



**Kierunek:** Dietetyka, pierwszego stopnia, studia stacjonarne, Wydział Nauk o Zdrowiu

**Przedmiot:** Parazytologia

**Wymiar godzin:**

- Wykłady – 15 godz.
- Ćwiczenia – 15 godz.

**Wykładowcy:**

- Prof. dr hab. Lidia Chomicz
- dr hab. Gabriela Olędzka
- dr Marcin Padzik
- dr Sylwia Jarzynka
- mgr Edyta Hendiger
- mgr Krzysztof Pionkowski

**Przygotowanie do zajęć (obowiązkowo):**

- **Fartuch ochronny (nie ma możliwości uczestniczenia w zajęciach bez fartucha ochronnego)**, ołówek, kredki, zeszyt gładki 32 kartkowy

**Ogólne warunki zaliczenia:**

- Obowiązkowa obecność na wszystkich zajęciach praktycznych. Nieobecność musi zostać usprawiedliwiona.
- Ćwiczenia – zaliczenie w formie wykonania części praktycznej (ustawienie i rozpoznanie preparatu), wykonanie poprawnych rysunków wybranych stadiów pasożytów obserwowanych pod mikroskopem/lupą.
- Egzamin końcowy - w formie elektronicznej zalicza co najmniej 60% poprawnych odpowiedzi. Zakres pytań na egzaminie końcowym obejmuje materiał z wykładów i ćwiczeń.

**Literatura podstawowa:**

- Chomicz L. Zarys Parazytologii Człowieka- czynniki etiologiczne, podstawy epidemiologii, patogeny, diagnostyki oraz profilaktyki. Oficyna Wydawnicza WUM 2012.
- Błaszczowska J., Ferenc T., Kurnatowski P., Zarys parazytologii medycznej. Edra Urban & Partner, Wrocław, 2017.
- Zarys Parazytologii Lekarskiej – pod red. R. Kadłubowskiego i A. Kurnatowskiej. PZWL, 1999.

**Literatura uzupełniająca:**

- Tropical Medicine and Parasitology - W. Peters, G. Pasvol; Mosby, 2002.
- Buczek A. Choroby pasożytnicze. Epidemiologia. Diagnostyka. Objawy, wyd. 4. Lublin, 2010.
- Buczek A. Atlas pasożytów człowieka. Koliber, Lublin. 2005.
- Pawłowski Z., Stefaniak J.(red). Parazytologia kliniczna w ujęciu wielodyscyplinarnym. PZWL, 2004.
- Pojmańska T.(red). Leksykon Parazytologiczny. Polskie Towarzystwo Parazytologiczne, Instytut Parazytologii im. W.Stefańskiego, PAN, Warszawa 2016.
- Padzik M., Chruściłowska A. Zarys parazytologii człowieka - wzory pytań. Oficyna Wydawnicza WUM 2012.
- Chomicz L., Starościak B., Olędzka G. Zagrożenia biologiczne w warunkach katastrof – wybrane zagadnienia. W: Medycyna Katastrof, kompendium edukacyjno – szkoleniowe. Rozdział IX, str.: 190-217, (red. P. Fiedor, W. Pawłowski) Oficyna Wydawnicza WUM, 2011.

**Kontakt:**

Sekretariat: nzi@wum.edu.pl, tel. 022-116-92-50, ul. Litewska 14/16, 00-575 Warszawa, pokój 308