

KARTA PRZEDMIOTU										Nabór: 2022/2023						
Moduł					IV. PRZEDMIOTY DO WYBORU											
Kod przedmiotu					PdW-ZGK											
Nazwa przedmiotu					w języku polskim				Zakażenia w gabinecie kosmetycznym							
					w języku angielskim				Infections in the beauty salon							
USYTUOWANIE PRZEDMIOTU W SYSTEMIE STUDIÓW																
Kierunek studiów					Kosmetologia											
Forma studiów					Studia stacjonarne											
Poziom studiów					Studia I stopnia licencjackie											
Profil studiów					Praktyczny											
Specjalność					-											
Jednostka prowadząca przedmiot					Wydział Nauk o Zdrowiu											
Osoba odpowiedzialna za przedmiot-koordynator przedmiotu					Imię i nazwisko						Kontakt					
					Koordynator przedmiotu i nauczyciel prowadzący zajęcia:						- ...a@mazowiecka.edu.pl spotkanie bezpośrednie według harmonogramu dyżurów					
Termin i miejsce odbywania zajęć					Forma zajęć				Miejsce realizacji				Termin realizacji			
					Wykłady Praca własna studenta pod kierunkiem nauczyciela (samokształcenia)				Zajęcia w pomieszczeniach dydaktycznych Wydziału Nauk o Zdrowiu Akademii Mazowieckiej w Płocku, Plac Dąbrowskiego 2				Rok I - semestr zimowy			
OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU																
Status przedmiotu/przynależność do modułu					Moduł: przedmiot do wyboru, przedmiot fakultatywny											
Język wykładowy					polski											
Semestry, na których realizowany jest przedmiot					I											
Wymagania wstępne					-											
FORMY, SPOSOBY I METODY PROWADZENIA ZAJĘĆ																
Formy zajęć	Wykład		Ćwiczenia		Lektorat		Konwersatorium		Seminarium		ZP		PZ		Samokształcenie	
	Rok	Semestr	Rok	Semestr	Rok	Semestr	Rok	Semestr	Rok	Semestr	Rok	Semestr	Rok	Semestr	Rok	Semestr
Liczba godzin 25	10	10-I (10** + 0***)													15	15-I
Sposób realizacji zajęć					<p>Wykłady (na terenie uczelni) dla wszystkich studentów danego roku. Wielkość jednostki zajęć 45 min., max 5 godz. dydaktyczne w bloku tematycznym</p> <p>Praca własna studenta pod kierunkiem nauczyciela (SAMOKSZTAŁCENIE) student realizuje indywidualnie zgodnie z ustaloną tematyką zajęć.</p>											

