



UNIWERSYTET WARMIŃSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIE

Wydział Nauk Medycznych

Sylabus przedmiotu/modułu - część A NIEZATWIERDZONY

12148-32-A

MEDICAL PARASITOLOGY

ECTS: 1

MEDICAL PARASITOLOGY

TREŚCI MERYTORYCZNE

WYKŁAD

prezentacja multimedialna

ĆWICZENIA

ćwiczenia laboratoryjne

CEL KSZTAŁCENIA

To obtain knowledge of parasite-host system, the characteristics of selected parasites, fungi of man, signs of parasitic diseases and their diagnostics; purchase of ability to recognize parasites, making the enhancement of health, risk assessment for human life and health of the environment

OPIS EFEKTÓW KSZTAŁCENIA PRZEDMIOTU W ODNIESIENIU DO OBSZAROWYCH I KIERUNKOWYCH EFEKTÓW KSZTAŁCENIA

Symbole efektów obszarowych

Symbole efektów kierunkowych

EFEKTY KSZTAŁCENIA

Wiedza

W1 - explain the relationship between host and parasite

W2 - characterized the symptoms of fungi and parasite diseases, invasive forms of parasite, source and route of parasite and fungi infection, life cycles

W3 - known the epidemiology of fungi and parasite infection with their geographical distribution

W4 - knows the basic methods of parasite diagnostic

Umiejętności

U1 - recognize the human parasite and human pathogenic fungi

U2 - each student can prepare microscopic slides and recognize the pathogen using microscope

U3 - can give advice on the healthy behaviours - how to protect prevent parasite and fungi infection

U4 - recognize parasitic diseases on the base of clinical symptoms, interview and results of laboratory tests

Kompetencje społeczne

K1 - Student discusses and expresses opinions on the parasite and fungi infection

K2 - is aware of your limitations and the need for continuous training in parasitology

LITERATURA PODSTAWOWA

1) Buczek A., 2011r., "Parasitology for medical students", wyd. Koliber, Lublin, 2) Garcia L. Sh., 2007r., "Diagnostic medical parasitology", wyd. Washington, D.C. ASM Press.

LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA

Przedmiot/moduł:

MEDICAL PARASITOLOGY

Obszar kształcenia: nauki medyczne i nauki o zdrowiu oraz nauki o kulturze fizycznej

Status przedmiotu: Obligatoryjny

Grupa przedmiotów: A-przedmiot podstawowy

Kod ECTS: 12148-32-A

Kierunek studiów: Kierunek lekarski

Specjalność: Kierunek lekarski - studia bezspecjalnościowe - oferta w jęz. angielskim dla obcokrajowców

Profil kształcenia: Praktyczny

Forma studiów: Stacjonarne

Poziom studiów/Forma kształcenia: Jednolite studia magisterskie

Rok/semestr: I/1

Rodzaje zajęć: ćwiczenia laboratoryjne, wykład

Liczba godzin w semestrze/tygodniu:

Wykład: 5/5

Ćwiczenia: 20/3

Formy i metody dydaktyczne

Wykład

Wykład - prezentacja multimedialna (W1, W2, W3, W4)

Ćwiczenia

Ćwiczenia laboratoryjne - ćwiczenia laboratoryjne (U1, U2, U3, U4, K1, K2)

Forma i warunki zaliczenia

Kolokwium pisemne 2 - test jednokrotnego wyboru, 20 pytań (W1, W2, W3, W4, U3, K1, K2)

Kolokwium praktyczne 3 - rozpoznawanie preparatów parazytologicznych (U1, U2, U4)

Sprawdzian pisemny 1 - krótkie testy jednokrotnego wyboru (W2, W4)

Liczba punktów ECTS: 1

Język wykładowy: angielski

Przedmioty wprowadzające:

Wymagania wstępne:

Nazwa jednostki organizacyjnej realizującej

przedmiot:

Katedra Biologii Medycznej

adres: ul. Żołnierska 14C, pok. 215, 10-561 Olsztyn

tel./fax 524-61-16

Osoba odpowiedzialna za realizację przedmiotu:

dr hab. Ewa Dorota Dzika, prof. UWM

Osoby prowadzące przedmiot:

dr hab. Ewa Dorota Dzika, prof. UWM, mgr Joanna

Korycińska, dr Katarzyna Kubiak, Małgorzata

Lepczyńska, Dorota Litwin

Uwagi dodatkowe:

maximum size of groups: 10 persons

**Szczegółowy opis przyznanej punktacji ECTS - część B
NIEZATWIERDZONY**

MEDICAL PARASITOLOGY

ECTS: 1

MEDICAL PARASITOLOGY

Na przyznaną liczbę punktów ECTS składają się :

1. Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim:

- konsultacje	1,0 godz.
- udział w wykładach	5,0 godz.
- udział w ćwiczeniach	20,0 godz.
	26,0 godz.

2. Samodzielna praca studenta:

- przygotowanie do kolokwium teoretycznego i praktycznego	2,0 godz.
- przygotowanie do ćwiczeń	5,0 godz.
	7,0 godz.

godziny kontaktowe + samodzielna praca studenta OGÓŁEM: 33,0 godz.

1 punkt ECTS = 27,33 godz. pracy przeciętnego studenta,

liczba punktów ECTS = 33,00 godz.: 27,33 godz./ECTS = **1,21 ECTS**

w zaokrągleniu: **1 ECTS**

- w tym liczba punktów ECTS za godziny kontaktowe z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego - **0,79** punktów ECTS,

- w tym liczba punktów ECTS za godziny realizowane w formie samodzielnej pracy studenta - **0,21** punktów ECTS.