

WYDZIAŁ MEDYCZNY

KARTA PRZEDMIOTU

Nazwa przedmiotu w języku polskim: PODSTAWY CHIRURGII PLASTYCZNEJ I REKONSTRUKCYJNEJ

Nazwa przedmiotu w języku angielskim: BASICS OF PLASTIC AND RECONSTRUCTIVE SURGERY

Kierunek studiów (jeśli dotyczy): lekarski

Specjalność (jeśli dotyczy): n/d

Poziom i forma studiów: +/- II stopień / jednolite studia magisterskie*, stacjonarna / niestacjonarna*

Rodzaj przedmiotu: ~~obowiązkowy~~ / wybieralny / ~~ogólnouczelniany~~ *

Kod przedmiotu:

Grupa kursów: ~~_____~~ TAK / NIE*

	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt –	Seminarium
Liczba godzin zajęć zorganizowanych w Uczelni (ZZU)		30			
Liczba godzin całkowitego nakładu pracy studenta (CNPS)		50			
Forma zaliczenia	Egzamin / zaliczenie na ocenę*	Egzamin / zaliczenie na ocenę*	Egzamin / zaliczenie na ocenę*	Egzamin / zaliczenie na ocenę*	Egzamin / zaliczenie na ocenę*
Dla grupy kursów zaznaczyć kurs końcowy (X)					
Liczba punktów ECTS		2			
w tym liczba punktów odpowiadająca zajęciom o charakterze praktycznym (P)		2,0			
w tym liczba punktów ECTS odpowiadająca zajęciom wymagającym bezpośredniego udziału nauczycieli lub innych osób prowadzących zajęcia (BU)		1,4			

*niepotrzebne skreślić

Forma ćwiczeń: laboratoryjne 30h

WYMAGANIA WSTĘPNE W ZAKRESIE WIEDZY, UMIEJĘTNOŚCI I KOMPETENCJI SPOŁECZNYCH

1. Znajomość zagadnień z zakresu anatomii, patomorfologii, podstaw chirurgii ogólnej i dermatologii.
2. Umiejętność przeprowadzenia badania podmiotowego i przedmiotowego pacjenta z dolegliwościami ze strony układu krążenia.
3. Posiadanie umiejętności komunikacji z pacjentem.

CELE PRZEDMIOTU

1. Zapoznanie studentów ze współczesną wiedzą z zakresu chirurgii plastycznej, rekonstrukcyjnej i estetycznej.
2. Zapoznanie studentów z zasadami funkcjonowania chirurgii plastycznej w strukturach systemu ochrony zdrowia.
3. Zapoznanie z podstawowymi technikami chirurgicznymi oraz mikrochirurgicznym w chirurgii plastycznej i rekonstrukcyjnej
4. Zapoznanie z podstawami chirurgii rekonstrukcyjnej wad wrodzonych, powypadkowych, ponowotworowych i poparzeniowych.

PRZEDMIOTOWE EFEKTY UCZENIA SIĘ

Z zakresu wiedzy absolwent zna i rozumie:

FW1 przyczyny, objawy, zasady diagnozowania i postępowania terapeutycznego w odniesieniu do najczęstszych chorób wymagających interwencji chirurgicznej, z uwzględnieniem odrębności wieku dziecięcego, w tym w szczególności:

- 1) ostrych i przewlekłych chorób jamy brzusznej,
- 2) chorób klatki piersiowej,
- 3) chorób kończyn, głowy i szyi;
- 4) złamań kości i urazów narządów;
- 5) nowotworów;

F.W4 zasady kwalifikowania do podstawowych zabiegów operacyjnych i inwazyjnych procedur diagnostyczno-leczniczych oraz najczęstsze powikłania;

Z zakresu umiejętności absolwent potrafi:

E.U5 przeprowadzić pełne i ukierunkowane badanie fizykalne dorosłego dostosowane do określonej sytuacji klinicznej, w tym badanie:

- 1) ogólnointernistyczne;
- 2) neurologiczne;
- 3) ginekologiczne;
- 4) układu mięśniowo-szkieletowego;
- 5) okulistyczne;

- 6)
7) geriatryczne;

otolaryngologiczne;

Z zakresu kompetencji społecznych absolwent jest gotów do:

K.1.11 przyjęcia odpowiedzialności związanej z decyzjami podejmowanymi w ramach działalności zawodowej, w tym w kategoriach bezpieczeństwa własnego i innych osób.

TREŚCI PROGRAMOWE		
Forma zajęć - Ćwiczenia		Liczba godzin
Ćw.1	Historia chirurgii plastycznej Podstawy chirurgii plastycznej	4
Ćw.2	Przeszczepy skóry, śluzówki, tkanki tłuszczowej, kości, ścięgien, włosów. Szycie ran, plastyki miejscowe, płatowe, mikrochirurgia	3
Ćw.3	Nowotwory powłok ciała - zasady leczenia. Zabiegi rekonstrukcyjne w zakresie głowy i szyi	4
Ćw.4	Zabiegi rekonstrukcyjne w obrębie klatki piersiowej. Rekonstrukcje piersi. Ekspandery tkankowe	4
Ćw.5	Odleżyny. Zabiegi rekonstrukcyjne w obrębie kończyn dolnych. Oparzenia i odmrożenia.	4
Ćw.6	Wady wrodzone	4
Ćw.7	Podstawy chirurgii szczękowo – twarzowej – ch. ortogantyczna	3
Ćw.8	Chirurgia estetyczna	4
	Suma godzin	30

STOSOWANE NARZĘDZIA DYDAKTYCZNE

- N1. Prezentacje multimedialne w trakcie ćwiczeń (*multimodality imaging*).
N2. Uczestniczenie studenta w pracy Oddziału i Poradni Chirurgii Plastycznej.

OCENA OSIĄGNIĘCIA PRZEDMIOTOWYCH EFEKTÓW UCZENIA SIĘ

Oceny (F – formująca (w trakcie semestru), P – podsumowująca (na koniec semestru))	Numer efektu uczenia się	Sposób oceny osiągnięcia efektu uczenia się
F1	F.W4, F.W1, E.U5, K.1.11,	Kolokwium zaliczeniowe
P = F1		

LITERATURA PODSTAWOWA I UZUPEŁNIAJĄCA

LITERATURA PODSTAWOWA:

1. Witmanowski H. Jundził A. Chirurgia Plastyczna 2019.
2. Podstawy chirurgii. Podręcznik dla specjalizujących się w chirurgii ogólnej. J Schmidt 2010. Tom 2 Chirurgia Plastyczna i Rekonstrukcyjna
3. Podstawy Chirurgii Plastycznej. M Trybus 2005

LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA:

1. Grabb and Smith's Plastic Surgery by Kevin C Chung MD MS 2019

Opiekun przedmiotu: dr n. med. Szymon Kołacz, skolacz@gmail.com