

Opis modułu kształcenia

Nazwa modułu (przedmiotu)		KASZEL -FAKULTET			Kod podmiotu	ZFP
Kierunek studiów		lekarski				
Profil kształcenia		ogólnoakademicki				
Poziom studiów		jednolite studia magisterskie				
Specjalność		-				
Forma studiów		stacjonarne / niestacjonarne				
Semestr studiów		VII				
Tryb zaliczenia przedmiotu		Zaliczenie		Liczba punktów ECTS: 1	Sposób ustalania oceny z przedmiotu	
Formy zajęć i inne	Liczba godzin zajęć			Sposoby weryfikacji efektów kształcenia w ramach form zajęć	Waga w %	
	Całkowita	Pracy studenta	Zajęcia kontaktowe			
Wykłady	10	0	10	Zaliczenie testowe, zaliczenie praktyczne	90	
Seminaria	15	5	10			
Ćwiczenia praktyczne	0	0	0	-	0	
Samokształcenie	5	5	0	Przygotowanie materiałów do zajęć	10	
Razem:		30	10	20	Razem: 100 %	
Kategoria efektów	Lp.	Efekty kształcenia dla modułu (przedmiotu)			Sposoby weryfikacji efektu kształcenia	Efekty kierunkowe
Wiedza	1.	Określa przebieg kliniczny zapaleń swoistych i nieswoistych oraz opisuje procesy regeneracji tkanek i narządów			Zaliczenie testowe	C.W27.
	2.	Zna zagadnienia z zakresu laryngologii, foniatrii i audiologii, w tym: a) przyczyny, przebieg kliniczny, metody leczenia, powikłania oraz rokowanie w chorobach ucha, nosa, zatok przynosowych, jamy ustnej, gardła i krtani u osób dorosłych			Zaliczenie testowe	F.W12.
Umiejętności	1.	Powiązuje obrazy uszkodzeń tkankowych i narządowych z objawami klinicznymi choroby, wywiadem i wynikami oznaczeń laboratoryjnych			Zaliczenie praktyczne	C.U11.
	2.	Przeprowadza wywiad lekarski z pacjentem dorosłym			Zaliczenie praktyczne	E.U1.

Prowadzący

Forma zajęć	Prowadzący zajęcia (tytuł/stopień naukowy, imię i nazwisko)
Wykłady	prof. dr hab. n. med. Dariusz Ziara, dr n. med. Beata Morawiec, dr n. med. Damian Kawecki
Seminaria	prof. dr hab. n. med. Dariusz Ziara, dr n.med. Beata Morawiec dr n. med. Damian Kawecki

Treści kształcenia

Wykłady		Semestr VII	Metody dydaktyczne	Omówienie tematu wykładu w oparciu o prezentację multimedialną.
Lp.	Tematyka zajęć			Liczba godzin
1.	Kaszel-definicja, patomechanizm, przyczyny. Bakteryjne i wirusowe przyczyny kaszlu. Nowotwory płuc.			2
2.	Regulacja procesu oddechowego. Mechanizm inflacji i deflacji. Odruch kaszlu – łuk odruchowy; receptory, droga dośrodkowa, ośrodek centralny, droga odśrodkowa, mechanizmy efektorowe. Rodzaje kaszlu. Metody oceny kaszlu – próby prowokacyjne z kapsaicyną oraz kwasem cytrynowym.			2
3.	Kaszel jako podstawowy objaw chorobowy			2
4.	kaszel jako objaw u chorych kardiologicznych			2
5.	Wybrane choroby narządów laryngologicznych wywołujące kaszel. Leczenie.			2
Razem liczba godzin:				10

Seminarium	Semestr VII	Metody dydaktyczne	Prelekcja, praca w grupie
Lp.	Tematyka zajęć		Liczba godzin
1.	Badanie podmiotowe, przedmiotowe, diagnostyka różnicowa, postępowanie diagnostyczne i terapeutyczne w chorobach przebiegających z kaszlem		3
2.	kaszel jako objaw u chorych kardiologicznych - w niewydolności serca - po niektórych lekach kardiologicznych - po operacjach kardiochirurgicznych		4
3.	Rodzaje i klasyfikacja chorób laryngologicznych będących przyczyną kaszlu. Leczenie wybranych chorób laryngologicznych wywołujących kaszel , prezentacja przypadków.		3
Razem liczba godzin:			10

