



Sylabus przedmiotu:
**Przedmiot do wyboru – Podstawy nadzoru
sanitarno-epidemiologicznego w zakresie**

1. METRYCZKA	
Rok akademicki	2023/24
Wydział	Nauk o Zdrowiu
Kierunek studiów	Pielęgniarstwo
Dyscyplina wiodąca <i>(zgodnie z załącznikiem do Rozporządzenia Ministra NiSW z 26 lipca 2019)</i>	Nauki Medyczne
Profil studiów <i>(ogólnoakademicki/praktyczny)</i>	praktyczny
Poziom kształcenia <i>(I stopnia/II stopnia/ jednolite magisterskie)</i>	II stopnia
Forma studiów <i>(stacjonarne/niestacjonarne)</i>	stacjonarne
Typ modułu/przedmiotu <i>(obowiązkowy/fakultatywny)</i>	obowiązkowy
Forma weryfikacji efektów uczenia się <i>(egzamin/zaliczenie)</i>	Zaliczenie
Jednostka/jednostki prowadząca/e <i>(oraz adres/y jednostki/jednostek)</i>	Zakład Profilaktyki Zagrożeń Środowiskowych i Alergologii Warszawski Uniwersytet Medyczny 02-097 Warszawa, ul. Banacha 1a blok E, I piętro p. 1311 tel. 022-5992177, fax 022-5992042,

Kierownik jednostki/kierownicy jednostek	prof. dr hab. n. med. Bolesław Samoliński
Koordinator przedmiotu (tytuł, imię, nazwisko, kontakt)	dr n. o zdr. Artur Walkiewicz Zakład Profilaktyki Zagrożeń Środowiskowych i Alergologii Warszawski Uniwersytet Medyczny 02-097 Warszawa, ul. Banacha 1a blok E, I piętro p. 1311 tel. 022-5992177, fax 022-5992042, e-mail: artur.walkiewicz@wum.edu.pl
Osoba odpowiedzialna za sylabus (imię, nazwisko oraz kontakt do osoby, której należy zgłaszać uwagi dotyczące sylabusu)	dr n. o zdr. Artur Walkiewicz
Prowadzący zajęcia	dr n. o zdr. Artur Walkiewicz

2. INFORMACJE PODSTAWOWE

Rok i semestr studiów	Rok 2 Semestr 2	Liczba punktów ECTS	2
FORMA PROWADZENIA ZAJĘĆ		Liczba godzin	Kalkulacja punktów ECTS
Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim			
wykład (W)		15	
seminarium (S)		10	
ćwiczenia (C)			
e-learning (e-L)			
zajęcia praktyczne (ZP)			
praktyka zawodowa (PZ)			
Samodzielna praca studenta			
Przygotowanie do zajęć i zaliczeń		10	

3. CELE KSZTAŁCENIA

C1	Zapoznanie studentów z celami i zadaniami nadzoru sanitarno- epidemiologicznego.
----	--

C2	Zapoznanie studentów z organizacją Inspekcji Sanitarnej. Przedstawienie Instytucji współpracujących z Inspekcją Sanitarną.
C3	Zapoznanie studentów z nadzorem nad chorobami zakaźnymi oraz zakażeniami szpitalnymi
C4	Przedstawienie studentom metod zapobiegania chorobom zakaźnym i zakażeniom szpitalnym
C5	Przedstawienie roli pielęgniarki w zapobieganiu chorobom zakaźnym i zakażeniom szpitalnym

4. EFEKTY UCZENIA SIĘ

Numer efektu uczenia się	Efekty w zakresie
--------------------------	-------------------

Wiedzy – Absolwent zna i rozumie:

BW5	Założenia organizacji i nadzoru epidemiologicznego w zakładach opieki zdrowotnej;
BW6	Uwarunkowania występowania, kontroli i profilaktyki zakażeń szpitalnych w różnych oddziałach szpitalnych, z uwzględnieniem czynników etologicznych, w tym patogenów alarmowych
BW7	Zasady planowania, opracowania, wdrażania i nadzorowania działań zapobiegawczych oraz przeciwepidemicznych

