

Treści programowe		grupa 1		grupa 2		grupa 3		grupa 4	
		czw.	10:00-11:30 sala	czw.	10:00-11:30 sala	czw.	8:15-9:45 sala	poniedz.	8:30-10:00 sala
1.	Demograficzne uwarunkowania sytuacji epidemiologicznej. Procesy demograficzne i ich potencjalne skutki dla systemu ochrony zdrowia.	27.lut	A13	27.lut	bibl. KEMZ	27.lut	sala 8 KEMZ	03.mar	sala 5 KBL
2.	Podstawowe wskaźniki stanu zdrowia ludności i zasady oceny stanu zdrowia populacji pod względem epidemiologicznym. Źródła danych o stanie zdrowia populacji.	06.mar	A13	06.mar	bibl. KEMZ	06.mar	sala 8 KEMZ	10.mar	sala 5 KBL
3.	Kryteria oceny stanu zdrowia jamy ustnej w badaniach populacyjnych. Metody analizy częstości występowania chorób w grupach populacyjnych (standaryzacja współczynników).	13.mar	A13	13.mar	bibl. KEMZ	13.mar	sala 8 KEMZ	17.mar	sala 5 KBL
4.	Miary obciążeń zdrowotnych, wpływ wybranych zjawisk i problemów zdrowotnych na funkcjonowanie systemu ochrony zdrowia.	20.mar	A13	20.mar	bibl. KEMZ	20.mar	sala 8 KEMZ	24.mar	sala 5 KBL
5.	Zasady prowadzenia badań naukowych. Rodzaje badań epidemiologicznych. Interpretacja wyników badań na przykładzie próchnicy zębów. Określanie grup ludności wysokiego ryzyka.	27.mar	A13	27.mar	bibl. KEMZ	27.mar	sala 8 KEMZ	31.mar	sala 5 KBL
6.	Sposoby identyfikacji czynników ryzyka i czynników protekcyjnych. Planowanie, realizacja i interpretacja wyników badań kliniczno-kontrolnych na przykładzie chorób nowotworowych jamy ustnej.	03.kwi	A13	03.kwi	bibl. KEMZ	03.kwi	sala 8 KEMZ	07.kwi	sala 5 KBL
7.	Badania kohortowe w określaniu związku przyczynowo-skutkowego w poznawaniu etiologii choroby na przykładzie chorób układu krążenia. Modyfikowalne i niemodyfikowalne czynniki ryzyka.	10.kwi	A13	10.kwi	bibl. KEMZ	10.kwi	sala 8 KEMZ	14.kwi	sala 5 KBL
8.	Losowe badania kontrolowane dla oceny skuteczności zabiegów stomatologicznych oraz profilaktyki.	24.kwi	A13	24.kwi	bibl. KEMZ	24.kwi	sala 8 KEMZ	28.kwi	sala 5 KBL
9.	Czynniki warunkujące zdrowie populacji. Pojęcie naturalnej historii choroby oraz profilaktyki (profilaktyka I, II i III fazy).	zajęcia do odrobienia		zajęcia do odrobienia		zajęcia do odrobienia		05.maj	sala 5 KBL
10.	Wczesne wykrywanie chorób w badaniach przesiewowych. Koncepcja badania przesiewowego, trafność przesiewowych testów diagnostycznych. Ocena skuteczności badań przesiewowych.	08.maj	A13	08.maj	bibl. KEMZ	08.maj	sala 8 KEMZ	12.maj	sala 5 KBL
11.	Podstawy epidemiologii chorób zakaźnych. Triada epidemiczna. Gabinet stomatologiczny jako potencjalne ogniwo łańcucha epidemiologicznego. Zakażenia szpitalne.	15.maj	A13	15.maj	bibl. KEMZ	15.maj	sala 8 KEMZ	19.maj	sala 8 KBL
12.	Częstość występowania chorób zakaźnych oraz metody zapobiegania ich rozpowszechnianiu. Zasady i wytyczne opracowania ogniska epidemicznego	22.maj	A13	22.maj	bibl. KEMZ	22.maj	sala 8 KEMZ	26.maj	sala 8 KBL
13.	Dochodzenie w ognisku epidemicznym – analiza przypadku.	29.maj	A13	29.maj	bibl. KEMZ	29.maj	sala 8 KEMZ	02.cze	sala 5 KBL
14.	Zasady upowszechniania wyników badań naukowych i podstawy krytycznej analizy tekstu naukowego. Zasady określania przyczynowości. Wiarygodność i jakość dowodów naukowych.	05.cze	A13	05.cze	bibl. KEMZ	05.cze	sala 8 KEMZ	09.cze	sala 5 KBL
15.	Zależności między stanem jamy ustnej a ogólnym stanem zdrowia - analiza artykułów.	12.cze	A13	12.cze	bibl. KEMZ	12.cze	sala 8 KEMZ	16.cze	sala 5 KBL

prowadzący:

dr hab. Aleksander Gataś

dr hab. Filip Mejza

dr Agnieszka Magiera

mgr Renata Majewska

mgr Gabriela Żyłka

dr Elżbieta Sochacka-Tatara