



Sylabus przedmiotu - część A Prawo medyczne i deontologia lekarska

48SJ-PMiDL
ECTS: 1.00
CYKL: 2023Z

TREŚCI MERYTORYCZNE

SEMINARIUM

seminaria: 1. Podstawy prawne działalności lekarza. 2. Podstawowe wiadomości z zakresu prawa karnego i prawa cywilnego 3. Odpowiedzialność karna i cywilna lekarza 4. Zasady prowadzenia eksperymentów medycznych 5. Kodeks etyczny

ĆWICZENIA

analiza akt sądowych, referaty i dyskusje WYKŁAD: brak

ĆWICZENIA LABORATORYJNE

brak

CEL KSZTAŁCENIA

C.1 Zapoznanie studentów z przepisami prawnymi regulującymi pracę lekarzy i pozostałego personelu medycznego C.2 Zapoznanie studentów z zasadami etyki i deontologii lekarskiej

OPIS EFEKTÓW UCZENIA SIĘ PRZEDMIOTU W ODNIESIENIU DO OPISU CHARAKTERYSTYK DRUGIEGO STOPNIA EFEKTÓW UCZENIA SIĘ DLA KWALIFIKACJI NA POZIOMACH 6-8 POLSKIEJ RAMY KWALIFIKACJI W ODNIESIENIU DO DYSCYPLIN NAUKOWYCH I EFEKTÓW KIERUNKOWYCH

Symbole efektów dyscyplinowych:

M/NM+++ , M/NMA_P7S_KR+++ ,
M/NMA_P7S_KO+++ , M/NMA_P7S_WG+++ ,
M/NMA_P7S_UW+++

Symbole efektów kierunkowych:

M/NM_K.10.+ , M/NM_K.11.+ , M/NM_G.W8.+ ,
G.W5.+ , K.10.+ , M/NM_G.W6.+ , G.W8.+ , K.3.+ ,
G.W10.+ , G.W6.+ , KA7_UU10++ , G.W11.+ ,
K.11.+ , M/NM_G.W9.+ , G.W9.+ , G.U5.+ ,
M/NM_G.W11.+ , M/NM_G.W5.+ , KA7_UO1++ , M/
NM_G.W10.+

EFEKTY UCZENIA SIĘ:

Wiedza:

W1 - Student zna przepisy prawne regulujące pracę lekarzy i pozostałego personelu medycznego

W2 - Student zna zasady etyczne regulujące pracę lekarzy i pozostałego personelu medycznego

Umiejętności:

U1 - Student umie postępować zgodnie z podstawowymi regulacjami prawnymi zawodu lekarza

U2 - Student umie postępować zgodnie z podstawowymi regulacjami etycznymii zawodu lekarza

Kompetencje społeczne:

K1 - Jest świadomy roli lekarza w aspekcie funkcjonowania organów ścigania i wymiaru sprawiedliwości

Akty prawne określające efekty uczenia się:

3112022, 672/2020

Dyscypliny: nauki medyczne

Status przedmiotu:

Obligatoryjny

Grupa przedmiotów:B -

przedmioty kierunkowe

Kod: ISCED 0912

Kierunek studiów: Kierunek

lekarski, Kierunek lekarski

Zakres kształcenia:

Profil kształcenia:

Ogólnoakademicki

Forma studiów: Stacjonarne

Poziom studiów: Jednolite

magisterskie

Rok/semestr: 5/9

Rodzaj zajęć: Seminarium, Ćwiczenia, Ćwiczenia laboratoryjne

Liczba godzin w

semestrze: Seminarium:

10.00, Ćwiczenia: 10.00

Język wykładowy: polski

Przedmioty

wprowadzające: wszystkie przedmiotów obowiązujących w semestrach 1-9

Wymagania

wstępne: zaliczenie

wszystkich przedmiotów obowiązujących w semestrach 1-9

Nazwa jednostki org. realizującej przedmiot:

