

SYLABUS PRZEDMIOTU

WPŁYW CHOROÓB ZAWODOWYCH NA SKÓRĘ

Liczba punktów ECTS: 4

Kod przedmiotu:

Kategoria przedmiotu/modułu: Grupa treści kierunkowych do wyboru

Kierunek studiów:	Kosmetologia
Forma studiów:	Stacjonarne
Poziom studiów:	I-go stopnia, licencjat
Profil studiów	Praktyczny
Jednostka prowadząca:	Wydział Nauk o Zdrowiu
Język wykładowy:	Polski
Koordinator przedmiotu:	prof. dr hab. Andrzej Plewka
Prowadzący przedmiot:	prof. dr hab. Andrzej Plewka

1. Sumaryczna liczba godzin

Forma kształcenia		Łączna liczba godzin
Bezpośredni kontakt z nauczycielem akademickim	Wykład	15
	Ćwiczenia laboratoryjne	-
	Ćwiczenia w pracowniach	30
	Konwersatorium	15
Praca własna		40
SUMA GODZIN		100

2. Formy zaliczenia przedmiotu

Forma zajęć	Liczba godzin	Semestr	Rok studiów	Forma zaliczenia przedmiotu (E, Z/O, Z)
Wykład	15	V	III	Z/O
Ćwiczenia w pracowniach	30	V	III	Z/O
Konwersatorium	15	V	III	Z/O

3. Opis przedmiotu

Cel przedmiotu:

Przekazanie podstawowych wiadomości o przyczynach, mechanizmach patogenetycznych, objawach i diagnostyce chorób zawodowych skóry. Przekazanie wiedzy na temat czynników występujących w środowisku pracy i mających wpływ na skórę pracownika, przedstawienie metod profilaktyki. Przedstawienie regulacji prawnych w zakresie chorób zawodowych oraz zwrócenie uwagi na problemy społeczne związane z tym

zagadnieniem.

4. Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności i postaw

- Podstawowe wiadomości z zakresu dermatologii i alergologii
- Znajomość podstaw anatomii, fizjologii i patofizjologii poszczególnych narządów i układów
- Nabyta podczas studiów umiejętność samokształcenia

5. Oczekiwane efekty uczenia się

Nr efektu	Przedmiotowe efekty uczenia się	Metody weryfikacji efektów uczenia się (egzamin ustny/pisemny, kolokwium, prezentacja, praca samokształceniowa, dyskusja, dziennik, obserwacja pracy studenta, sprawozdanie z praktyk, analiza przypadku,)		
		Kolokwium	Prezentacja	Obserwacja pracy studenta
Wiedza				
EKW1	student zna mechanizm negatywnego działania czynników występujących w środowisku pracy na skórę pracownika, ma wiedzę o chorobach zawodowych skóry i metodach profilaktyki	+	+	
EKW2	student zna najważniejsze metody diagnostyki chorób zawodowych skóry oraz dane epidemiologiczne dotyczące najczęściej występujących jednostek chorobowych	+	+	
EKW3	student ma podstawową wiedzę na temat regulacji prawnych w odniesieniu do chorób zawodowych	+	+	
Umiejętności				
EKU1	student potrafi korzystać z baz danych, fachowej literatury i innych źródeł informacji	+	+	
EKU2	student umie opisać etiopatogenezę najważniejszych jednostek chorobowych i ich obraz chorobowy	+	+	
EKU3	student ma umiejętności w zakresie profilaktyki i pielęgnacji skóry w chorobach zawodowych		+	
Kompetencje społeczne (postawy)				
EKK1	student samodzielnie uzupełnia wiedzę, wykorzystując różne źródła informacji	+	+	
EKK2	student samodzielnie wykonuje powierzone mu zadania i organizuje		+	+

	pracę własną			
EKK3	student angażuje się w prace zespołu w celu wykonywanych powierzonych zadań			+

6. Kryteria oceny efektów uczenia się

na ocenę 2.0	na ocenę 3.0	na ocenę 3.5	na ocenę 4.0	na ocenę 4.5	na ocenę 5
Student nie opanował zakładanych efektów uczenia się	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 55-64%	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 65-74%	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 75-84%	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 85-94%	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 95-100%