Sposób zaliczenia zajęć		<p>Uwaga: weryfikacja efektów uczenia się w ramach wszystkich zajęć odbywa się w oparciu o metody i formy wynikające ze standardu kształcenia tj.:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Weryfikacja osiągniętych efektów uczenia się odbywa się z zastosowaniem zróżnicowanych form sprawdzania, adekwatnych do kategorii wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych, których dotyczą te efekty. 2. Osiągnięte efekty uczenia się w zakresie wiedzy są weryfikowane za pomocą egzaminów pisemnych lub ustnych. 3. Jako formy egzaminów pisemnych można stosować eseje, raporty, krótkie ustrukturyzowane pytania, testy wielokrotnego wyboru (Multiple Choice Questions, MCQ), testy wielokrotnej odpowiedzi (Multiple Response Questions, MRQ), testy wyboru Tak/Nie lub dopasowania odpowiedzi. 4. Egzaminy są standaryzowane i są ukierunkowane na sprawdzenie wiedzy na poziomie wyższym niż sama znajomość zagadnień (poziom zrozumienia zagadnień, umiejętność analizy i syntezy informacji oraz rozwiązywania problemów). 5. Weryfikacja osiągniętych efektów uczenia się w kategorii umiejętności obejmują bezpośrednią obserwację studenta demonstrującego umiejętności na zajęciach praktycznych <p>Wykłady: 100% obecność na zajęciach, test uwzględniający także pytania/zagadnienia sprawdzające wiedzę z zakresu treści kształcenia realizowanych na terenie Uczelni oraz z wykorzystaniem MS Teams lub innych platform kształcenia synchronicznego.</p> <p>Praca własna studenta pod kierunkiem nauczyciela ((SAMOKSZTAŁCENIE): zaliczenie prac zleconych przez nauczyciela prowadzącego ćwiczenia</p>			
Metody dydaktyczne		<p>Wykłady i ćwiczenia: wykład informacyjny z elementami pogadanki, prezentacje multimedialne, ćwiczenia z prezentacją multimedialną, filmy poglądowe, dyskusja.</p> <p>Samokształcenie: przygotowanie do zajęć, studiowanie literatury praca własna studenta, prezentacja multimedialna Power Point lub praca problemowa w pliku Word zgodnie z wytycznymi i ustaleniami z nauczycielem prowadzącym, dyskusja dydaktyczna.</p>			
Przedmioty powiązane/ modul		Mikrobiologia, Parazytologia, Higiena			
Wykaz literatury	Podstawowa	<ol style="list-style-type: none"> 1. Murawska-Ciałowicz E., Zawadzki M. — Higiena. Podręcznik dla studentów wydziałów kosmetologii, Wrocław, 2005, Górnicki Wydawnictwo Medyczne. 2. Kolarczyk E. — Wybrane problemy higieny i ekologii człowieka, Kraków, 2008, Wydawnictwo Uniwersytetu Jagiellońskiego. 3. Higiena profilaktyka i organizacja w zawodach medycznych - Jerzy T. Marcinkowski (PZWL, 2003). 4. Higiena. Podręcznik dla studentów wydziałów kosmetologii i kosmetyki, Eugenia Murawska-Ciałowicz, Marcin Zawadzki (Wyd. Med. 2005). 			
	Uzupelniająca	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bzdega J., Gebska-Kuczerowska A. — Epidemiologia w zdrowiu publicznym, Lublin, 2010, Wydawnictwo Lekarskie PZWL. 2. Jedruchowski W. — Epidemiologia w medycynie klinicznej i zdrowiu publicznym, Kraków, 2010, Wydawnictwo Uniwersytetu Jagiellońskiego. 			
CELE, TREŚCI I EFEKTY UCZENIA SIĘ					
Cele przedmiotu (ogólne, szczegółowe)					
<p>C1. Uświadomienie roli zagrożenia chorobotwórczego przez współczesne patogeny-bakterie, wirusy, grzyby C2. Przedstawienie przyczyn, dróg i sposobów szerzenia się zakażeń, szczególnie w gabinetach kosmetycznych C3. Omówienie zasad bezpiecznej pracy przy wykonywaniu czynności kosmetycznych mogących naruszyć ciągłość tkanek C4 . Przedstawienie metod walki z patogenami chorobotwórczymi C5. Poznanie metod profilaktyki w zapobieganiu zakażeniom C6 . Omówienie epidemiologii, etiopatogenezy i symptomatologii wybranych chorób zakaźnych</p>					
Treści programowe a efekty uczenia się					
Efekty uczenia się (kody)		Forma zajęć	Temat	Liczba godzin	Suma liczby godzin
Kierunkowe	Przedmiotowe				

