



Sylabus na rok akademicki 2016/2017															
Opis przedmiotu kształcenia															
Nazwa modułu/przedmiotu	FTYZJATRIA							Grupa szczegółowych efektów kształcenia							
								Kod grupy E	Nazwa grupy					Nauki kliniczne niezabiegowe	
Wydział	Lekarski														
Kierunek studiów	lekarski														
Specjalności	Nie dotyczy														
Poziom studiów	jednolite magisterskie x														
Forma studiów	x stacjonarne x niestacjonarne														
Rok studiów	III							Semestr studiów:	<input type="checkbox"/> zimowy					x letni	
Typ przedmiotu	<input checked="" type="checkbox"/> obowiązkowy <input type="checkbox"/> ograniczonego wyboru <input type="checkbox"/> wolny wybór/ fakultatywny														
Rodzaj przedmiotu	<input checked="" type="checkbox"/> kierunkowy <input type="checkbox"/> podstawowy														
Język wykładowy	<input checked="" type="checkbox"/> polski <input type="checkbox"/> angielski <input type="checkbox"/> inny														
* zaznaczyć odpowiednio, zamieniając <input type="checkbox"/> na X															
Liczba godzin															
Forma kształcenia															
Jednostka realizująca przedmiot:	Wykłady (WY)	Seminaria (SE)	Ćwiczenia audytorne (CA)	Ćwiczenia kierunkowe - niekliniczne (CN)	Ćwiczenia kliniczne (CK)	Ćwiczenia laboratoryjne (CL)	Ćwiczenia w warunkach	Zajęcia praktyczne przy pacjencie (PP)	Ćwiczenia specjalistyczne	Lektoraty (LE)	Zajęcia wychowania fizycznego-obowiązkowe (WF)	Praktyki zawodowe (PZ)	Samokształcenie (Czas pracy własnej)	E-learning (EL)	
Semestr zimowy:															
Semestr letni					15										
Katedra i Klinika Pulmonologii i Nowotworów Płuc					15										
Razem w roku:					15										
Cele kształcenia: (max. 6 pozycji)															
C1. Zapoznanie studentów z uwarunkowaniami środowiskowymi i epidemiologicznymi gruźlicy.															
C2. Zapoznanie studentów z przyczynami, objawami, zasadami rozpoznawania i leczenia gruźlicy.															
C3. Zapoznanie studentów z zasadami uodporniania przeciw gruźlicy dzieci i dorosłych.															
C4. Wykształcenie umiejętności przeprowadzania diagnostyki różnicowej gruźlicy															
Macierz efektów kształcenia dla modułu/przedmiotu w odniesieniu do metod weryfikacji zamierzonych efektów kształcenia oraz formy realizacji zajęć:															
Numer efektu kształcenia przedmiotowego	Numer efektu kształcenia kierunkowego	Student, który zaliczy moduł/przedmiot wie/umie/potrafi						Metody weryfikacji osiągnięcia zamierzonych efektów kształcenia (formujące i podsumowujące)			Forma zajęć dydaktycznych ** wpisz symbol				
W 01	E.W1.	Objaśnia uwarunkowania środowiskowe i epidemiologiczne gruźlicy						Test i/lub odpowiedz ustna			CK				



W 02	E.W7.	przedstawia przyczyny zakażeń układu oddechowego wywołanych przez mykobakterie	Test i/lub odpowiedź ustna	CK
W 03	E.W7.	wymienia objawy i zasady rozpoznawania zakażeń układu oddechowego wywołanych przez mykobakterie	Test i/lub odpowiedź ustna	CK
W 04	E.W7.	przedstawia zasady postępowania terapeutycznego w odniesieniu do zakażeń układu oddechowego wywołanych przez mykobakterie	Test i/lub odpowiedź ustna	CK
W 05	E.W9.	wylicza zasady uodporniania przeciw gruźlicy u dzieci i dorosłych	Test i/lub odpowiedź ustna	CK
U 01	E.U1.	przeprowadza wywiad lekarski z pacjentem z podejrzeniem o zachorowanie na gruźlicę	Obserwacje i odpowiedź ustna	CK
U 02	E.U3.	przeprowadza pełne i ukierunkowane badanie fizykalne chorego na gruźlicę	Obserwacje i odpowiedź ustna	CK
U 03	E.U7.	ocenia stan ogólny, stan przytomności i świadomości chorego na gruźlicę	Obserwacje i odpowiedź ustna	CK
U 04	E.U12.	przeprowadza diagnostykę różnicową gruźlicy	Obserwacje i odpowiedź ustna	CK
U 05	E.U16.	planuje postępowanie diagnostyczne, terapeutyczne i profilaktyczne w gruźlicy	Obserwacje i 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: 5

Umiejętności: 5

Kompetencje społeczne: -

Nakład pracy studenta (bilans punktów ECTS):

