

## Demografia i epidemiologia żywieniowa

### I rok dietetyki (II stopień)

**UWAGA! Obowiązuje zaliczenie wykładów w formie kształcenia na odległość w terminach podanych w regulaminie e-learningu - materiały na platformie Pegaz ([pegaz.uj.edu.pl](http://pegaz.uj.edu.pl)).**

#### Grupa seminaryjna 1.

wtorki 8:00-9:30 sale Katedry Biochemii Lekarskiej, ul. M. Kopernika 7C

Data	sala	Temat
08.10.2024	sala 8	Sytuacja demograficzna w Polsce i wybranych państwach. Metody analizy demograficznej. Struktura ludności Polski. Ruch naturalny. Prognozy demograficzne.
22.10.2024	sala 5	Źródła informacji o stanie zdrowia populacji. Analiza wybranych danych epidemiologicznych dotyczących sytuacji w Polsce i na świecie.
05.11.2024	sala 8	Wiek jako determinant stanu zdrowia. Porównanie stanu zdrowia różnych populacji. Standaryzacja współczynników – metody i interpretacja wyników.
12.11.2024	s. konf	W jaki sposób określić rolę wybranych czynników w etiologii choroby oraz jak ocenić skuteczność podjętych działań. Interpretacja wyników badań
19.11.2024	sala 8	Sposób żywienia a stan odżywienia – metody analizy epidemiologicznej problemu. Wyzwania stojące przed epidemiologią żywieniową.
26.11.2024	sala 8	Niedożywienie jako czynnik ryzyka chorób
03.12.2024	sala 8	Choroby zakaźne – czy nadal są problemem? Podstawowe pojęcia i zasady analizy epidemiologicznej w odniesieniu do chorób zakaźnych. Proces epidemiczny. Żywnienie jako potencjalne źródło zakażenia – analiza przypadku.
10.12.2024	sala 8	Strategie zapobiegania chorobom. Poziomy zapobiegania. Działania zmierzające do ograniczenia szerszenia się chorób oraz zapobiegania ich skutkom dla jednostki i populacji.
17.12.2024	s. A4 Katedry Anatomii	Badania przesiewowe. Testy diagnostyczne i ich jakość.
07.01.2025	sala 8	Rola badań epidemiologicznych w ustalaniu wytycznych dla profilaktyki i leczenia. Wytyczne i zalecenia żywieniowe.

#### Prowadzący:

dr Agnieszka Magiera

dr hab. Filip Mejza

mgr Dominika Grońska

dr Elżbieta Sochacka-Tatara

**Grupa seminaryjna 2.**

**wtorki 9:45-11:15 sale Katedry Anatomii, ul. M Kopernika 12 - pierwsze dwa spotkania**  
**oraz poniedziałki 8:00-9:30 sale Katedry Biochemii Lekarskiej, ul. M. Kopernika 7C**

Data	sala	Temat
<b>15.10.2024</b> godz. 9:45-11:15	s.A13 Katedra Anatomii	Sytuacja demograficzna w Polsce i wybranych państwach. Metody analizy demograficznej. Struktura ludności Polski. Ruch naturalny. Prognozy demograficzne.
<b>29.10.2024</b> godz. 9:45-11:15	s. A13 Katedra Anatomii	Źródła informacji o stanie zdrowia populacji. Analiza wybranych danych epidemiologicznych dotyczących sytuacji w Polsce i na świecie.
<b>04.11.2024</b>	sala 6	Wiek jako determinant stanu zdrowia. Porównanie stanu zdrowia różnych populacji. Standaryzacja współczynników – metody i interpretacja wyników.
<b>18.11.2024</b>	s. wykt	W jaki sposób określić rolę wybranych czynników w etiologii choroby oraz jak ocenić skuteczność podjętych działań. Interpretacja wyników badań
<b>25.11.2024</b>	sala 8	Sposób żywienia a stan odżywienia – metody analizy epidemiologicznej problemu. Wyzwania stojące przed epidemiologią żywieniową.
<b>02.12.2024</b>	s. wykt	Choroby zakaźne – czy nadal są problemem? Podstawowe pojęcia i zasady analizy epidemiologicznej w odniesieniu do chorób zakaźnych. Proces epidemiczny. Żywnienie jako potencjalne źródło zakażenia – analiza przypadku.
<b>09.12.2024</b>	s.1 Katedry Nauk Biomedycznych	Niedożywienie jako czynnik ryzyka chorób
<b>16.12.2024</b>	s. wykt	Strategie zapobiegania chorobom. Poziomy zapobiegania. Działania zmierzające do ograniczenia szerzenia się chorób oraz zapobiegania ich skutkom dla jednostki i populacji.
<b>13.01.2025</b>	sala 6	Badania przesiewowe. Testy diagnostyczne i ich jakość.
<b>20.01.2025</b>	s. wykt	Rola badań epidemiologicznych w ustalaniu wytycznych dla profilaktyki i leczenia. Wytyczne i zalecenia żywieniowe.

**Prowadzący:****dr Agnieszka Magiera****dr hab. Filip Mejza****mgr Dominika Grońska****dr Elżbieta Sochacka-Tatara**