Samokształcenie	Metody dydaktyczne	Ugruntowanie wiedzy w oparciu o samodzielną analizę dostępnych źródeł (biblioteka, Internet)
-----------------	--------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------

Zgodnie z Regulaminem Studiów SUM w Katowicach przy zaliczeniu na ocenę i egzaminach stosuje się następującą skalę ocen:

OCENA	SŁOWNIE
5	bardzo dobry
4,5	ponad dobry
4	dobry
3,5	dość dobry
3	dostateczny
2	niedostateczny

KRYTERIA OCENIANIA:

- Ocena **bardzo dobra (5)**: student zna, rozumie i wyjaśnia zakładane efekty kształcenia i potrafi je zastosować

<p>w praktyce w stopniu bardzo dobrym</p> <p>2. Ocena ponad dobra (4,5): student zna, rozumie i wyjaśnia zakładane efekty kształcenia i potrafi je zastosować w praktyce w stopniu ponad dobrym</p> <p>3. Ocena dobra (4): student zna, rozumie i wyjaśnia zakładane efekty kształcenia i potrafi je zastosować w praktyce w stopniu dobrym</p> <p>4. i potrafi je zastosować w praktyce w stopniu dobrym</p> <p>5. Ocena dość dobra (3,5): student zna, rozumie i wyjaśnia zakładane efekty kształcenia i potrafi je zastosować w praktyce w stopniu dość dobrym</p> <p>6. Ocena dostateczna (3): student zna, rozumie i wyjaśnia zakładane efekty kształcenia i potrafi je zastosować w praktyce w stopniu dostatecznym</p>
ZALICZENIE - student zna, rozumie i wyjaśnia zakładane efekty kształcenia i potrafi je zastosować w praktyce.

Literatura podstawowa:

M.L.Zaremba, J.Borowski, Podstawy mikrobiologii lekarskiej PZWL, W-wa1994,1997.
Mikrobiologia i choroby zakaźne. Gabriel Virella. Wydanie I polskie pod redakcją Piotra B.Heczko, Wydawnictwo Medyczne Urban & Partner, Wrocław 2000.
Mikrobiologia Lekarska. Wydanie I polskie pod redakcją Piotra B. Heczko i Agaty Pietrzyk, Wydawnictwo Lekarskie PZWL, Warszawa 2005.
Zakażenia układu oddechowego. Postępowanie diagnostyczno-terapeutyczne. Praca zbiorowa pod redakcją R.Chazan. Wydawnictwo α-medica press, Bielsko-Biała 1998r.
„Choroby wewnętrzne” Kokot F. 9red), Wydawnictwo Lekarskie PZWL, W-wa 2006
„Ostre stany zagrożenia życia w chorobach wewnętrznych” Kokot F. (red), Wydawnictwo Lekarskie PZWL, W-wa 2000.
„Medycyna wewnętrzna” Herold G. i wsp. (red), Wydawnictwo Lekarskie PZWL, W-wa 2000.
„Diagnostyka ogólna chorób wewnętrznych” Szczeklik E., Szczeklik A., Wydawnictwo Lekarskie PZWL, W-wa 1979
„Diagnostyka ogólna chorób wewnętrznych” Kokot F (red), Wydawnictwo Lekarskie PZWL,W-wa1998
„Choroby wewnętrzne” Myers A.R., Jonderko G (red), Wydawnictwo Medyczne Urban Partner , Wrocław 1995
„Immunologia kliniczna” Kowalski M.L., Oficyna Wydawnicza Mediton, Łódź 2000
„Diagnostyka różnicowa w chorobach wewnętrznych” Szczeklik E. (red), Wydawnictwo Lekarskie PZWL, W-wa 1975.
B. Latkowski: „Otolaryngologia”.
Iwankiewicz: „Ćwiczenia z otolaryngologii

Literatura uzupełniająca:

Iwankiewicz :” Otolaryngologia”.
