

KURS – KONSULTANT DS. DIETETYKI

Anatomia człowieka: budowa układu pokarmowego	Danuta Danowska	10
Podstawy psychologii	Agata Gribnau	10
Planowanie żywienia w profilaktyce chorób cywilizacyjnych	Danuta Danowska	20
Jakościowe i ilościowe metody oceny jadłospisów	Danuta Danowska	20
Tworzenie indywidualnego programu odchudzającego	Danuta Danowska	30
Zarys psychodietetyki: praca z pacjentem	Agata Gribnau	30

Data: 6.02

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		

Data: 7.02

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		

Arkusz1

10		
11		
12		

Data: 13.02

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		

Data: 14.02

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		

Data: 20.02

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1	Planowanie żywienia w profilaktyce chorób cywilizacyjnych	
2	Planowanie żywienia w profilaktyce chorób cywilizacyjnych	

Arkusz1

3	Jakościowe i ilościowe metody oceny jadłospisów	
4	Jakościowe i ilościowe metody oceny jadłospisów	
5	Tworzenie indywidualnego programu odchudzającego	
6	Tworzenie indywidualnego programu odchudzającego	
7	Tworzenie indywidualnego programu odchudzającego	
8	Tworzenie indywidualnego programu odchudzającego	
9		
10		
11		
12		

Data: 21.02

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		

Data: 27.02

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		

Arkusz1

8		
9		
10		
11		
12		

Data: 28.02

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1	Podstawy psychologii	
2	Podstawy psychologii	
3	Zarys psychodietetyki: praca z pacjentem	
4	Zarys psychodietetyki: praca z pacjentem	
5	Zarys psychodietetyki: praca z pacjentem	
6	Zarys psychodietetyki: praca z pacjentem	
7	Zarys psychodietetyki: praca z pacjentem	
8	Zarys psychodietetyki: praca z pacjentem	
9		
10		
11		
12		

Data: 6.03

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		

Data: 7.03

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1		
2		

Arkusz1

3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		

Data: 13.03

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		

Data: 14.03

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		

Arkusz1

Data: 20.03

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1	Anatomia człowieka: budowa układu pokarmowego	
2	Anatomia człowieka: budowa układu pokarmowego	
3	Planowanie żywienia w profilaktyce chorób cywilizacyjnych	
4	Planowanie żywienia w profilaktyce chorób cywilizacyjnych	
5	Jakościowe i ilościowe metody oceny jadłospisów	
6	Jakościowe i ilościowe metody oceny jadłospisów	
7	Tworzenie indywidualnego programu odchudzającego	
8	Tworzenie indywidualnego programu odchudzającego	
9	Tworzenie indywidualnego programu odchudzającego	
10	Tworzenie indywidualnego programu odchudzającego	
11		
12		

Data: 21.03

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1	Planowanie żywienia w profilaktyce chorób cywilizacyjnych	
2	Planowanie żywienia w profilaktyce chorób cywilizacyjnych	
3	Planowanie żywienia w profilaktyce chorób cywilizacyjnych	
4	Planowanie żywienia w profilaktyce chorób cywilizacyjnych	
5	Jakościowe i ilościowe metody oceny jadłospisów	
6	Jakościowe i ilościowe metody oceny jadłospisów	
7	Jakościowe i ilościowe metody oceny jadłospisów	

Arkusz1

8	Jakościowe i ilościowe metody oceny jadłospisów	
9	Tworzenie indywidualnego programu odchudzającego	
10	Tworzenie indywidualnego programu odchudzającego	
11		
12		

Data: 27.03

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		

Data: 28.03

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		

Data: 10.04

początek zajęć 8:00

Arkusz1

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1	Podstawy psychologii	
2	Podstawy psychologii	
3	Zarys psychodietetyki: praca z pacjentem	
4	Zarys psychodietetyki: praca z pacjentem	
5	Zarys psychodietetyki: praca z pacjentem	
6	Zarys psychodietetyki: praca z pacjentem	
7	Zarys psychodietetyki: praca z pacjentem	
8	Zarys psychodietetyki: praca z pacjentem	
9		
10		
11		
12		

Data: 11.04

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		

Data: 17.04

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1	Anatomia człowieka: budowa układu pokarmowego	
2	Anatomia człowieka: budowa układu pokarmowego	
3	Planowanie żywienia w profilaktyce chorób cywilizacyjnych	
4	Planowanie żywienia w profilaktyce chorób cywilizacyjnych	
5	Jakościowe i ilościowe metody oceny jadłospisów	

Arkusz1

6	Jakościowe i ilościowe metody oceny jadłospisów	
7	Tworzenie indywidualnego programu odchudzającego	
8	Tworzenie indywidualnego programu odchudzającego	
9	Tworzenie indywidualnego programu odchudzającego	
10	Tworzenie indywidualnego programu odchudzającego	
11		
12		

