

KARTA PRZEDMIOTU DLA NABORU 2023/2024	
1	Nazwa przedmiotu
2	Wydział
3	Kierunek
4	Specjalność
5	Stopień
6	Forma kształcenia
7	Plan zajęć
8	Opis przedmiotu
9	Wymagania wstępne
10	Wymagania końcowe
11	Opis zajęć
12	Opis oceniania
13	Opis efektów
14	Opis literatury
15	Opis innych
16	Opis innych
17	Opis innych
18	Opis innych
19	Opis innych
20	Opis innych
21	Opis innych
22	Opis innych
23	Opis innych
24	Opis innych
25	Opis innych
26	Opis innych
27	Opis innych
28	Opis innych
29	Opis innych
30	Opis innych
31	Opis innych
32	Opis innych
33	Opis innych
34	Opis innych
35	Opis innych
36	Opis innych
37	Opis innych
38	Opis innych
39	Opis innych
40	Opis innych
41	Opis innych
42	Opis innych
43	Opis innych
44	Opis innych
45	Opis innych
46	Opis innych
47	Opis innych
48	Opis innych
49	Opis innych
50	Opis innych
51	Opis innych
52	Opis innych
53	Opis innych
54	Opis innych
55	Opis innych
56	Opis innych
57	Opis innych
58	Opis innych
59	Opis innych
60	Opis innych
61	Opis innych
62	Opis innych
63	Opis innych
64	Opis innych
65	Opis innych
66	Opis innych
67	Opis innych
68	Opis innych
69	Opis innych
70	Opis innych
71	Opis innych
72	Opis innych
73	Opis innych
74	Opis innych
75	Opis innych
76	Opis innych
77	Opis innych
78	Opis innych
79	Opis innych
80	Opis innych
81	Opis innych
82	Opis innych
83	Opis innych
84	Opis innych
85	Opis innych
86	Opis innych
87	Opis innych
88	Opis innych
89	Opis innych
90	Opis innych
91	Opis innych
92	Opis innych
93	Opis innych
94	Opis innych
95	Opis innych
96	Opis innych
97	Opis innych
98	Opis innych
99	Opis innych
100	Opis innych

INFORMACJE OGÓLNE	
-------------------	--

1. Nazwa przedmiotu	Dietetyka kliniczna
---------------------	---------------------

2. Nazwa kierunku	Dietetyka
-------------------	-----------

<b>3. Poziom studiów</b>	studia pierwszego stopnia
--------------------------	---------------------------

<b>4. Liczba punktów ECTS</b>	<b>4</b>
-------------------------------	----------

semestr	w	ćw	lab	prj/zp	pws	prk
IV	30	30				

semestr	w	ćw	lab	prj/zp	pws	prk
IV	30	30				

6. Język wykładowy	polski
--------------------	--------

<b>7. Wykładowca</b>	<b>Agata Sieczkowska, mgr</b> <b>Agnieszka Panasiuk, mgr</b>
----------------------	-----------------------------------------------------------------

INFORMACJE SZCZEGÓŁOWE	
------------------------	--

## 8. Wymagania wstępne

1. Wiedza z zakresu fizjologii żywienia

2. Wiedza z zakresu podstaw dietetyki

<b>9. Cele przedmiotu</b>
---------------------------

C1	Zapoznanie z najczęściej występującymi schorzeniami układu pokarmowego, zaburzeniami metabolicznymi oraz zasadami postępowania dietetycznego w omawianych jednostkach chorobowych
----	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

C2 Wykształcenie umiejętności podejmowania właściwego postępowania dietetycznego w zaburzeniach odżywiania
------------------------------------------------------------------------------------------------------------

C3 Zapoznanie z zadaniami dietetyka jako członka zespołu interdyscyplinarnego w opiece nad chorymi w szpitalu
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## 10. Efekty uczenia się w zakresie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych

Student, który zaliczył przedmiot:	odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się
------------------------------------	-------------------------------------------------

odniesienie do kierunkowych  
efektów uczenia się

WIEDZA	
--------	--

EU01	zna etiologię omawianych jednostek chorobowych oraz zasady dietoterapii prezentowanych schorzeń	K_W01, K_W04, K_W22
------	-------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------

K\_W01, K\_W04, K\_W22

EU02	zna konsekwencje zaburzeń stanu odżywienia oraz zasady postępowania dietetycznego w ich profilaktyce i leczeniu	K_W17, K_W20, K_W21
------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------

K\_W17, K\_W20, K\_W21

UMIEJĘTNOŚCI	
--------------	--

EU03	potrafi zaplanować dietoterapię dostosowaną do dolegliwości pacjenta	K_U05, K_U11, K_U18
------	----------------------------------------------------------------------	---------------------

K\_U05, K\_U11, K\_U18

EU04	potrafi dokonać oceny stanu odżywienia oraz zaplanować odpowiednią interwencję żywieniową w przypadku chorych niedożywionych	K_U06, K_U07, K_U09
------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------

K U06, K U07, K U09

EU05	potrafi współpracować z zespołem terapeutycznym w opiece nad pacjentem hospitalizowanym	K_U02, K_U03, K_U10
------	-----------------------------------------------------------------------------------------	---------------------

K\_U02, K\_U03, K\_U10

<b>KOMPETENCJE SPOŁECZNE</b>	
------------------------------	--

EU06	potrafi współpracować z innymi specjalistami w opiece nad pacjentem	K_K01
EU07	stale podnosi swoje kompetencje	K_K03
EU08	w sposób zrozumiały przekazuje pacjentom informacje dotyczące podejmowanego postępowania dietetycznego oraz jego możliwych następstw i ograniczeń	K_K06
<b>11. Treści programowe</b>		
<b>Forma zajęć – wykłady/ ćwiczenia</b>		
<b>WYKŁADY:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wprowadzenie - żywienie kliniczne - definicja, zakres działania. Rola dietetyka w interdyscyplinarnym zespole terapeutycznym.</li> <li>2. Rodzaje niedożywienia. Rozpoznanie, zasady postępowania dietetycznego. Zespół kacheksji nowotworowej.</li> <li>3. Dietoterapia pacjentów onkologicznych na wybranych przykładach</li> <li>4. Leczenie żywieniowe – cele, metody, postępowanie</li> <li>5. Żywienie w chorobach jamy ustnej i przełyku. Zastosowanie diet o zmienionej konsystencji.</li> <li>7. Żywienie w chorobach żołądka</li> <li>8. Żywienie nieswoistych zapaleniach jelit</li> <li>9. Zasady dietoterapii chorób czynnościowych przewodu pokarmowego</li> <li>9. Żywienie w zaburzeniach lipidowych</li> <li>10. Żywienie w chorobach miększu wątroby w zależności od stanu wydolności narządu</li> <li>11. Żywienie w zapaleniu pęcherzyka żółciowego i dróg żółciowych oraz kamicy żółciowej</li> <li>12. Żywienie w ostrym i przewlekłym zapaleniu trzustki</li> <li>14. Żywienie w chorobach układu moczowego</li> </ol> <b>ĆWICZENIA:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wprowadzenie – podstawowe zasady planowania dietoterapii, rola dietetyka w interdyscyplinarnym zespole terapeutycznym.</li> <li>2. Ocena sposobu żywienia i stanu odżywienia – opracowywanie kwestionariuszy wywiadu lekarsko-żywieniowego.</li> <li>3. Planowanie postępowania dietetycznego u pacjentów z zaburzeniami stanu odżywienia.</li> <li>5. Planowanie żywienia dla pacjenta z dysfagią.</li> <li>6. Opracowywanie zaleceń dietetycznych w wybranych chorobach przełyku i żołądka.</li> <li>6. Ustalanie postępowania dietetycznego w przypadku nieswoistych chorób zapalnych jelit.</li> <li>7. Ustalanie postępowania dietetycznego w przypadku chorób czynnościowych przewodu pokarmowego.</li> <li>8. Planowanie dietoterapii w wybranych chorobach wątroby.</li> <li>9. Opracowywanie zaleceń żywieniowych dla pacjenta z dyslipidemie.</li> <li>10. Planowanie dietoterapii dla pacjenta z kamicy żółciową.</li> <li>11. Planowanie dietoterapii dla pacjenta z kamicy nerkową.</li> </ol>		
<b>12. Narzędzia/metody dydaktyczne</b>		
1. Objasnienie i prezentacja multimedialna		
2. Dyskusja		
3. Burza mózgów		
4. Praca z materiałami źródłowymi		
<b>13. Sposoby oceny (częstkowe, końcowe )</b>		
1. Obecność na zajęciach		
2. Aktywność na zajęciach		
3. Kolokwium z ćwiczeń		
4. Egzamin		
<b>14. Obciążenie pracą studenta</b>		
Forma aktywności		liczba godzin
1. Zajęcia z bezpośrednim udziałem nauczyciela oraz konsultacje		70