K_W07, K_W18, , K_U16, K_U18, K_U19 K_K03	PDW-ZGK_W01- W03, PDW- ZGK_U01-U02, PDW-ZGK_K01	W	Wykład 1: Czynniki biologiczne wpływające na środowisko pracy w gabinecie kosmetycznym oraz ich charakterystyka. Podział systematyczny czynników biologicznych. Podział czynników biologicznych względu na drogę przenoszenia. Skóra jako naturalna bariera chroniąca przed mikroorganizmami. Podstawowe choroby zakaźne skóry. Zakażenia gronkowcowe skóry. Zakażenia paciorkowcowe skóry. Czynniki wywołujące schorzenia, objawy i profilaktyka. Grzybice stop i paznokci. Choroby wirusowe. Choroby pasożytnicze skóry. Choroby przenoszone drogą płciową. Epidemiologia zakażeń HIV oraz AIDS. Przebieg zakażenia wirusem HIV. Zespół AIDS. Body piercing. Zasady przekłuwania ciała. Przeciwwskazania i powikłania body piercingu. Higiena zakolczykowanego miejsca. Tatuáže - zasady wykonania, przeciwwskazania do wykonania, powikłania. Ogólne zasady bezpiecznej pracy przy wykonywaniu czynności mogących naruszać ciągłość tkanek. Aktualne przepisy dostosowujące prawo polskie do prawa unijnego dotyczące bezpieczeństwa sanitarnego w gabinetach kosmetycznych- wybrane zagadnienia.	10	20
		SAM.		10	
K_W07, K_W18, K_U16, K_U18, K_U19 K_K03	PDW-ZGK_W01- W03, PDW- ZGK_U01-U02, PDW-ZGK_K01	SAM.	SAMOKSZTAŁCENIE: przygotowanie pracy zaliczeniowej.	5	5

Efekty uczenia się

Kod	Liczba godzin	Forma zajęć	Suma liczby godzin	Student, który zaliczył przedmiot	Odniesienie do efektów uczenia się
				w zakresie WIEDZY	dla kierunku
PdW-ZGK_W01				Zna czynniki biologiczne mogące stwarzać niebezpieczeństwo epidemiologiczne w gabinecie kosmetycznym	K_W07
PdW-ZGK_W02				Zna ogólne zasady bezpiecznej pracy przy wykonywaniu czynności mogących naruszać ciągłość tkanek	K_W18
PdW-ZGK_W03				Zna zasady wykonywania dezynfekcji w gabinetach kosmetycznych	K_W18
				w zakresie UMIEJĘTNOŚCI	
PDW-ZGK_U01				Potrafi identyfikować sprzęt jednorazowego i wielokrotnego użytku i wie jak go przechowywać oraz z nim postępować po użyciu	K_U18, K_U19
PDW-ZGK_U02				Potrafi zidentyfikować i oszacować szkodliwość wybranych pasożytów człowieka, z którymi może mieć styczność podczas pracy w gabinecie kosmetycznym	K_U16
				w zakresie KOMPETENCJI	
PDW-ZGK_K01				Ma świadomość roli czystości mikrobiologicznej w gabinecie kosmetycznym, jako miejsca podwyższonego ryzyka zakażenia	K_K03

Realizacja efektów uczenia się w poszczególnych formach

KOD		Student, który zaliczył przedmiot							
		w zakresie WIEDZY							
Przedmiotowy	Kierunkowy	Wykłady	Ćwiczenia	Lektorat	Konwersatorium	Seminarium	ZP	PZ	Samokształcenie
PDW-ZGK_W01	K_W07	+							+
PDW-ZGK_W02	K_W18	+							+
PDW-ZGK_W03	K_W18	+							+
w zakresie UMIEJĘTNOŚCI									
Przedmiotowy	Kierunkowy	Wykłady	Ćwiczenia	Lektorat	Konwersatorium	Seminarium	ZP	PZ	Samokształcenie
PDW-ZGK_U01	K_U18, K_U19	+							+
PDW-ZGK_U02	K_U16	+							+
w zakresie KOMPETENCJI									
Przedmiotowy	Kierunkowy	Wykłady	Ćwiczenia	Lektorat	Konwersatorium	Seminarium	ZP	PZ	Samokształcenie
PDW-ZGK_K01	K_K03	+							+

