



Sylabus na rok akademicki: 2020/2021

Opis przedmiotu kształcenia

Nazwa modułu/przedmiotu	Dermatologia i Wenerologia		
Wydział	Lekarsko-Stomatologiczny		
Kierunek studiów	lekarsko-dentystyczny		
Specjalność			
Poziom studiów	jednolite magisterskie X* I stopnia <input type="checkbox"/> II stopnia <input type="checkbox"/> III stopnia <input type="checkbox"/> podyplomowe <input type="checkbox"/>		
Forma studiów	X stacjonarne X niestacjonarne		
Rok studiów	IV	Semestr studiów:	X zimowy <input type="checkbox"/> letni
Typ przedmiotu	X obowiązkowy <input type="checkbox"/> ograniczonego wyboru <input type="checkbox"/> wolnego wyboru/ fakultatywny		
Język wykładowy	x polski <input type="checkbox"/> angielski <input type="checkbox"/> inny		

\* zaznaczyć odpowiednio, zamieniając  na X

Liczba godzin														
Forma kształcenia														
	Wykłady (WY)	Seminaria (SE)	Ćwiczenia audytoryjne (CA)	Ćwiczenia kierunkowe - niekliniczne (CN)	Ćwiczenia kliniczne (CK)	Ćwiczenia laboratoryjne (CL)	Ćwiczenia w warunkach symulowanych (CS)	Zajęcia praktyczne przy pacjencie (PP)	Ćwiczenia specjalistyczne - magisterskie (CM)	Lektoraty (LE)	Zajęcia wychowania fizycznego - obowiązkowe (WF)	Praktyki zawodowe (PZ)	Samokształcenie (Czas pracy własnej studenta)	E-learning (EL)
<b>Semestr zimowy:</b>														
Kształcenie bezpośrednie (kontaktowe)					7,5									
Kształcenie zdalne synchroniczne	10				7,5									
Kształcenie zdalne asynchroniczne														
<b>Semestr letni:</b>														
Kształcenie bezpośrednie (kontaktowe)														

Kształcenie zdalne synchroniczne																	
Kształcenie zdalne asynchroniczne																	
Razem w roku:																	
Kształcenie bezpośrednie (kontaktowe)					7,5												
Kształcenie zdalne synchroniczne	10				7,5												
Kształcenie zdalne asynchroniczne																	

Cele kształcenia: (max. 6 pozycji)

C1. Znajomość anatomii i fizjologii skóry i błon śluzowych.

C2. Znajomość patogenez, epidemiologii, obrazu klinicznego, diagnostyki i leczenia najczęstszych schorzeń infekcyjnych skóry i błon śluzowych.

C3. Znajomość patogenez, epidemiologii, obrazu klinicznego, diagnostyki i leczenia schorzeń alergicznych i autoimmunologicznych ze specjalnym naciskiem na objawy w zakresie błon śluzowych.

C4. Znajomość patogenez, epidemiologii, obrazu klinicznego, diagnostyki i leczenia najczęstszych schorzeń rumieniowych, grudkowo-żłuszcujących i zapalnych skóry i błon śluzowych.

C5. Znajomość patogenez, epidemiologii, obrazu klinicznego, diagnostyki i leczenia chorób przenoszonych drogą płciową.

C6. Umiejętność oceny i opisu zmian chorobowych obecnych na skórze i błonach śluzowych powstałych w przebiegu schorzeń infekcyjnych, alergicznych, zapalnych, przedrakowych i nowotworowych.

Macierz efektów uczenia się dla modułu/przedmiotu w odniesieniu do metod weryfikacji zamierzonych efektów uczenia się oraz formy realizacji zajęć:

Numer efektu uczenia się przedmiotowego	Numer efektu uczenia się kierunkowego	Student, który zaliczy moduł/przedmiot wie/umie/potrafi	Metody weryfikacji osiągnięcia zamierzonych efektów uczenia się (formujące i podsumowujące)	Forma zajęć dydaktycznych <i>** wpisz symbol</i>
<b>W 01</b>	<b>E.W33</b>	Opisuje uwarunkowania środowiskowe i epidemiologiczne najczęstszych chorób dermatologicznych i chorób błon śluzowych;	kolokwium, odpowiedź ustna	WY, CK
<b>W 02</b>	<b>E.W 23</b>	Opisuje uwarunkowania środowiskowe i epidemiologiczne najczęstszych nowotworów błon śluzowych jamy ustnej;	kolokwium, odpowiedź ustna	WY, CK
<b>W 03</b>	<b>E.W 24</b>	Opisuje podstawy wczesnej wykrywalności i zasady badań przesiewowych nowotworów błon śluzowych jamy ustnej;	kolokwium, odpowiedź ustna	WY, CK
<b>W 04</b>	<b>E.W 25</b>	Opisuje możliwości współczesnej terapii nowotworów błon śluzowych jamy ustnej;	kolokwium, odpowiedź ustna	WY, CK

<b>W 05</b>	<b>E.W 34</b>	Opisuje przyczyny, objawy, zasady diagnozowania i postępowania terapeutycznego w najczęstszych chorobach przenoszonych drogą płciową	kolokwium, odpowiedź ustna	WY, CK
<b>U 01</b>	<b>E.U1</b>	Przeprowadza wywiad dermatologiczny z pacjentem dorosłym	kolokwium, odpowiedź ustna	CK
<b>U 02</b>	<b>E.U2</b>	Przeprowadza ukierunkowane badanie dermatologiczne pacjenta dorosłego	kolokwium, odpowiedź ustna	CK
<b>U 03</b>	<b>E.U12</b>	Przeprowadza diagnostykę różnicową najczęstszych dermatoz osób dorosłych i dzieci	kolokwium, odpowiedź ustna	CK
<b>U 04</b>	<b>E.U16</b>	Planuje postępowanie diagnostyczne, terapeutyczne i profilaktyczne w chorobach dermatologicznych	kolokwium, odpowiedź ustna	CK
<b>K 01</b>	<b>K 01</b>	umie współpracować ze specjalistami innych dziedzin nauk medycznych	kolokwium, odpowiedź ustna	CK

\*\* WY - wykład; SE - seminarium; CA - ćwiczenia audytoryjne; CN - ćwiczenia kierunkowe (niekliniczne); CK - ćwiczenia kliniczne; CL - ćwiczenia laboratoryjne; CM – ćwiczenia specjalistyczne (mgr); CS - ćwiczenia w warunkach symulowanych; LE - lektoraty; zajęcia praktyczne przy pacjencie - PP; WF - zajęcia wychowania fizycznego (obowiązkowe); PZ- praktyki zawodowe; SK – samokształcenie, EL- E-learning.

Proszę ocenić w skali 1-5 jak powyższe efekty lokują państwa zajęcia w działach: przekaz wiedzy, umiejętności czy kształtowanie postaw:

Wiedza:4

Umiejętności: 5

Kompetencje społeczne:3

#### Nakład pracy studenta (bilans punktów ECTS):

Forma nakładu pracy studenta (udział w zajęciach, aktywność, przygotowanie itp.)	Obciążenie studenta (h)
---	-------------------------

1. Godziny kontaktowe:	25
2. Czas pracy własnej studenta (samokształcenie):	50
Sumaryczne obciążenie pracy studenta	70
<b>Punkty ECTS za moduł/przedmiotu</b>	2
Uwagi	

**Treść zajęć:** (proszę wpisać hasłowo tematykę poszczególnych zajęć z podziałem na formę zajęć dydaktycznych, pamiętając, aby przekładała się ona na zamierzone efekty uczenia się)

