Załącznik do zarządzenia nr 110 Rektora UMK

z dnia 17 lipca 2013 r.

**Formularz opisu przedmiotu (formularz sylabusa) na studiach wyższych,
doktoranckich, podyplomowych i kursach dokształcających**

1. **Ogólny opis przedmiotu**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nazwa pola** | **Komentarz** |
| Nazwa przedmiotu (w języku polskim oraz angielskim) | Wybrane zagadnienia z anatomii chirurgicznej*(Selected topics of surgical anatomy)*  |
| Jednostka oferująca przedmiot | Katedra i Zakład Anatomii PrawidłowejWydział Lekarski CM UMK |
| Jednostka, dla której przedmiot jest oferowany | Wydział Lekarskikier. lekarski – jednolite studia magisterskie stacjonarne i niestacjonarne |
| Kod przedmiotu  | 1600-Lek22ZF07-J1600-Lek11ZF04-J1600-Lek12ZF04-J1600-Lek21ZF07-J1600-Lek3ZF65-J |
| Kod ERASMUS | 12.0 |
| Liczba punktów ECTS | 1 |
| Sposób zaliczenia | zaliczenie bez oceny |
| Język wykładowy | polski |
| Określenie, czy przedmiot może być wielokrotnie zaliczany | nie |
| Przynależność przedmiotu do grupy przedmiotów  | nauki przedkliniczne |
| Całkowity nakład pracy studenta/słuchacza studiów podyplomowych/uczestnika kursów dokształcających | 1. Udział w zajęciach dydaktycznych (godziny kontaktowe, aktywność) – 15
2. Czas pracy własnej studenta (przygotowanie do zajęć, studiowanie wskazanego piśmiennictwa, przygotowanie do ćwiczeń, kolokwium, zaliczeń, egzaminu, itp.) – 15

**Łączny nakład pracy studenta: 30**Punkty ECTS za przedmiot: **1** |
| Efekty kształcenia – wiedza | K\_A.W03: Opisuje stosunki topograficzne między poszczególnymi narządami w ujęciu chirurgicznymK\_D.W15: zna zasady pracy w grupie. |
| Efekty kształcenia – umiejętności | K\_A.U.03: wyjaśnia anatomiczne podstawy badania przedmiotowego w chirurgii w zakresie poszczególnych narządówK\_A.U12: korzysta z baz danych w tym internetowych, i wyszukuje potrzebną informację za pomocą dostępnych narzędzi. |
| Efekty kształcenia – kompetencje społeczne | K\_K.01: posiada świadomość własnych ograniczeń i umiejętność stałego dokształcania się.K\_K.06: okazuje szacunek wobec ciał zmarłych na których prowadzone są zajęcia dydaktyczne. |
| Metody dydaktyczne | nauczanie anatomii chirurgicznej z wykorzystaniem preparatów formalinowanych, modeli anatomicznych, filmów preparacyjnych oraz prezentacji multimedialnych. |
| Wymagania wstępne | Przed rozpoczęciem nauki Student powinien posiadać podstawową wiedzę i umiejętności wynikające z nauczania przedmiotu anatomia prawidłowa z elementami anatomii topograficznej  |
| Skrócony opis przedmiotu | Celem nauczania anatomii chirurgicznej jest opanowanie zagadnień klinicznych związanych z budową ścian brzucha, anatomią cięć operacyjnych, anatomią przepuklin, anatomią poszczególnych pięter jamy brzusznej oraz miednicy. Fakultet jest podzielony na pięć działów: anatomia ściany brzucha, anatomia przepuklin, anatomia cięć operacyjnych, anatomia dostępów naczyniowych, anatomia piętra gruczołowego i jelitowego |
| Pełny opis przedmiotu | Ćwiczenia:1. Anatomia ściany brzucha,
2. Anatomia przepuklin,
3. Anatomia cięć operacyjnych,
4. Anatomia chirurgiczna piętra gruczołowego i jelitowego jamy brzusznej,
5. Anatomia chirurgiczna dostępów naczyniowych.
 |
| Literatura | **Literatura obowiązkowa:**1. Skandalakis J., Skandalakis P., Skandalakis L. Anatomia chirurgiczna i technika zabiegów operacyjnych. Wyd. Lekarskie PZWL, Warszawa 2013, wyd. I
 |
| Metody i kryteria oceniania | **Forma i warunki zaliczenia przedmiotu:**Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest uzyskanie pozytywnej oceny z zaliczenia końcowego. **Forma i warunki zaliczenia końcowego:**1. zaliczenie ma formę pisemną (test) bądź ustną, a warunkiem jej zaliczenia jest minimum 60% poprawnych odpowiedzi.
2. zaliczenie poprawkowe I odbywa się u asystenta prowadzącego ćwiczenia, a zaliczenie poprawkowe II u Kierownika Katedry.
3. podczas zaliczenia zabrania się korzystania z jakichkolwiek pomocy naukowych oraz urządzeń elektronicznych umożliwiających porozumiewanie się z innymi osobami na odległość (np. telefon komórkowy). Zachowanie Studenta uzasadniające posiadanie pomocy lub urządzeń o których mowa powyżej, albo stwierdzenie takich urządzeń będzie skutkowało automatycznym uzyskaniem oceny niedostatecznej z kolokwium.
4. zaistnienie okoliczności, o których mowa w pkt. 4 może skutkować skierowaniem sprawy do Komisji Dyscyplinarnej dla studentów.
5. materiały zaliczeniowe tj. karta odpowiedzi i egzemplarz testu są własnością Katedry i Zakładu Anatomii Prawidłowej, toteż zabrania się zabierania ich przez Studentów.
 |
| Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu | W ramach przedmiotu Wybrane zagadnienia z anatomii chirurgicznej nie są przewidziane praktyki zawodowe. |

