

KARTA PRZEDMIOTU (SYLABUS)
OPIS PRZEDMIOTU

Kod przedmiotu	Nazwa przedmiotu	Praktyczne Nauczanie Kliniczne Medycyna Rodzinna	
0912/UTH/WNMinOZ/ST-NST/H1-7		Practical Clinical Teaching Family Medicine	
Język wykładowy	polski		
Wersja przedmiotu	druga	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	XI zimowy, XII letni		
Przynależność do grupy przedmiotów	Moduł H1: PRAKTYCZNE NAUCZANIE KLINICZNE		
Poziom przedmiotu	podstawowy		
Status przedmiotu	obowiązkowy		
Formy realizacji zajęć dydaktycznych, wymiar, punkty ECTS	Forma zajęć	Liczba godzin	Liczba punktów ECTS
	Ćwiczenia kliniczne	[60 h]	4 ECTS
Powiązanie przedmiotu			
Forma nauczania	Ćwiczenia kliniczne: Przychodnie lekarzy rodzinnych		
Wymagania wstępne	Realizacja efektów kształcenia w zakresie wiedzy, umiejętności, kompetencji społecznych z poprzednich semestrów studiów.		
Jednostka prowadząca przedmiot	Wydział Nauk Medycznych i Nauk o Zdrowiu Przychodnie POZ		
Koordynator przedmiotu	Dr hab. n. med. Ewa Rudnicka-Drożak		
Adres wydziałowej strony internetowej	www.wnminoz.uniwersytetradom.pl		
Adres e-mail, telefon koordynatora	e.rudnicka-d@uthrad.pl		

EFEKTY KSZTAŁCENIA, SPOSÓB PROWADZENIA ZAJĘĆ I WERYFIKACJA EFEKTÓW KSZTAŁCENIA

Cel kształcenia:	Cel przedmiotu: - praca w poradniach lekarzy rodzinnych, jako asysta lekarza prowadzącego praktykę lekarza rodzinnego
Treści programowe: (Ćwiczenia kliniczne)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zasady dobrej komunikacji lekarz-pacjent. Wykorzystanie platform typu CSOIZ (P1-P5) przez przyszłego lekarza. 2. Badania przesiewowe. 3. Szczepienia ochronne dzieci i dorosłych. 4. Diagnostyka laboratoryjna w praktyce lekarza rodzinnego. 5. Najczęstsze schorzenia w praktyce lekarza rodzinnego. 6. Opieka nad dzieckiem zdrowym. 7. Opieka nad dzieckiem chorym. 8. Zakażenia układu oddechowego. 9. Zakażenia układu moczowego. 10. Zasady racjonalnej antybiotykoterapii. 11. Ból w klatce piersiowej - różnicowanie. 12. Opieka nad przewlekle i terminalnie chorym. 13. Problem uzależnień. 14. Przemoc w rodzinie.
Metody kształcenia (dydaktyczne):	Ćwiczenia kliniczne: codzienne zajęcia w przychodni lekarza rodzinnego, codzienna praca u boku lekarza medycyny rodzinnej, uczestnictwo w przyjęciu, badaniu diagnozowaniu i leczeniu, codziennie na koniec zajęć podsumowanie pacjentów leczonych w danym dniu w formie seminaryjnej
Rygor zaliczenia, kryteria oceny osiągniętych efektów kształcenia, sposób obliczania oceny końcowej:	<p>Na ocenę końcową – egzamin teoretyczny i praktyczny – składa się:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocena zakresu wiedzy i umiejętności z każdego z tematów realizowanych na poszczególnych ćwiczeniach klinicznych (80%) – test; - frekwencja na ćwiczeniach klinicznych (100%). <p>Uzyskanie oceny pozytywnej z egzaminu teoretycznego – obejmującego wiedzę, umiejętności i kompetencje – w zakresie przedmiotu: Medycyna rodzinna; (Moduł E poz. 5), jest warunkiem koniecznym do przystąpienia do egzaminu praktycznego</p> <p>Zaliczeniem przedmiotu jest ocena z egzaminu teoretycznego i praktycznego.</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	Kierunkowy efekt kształcenia	Forma realizacji zajęć	Forma zaliczeń	Metody sprawdzania i oceny
W1	- zna najczęstsze schorzenia pediatryczne oraz internistyczne spotykane w praktyce lekarza rodzinnego - orientuje się w specyficznych problemach geriatrycznych	E.W3 E.W7 E.W10 E.W12	Ćwiczeni a kliniczne	Zaliczenie udziału w zajęciach,	Egzamin teoretyczny i praktyczny
W2	Zna i rozumie przebieg i objawy procesu starzenia się, a także zasady całościowej oceny geriatrycznej i opieki interdyscyplinarnej w odniesieniu do pacjenta w podeszłym wieku	E.W8 E.W9	Ćwiczeni a kliniczne	Zaliczenie udziału w zajęciach,	Egzamin teoretyczny i praktyczny
W3	- zna podstawy wczesnej wykrywalności nowotworów i zasady badań przesiewowych - zna uwarunkowania środowiskowe i epidemiologiczne nowotworów	E.W24	Ćwiczeni a kliniczne	Zaliczenie udziału w zajęciach,	Egzamin teoretyczny i praktyczny
W4	Zna i rozumie przyczyny, objawy i zasady diagnozowania i postępowania terapeutycznego w najczęstszych problemach medycyny paliatywnej, w tym: a) leczeniu objawowym najczęstszych objawów somatycznych, b) postępowaniu w wyniszczeniu nowotworowym oraz profilaktyce i leczeniu odleżyn, c) najczęstszych stanach nagłych w medycynie paliatywnej	EW27	Ćwiczeni a kliniczne	Zaliczenie udziału w zajęciach,	Egzamin teoretyczny i praktyczny
W6	- posiada wiedzę na temat opieki nad człowiekiem przewlekle chorym, a także wymagającym rehabilitacji - zna zasady leczenia bólu - zna zagadnienia medycyny paliatywnej - zna pojęcie niepełnosprawności i inwalidztwa oraz rolę rehabilitacji medycznej i jej stosowanie	E.W28 E.W29 E.W30 E.W31	Ćwiczeni a kliniczne	Zaliczenie udziału w zajęciach,	Egzamin teoretyczny i praktyczny
W7	- zna zasady organizacji i funkcjonowania praktyki lekarza rodzinnego oraz systemu ochrony zdrowia na poziomie krajowym i globalnym - zna obowiązki prawne w razie stwierdzenia zgonu .	G.W6 G.W7 D.W20	Ćwiczeni a kliniczne	Zaliczenie udziału w zajęciach,	Egzamin teoretyczny i praktyczny
U1	- prowadzi w prawidłowy sposób komunikację w relacji lekarz-pacjent, lekarz- rodzina pacjenta - przeprowadza badanie podmiotowe i przedmiotowe pacjenta, niezależnie od wieku. - przeprowadza podstawowe zabiegi lekarskie - zna zasady prowadzenia dokumentacji medycznej	E.U1 E.U2 E.U3 E.U4 E.U16 E.U27 E.U38	Ćwiczeni a kliniczne	Zaliczenie udziału w zajęciach,	Egzamin teoretyczny i praktyczny