#### Wykłady

1. Choroby infekcyjne jamy ustnej (wirusowe, bakteryjne, grzybicze). Lichen planus.

<p>2. Zmiany w jamie ustnej w chorobach o podłożu genetycznym (pachyonychia congenita, dyskeratosis congenita, zespół Papillon-Lefevre). Stany przednowotworowe i nowotwory.</p> <p>3. Choroby pęcherzowe. Choroby tkanki łącznej.</p> <p>4. Afty. Zespół Behceta. Łuszczycyca. Problem owrzodzeń na błonach śluzowych jamy ustnej.</p> <p>5. Choroby alergiczne. Schorzenia języka, schorzenia warg. Zespół Melkersson-Rosenthala.</p>
<p><b>Ćwiczenia</b></p> <p>1. Semiotyka dermatologiczna. Ropne choroby skóry: liszajec zakaźny, zajady, ropne zapalenie mieszków włosowych przedsionka nosa, czyraczność zwłaszcza w obrębie twarzy, figówka gronkowcowa, róża. Zakażenia drożdżakowe jako problem ogólnoustrojowy. Promienica. Gruźlica właściwa skóry i błon śluzowych.</p> <p>2. Choroby wirusowe skóry. Rola zakażeń wirusem opryszczki w patologii człowieka. Półpasiec. Zakażenia HPV. Aftozy (zespół Behceta). Liszaj płaski, jako zagadnienie dermatologiczno - stomatologiczne.</p> <p>3. Rumień wysiękowy wielopostaciowy. Zapalenie czerwieni i błony śluzowej warg. Zespół Melkersson – Rosenthala. Zmiany skórne i śluzówkowe w przebiegu AIDS.</p> <p>4. Choroby pęcherzowe: grupa pęcherzyc, pemfigoid błon śluzowych. Choroby języka.</p> <p>5. Choroby tkanki łącznej: ogólna charakterystyka kliniczna i immunologiczna liszaja rumieniowatego oraz twardziny. Łuszczycyca.</p> <p>6. Stany przednowotworowe skóry. Stany przednowotworowe i nowotwory błon śluzowych jamy ustnej. Rak podstawnokomórkowy i kolczystokomórkowy. Znamiona. Czerniak złośliwy.</p> <p>7. Choroby alergiczne. Mechanizm powstawania zjawisk alergicznych ze szczególnym uwzględnieniem zmian w otoczeniu ust i na śluzówkach jamy ustnej. Zmiany polekowe. Profilaktyka i ogólne zasady leczenia.</p> <p>8. Choroby przenoszone drogą płciową. Etiologia i patogenezę kiły. Rozpoznanie mikrobiologiczne i serologiczne kiły, obraz kliniczny kiły nabytej ze szczególnym uwzględnieniem zmian w obrębie jamy ustnej i nosowo – gardłowej. Obraz kliniczny kiły wrodzonej z położeniem nacisku na zmiany w zakresie uzębienia. Zasady leczenia kiły. Podstawowe wiadomości o rzeżączce.</p>
<p><b>Inne</b></p> <p>1.</p> <p>2.</p> <p>3.</p> <p><i>itd....</i></p>
<p>Literatura podstawowa: (wymienić wg istotności, nie więcej niż 3 pozycje)</p> <p>1. Weller R, Hunter J, Savin J, Dahl M: Clinical Dermatology. Blackwell Publishing. Fourth Edition. 2008</p> <p>Literatura uzupełniająca i inne pomoce: (nie więcej niż 3 pozycje)</p> <p>1. Lowell A. Goldsmith, Stephen I. Katz, Barbara A. Gilchrist, Amy S. Paller, David J. Leffell, Klaus Wolff. Fitzpatrick's Dermatology in General Medicine. Eighth edition. The McGraw-Hill Companies, Inc. 2012</p>
<p><b>Wymagania dotyczące pomocy dydaktycznych:</b> (np. laboratorium, rzutnik multimedialny, inne...)</p> <p><b>sala wykładowa, rzutnik multimedialny, pacjenci oddziału dermatologicznego</b></p>
<p><b>Warunki wstępne:</b> (minimalne warunki, jakie powinien student spełnić przed przystąpieniem do modułu/przedmiotu)</p> <p>Umiejętność zbierania wywiadu ogólnolekarskiego u pacjenta. Umiejętność przeprowadzania badania</p>

jamy ustnej.