1. **Opis przedmiotu cyklu**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nazwa pola** | **Komentarz** |
| Cykl dydaktyczny, w którym przedmiot jest realizowany | semestr zimowy i letni 2016/17 |
| Sposób zaliczenia przedmiotu w cyklu | zaliczenie bez oceny |
| Forma(y) i liczba godzin zajęć oraz sposoby ich zaliczenia | ćwiczenia – 15 godz. (zaliczenie bez oceny) |
| Imię i nazwisko koordynatora/ów przedmiotu cyklu | **prof. dr hab. n. med. Michał Szpinda** |
| Imię i nazwisko osób prowadzących grupy zajęciowe przedmiotu | ćwiczenia:1. dr n. med. Marcin Daroszewski
2. dr n. med. Piotr Flisiński
3. dr n. med. Marcin Wiśniewski
4. lek. med. Marzena Jarzembowska
5. mgr Anna Wiczołek
 |
| Atrybut (charakter) przedmiotu | Przedmiot fakultatywny |
| Grupy zajęciowe z opisem i limitem miejsc w grupach | ćwiczenia – grupy po 12 osób |
| Terminy i miejsca odbywania zajęć | Terminy odbywania zajęć fakultatywnych są uzgadniane ze starostami poszczególnych grup ćwiczeniowych w prosektorium Katedry i Zakładu Anatomii Prawidłowej. |
| Efekty kształcenia, zdefiniowane dla danej formy zajęć w ramach przedmiotu | K\_A.W03: Opisuje stosunki topograficzne między poszczególnymi narządami w ujęciu chirurgicznymK\_D.W15: zna zasady pracy w grupie.K\_A.U.03: wyjaśnia anatomiczne podstawy badania przedmiotowego w chirurgii w zakresie poszczególnych narządówK\_A.U12: korzysta z baz danych w tym internetowych, i wyszukuje potrzebną informację za pomocą dostępnych narzędzi.K\_K.01: posiada świadomość własnych ograniczeń i umiejętność stałego dokształcania się.K\_K.06: okazuje szacunek wobec ciał zmarłych na których prowadzone są zajęcia dydaktyczne. |
| Metody i kryteria oceniania danej formy zajęć w ramach przedmiotu | Zaliczenie: test jednokrotnego wyboru |
| Zakres tematów | pełny spis kolejnych tematów w części A  |
| Metody dydaktyczne | nauczanie anatomii chirurgicznej z wykorzystaniem preparatów formalinowanych, modeli anatomicznych, filmów preparacyjnych oraz prezentacji multimedialnych. |
| Literatura | literatura w części A |