

Syllabus		Opis przedmiotu kształcenia	
Nazwa modułu/przedmiotu	Fizjologia żywienia człowieka	Grupa szczegółowych efektów kształcenia	Kod grupy B Nazwa grupy
Kierunek studiów	Dietyka	Specjalności	
Poziom studiów	jednolite magisterskie <input type="checkbox"/> *	I stopnia <input type="checkbox"/> II stopnia x III stopnia <input type="checkbox"/> podplomowe <input type="checkbox"/>	Forma studiów
Rok studiów	1	Semestr: <input type="checkbox"/> zimowy <input type="checkbox"/> letni	Typ przedmiotu
	<input type="checkbox"/> obowiązkowy x ograniczonego wyboru <input type="checkbox"/> wolny wybór/fakultatywny	Rodzaj przedmiotu	<input type="checkbox"/> kierunkowy <input type="checkbox"/> podstawowy
		Język wykładowy	x polski <input type="checkbox"/> angielski <input type="checkbox"/> inny
		* zaznaczyć odpowiednio, zamieniając <input type="checkbox"/> na X	
	Liczba godzin	Forma kształcenia	
Jednostka realizująca przedmiot		Wykłady (WY)	15
		Seminaria (SE)	15
		Ćwiczenia audytoryjne (CA)	
		Ćwiczenia kierunkowe - niekliniczne (CN)	
		Ćwiczenia kliniczne (CK)	
		Ćwiczenia laboratoryjne (CL)	
		Ćwiczenia w warunkach symulowanych (CS)	
		Zajęcia praktyczne przy pacjencie (PP)	
		Ćwiczenia specjalistyczne - magisterskie (CM)	
		Lektoraty (LE)	
		Zajęcia wychowania fizycznego-obowiązkowe (WF)	
		Praktyki zawodowe (PZ)	
		Samokształcenie (Czas pracy własnej studenta)	
		E-learning (EI)	7
Semestr zimowy:			
Semestr letni:			
Razem w roku:			





K 01	K 01	Posiada świadomość ograniczeń swojej wiedzy i umiejętności. Wiek kiedy skorzystać z porady innego specjalisty.	Opowiedź ustna	CN
K 01	K 02	Kontynuuje naukę przez całe życie zawodowe w celu stałego uaktualniania wiedzy i umiejętności zawodowych.	Opowiedź ustna	
K 03	K 06	Przestrzega tajemnicy zawodowej. Przestrzega praw pacjenta, w tym prawa do rzetelnej informacji na temat proponowanego postępowania żywieniowego.	Opowiedź ustna	

** WY - wykład; SE - seminarium; CA - ćwiczenia audytoryjne; CN - ćwiczenia kierunkowe (niekliniczne); CK - ćwiczenia kliniczne; CL - ćwiczenia laboratoryjne; CM - ćwiczenia specjalistyczne (mgr); CS - ćwiczenia w warunkach symulowanych; LE - lektoria; zajęcia praktyczne przy pacjencie - PP; WF - zajęcia wychowania fizycznego (obowiązkowe); PZ - praktyki zawodowe; SK - samokształcenie, EL - E-learning.

Proszę ocenić w skali 1-5 jak powyższe efekty lokują państwa zajęcia w działach: przekaz wiedzy, umiejętności czy kształtowanie postaw:
Wiedza: 5
Umiejętności: 2
Kompetencje społeczne: 2

Nakład pracy studenta (bilans punktów ECTS):

Forma nakładu pracy studenta (udział w zajęciach, aktywność, przygotowanie itp.)
Obciążenie studenta (h)

1. Godziny kontaktowe:

30

2. Czas pracy własnej studenta (samokształcenie):

5

Sumaryczne obciążenie pracy studenta

35

Punkty ECTS za moduł/przedmiot

2

Uwagi

Treść zajęć: (proszę wpisać hasłowo tematykę poszczególnych zajęć z podziałem na formę zajęć dydaktycznych, pamiętając, aby przekadała się ona na zamierzone efekty kształcenia)

Wykłady

1. Składniki mineralne i ich znaczenie w żywieniu. Elektrolyty, pierwiastki śladowe, witaminy. Gospodarka kwasowo-zasadowa i wodno-elektrolitowa.