Kryteria oceny osiągniętych efektów uczenia się

na ocenę 3,0	na ocenę 3,5	na ocenę 4,0	na ocenę 4,5	na ocenę 5,0
<p>60-70% uzyskanej punktacji za przewidziane formy weryfikacji efektów uczenia Student</p> <ul style="list-style-type: none"> - posiada niepełną podstawową wiedzę i umiejętności związane z przedmiotem, - ma duże trudności z wykorzystaniem zdobytych informacji, opanował efekty uczenia się w stopniu dostatecznym. - prezentuje niewielkie zainteresowanie zagadnieniami zawodowymi. 	<p>71-75% uzyskanej punktacji za przewidziane formy weryfikacji efektów uczenia Student</p> <ul style="list-style-type: none"> - posiada podstawową wiedzę i umiejętności pozwalające na zrozumienie większości zagadnień z danego przedmiotu, - ma trudności z wykorzystaniem zdobytych informacji; opanował efekty uczenia się w stopniu zadowolającym. - wykazuje poczucie odpowiedzialności za zdrowie i życie pacjentów, przejawia chęć doskonalenia zawodowego. 	<p>76-85% uzyskanej punktacji za przewidziane formy weryfikacji efektów uczenia Student</p> <ul style="list-style-type: none"> - posiada wiedzę i umiejętności w zakresie treści rozszerzających pozwalające na zrozumienie zagadnień objętych programem kształcenia - prawidłowo choć w sposób nieusystematyzowany prezentuje zdobytą wiedzę i umiejętności, dostrzega błędy popełniane przy rozwiązywaniu określonego zadania; opanował efekty uczenia się w stopniu dobrym. - wykazuje pełne poczucie odpowiedzialności za zdrowie i życie pacjentów, przejawia chęć ciągłego doskonalenia zawodowego. 	<p>86-90% uzyskanej punktacji za przewidziane formy weryfikacji efektów uczenia Student</p> <ul style="list-style-type: none"> - posiada wiedzę i umiejętności w zakresie treści rozszerzających pozwalające na zrozumienie zagadnień objętych programem kształcenia - prezentuje prawidłowy zasób wiedzy, dostrzega i koryguje błędy popełniane przy rozwiązywaniu określonego zadania; efekty uczenia się opanował na poziomie ponad dobrym. - jest odpowiedzialny, sumienny, odczuwa potrzebę stałego doskonalenia zawodowego. 	<p>91-100% uzyskanej punktacji za przewidziane formy weryfikacji efektów uczenia Student</p> <ul style="list-style-type: none"> - dysponuje pełną wiedzą i umiejętnościami przewidzianymi w programie kształcenia w zakresie treści dopełniających, - samodzielnie rozwiązuje problemy i formułuje wnioski, potrafi prawidłowo argumentować i dowodzić swoich racji; efekty uczenia się opanował na poziomie bardzo dobrym. - jest zaangażowany w realizację przydzielonych zadań, odpowiedzialny, sumienny, odczuwa potrzebę stałego doskonalenia zawodowego.

KRYTERIA OCENY PRAC PISEMNYCH Z ZAKRESU SAMOKSZTAŁCENIA REALIZOWANEGO PRZEZ STUDENTA W RAMACH ZAJĘĆ BEZ UDZIAŁU NAUCZYCIELA

L.p. KRYTERIA LICZBA PUNKTÓW

	NAUCZYCIEL	STUDENT
I. Wykazanie wiedzy i zrozumienia tematu.	0 - 5	0 - 5
II. Zgodność sformułowanych wypowiedzi ze stanem aktualnej wiedzy kosmetycznej i innej.	0 - 5	0 - 5
III. Poprawność terminologiczna i językowa.	0 - 4	0 - 4
IV. Logiczny układ treści.	0 - 2	0 - 2
V. Dobór literatury.	0 - 2	0 - 2
OGÓLEM LICZBA UZYSKANYCH PUNKTÓW	0 - 18	0 - 18

SKALA OCEN WG ZDOBYTEJ PUNKTACJI:

10 pkt i poniżej 10 pkt - praca niezaliczona

powyżej 10 pkt – praca zaliczona

Metody oceny (F- formułująca, P- podsumowująca)

