pobiera krew do badań toksykologicznych i zabezpiecza materiał do badań hemogenetycznych	G.U7	Praktyki kliniczne	Ciągła obserwacja	Ocena przez nauczyciela
U8	Stara się unikać popełnienia błędu medycznego we własnych działaniach	G.U6	Praktyki kliniczne	Ciągła obserwacja	Ocena przez nauczyciela
K4	Podjęmuje działania wobec pacjenta w oparciu o zasady etyczne ze świadomością uwarunkowań społecznych wynikających z choroby	K.K4	Praktyki kliniczne	Ciągła obserwacja	Ocena przez nauczyciela
K5	przestrzega zasad etyki zawodowej w relacji z pacjentem i zespołem terapeutycznym oraz w pracy badawczej;	K.K5	Praktyki kliniczne	Ciągła obserwacja	Ocena przez nauczyciela
K6	propaguje zachowania prozdrowotne	K.K6	Praktyki kliniczne	Ciągła obserwacja	Ocena przez nauczyciela
K7	korzysta z obiektywnych źródeł informacji	K.K7	Praktyki kliniczne	Ciągła obserwacja	Ocena przez nauczyciela
Stopień osiągnięcia kierunkowych efektów kształcenia: np.: K_WG01- +++; ..K_WK03 - ++; ...					

Literatura podstawowa, literatura uzupełniająca, pomoce naukowe
<p>Literatura podstawowa:</p> <p>1. Kózka M., Płaszewska L., Baran-Osak B.: Procedury pielęgniarские. PZWL Warszawa 2013</p> <p>Literatura uzupełniająca:</p> <p>1. Kózka M.: Pielęgniarstwo t. 1-2. Urban&Partner Wrocław 2011</p> <p>2. Blaxter M.: Zdrowie. Sici Warszawa 2009</p>

Nakład pracy studenta potrzebny do osiągnięcia zakładanych efektów uczenia się – bilans punktów ECTS			
Udział w zajęciach, aktywność	Obciążenie studenta [h]		
	Inne godz. Kontaktowe (IGK)	Praca własna studenta: zajęcia bez nauczyciela (ZBN)	Zajęcia dydaktyczne
Udział w praktykach klinicznych	-	-	120 h
Przygotowanie się do wykładów/ćwiczeń/seminariów/ Przygotowanie do zaliczenia/egzaminu	-		-
Sumaryczne obciążenie pracą studenta			120 h/ 4 ECTS
Punkty ECTS za przedmiot	4 ECTS		

Informacje dodatkowe, uwagi