2. Trawienie i wchłanianie węglowodanów – charakterystyka, źródła, metabolizm, zapotrzebowanie.

3. Trawienie i wchłanianie tłuszczów

4. Trawienie i wchłanianie białka – charakterystyka, źródła, metabolizm, zapotrzebowanie

5. Funkcja wydalinicza i detoksykacyjna układu pokarmowego – znaczenie dla człowieka.

Seminaria

1.

2.

3.

Cwiczenia

1. Anatomia czynnościowa przewodu pokarmowego

Ocena:	Kryteria oceny: (tylko dla przedmiotów/modułów kończących się egzaminem,)
Barzo dobra (5,0)	Aktywność na zajęciach powyżej przeciętnej Uzyskanie 91-100% maksymalnej liczby punktów z testu końcowego
Ponad dobra (4,5)	Aktywność na zajęciach powyżej przeciętnej Uzyskanie 81-90% maksymalnej liczby punktów z testu końcowego
Dobra (4,0)	Przeciętna aktywność na zajęciach Uzyskanie 71-80% maksymalnej liczby punktów z testu końcowego
Dość dobra (3,5)	Przeciętna aktywność na zajęciach Uzyskanie 61-70% maksymalnej liczby punktów z testu końcowego
Dostateczna (3,0)	Aktywność na zajęciach poniżej przeciętnej Uzyskanie 60-65% maksymalnej liczby punktów z testu końcowego

Nazwa i adres jednostki prowadzącej moduł/przedmiot, kontakt: tel. i adres email
Chorób Serca, Wydział Nauk o Zdrowiu
Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu

Ul. R. Weigla 5, 50-981 Wrocław, tel. 261 660 275

Koordynator / Osoba odpowiedzialna za moduł/przedmiot, kontakt: tel. i adres email

... dr Monika Kasztura

monikakasztura@gmail.com

Wykaz osób prowadzących poszczególne zajęcia: Imię i Nazwisko, stopień/tytuł naukowy lub zawodowy, dziedzinna naukowa, wykonywany zawód, forma prowadzenia zajęć .

prof. dr hab. n. med . Piotr Ponikowski, lekarz specjalista z zakresu chorób wewnętrznych i kardiologii - wykłady, ćwiczenia

prof. dr hab. n. med. Ewa Anita Janowska, lekarz specjalista z zakresu chorób wewnętrznych i endokrynologii - wykłady, ćwiczenia

dr n. med. Piotr Kubler, adiunkt, specjalista z zakresu chorób wewnętrznych i kardiologii - wykłady, ćwiczenia

dr n. med. Krystian Josiak, adiunkt, specjalista z zakresu chorób wewnętrznych i kardiologii - wykłady, ćwiczenia

lek. Marcin Drozd, specjalista z zakresu chorób wewnętrznych - wykłady, ćwiczenia

lek. Michał Kosowski, młodszy asystent, lekarz w czasie specjalizacji z kardiologii - wykłady, ćwiczenia

lek. Wojciech Zimoch, młodszy asystent, lekarz w czasie specjalizacji z kardiologii - wykłady,



ćwiczenia

lek. Michał Tkaczyszyn, młodszy asystent, lekarz w czasie specjalizacji z kardiologii - wykłady, ćwiczenia

lek. Stanisław Tubek, młodszy asystent, lekarz w czasie specjalizacji z kardiologii - wykłady, ćwiczenia

lek. Brunon Tomaszewicz, młodszy asystent, lekarz w czasie specjalizacji z kardiologii - wykłady, ćwiczenia

Data opracowania sylabusu

30.06.2018

Sylabus opracował(a)

.....
.....Monika Kasztura.....

Podpis kierownika jednostki prowadzącej zajęcia

Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu
Wydział Nauk o Zdrowiu
Klinika Chorób Serca
Kierownik
prof. dr hab. med. Piotr Bonkowski

Podpis Dziekana właściwego wydziału

.....