2. Nakład pracy studenta	30
suma	100
liczba punktów ECTS	4
<b>15. Literatura</b>	
Literatura podstawowa:	
1. Ciborowska H., Rudnicka A., Dietetyka. Żywnienie człowieka zdrowego i chorego. Wydawnictwo PZWL, Warszawa 2019	
2. Ciborowska H., Ciborowski A., Dietetyka: żywienie zdrowego i chorego człowieka. Wydawnictwo PZWL, Warszawa 2022	
3. Grzymisławski M., Dietetyka kliniczna. Wydawnictwo PZWL, Warszawa 2020	
4. Włodarek D., Lange E. (red.), Współczesna dietoterapia. Wydawnictwo PZWL, Warszawa 2023	
Literatura uzupełniająca:	
1. Poniewierka E., Dietetyka kliniczna. Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich, Wrocław 2016	
2. Poniewierka E., Dietetyka oparta na dowodach. Wydawnictwo MedPharm Polska, Wrocław 2023	
3. Szczygieł B., Niedozżywienie związane z chorobą. Występowanie, rozpoznanie. Wydawnictwo Lekarskie PZWL, Warszawa 2020	
<b>16. Formy oceny – szczegóły</b>	
<p><b>Przedmiot kończy się egzaminem.</b></p> <p><u>Warunkiem zaliczenia ćwiczeń jest:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Obecność na zajęciach</li> <li>- Sprawozdania z ćwiczeń</li> <li>- Pozytywna ocena z kolokwium (zaliczenie testowe)</li> <li>- Student może uzyskać oceny cząstkowe za aktywny udział w zajęciach (obserwacja zaangażowania studenta podczas zajęć)</li> </ul> <p>Ocenę końcową z ćwiczeń stanowi średnia arytmetyczna z wszystkich uzyskanych ocen.</p> <p><u>Warunkiem przystąpienia do egzaminu jest pozytywna ocena z ćwiczeń.</u></p> <p>Zaliczenie jest w formie testu (20 pytań). Warunkiem otrzymania oceny pozytywnej jest uzyskanie 50% maksymalnej liczby punktów.</p> <p>(50%-60%) ocena dostateczna:3.0</p> <p>(61%-70%) ocena ponad dostateczna:3.5</p> <p>(71%-80%) ocena dobra:4.0</p> <p>(81%-90%) ponad dobra:4.5</p> <p>(91%-100%) ocena bardzo dobra:5.0</p>	
<b>17. Inne przydatne informacje o przedmiocie</b>	
1. Bezpośrednich informacji o problematyce zajęć i treściach programowych udziela Prowadzący w trakcie zajęć i podczas konsultacji	
2. Zajęcia odbywać się będą w Akademii Białskiej im. Jana Pawła II	
3. Zajęcia odbywać się będą zgodnie z aktualnym planem zajęć	
4. Konsultacje odbywać się będą zgodnie z obowiązującym terminarzem	