Data: 18.04

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		

Data: 24.04

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		

Arkusz1

12		
----	--	--

Data: 25.04

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		

Data: 8.05

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1	Anatomia człowieka: budowa układu pokarmowego	
2	Anatomia człowieka: budowa układu pokarmowego	
3	Planowanie żywienia w profilaktyce chorób cywilizacyjnych	
4	Planowanie żywienia w profilaktyce chorób cywilizacyjnych	
5	Planowanie żywienia w profilaktyce chorób cywilizacyjnych	
6	Jakościowe i ilościowe metody oceny jadłospisów	
7	Jakościowe i ilościowe metody oceny jadłospisów	
8	Jakościowe i ilościowe metody oceny jadłospisów	
9	Tworzenie indywidualnego programu odchudzającego	
10	Tworzenie indywidualnego programu odchudzającego	
11	Tworzenie indywidualnego programu odchudzającego	

Arkusz1

12	Tworzenie indywidualnego programu odchudzającego	
----	--	--

Data: 9.05

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1	Anatomia człowieka: budowa układu pokarmowego	
2	Anatomia człowieka: budowa układu pokarmowego	
3	Planowanie żywienia w profilaktyce chorób cywilizacyjnych	
4	Planowanie żywienia w profilaktyce chorób cywilizacyjnych	
5	Jakościowe i ilościowe metody oceny jadłospisów	
6	Jakościowe i ilościowe metody oceny jadłospisów	
7	Tworzenie indywidualnego programu odchudzającego	
8	Tworzenie indywidualnego programu odchudzającego	
9	Tworzenie indywidualnego programu odchudzającego	
10	Tworzenie indywidualnego programu odchudzającego	
11		
12		

Data: 15.05

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		

Arkusz1

12		
----	--	--

Data: 16.05

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		

Data: 29.05

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1	Podstawy psychologii	
2	Podstawy psychologii	
3	Zarys psychodietetyki: praca z pacjentem	
4	Zarys psychodietetyki: praca z pacjentem	
5	Zarys psychodietetyki: praca z pacjentem	
6	Zarys psychodietetyki: praca z pacjentem	
7	Zarys psychodietetyki: praca z pacjentem	
8	Zarys psychodietetyki: praca z pacjentem	
9		
10		
11		
12		

Data: 30.05

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1	Podstawy psychologii	
2	Podstawy psychologii	
3	Zarys psychodietetyki: praca z pacjentem	
4	Zarys psychodietetyki: praca z pacjentem	
5	Zarys psychodietetyki: praca z pacjentem	
6	Zarys psychodietetyki: praca z pacjentem	

Arkusz1

7	Zarys psychodietetyki: praca z pacjentem	
8	Zarys psychodietetyki: praca z pacjentem	
9		
10		
11		
12		

Data: 5.06

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1	Anatomia człowieka: budowa układu pokarmowego	
2	Anatomia człowieka: budowa układu pokarmowego	
3	Planowanie żywienia w profilaktyce chorób cywilizacyjnych	
4	Planowanie żywienia w profilaktyce chorób cywilizacyjnych	
5	Planowanie żywienia w profilaktyce chorób cywilizacyjnych	
6	Jakościowe i ilościowe metody oceny jadłospisów	
7	Jakościowe i ilościowe metody oceny jadłospisów	
8	Jakościowe i ilościowe metody oceny jadłospisów	
9	Tworzenie indywidualnego programu odchudzającego	
10	Tworzenie indywidualnego programu odchudzającego	
11	Tworzenie indywidualnego programu odchudzającego	
12	Tworzenie indywidualnego programu odchudzającego	

Data: 6.06

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1		
2		
3		
4		
5		

Arkusz1

6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		

Data: 12.06

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		

Data: 13.06

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		

Data: 19.06

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
----------	-----------	---------------

Arkusz1

1	Planowanie żywienia w profilaktyce chorób cywilizacyjnych	
2	Planowanie żywienia w profilaktyce chorób cywilizacyjnych	
3	Jakościowe i ilościowe metody oceny jadłospisów	
4	Jakościowe i ilościowe metody oceny jadłospisów	
5	Tworzenie indywidualnego programu odchudzającego	
6	Tworzenie indywidualnego programu odchudzającego	
7	Tworzenie indywidualnego programu odchudzającego	
8	Tworzenie indywidualnego programu odchudzającego	
9		
10		
11		
12		

Data: 20.06

początek zajęć 8:00

nr zajęć	Przedmiot	Miejsce zajęć
1	Podstawy psychologii	
2	Podstawy psychologii	
3	Zarys psychodietetyki: praca z pacjentem	
4	Zarys psychodietetyki: praca z pacjentem	
5	Zarys psychodietetyki: praca z pacjentem	
6	Zarys psychodietetyki: praca z pacjentem	
7	Zarys psychodietetyki: praca z pacjentem	
8	Zarys psychodietetyki: praca z pacjentem	
9		
10		
11		
12		

Lekcje i przerwy

Lp.	lekcje	przerwy
1	08:00	08:45
2	08:50	09:35
3	09:40	10:25
4	10:30	11:15
5	11:20	12:05
6	12:10	12:55
7	13:00	13:45
8	13:50	14:35
9	14:40	15:25
10	15:30	16:15
11	16:20	17:05
12	17:10	17:55