	<ul style="list-style-type: none"> - różnicuje objawy chorobowe i przyporządkowuje je najczęstszych jednostek chorobowych - interpretuje wyniki badań dodatkowych - planuje postępowanie profilaktyczne (profilaktyka chorób zakaźnych z użyciem szczepień ochronnych; profilaktyka chorób nowotworowych, profilaktyka chorób cywilizacyjnych i dietozależnych) - potrafi zapewnić opiekę pacjentom chorym przewlekle. 				
U2	przeprowadza rozmowę z pacjentem dorosłym, dzieckiem i rodziną z zastosowaniem techniki aktywnego słuchania i wyrażania empatii, a także rozmawia z pacjentem o jego sytuacji życiowej	D.U5	Ćwiczenia kliniczne	Zaliczenie udziału w zajęciach,	Egzamin teoretyczny i praktyczny
U3	rozpoznaje agonię pacjenta i stwierdza jego zgon	E.U37	Ćwiczenia kliniczne	Zaliczenie udziału w zajęciach,	Egzamin teoretyczny i praktyczny
U4	<ul style="list-style-type: none"> - rozpoznaje oznaki zachowań antyzdrowotnych i autodestrukcyjnych i właściwie na nie reaguje - wybiera leczenie minimalizujące konsekwencje społeczne dla pacjenta - udziela porad w kwestii przestrzegania zaleceń leczniczych i prawidłowego trybu życia - proponuje profilaktykę stosowną do wieku i okoliczności - przestrzega zasad moralnych i etycznych dotyczących zachowania tajemnicy lekarskiej, prawa do zachowania intymności, prawa do świadomej decyzji 	D.U2 D.U3 D.U9 D.U13 D.U14	Ćwiczenia kliniczne	Zaliczenie udziału w zajęciach,	Egzamin teoretyczny i praktyczny
K1	potrafi nawiązać i utrzymać głęboki i pełen szacunku kontakt z chorym,	K.K1	Ćwiczenia kliniczne	Ciągła obserwacja	ocena przez nauczyciela
K2	kieruje się dobrem chorego, stawiając je na pierwszym miejscu,	K.K2	Ćwiczenia kliniczne	Ciągła obserwacja	ocena przez nauczyciela
K3	przestrzega tajemnicy lekarskiej i praw pacjenta,	K.K3	Ćwiczenia kliniczne	Ciągła obserwacja	ocena przez nauczyciela
K4	posiada świadomość własnych ograniczeń i umiejętność stałego doskonalenia się,	K.K5	Ćwiczenia kliniczne	Ciągła obserwacja	ocena przez nauczyciela
K5	propaguje zachowania prozdrowotne	K.K6	Ćwiczenia kliniczne	Ciągła obserwacja	ocena przez nauczyciela
K6	korzysta z obiektywnych źródeł informacji	K.K7	Ćwiczenia kliniczne	Ciągła obserwacja	ocena przez nauczyciela
K7	formułuje wnioski z własnych pomiarów i obserwacji	K.K8	Ćwiczenia kliniczne	Ciągła obserwacja	ocena przez nauczyciela
Stopień osiągnięcia kierunkowych efektów kształcenia: np.: K_WG01- +++; ..K_WK03 - ++; ...					

Literatura i pomoce naukowe
Literatura podstawowa 1. Buttaravoli P., Leffler S.M.: <i>Postępowanie w stanach nagłych w praktyce lekarza rodzinnego</i> . Urban&Partner 2013. 2. Latkowski B., Lukas W.: <i>Medycyna rodzinna.t 1-2</i> . PZWL Warszawa 2010 Literatura uzupełniająca 1. Adamczyk A. i wsp.: <i>Opieka paliatywna</i> . PZWL Warszawa 2009

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 ćwiczeniach klinicznych	-	-	60 h
Udział w konsultacjach	10 h	-	-
Przygotowanie się do wykładów/ćwiczeń/seminariów/ Przygotowanie do zaliczenia/egzaminu	-	50 h	-
Sumaryczne obciążenie pracą studenta	10 h/ 0,3 ECTS	50 h/ 1,7 ECTS	60 h/ 2 ECTS
Punkty ECTS za przedmiot	4 ECTS		

Informacje dodatkowe, uwagi