Umiejętności – Absolwent potrafi:

BU5	stosować zasady zapobiegania i zwalczania zakażeń szpitalnych oraz nadzoru epidemiologicznego w różnych zakładach opieki zdrowotnej
BU6	planować i przeprowadzać edukację personelu w zakresie profilaktyki i zwalczania zakażeń i chorób zakaźnych;
BU7	wykorzystywać wskaźniki jakości zarządzania opieką pielęgniarską w nadzorze epidemiologicznym;

Kompetencji społecznych – Absolwent jest gotów do:

K5	ponoszenia odpowiedzialności za realizowane świadczenia zdrowotne
----	---

5. Zajęcia

Forma zajęć	Treści programowe	Efekty uczenia się
W1	Wprowadzenie do nadzoru sanitarno-epidemiologicznego. Omówienie założeń nadzoru sanitarno-epidemiologicznego. Rodzaje nadzoru. Cele nadzoru Rola i zakres stosowania nadzoru Rola nadzoru sanitarno-epidemiologicznego w zdrowiu publicznym	BW5
W2	Udział Inspekcji Sanitarnej w nadzorze. Współdziałanie różnych instytucji w nadzorze	BW6
W3	Nadzór nad chorobami zakaźnymi. Nadzór nad zakażeniami szpitalnymi Nadzór nad dezynfekcją i sterylizacją. Procedura dezynfekcji i sterylizacji wyrobów medycznych	BW7
W4	Zakażenia szpitalne – definicje i czynniki ryzyka	BU5 BU6

W5	Epidemiologia zakażeń szpitalnych – skala problemu, badania	BU7
W6	Nadzór nad dezynfekcją i sterylizacją. Procedura dezynfekcji i sterylizacji wyrobów medycznych	BW5
S1	Praktyczne aspekty zakażeń szpitalnych – Rola Zespołu Kontroli Zakażeń Szpitalnych oraz Komitetu Kontroli Zakażeń Szpitalnych	BW6
S2	Procedury jako metoda zapobiegania zakażeniom szpitalnym. Zasady postępowania z odpadami medycznymi	BW7
S3	Profilaktyka zakażeń szpitalnych – postępowanie z pacjentem, higiena rąk i środowiska	BU5 BU6
S4	Wymogi sanitarne dotyczące podmiotów wykonujących działalność leczniczą – rola środowiska szpitalnego w przenoszeniu zakażeń	BU7

6. LITERATURA

Obowiązkowa

1. Bober – Gheek B., Fleischer M., Podstawy pielęgniarstwa epidemiologicznego, Wydawnictwo Urban & Partner, Warszawa 2023

Uzupełniająca

- 1) Ciuruś Maria, Procedury higieny w placówkach ochrony zdrowia, Instytut Problemów Ochrony Zdrowia, Warszawa, 2009.

7. SPOSOBY WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ

Symbol przedmiotowego efektu uczenia się	Sposoby weryfikacji efektu uczenia się	Kryterium zaliczenia
BW5-7 BU5-7	Aktywne uczestnictwo w zajęciach	Obecność na 90% zajęć
BW5-7 BU5-7	Wiedza z zakresu przedmiotu test	Zaliczenie testu końcowego na co najmniej 60%

8. INFORMACJE DODATKOWE *(informacje istotne z punktu widzenia nauczyciele niezawarte w pozostałej części sylabusu, np. czy przedmiot jest powiązany z badaniami naukowymi, szczegółowy opis egzaminu, informacje o kole naukowym)*

Możliwość pisania pracy magisterskiej u prowadzącego przedmiot

*Załącznik nr 2 do zarządzenia nr 422020 Rektora WUM z dnia 5.03.2020 r.
Załącznik nr 3 do procedury opracowywania i okresowego przeglądu programów kształcenia*

„Prawa majątkowe, w tym autorskie, do sylabusa, przysługują WUM. Sylabus może być wykorzystywany dla celów związanych z kształceniem na studiach odbywanych w WUM. Korzystanie z sylabusa w innych celach wymaga zgody WUM.”.