Ocena formułująca F

- F1.** Wypowiedzi studenta świadczące o zrozumieniu lub brakach w zrozumieniu treści omawianych
- F2.** Pytania zadawane przez studenta świadczące o poziomie wiedzy i zainteresowania problematyką
- F3.** Aktywność poznawcza studenta- znajomość literatury przedmiotu, samodzielne wyciąganie wniosków
- F4.** Przygotowanie wcześniejsze materiału i zaprezentowanie go przez studenta na zajęciach
- F5.** Bieżąca ocena postępów uczenia się – sprawdziany wiedzy, kolokwia

Ocena podsumowująca P

- P1.** Ocena z kolokwium kończącego seminarium
- P2.** Ocena z przygotowanych prezentacji
- P3.** Ocena z zaliczenia końcowego

	Egzamin ustny	Egzamin pisemny	Projekt	Kolokwium	Zadania domowe	Referat/ prezentacja	Umiejętności praktyczne	Dyskusje
F		80%		10%		10%		
P		80%		10%		10%		

Metody weryfikacji efektów uczenia się

UWAGA: Weryfikacja efektów uczenia się w ramach wszystkich zajęć odbywa się w oparciu o metody i formy wynikające ze standardu kształcenia tj.

1. Weryfikacja osiągniętych efektów uczenia się odbywa się z zastosowaniem zróżnicowanych form sprawdzania, adekwatnych do kategorii wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych, których dotyczą te efekty.
2. Osiągnięte efekty uczenia się w zakresie wiedzy są weryfikowane za pomocą egzaminów pisemnych lub ustnych.
3. Jako formy egzaminów pisemnych można stosować eseje, raporty, krótkie ustrukturyzowane pytania, testy wielokrotnego wyboru (Multiple Choice Questions, MCQ), testy wielokrotnej odpowiedzi (Multiple Response Questions, MRQ), testy wyboru Tak/Nie lub dopasowania odpowiedzi.
4. Egzaminy są standaryzowane i są ukierunkowane na sprawdzenie wiedzy na poziomie wyższym niż sama znajomość zagadnień (poziom rozumienia zagadnień, umiejętność analizy i syntezy informacji oraz rozwiązywania problemów).
5. Weryfikacja osiągniętych efektów uczenia się w kategorii umiejętności obejmuje bezpośrednią obserwację studenta demonstrującego umiejętność w czasie obiektywnego standaryzowanego egzaminu klinicznego (Objective Structured Clinical Examination, OSCE), który może stanowić formę egzaminu dyplomowego.

	Egzamin ustny	Egzamin pisemny	Projekt	Kolokwium	Sprawozdanie	Referat/ prezentacja	Inne
Efekty uczenia	Przedmiotowe	PDW-ZGK_W01-W03, PDW-ZGK_U01-U02, PDW-ZGK_K01				PDW-ZGK_W01-W03, PDW-ZGK_U01-U02, PDW-ZGK_K01	

się (kody)	Kierunk owe	K_W07, K_W18, K_U16, K_U18, K_U19 K_K03				K_W07, K_W18, K_U16, K_U18, K_U19 K_K03	
Punkty ECTS							
Forma aktywności				Obciążenie studenta			
				Studia stacjonarne (h)		Punkty ECTS*	
Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim, w tym:							
Formy zajęć		Wykłady (na terenie uczelni + e-learning)		10h (10**+0***)		0,4 (0,4** + 0***)	
		Ćwiczenia		0 h		0	
Konsultacje przedmiotowe				-		-	
Nakład pracy własnej studenta							
Przygotowanie się do zaliczenia/zdawanie egzaminu				15 h		0,6	
Przygotowanie się do kolokwium zaliczeniowego							
Przygotowanie się do zajęć, w tym studiowanie zalecanej literatury							
Przygotowanie raportu, projektu, prezentacji, dyskusji							
Sumaryczna liczba godzin dla przedmiotu wynikająca z całego nakładu pracy studenta:				25		1	
* 1 punkt ECTS = 25-30 godzin pracy przeciętnego studenta.							
Liczba punktów ECTS = 50 godz. : 25 godz. = 2 ECTS i 50 godz.: 30 godz. = 1,6 ECTS (średnio 2 pkt. ECTS)							
** Wykłady na terenie uczelni							
*** Wykłady e-learning							