

Karta przedmiotu

Nazwa: Żywnie w chirurgii bariatrycznej		Kod:	ECTS: 1
Nazwa jednostki prowadzącej przedmiot: Wydział Nauk o Zdrowiu			
Kierunek: Dietetyka			
Poziom PRK: 7/7			
Poziom: studia drugiego stopnia			
Profil: praktyczny			
Forma: studia stacjonarne			
Semestr: IV			
Koordynator przedmiotu: dr Dorota Masłowiec Prowadzący przedmiot:			
Formy zajęć, sposób ich realizacji i przypisana im liczba godzin:			Nakład pracy studenta:
A. Formy zajęć	wykład	ćwiczenia	konwersatorium
B. Tryb realizacji	w sali dydaktycznej		
C. Liczba godzin	0	15	0
D. Sposób zaliczenia		ZO	
A. Godziny kontaktowe: 15h/ 0,8 ECTS Udział w zajęciach: 15h		B. Praca własna studenta: 10h/ 0,2 ECTS Przygotowanie do zajęć: 5h Przygotowanie do zaliczenia: 3h Udział w konsultacjach: 2h	
Język wykładowy: język polski		Rodzaj przedmiotu: przedmiot kierunkowy	
		Wymagania wstępne: Dietoterapia chorób układu pokarmowego, poradnictwo żywieniowe/interwencje żywieniowe w dietetyce	
Metody dydaktyczne: Dyskusja, studium przypadku			Metody i kryteria oceniania:
			A. Formy zaliczenia (weryfikacja efektów uczenia się) Opracowanie planu żywieniowego do studium przypadku (efekt 1) Obserwacja studenta na zajęciach (efekty 3, 4, 5) B. Podstawowe kryteria ustalenia oceny Ustalenie oceny końcowej na podstawie Zgodność planu żywieniowego z normami żywienia i zaleceniami wynikającymi z omawianego studium przypadku
Skrócony opis: Słuchacz nabywa wiedzę dot. zasad żywienia pacjentów przed i po zabiegu bariatrycznym.			

Opis:

Przedmiot realizowany poprzez ćwiczenia praktyczne. Główną metodę dydaktyczną stanowi studium przypadku. Celem nauczania przedmiotu jest przybliżenie słuchaczowi wiedzy dotyczącej wskazań oraz przeciwwskazań do chirurgicznego leczenia otyłości, stosowanych technik operacyjnych oraz powikłań związanych z leczeniem operacyjnym. Zapoznanie słuchacza z zasadami żywienia pacjentów przed i po zabiegu bariatrycznym. Przekazanie wiedzy dotyczącej niedoborów pokarmowych po różnych rodzajach zabiegów oraz zasadami suplementacji diety.

Zakres tematów:

Zasady kwalifikowania pacjenta do zabiegu bariatrycznego. Rodzaje i specyfika zabiegów bariatrycznych. Studium przypadku.

Zasady żywienia przed i po zabiegach bariatrycznych. Edukacja żywieniowa pacjenta we wczesnym okresie pooperacyjnym. Układanie jadłospisu w późnym okresie pooperacyjnym.

Suplementacja diety pacjentów po operacjach bariatrycznych.

Tolerancja pokarmów po różnych rodzajach zabiegów bariatrycznych.

Literatura:**A. Literatura wymagana do ostatecznego zaliczenia zajęć**

- Tsigos C, Hainer V, Basdevant A, Finer N, Fried M, Mathus-Vliegen E, Micic D, Maislos M, Roman G, Schutz Y, Toplak H, Zahorska-Markiewicz B, for the Obesity Management Task Force of Obesity: Postępowanie w otyłości dorosłych: europejskie wytyczne dla praktyki klinicznej. Endokrynologia, Otyłość i Zaburzenia Przemiany Materii, 2009, tom 5, nr 3, 87-98
- Fried M, Yumuk V, Oppert JM, Scopinaro N, Torres A, Weiner R, Yashkov Y, Frühbeck G; International Federation for Surgery of Obesity and Metabolic Disorders-European Chapter (IFSO-EC); European Association for the Study of Obesity (EASO); European Association for the Study of Obesity Obesity Management Task Force (EASO OMTF): Interdisciplinary European Guidelines on Metabolic and Bariatric Surgery. Obes. Surg., 2014, 24, 1, 42-55.

B. Literatura uzupełniająca

- ASMBS allied health nutritional guidelines for the surgical weight loss patient. Surgery for Obesity and Related Diseases 2008; 4: s73-s108.
- Dadan J, Iwacewicz P, Hady HR: Nowe trendy w chirurgii bariatrycznej. Wideochirurgia i inne techniki małoinwazyjne, 2008, 3 (2): 66–70.

Efekty uczenia się (z odniesieniem do efektów kierunkowych):

Wiedza: student zna i rozumie

1. (K_W01_WG) Zna wskazania i przeciwwskazań do chirurgicznego leczenia otyłości oraz rodzaje i specyfikę zabiegów bariatrycznych, a także powikłania z nimi związane.

Umiejętności: student potrafi

2. (K_U09_UW) Zna cele i zasady żywienia pacjenta otyłego przed i po zabiegu bariatrycznym. Potrafi zaplanować sposób żywienia pacjenta otyłego przygotowywanego do zabiegu bariatrycznego.
3. (K_U08_UK) Potrafi zaplanować sposób żywienia pacjentów zarówno we wczesnym, jak i późnym okresie pooperacyjnym.

Kompetencje społeczne: student jest gotów do

4. (K_K01_KK) Posiada kompetencje do pracy w zespole żywieniowym, w którego skład wchodzi lekarze, farmaceuci, pielęgniarki, dietetycy
5. (K_K02_KR) W swojej pracy kieruje się zasadą etyki zawodowej i praw pacjenta, dba o prestiż zawodu.