

Karta przedmiotu
Historia medycyny

1. Informacje podstawowe

<p>Kierunek studiów kierunek lekarski</p> <p>Specjalność -</p> <p>Jednostka zarządzająca kierunkiem studiów Wydział Medyczny</p> <p>Poziom studiów jednolite magisterskie (jmgr)</p> <p>Profil studiów Profil ogólnoakademicki</p> <p>Forma studiów studia stacjonarne</p>	<p>Cykl kształcenia (nabór) 2024/25</p> <p>Kod przedmiotu 17MEDS.JM1HS.3067.24</p> <p>Języki wykładowe polski</p> <p>Obligatoryjność Obowiązkowy</p> <p>Blok zajęciowy Przedmioty humanistyczne i społeczne</p> <p>Grupa zajęć standardu D. Nauki behawioralne i społeczne z elementami profesjonalizmu i komunikacji, z uwzględnieniem idei humanizmu w medycynie</p>	
<p>Wymagania wstępne</p>	brak wymagań	
<p>Przedmioty wprowadzające</p>	brak przedmiotów wprowadzających	
<p>Koordynator</p>	Małgorzata Małek-Grabowska	
<p>Okres Semestr 1</p>	<p>Forma i godziny zajęć • Wykład: 15, Zaliczenie na ocenę</p>	<p>Liczba punktów ECTS 1</p>

2. Efekty uczenia się dla przedmiotu

Kod	Opis efektów uczenia się	Odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się	Odniesienie do charakterystyk PRK
Wiedza:			
W1	Zna i rozumie pojęcie humanizmu w medycynie oraz główne pojęcia, teorie i zasady etyczne służące jako ogólne ramy właściwego interpretowania i analizowania zagadnień moralno--medycznych	D.W15.	P7S_WG P7S_WK
W2	Zna i rozumie historię medycyny, cechy medycyny nowożytnej oraz najważniejsze odkrycia i osiągnięcia czołowych przedstawicieli medycyny polskiej i światowej	D.W18.	P7S_WG P7S_WK
Kompetencje społeczne:			
K1	Jest gotów do korzystania z obiektywnych źródeł informacji	O.K7.	P7S_KK P7S_KO P7S_KR
K2	Jest gotów do formułowania opinii dotyczących różnych aspektów działalności zawodowej	O.K10.	P7S_KK P7S_KO P7S_KR

3. Treści programowe

Lp.	Treści programowe	Formy zajęć	Efekty uczenia się dla przedmiotu
1.	Wprowadzenie do historii medycyny; medycyna prehistoryczna	Wykład	W1, W2, K1, K2
2.	Medycyna starożytna: pojęcie zdrowia i choroby w starożytnym Egipcie i Mezopotamii; poziom wiedzy medycznej w starożytnych Chinach, Indiach; medycyna grecka i rzymska	Wykład	W1, W2, K1, K2
3.	Medycyna średniowieczna: narodziny medycyny uniwersyteckiej; medycyna arabska; rozwój szpitalnictwa	Wykład	W1, W2, K1, K2
4.	Medycyna epoki nowożytnej i jej najważniejsze osiągnięcia	Wykład	W1, W2, K1, K2
5.	Rozwój specjalności lekarskich	Wykład	W1, W2, K1, K2
6.	Medycyna polska od czasów najdawniejszych do XX wieku	Wykład	W1, W2, K1, K2
7.	Ochrona dziedzictwa medycznego w Muzeach Historii Medycyny	Wykład	W1, W2, K1, K2
8.	Ewolucja koncepcji zdrowia i choroby od czasów prehistorycznych do XXI wieku	Wykład	W1, W2, K1, K2

4. Metody prowadzenia zajęć, weryfikacji efektów uczenia się i warunki zaliczenia

Forma zajęć	
-------------	--

Wykład	Metody prowadzenia zajęć:	
	Wykład	
	Metody (sposoby) weryfikacji:	Udział:
	Zaliczenie pisemne	100%
	Warunki zaliczenia przedmiotu:	
<p>Zaliczenie pisemne w formie testu jednokrotnego wyboru sprawdzającego wiedzę z zakresu wykładów.</p> <p>Aby uzyskać dopuszczenie do egzaminu student musi być obecny na wszystkich wykładach. Dopuszcza się jedną usprawiedliwioną nieobecność na wykładach. W takim przypadku student powinien opracować referat na temat poruszony na wykładzie, na którym był nieobecny.</p> <p>W razie jakichkolwiek problemów i niejasności, należy zgłosić się do koordynatora przedmiotu.</p>		

Efekt uczenia się dla przedmiotu	Metody (sposoby) weryfikacji
	Zaliczenie pisemne
W1	x
W2	x
K1	x
K2	x

5. Literatura

Literatura podstawowa

1. Brzeziński T. Historia medycyny PZWL 2016
2. W. Noszczyk Dzieje medycyny w Polsce 1,2,3 PZWL 2015
3. R. Gryglewki Historia medycyny w sześciu niepełnych odsłonach UJ 2021

Literatura uzupełniająca

1. Gajda Z Historia medycyny dla każdego 2021
2. Friedman M., Friedland G.W. Krótka historia medycyny 2022

6. Nakład pracy studenta - bilans godzin i punktów ECTS

Aktywność studenta		Obciążenie studenta Liczba godzin
Zajęcia prowadzone z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego lub innych osób prowadzących zajęcia	Wykład	15
Praca własna studenta	Przygotowanie do zaliczenia	15
Łączny nakład pracy studenta		30

Liczba punktów ECTS	1
----------------------------	---

* Godzina (dydaktyczna) oznacza 45 minut