**Warunki uzyskania zaliczenia przedmiotu:** (określić formę i warunki zaliczenia zajęć wchodzących w zakres modułu/przedmiotu, zasady dopuszczenia do egzaminu końcowego teoretycznego i/lub praktycznego, jego formę oraz wymagania jakie student powinien spełnić by go zdać, a także kryteria na poszczególne oceny)  
UWAGA! Warunkiem zaliczenia przedmiotu nie może być obecność na zajęciach  
Zaliczenie : obecność na zajęciach, zaliczenie tematyki ćwiczeń w formie kolokwium i/lub ustnie na ocenę

<b>Ocena:</b>	<b>Kryteria oceny:</b> (tylko dla przedmiotów/modułów kończących się egzaminem, )
Bardzo dobra (5,0)	
Ponad dobra (4,5)	
Dobra (4,0)	
Dość dobra (3,5)	
Dostateczna (3,0)	

**Nazwa i adres jednostki prowadzącej moduł/przedmiot, kontakt: tel. i adres email**

**Katedra i Klinika Dermatologii, Wenerologii i Alergologii**

**ul. Chałubińskiego 1, 50-368 Wrocław**

**Tel. (071) 784-22-86, (071) 784-22-87, (071) 327-09-41**

**Fax (071) 327-09-42**

**E-mail: [dermw@umed.wroc.pl](mailto:dermw@umed.wroc.pl)**

**Koordynator / Osoba odpowiedzialna za moduł/przedmiot, kontakt: tel. i adres email**

**prof. dr hab. Jacek Szepietowski, [jacek.szepietowski@umed.wroc.pl](mailto:jacek.szepietowski@umed.wroc.pl), (071) 7842286**

**Wykaz osób prowadzących poszczególne formy zajęć: Imię i Nazwisko, stopień/tytuł naukowy lub zawodowy, dziedzina naukowa, wykonywany zawód, forma prowadzenia zajęć .**

<i>Wykaz osób prowadzących poszczególne zajęcia:</i>	<i>stopień/tytuł naukowy lub zawodowy</i>	<i>dziedzina naukowa</i>	<i>Wykonywany zawód</i>	<i>Forma prowadzenia zajęć</i>
Jacek Szepietowski	Prof. dr hab.	dermatologia wenerologia	lekarz;n.a.	wykłady
Wojciech Baran	Prof. dr hab.	dermatologia wenerologia	lekarz;n.a.	wykłady, ćwiczenia kliniczne
Rafał Białyński-Birula	dr hab.	dermatologia wenerologia	lekarz;n.a.	wykłady, ćwiczenia kliniczne
Anita Hryniewicz-Gwóźdź	dr hab.	dermatologia wenerologia	lekarz;n.a.	wykłady, ćwiczenia kliniczne
Alina Jankowska-Konsur	dr hab.	dermatologia wenerologia	lekarz;n.a.	wykłady, ćwiczenia kliniczne
Łukasz Matusiak	dr hab.	dermatologia wenerologia	lekarz;n.a.	wykłady, ćwiczenia kliniczne
Aleksandra Batycka-Baran	dr hab.	dermatologia wenerologia	lekarz;n.a.	wykłady, ćwiczenia kliniczne
Danuta Nowicka	dr hab	dermatologia wenerologia	lekarz;n.a.	wykłady, ćwiczenia kliniczne
Iwona Chlebicka	dr med	dermatologia wenerologia	lekarz;n.a.	wykłady, ćwiczenia kliniczne
Edyta Lelonek	dr med	dermatologia wenerologia	lekarz;n.a.	wykłady, ćwiczenia kliniczne
Małgorzata Ponikowska	lek med.	dermatologia wenerologia	lekarz;n.a.	ćwiczenia kliniczne
Radomir Reszke	lek med.	dermatologia wenerologia	lekarz;n.a.	ćwiczenia kliniczne
Ewa Wójcik	lek med.	dermatologia wenerologia	lekarz;n.a.	ćwiczenia kliniczne
Katarzyna Włodarek	lek med.	dermatologia wenerologia	lekarz;n.a.	ćwiczenia kliniczne
Agnieszka Otlewska	lek med.	dermatologia wenerologia	lekarz;n.a.	ćwiczenia kliniczne
Marta Bałtaj-Oleszczuk	lek med.	dermatologia wenerologia	lekarz;n.a.	ćwiczenia kliniczne
Aleksandra Stefaniak	lek med.	dermatologia wenerologia	lekarz;n.a.	ćwiczenia kliniczne

**Data opracowania sylabusa**

30.09.2020

**Imię i nazwisko autora (autorów) sylabusa:**

Dr hab. Danuta Nowicka

**Podpis Kierownika jednostki prowadzącej zajęcia**

.....