

Opis modułu kształcenia

Nazwa modułu (przedmiotu)		PROFILAKTYKA POEKSPOZYCYJNA I ZASADY POSTĘPOWANIA W ASPEKCIE ZAWODOWEGO NARAŻENIA NA CZYNNIKI ZAKAŻNE-FAKULTET			Kod podmiotu	ZCZ		
Kierunek studiów		lekarski						
Profil kształcenia		praktyczny						
Poziom studiów		jednolite studia magisterskie						
Specjalność		-						
Forma studiów		stacjonarne / niestacjonarne						
Semestr studiów		IX						
Tryb zaliczenia przedmiotu		Zaliczenie			Liczba punktów ECTS: 1		Sposób ustalania oceny z przedmiotu	
Formy zajęć i inne	Liczba godzin zajęć			Sposoby weryfikacji efektów kształcenia w ramach form zajęć		Waga w %		
	Całkowita	Pracy studenta	Zajęcia kontaktowe					
Wykłady	11	0	11	Zaliczenie testowe (kolokwium), praktyczne		90		
Seminaria	15	5	10					
Ćwiczenia praktyczne	0	0	0	-		0		
Samokształcenie	4	4	0	Przygotowanie materiałów		10		
Razem:		30	9	21	Razem:		100 %	
Kategoria efektów	Lp.	Efekty kształcenia dla modułu (przedmiotu)			Sposoby weryfikacji efektu kształcenia	Efekty kierunkowe	Efekty obszarowe	Uwagi
Wiedza	1.	zna zasady kwalifikacji i wykonywania oraz najczęstsze powikłania podstawowych zabiegów operacyjnych i inwazyjnych procedur diagnostyczno-leczniczych			Zaliczenie pisemne	F.W3.		
	2.	zna zasady bezpieczeństwa okołoperacyjnego, przygotowania pacjenta do operacji, wykonania znieczulenia ogólnego i miejscowego oraz kontrolowanej sedacji;			Zaliczenie pisemne	F.W4.		
Umiejętności	1.	planuje postępowanie diagnostyczne, terapeutyczne i profilaktyczne;			Zaliczenie praktyczne	E.U16.		

Prowadzący

Forma zajęć	Prowadzący zajęcia (tytuł/stopień naukowy, imię i nazwisko)
Wykłady	prof. dr hab. n. med. Anna Boroń-Kaczmarek
Seminaria	prof. dr hab. n. med. Anna Boroń-Kaczmarek

Treści kształcenia

Wykłady		Semestr IX	Metody dydaktyczne	Omówienie tematu wykładu w oparciu o prezentację multimedialną.
Lp.	Tematyka zajęć			Liczba godzin
1.	Wprowadzenie do tematu zakażeń zakładowych i ryzyka zawodowego narażenia na różnorodne czynniki zakaźne			2
2.	Epidemiologia ekspozycji zawodowych na drobnoustroje oraz problem kolonizacji u pracowników medycznych			2
3.	Drogi transmisji patogenów zakaźnych w kontekście zakażenia zawodowego			2
4.	Przegląd epidemiologii, obrazu klinicznego, diagnostyki i leczenia zachorowań wywołanych przez: a. HBV, b. HCV, c. HIV, d. wirusy grypy, e. wirusy gorączek krwotocznych, f. HAV, g. VZV, h. HSV, i. wirus różyczki, j. neisseria meningitidis, Mycobacterium tuberculosis, l. treponema pallidum, ł. Clostridium difficile, m. helicobacter pylori, n. świerzbowce, o. wszy			2
5.	Cięża a ekspozycja zawodowa na czynniki zakaźne			2
6.	Aspekty prawne narażenia zawodowego na zakażenie			1
Razem liczba godzin:				11

Seminarium		Semestr IX	Metody dydaktyczne	Prelekcja, dyskusja, praca w grupie
Lp.	Tematyka zajęć			Liczba godzin
1.	Potencjalne, sytuacyjne ryzyka na czynniki zakaźne w warunkach ambulatoryjnych, w tym gabinetu stomatologicznego, oraz szpitalnych i opieki długoterminowej, z uwzględnieniem procedur pielęgnacyjnych, diagnostycznych, terapeutyczno-zabiegowych, rehabilitacyjnych, prosektoryjnych i porządkowych			2
2.	Zasady możliwej profilaktyki poekspozycyjnej w odniesieniu do poszczególnych patogenów			2
3.	Zasady postępowania poekspozycyjnego nieswoistego i swoistego, ze szczególnym uwzględnieniem ekspozycji na zakażenia HBV, HCV i HIV			4
4.	Interaktywne analizy przypadków			2
Razem liczba godzin:				10

Samokształcenie	Metody dydaktyczne	Ugruntowanie wiedzy w oparciu o samodzielną analizę dostępnych źródeł (biblioteka, Internet)
-----------------	--------------------	--

Literatura podstawowa:

1.	<i>Choroby zakaźne i pasożytnicze – podręcznik.</i> red. Z. Dziubek, PZWL, Warszawa 2012
----	--

Literatura uzupełniająca:

1.	<i>Choroby zakaźne i pasożytnicze.</i> red. J. Cianciara, J. Juszczak, Wyd. Czelej, Lublin 2012
----	---