

Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Nysie

Instytut Zdrowia Publicznego

Opis modułu kształcenia

Nazwa modułu (przedmiotu)		Choroby tropikalne			Kod podmiotu						
Kierunek studiów		Ratownictwo medyczne									
Profil kształcenia		praktyczny									
Poziom studiów		Studia pierwszego stopnia									
Specjalność		-									
Forma studiów		stacjonarny									
Semestr studiów		III									
				Zajęcia z zakresu nauk podstawowych			Nie				
Tryb zaliczenia przedmiotu		Zaliczenie na ocenę		Liczba punktów ECTS				Sposób ustalania oceny z przedmiotu			
Formy zajęć i inne		Liczba godzin zajęć w semestrze			Całkowita	2	Zajęcia kontaktowe	0,7	Zajęcia praktyczne	0	Waga w %
		Całkowita	Pracy studenta	Zajęcia kontaktowe	Sposoby weryfikacji efektów kształcenia w ramach form zajęć						
Wykład		50	30	20	Zaliczenie w formie testu					90	
Samokształcenie		10	10		Zaliczenie w formie testu					10	
Razem:		60	40	20						Razem	100%
Kategoria efektów	Lp.	Efekty kształcenia dla modułu (przedmiotu)			Sposoby weryfikacji efektu kształcenia	Efekty kierunkowe	Efekty obszarowe		Uwagi		
Wiedza	1.	Zna podstawy epidemiologii chorób zakaźnych i tropikalnych oraz podstawowe pojęcia i definicje.			test	K_W03	M1_W03				
	2.	Zna mechanizmy immunologiczne zwalczające zakażenia.			test	K_W02	M1_W01 M1_W02				
	3.	Zna epidemiologię, obraz kliniczny, działania profilaktyczne i ratownicze w przypadkach chorób zakaźnych i tropikalnych			test	K_W03	M1_W03				
	4.	Ma wiedzę o posocznicach, wstrząsie septycznym i działaniach ratowniczych			test	K_W03	M1_W03				
Umiejętności	1.	Potrafi przedstawić podstawy nowoczesnej diagnostyki chorób tropikalnych.			test	K_U07	M1_U03 M1_U10				
	2.	Potrafi przedstawić podstawy nowoczesnej profilaktyki chorób tropikalnych.			test	K_U07	M1_U10				
Kompetencje społeczne	1.	Potrafi omówić ogólne metody rozpoznawania chorób zakaźnych, ma świadomość swoich ograniczeń i konieczności konsultacji lekarskich.			test	K_K02	M1_K02				
	2.	Zna podstawy nowoczesnej profilaktyki chorób zakaźnych i ciągle pogłębia swoją wiedzę oraz doskonali swoje umiejętności praktyczne.			test	K_K01	M1_K01				

Prowadzący

Forma zajęć	Prowadzący zajęcia (tytuł/stopień naukowy, imię i nazwisko)
Wykład	Dr hab. n. med. Antoni Węgiel
Samokształcenie	

Treści kształcenia

Wykład		Metody dydaktyczne	multimedialne
L.p.	Tematyka zajęć		Liczba godzin
1.	Podstawy epidemiologii chorób zakaźnych oraz podstawowe pojęcia i definicje.		2
2.	Mechanizmy immunologiczne zwalczające zakażenia.		1
3.	Podstawy nowoczesnej profilaktyki chorób tropikalnych		1
4.	Leczenie chorób tropikalnych		2
5.	Epidemiologia, obraz kliniczny ,działania profilaktyczne oraz ratownicze –wirusowe zapalenia wątroby, zespół niedoboru przeciwciał,		3
6.	- posocznica i wstrząs septyczny,		1
7.	- malaria,		2
8.	- trąd		2
9.	- leiszmaniozy i trypanosomozy		1
10.	- przywry i schistosomozy,		2
11.	- filarioza		1
12.	- dżuma,		1
13.	- gorączki krwotoczne o etiologii wirusowej –gorączka Ebola, żółta febra, gorączka Denga		1
Razem liczba godzin:			20

Samokształcenie		Metody dydaktyczne	Praca własna w oparciu o dostępną literaturę
L.p.	Tematyka zajęć		Liczba godzin
1.	Podstawy nowoczesnej profilaktyki chorób tropikalnych		10
Razem liczba godzin:			10

Literatura podstawowa:

1	Choroby zakaźne i pasożytnicze pod redakcją Dziubka Z. PZWL 2003
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze – epidemiologia i profilaktyka. Pod redakcją Magdzik W., Naruszewicz – Lesiuk D., Zieliński A. alfa – medica Press 2004.
3	Choroby zakaźne i inwazyjne. Kassur B., Januszewicz J. Podręcznik dla studentów medycyny. ZWL.

Literatura uzupełniająca:

1	Choroby zakaźne i pasożytnicze u dzieci. Rudkowski Z. PZWL.
---	---

.....
 Koordynator modułu (przedmiotu)
 podpis

.....
 Dyrektor Instytutu
 pieczęć i podpis

