

KARTA PRZEDMIOTU

Kod przedmiotu	0912-7LEK-C10-ZS	
Nazwa przedmiotu w języku	polskim	Zakażenia szpitalne
	angielskim	Nosocomial infections

1. USYTUOWANIE PRZEDMIOTU W SYSTEMIE STUDIÓW

1.1. Kierunek studiów	Lekarski
1.2. Forma studiów	Stacjonarne/niestacjonarne
1.3. Poziom studiów	Jednolite studia magisterskie
1.4. Profil studiów	ogólnoakademicki
1.5. Osoba przygotowująca kartę przedmiotu	prof. zw. dr hab. Robert Bucki
1.6. Kontakt	wnoz_inm@ujk.edu.pl

2. OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU

2.1. Język wykładowy	Polski
2.2. Wymagania wstępne	Mikrobiologia

3. SZCZEGÓŁOWA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU

3.1. Formy zajęć	Wykłady -15	
3.2. Miejsce realizacji zajęć	Sala wykładowa ŚCO	
3.3. Forma zaliczenia zajęć	Zaliczenie z oceną	
3.4. Metody dydaktyczne	Wykład informacyjny	
3.5. Wykaz literatury	podstawowa	1. <i>Zakażenia szpitalne w jednostkach opieki zdrowotnej</i> , Bulanda M., Wójkowska-Mach J., Baran M., PZWL, 2016
	uzupełniająca	1. Zakażenia szpitalne (część I). Wybrane zagadnienia, Denys A., Wolters Kluwer Polska, 2012 2. Zakażenia szpitalne w wybranych oddziałach (część II), Denys A., Wolters Kluwer Polska, 2013

4. CELE, TREŚCI I EFEKTY UCZENIA SIĘ

<p>4.1. Cele przedmiotu (z uwzględnieniem formy zajęć)</p> <p>Wykład</p> <p>C1. Poznanie istotnych zagadnień związanych z epidemiologią zakażeń szpitalnych</p> <p>C2. Poznanie możliwości nadzoru i kontroli zakażeń szpitalnych, ze szczególnym zwróceniem uwagi na zakażenia wywoływane przez szczepy wielolekooporne</p> <p>C3. Poznanie zasad postępowania w szpitalnym ognisku epidemicznym</p> <p>C4. Poznanie specyfiki zakażeń w wybranych grupach pacjentów</p> <p>C5. Zapoznanie się ze schematami postępowania poekspozycyjnego</p>
--

<p>4.2. Treści programowe (z uwzględnieniem formy zajęć)</p> <p>Wykład 1 Wprowadzenie do epidemiologii zakażeń szpitalnych (definicje, organizacja systemu kontroli, rejestracja, metody zapobiegania)</p> <p>Wykład 2 Ogniska epidemiczne, dochodzenie epidemiologiczne, postępowanie w ognisku, nadzór.</p> <p>Wykład 3 Rola laboratorium mikrobiologicznego w kontroli zakażeń szpitalnych, badania przesiewowe w zapobieganiu rozprzestrzenianiu się szczepów opornych</p> <p>Wykład 4 Zakażenia szpitalne w wybranych obszarach klinicznych: monitorowanie, zapobieganie</p> <p>Wykład 5 Ochrona personelu medycznego i postępowanie poekspozycyjne</p>
--