Forma nakładu pracy studenta (udział w zajęciach, aktywność, przygotowanie itp.)	Obciążenie studenta (h)
1. Godziny kontaktowe:	15
2. Czas pracy własnej studenta (samokształcenie):	7,5
Sumaryczne obciążenie pracy studenta	22,5
Punkty ECTS za moduł/przedmiotu	1
Uwagi	

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



Wykłady – nie dotyczy	
Seminaria – nie dotyczy	
Ćwiczenia	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Patogeneza zakażenia prątkiem gruźlicy. Epidemiologia gruźlicy w Polsce i na świecie. 2. Podstawy diagnostyki gruźlicy, w tym zwłaszcza: sposób wykonania oraz zasady interpretacji odczynu tuberkulinowego; diagnostyka mikrobiologiczna gruźlicy; obrazy radiologiczne gruźlicy. 3. Postacie kliniczne gruźlicy płuc. Gruźlicze zapalenie opłucnej i inne postacie gruźlicy pozapłucnej. Gruźlica u chorych w stanie immunosupresji. Mykobakteriozy. 4. Diagnostyka różnicowa gruźlicy. Profilaktyka gruźlicy. Leczenie gruźlicy. 	
Inne itd...	
Literatura podstawowa: (wymienić wg istotności, nie więcej niż 3 pozycje)	
1. Szczeklik A. (red.) <i>Interna Szczeklika 2015 Podręcznik Chorób Wewnętrznych</i> . Medycyna praktyczna 2015, podrozdział „Gruźlica” w rozdziale „Choroby układu oddechowego”.	
Literatura uzupełniająca i inne pomoce: (nie więcej niż 3 pozycje)	
1. Rowińska-Zakrzewska E. (red.): <i>Gruźlica w praktyce lekarskiej</i> , PZWL 2000	
Wymagania dotyczące pomocy dydaktycznych: (np. laboratorium, rzutnik multimedialny, inne...) rzutnik multimedialny, laptop, dostęp do pracowni diagnostycznych: bronchoskopowej, badań czynnościowych i gabinetu zabiegowego, dostęp do laboratorium mikrobiologicznego.	
Warunki wstępne: (minimalne warunki, jakie powinien student spełnić przed przystąpieniem do modułu/przedmiotu) Student powinien znać podstawy anatomii i fizjologii układu oddechowego oraz znać podstawy mikrobiologii gruźlicy.	
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): udział w ćwiczeniach klinicznych oraz uzyskanie zaliczenia testu końcowego (ocena podsumowująca) – test złożony z 25 pytań jednokrotnego wyboru i /lub zaliczenia odpowiedzi ustnej u prowadzącego ćwiczenia	
Ocena:	Kryteria oceny: (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 Pulmonologii i Nowotworów Płuc. 53-439 Wrocław, Grabiszyńska 105; 71 33 49 559, 71 33 49 670; e-mail: pulmonologia.klinika@umed.wroc.pl

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

Dr n. med. Monika Kosacka,
71 33 49 559, 71 33 49 670; monika.kosacka@umed.wroc.pl

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



Anna Brzecka, dr hab., prof. nadzw., pulmonologia, lekarz, kierownik Kliniki, ćwiczenia

Bożena Weryńska, dr hab. n. med., pulmonologia, lekarz, adiunkt, ćwiczenia

Tomasz Dyła, dr n. med., pulmonologia, lekarz, adiunkt, ćwiczenia

Marcin Gołdecki, dr n. med., pulmonologia, lekarz, adiunkt, ćwiczenia

Anna Korzeniewska, dr n. med., pulmonologia, lekarz, adiunkt, ćwiczenia

Monika Kosacka, dr n. med., pulmonologia, lekarz, adiunkt, ćwiczenia

Aneta Kowal, dr n. med., pulmonologia, lekarz, adiunkt, ćwiczenia

Ewa Passowicz-Muszyńska, dr n. med., pulmonologia, lekarz, adiunkt, ćwiczenia

Paweł Piesiak, dr n. med., pulmonologia, lekarz, adiunkt, ćwiczenia

Irena Porębska, dr n. med., pulmonologia, lekarz, adiunkt, ćwiczenia

Data opracowania sylabusu

Sylabus opracował(a)

23.06.2016

Dr n.med Monika Kosacka.

Podpis Kierownika jednostki prowadzącej zajęcia

Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu
KATEDRA I KLINIKA PULMONOLOGII
I NOWOTWORÓW PŁUC
Kierownik

Podpis Dziekana właściwego wydziału

Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu
WYDZIAŁ LEKARSKI
DIEKAN
prof. dr hab. Małgorzata Sobieszkańska

dr hab. n. med. Anna Brzecka, prof. nadzw.
(1)

Dr n.med. Monika Kosacka
Specjalista chorób wewnętrznych
Specjalista chorób płuc
5762864