Katedra Patomorfologii i Medycyny Sądowej

Osoba odpowiedzialna za realizację

przedmiotu: dr n. med. Piotr Engelgardt

e-mail:

medycyna.sadowa@uwm.edu.pl

Uwagi dodatkowe:

FORMY I METODY DYDAKTYCZNE:

Seminarium(W1;W2;U1;U2;K1;):prezentacje multimedialne, dyskusja ze studentami

Ćwiczenia(W1;W2;U1;U2;K1;):prezentacje multimedialne, analiza akt sądowych, referaty i dyskusje

FORMA I WARUNKI WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ:

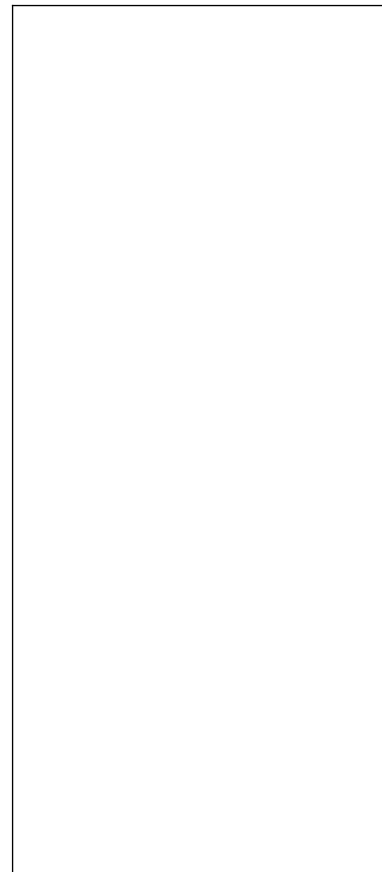
Seminarium (Test kompetencyjny) - Test obejmuje 30 pytań jednokrotnego wyboru. Do uzyskania pozytywnej oceny konieczne jest uzyskanie 60% lub więcej poprawnych odpowiedzi (18 lub więcej poprawnych odpowiedzi) - W1, W2, U1, U2, K1

Ćwiczenia (Test kompetencyjny) - test obejmuje 30 pytań jednokrotnego wyboru. Do uzyskania pozytywnej oceny konieczne jest uzyskanie 60% lub więcej poprawnych odpowiedzi (18 lub więcej poprawnych odpowiedzi) - W1, W2, U1, U2, K1

Ćwiczenia laboratoryjne (Test kompetencyjny) - test obejmuje 30 pytań jednokrotnego wyboru. Do uzyskania pozytywnej oceny konieczne jest uzyskanie 60% lub więcej poprawnych odpowiedzi (18 lub więcej poprawnych odpowiedzi) -

LITERATURA PODSTAWOWA:

1. M. Nesterowicz, *Prawo Medyczne*, Wyd. Dom Organizatora, R. 2013

LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA:

Szczegółowy opis przyznanej punktacji ECTS - część B

48SJ-PMiDL

ECTS: 1.00

CYKL: 2023Z

Prawo medyczne i deontologia lekarska

Na przyznaną liczbę punktów ECTS składają się:

1. Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim:

- udział w: Seminarium	10.0 h
- udział w: Ćwiczenia	10.0 h
- udział w: Ćwiczenia laboratoryjne	0.0 h
- konsultacje	2.0 h
	OGÓŁEM: 22.0 h

2. Samodzielna praca studenta:

analiza piśmiennictwa, przygotowywanie referatów i prezentacji	3.00 h
--	--------

OGÓŁEM: 3.0 h

godziny kontaktowe + samodzielna praca studenta **OGÓŁEM: 25.0 h**

1 punkt ECTS = 25-30 h pracy przeciętnego studenta,
liczba punktów ECTS= 25.0 h : 25.0 h/ECTS = 1.00 ECTS

Średnio: **1.0 ECTS**

- w tym liczba punktów ECTS za godziny kontaktowe z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego	0.88 punktów ECTS
- w tym liczba punktów ECTS za godziny realizowane w formie samodzielnej pracy studenta	0.12 punktów ECTS