

## Epidemiologia chorób I rok dietetyki (I stopień)

### Wykłady synchroniczne – MS TEAMS

czwartki; godz. 8:00 – 9:30

Data	Temat	Prowadzący
13.10.2022	Epidemiologia jako nauka. Wprowadzenie do epidemiologii. Cele i zadania współczesnej epidemiologii.	EST
27.10.2022	Wykorzystanie mierników epidemiologicznych do oceny stanu zdrowia populacji – podstawowe mierniki i ich interpretacja.	KZ
10.11.2022	Badania epidemiologiczne jako narzędzie w naukach medycznych i naukach o zdrowiu.	AP
24.11.2022	Epidemiologia chorób zakaźnych. Podstawowe pojęcia. Proces epidemiczny. Triada epidemiczna. Niedożywienie jako czynnik ryzyka chorób zakaźnych.	EST
8.12.2022	Zapobieganie występowaniu i następstwom chorób. Poziomy zapobiegania. Działania zapobiegawcze.	AP

### Seminaria - czwartki 10:00-11:30

Seminaria odbywać się będą w Katedrze Epidemiologii i Medycyny Zapobiegawczej UJ CM (KEMZ), ul. Kopernika 7 oraz w salach Katedry Anatomii, ul. Kopernika 12

#### Grupa 1:

Data	Temat	
03.11.2022	Ocena stanu zdrowia populacji. Mierniki obciążenia zdrowotnego populacji.	Biblioteka, KEMZ
10.11.2022	Badania epidemiologiczne – wykorzystanie do badań nad żywnością i jego rolę w zapobieganiu chorobom i ich następstwom	A9, K. Anatomii
17.11.2022	Czynniki ryzyka a czynniki etiologiczne. Badanie zależności pomiędzy czynnikami ryzyka a występowaniem chorób. Pomiar siły zależności pomiędzy ekspozycją a chorobą.	Biblioteka, KEMZ
24.11.2022	Epidemiologia chorób zakaźnych. Proces epidemiczny. Triada epidemiczna. Niedożywienie jako czynnik ryzyka chorób zakaźnych. Zasady i znaczenie nadzoru epidemiologicznego	Biblioteka, KEMZ
1.12.2022	Analiza epidemiologiczna zatruc pokarmowych – UWAGA! ZADANIE DO WYKONANIA (INDYWIDUALNIE LUB W MAŁYCH GRUPACH)	Biblioteka, KEMZ
8.12.2022	Źródła informacji żywieniowych jednostki i populacji	Biblioteka, KEMZ
15.12.2022	Epidemiologia chorób układu krążenia – sytuacja w Polsce i na świecie.	Biblioteka, KEMZ
22.12.2022	Żywność a leczenie	Biblioteka, KEMZ
5.01.2023	Epidemiologia chorób nowotworowych – sytuacja w Polsce i na świecie	Sala 11, KEMZ
12.01.2023	Choroby dietozależne. Sytuacja epidemiologiczna w Polsce i na świecie	Biblioteka, KEMZ

**Grupa 2**

<b>Data</b>	<b>Temat</b>	
<b>03.11.2022</b>	Ocena stanu zdrowia populacji Mierniki obciążenia zdrowotnego populacji.	A8, K. Anatomii
<b>10.11.2022</b>	Badania epidemiologiczne – wykorzystanie do badań nad żywieniem i jego rolą w zapobieganiu chorobom i ich następstwom	A8, K. Anatomii
<b>17.11.2022</b>	Czynniki ryzyka a czynniki etiologiczne. Badanie zależności pomiędzy czynnikami ryzyka a występowaniem chorób. Pomiar siły zależności pomiędzy ekspozycją a chorobą.	A8, K. Anatomii
<b>24.11.2022</b>	Źródła informacji żywieniowych jednostki i populacji	Sala 11, KEMZ
<b>1.12.2022</b>	Epidemiologia chorób układu krążenia – sytuacja w Polsce i na świecie.	Sala 11, KEMZ
<b>8.12.2022</b>	Epidemiologia chorób zakaźnych. Zasady i znaczenie nadzoru epidemiologicznego Sytuacja epidemiologiczna w Polsce i na świecie. Zasady opracowania ogniska choroby zakaźnej.	Sala 11, KEMZ
<b>15.12.2022</b>	Analiza epidemiologiczna zatruc pokarmowych – UWAGA! ZADANIE DO WYKONANIA (INDYWIDUALNIE LUB W MAŁYCH GRUPACH)	Sala 8, KEMZ
<b>22.12.2022</b>	Epidemiologia chorób nowotworowych – sytuacja w Polsce i na świecie	Sala 8, KEMZ
<b>5.01.2023</b>	Choroby dietozależne. Sytuacja epidemiologiczna w Polsce i na świecie	Sala 8, KEMZ
<b>12.01.2023</b>	Żywność a leczenie	Sala 8, KEMZ

**Prowadzący:**

<b>dr hab. Aleksander Gałaś</b>
<b>dr Agnieszka Magiera</b>
<b>mgr Renata Majewska</b>
<b>dr hab. Agnieszka Pac</b>
<b>Dr Elżbieta Sochacka-Tatara</b>
<b>dr hab. Katarzyna Zawisza</b>