7. Treści programowe

Semestr V

L.p.	Tematyka wykłady	Liczba godzin	Przedmiotowe efekty uczenia się (np. EKW1, EKV1, EKK1)	Kierunkowe efekty uczenia się (np. K_W01, K_U01, K_K01)
1.	Choroby zawodowe - definicja, epidemiologia, regulacje prawne	8	EKW2 EKW3 EKU1 EKK1 EKK2 EKK3	KK_W01 KK_W16 KK_W32 KK_U02 KK_U03 KK_K04 KK_K06 KK_K07
2.	Zagrożenia zdrowia przez czynniki biologiczne w miejscu pracy i środowisku.	7	EKW1 EKU1 EKK1 EKK2	KK_W01 KK_W16 KK_W32 KK_U02 KK_U03 KK_U21 KK_U22 KK_U23 KK_K04 KK_K06 KK_K07
Razem		15		
L.p.	Tematyka konwersatorium	Liczba godzin	Przedmiotowe efekty uczenia się (np. EKW1, EKV1, EKK1)	Kierunkowe efekty uczenia się (np. K_W01, K_U01, K_K01)
1.	Wpływ szkodliwości środowiska pracy na rozwój zmian skórnych. Podstawowe zasady profilaktyki chorób zawodowych.	8	EKW1 EKU1 EKU3	KK_W01 KK_W14 KK_W15

			EKK1 EKK2	KK_W16 KK_W19 KK_W32 KK_U02 KK_U03 KK_U09 KK_U21 KK_U22 KK_U23 KK_K04 KK_K06 KK_K07
2.	Zastosowanie badań dodatkowych w diagnostyce klinicznej chorób zawodowych	7	EKW2 EKU1 EKK1 EKK2	KK_W14 KK_W16 KK_W32 KK_U02 KK_U03 KK_U21 KK_U22 KK_U23 KK_K04 KK_K06 KK_K07
Razem		15		
L.p.	Tematyka ćwiczenia	Liczba godzin	Przedmiotowe efekty uczenia się (np. EKW1, EKU1, EKK1)	Kierunkowe efekty uczenia się (np. K_W01, K_U01, K_K01)
1.	Choroby zawodowe wywołane działaniem promieniowania jonizującego, czynników fizykalnych, Fotodermatozy zawodowe	7	EKW1 EKU1 EKK1 EKK2	KK_W14 KK_W16 KK_W19 KK_W32 KK_U02 KK_U03 KK_U21 KK_U22 KK_U23 KK_K04 KK_K06 KK_K07
2.	Choroby skóry wywołane środowiskiem pracy - choroby alergiczne, choroby infekcyjne, choroby gruczołów łojowych, zaburzenia rogowacenia	8	EKW1 EKU1 EKU2 EKK1 EKK2	KK_W14 KK_W16 KK_W19 KK_W32 KK_U02 KK_U03 KK_U21 KK_U22 KK_U23 KK_K04 KK_K06 KK_K07
3.	Nowotwory z powstałe w następstwie	6	EKW1	KK_W15

	działania czynników występujących w środowisku pracy. Stany przedrakowe skóry i raki in situ. Nowotwory złośliwe skóry		EKU1 EKU2 EKK1 EKK2	KK_W16 KK_W19 KK_W32 KK_U02 KK_U03 KK_U09 KK_U21 KK_U22 KK_U23 KK_K04 KK_K06 KK_K07
4.	Choroby zawodowe w wybranych grupach pracowniczych	9	EKW1 EKU1 EKK1 EKK2 EKK3	KK_W15 KK_W16 KK_W19 KK_W32 KK_U02 KK_U03 KK_U09 KK_U21 KK_U22 KK_U23 KK_K04 KK_K06 KK_K07
Razem		30		
8. Narzędzia dydaktyczne (prezentacja multimedialna, programy komputerowe, filmy, plansze, sprzęt specjalistyczny, narzędzia, odczynniki)				
1. prezentacja multimedialna				
9. Literatura podstawowa i uzupełniająca				
Literatura podstawowa:				
1. M. Kieć-Świerczyńska (red) Zasady diagnostyki, orzecznictwa i profilaktyki chorób zawodowych skóry. Projekt realizowany przez CMKP w Warszawie – pełny tekst w Internecie				
2. Nowicka D. Dermatologia: podręcznik dla studentów kosmetologii. Górnicki Wyd. Med. Wrocław 2010				
Literatura uzupełniająca:				
Aktualne ustawy i rozporządzenia dotyczące chorób zawodowych				

Sylabus obowiązuje dla naboru od: 1 października 2021r.