



**Sylabus na rok akademicki: 2021/2022**  
**Cykl kształcenia: 2021/2023, st. II stopnia**

**Opis przedmiotu kształcenia**

<b>Nazwa przedmiotu</b>	<b>Opieka i edukacja w chorobach przewlekłych (choroby układu oddechowego)</b>	<b>Grupa szczegółowych efektów uczenia się</b>	
	<b>Health care and education in chronic diseases (in respiratory diseases)</b>	<b>Grupa zajęć (kod grupy)</b> B.W., B.U,	<b>Nazwa grupy</b> Zaawansowana praktyka pielęgniarska
<b>Wydział</b>	WNoZ		
<b>Kierunek studiów</b>	Pielęgniarstwo		
<b>Poziom studiów</b>	<input type="checkbox"/> jednolite magisterskie <input type="checkbox"/> I stopnia <input checked="" type="checkbox"/> II stopnia <input type="checkbox"/> III stopnia <input type="checkbox"/> podyplomowe		
<b>Forma studiów</b>	<input type="checkbox"/> stacjonarne <input checked="" type="checkbox"/> niestacjonarne		
<b>Rok studiów</b>	I	<b>Semestr studiów:</b>	<input checked="" type="checkbox"/> zimowy <input type="checkbox"/> letni
<b>Typ przedmiotu</b>	<input checked="" type="checkbox"/> obowiązkowy <input type="checkbox"/> ograniczonego wyboru <input type="checkbox"/> wolnego wyboru/ fakultatywny		
<b>Język wykładowy</b>	<input checked="" type="checkbox"/> polski <input type="checkbox"/> angielski		

**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)	Lektoraty (LE)	Zajęcia wychowania fizycznego (WF)	Praktyki zawodowe (PZ)	Samokształcenie kierowane (SK)	E-learning (EL)
<b>Semestr zimowy:</b>													
<b>Zakład Pielęgniarstwa Internistycznego (Nazwa jednostki realizującej przedmiot)</b>													
<b>Kształcenie bezpośrednie<sup>1</sup></b>			10								20		
<b>Kształcenie zdalne<sup>2</sup></b>	10												

<sup>1</sup> Kształcenie prowadzone z bezpośrednim udziałem nauczycieli akademickich lub innych osób prowadzących zajęcia

<sup>2</sup> Kształcenie z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość

<b>Semestr letni:</b>												
Zakład Pielęgniarstwa Internistycznego (Nazwa jednostki realizującej przedmiot)												
Kształcenie bezpośrednie												
Kształcenie zdalne												
<b>Razem w roku:</b>												
Zakład Pielęgniarstwa Internistycznego (Nazwa jednostki realizującej przedmiot)												
Kształcenie bezpośrednie			10							20		
Kształcenie zdalne	10											
<b>Cele kształcenia:</b> (max. 6 pozycji)												
C1. Zapoznanie studentów z wiedzą specjalistyczną z zakresu postępowania pielęgniarskiego w stosunku do chorych na choroby układu oddechowego.												
C2. Rozwiązywanie zadań problemowych nad pacjentem ze schorzeniami układu oddechowego.												
<b>Efekty uczenia się dla przedmiotu w odniesieniu do metod weryfikacji zamierzonych efektów uczenia się oraz formy realizacji zajęć:</b>												
Numer szczegółowego efektu uczenia się	Student, który zaliczy przedmiot wie/umie/potrafi							Metody weryfikacji osiągnięcia zamierzonych efektów uczenia się		Forma zajęć dydaktycznych * wpisz symbol		
BW 26	Patomechanizm, objawy, diagnostykę i postępowanie pielęgniarskie w przewlekłej niewydolności oddechowej;							Test MCQ		WY, CA		
BW 27	Technikę badania spirometrycznego							Test MCQ		WY,		
BW 32	Zasady i metody prowadzenia edukacji terapeutycznej pacjenta, jego rodziny i opiekuna w zakresie samoobserwacji i samopielęgnacji w cukrzycy, astmie i przewlekłej obturacyjnej chorobie płuc;							Test MCQ Rozwiązanie zadania problemowego		WY, CA		
BW 33	Patomechanizm cukrzycy, astmy i przewlekłej obturacyjnej choroby płuc oraz powikłania i zasady koordynacji działań związanych z prowadzeniem edukacji terapeutycznej;							Test MCQ		WY, CA		
BU 30	Wykonywać badania spirometryczne i interpretować ich wyniki;							Rozwiązanie zadania problemowego		CA		
* WY - wykład; SE - seminarium; CA - ćwiczenia audytorne; CN - ćwiczenia kierunkowe-niekliniczne; CK - ćwiczenia kliniczne; CL - ćwiczenia laboratoryjne; CS - ćwiczenia w warunkach symulowanych; PP - zajęcia praktyczne przy pacjencie; LE - lektoraty, WF - zajęcia wychowania fizycznego; PZ - praktyki zawodowe; SK - samokształcenie kierowane, EL - E-learning.												
<b>Nakład pracy studenta (bilans punktów ECTS):</b>												
Forma nakładu pracy studenta								Obciążenie studenta				

(udział w zajęciach, aktywność, przygotowanie itp.)	
1. Godziny w kontakcie bezpośrednim:	10
2. Godziny w kształceniu zdalnym:	10
3. Godziny indywidualnej pracy własnej studenta:	-
4. Godziny samokształcenia kierowanego:	-
Sumaryczny nakład pracy studenta:	20
<b>Punkty ECTS za przedmiot:</b>	3

**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. Patomechanizm, objawy, diagnostykę i postępowanie pielęgniarskie w przewlekłej niewydolności oddechowej (4)
2. Opieka pielęgniarska i edukacja zdrowotna w POChP i astmie oskrzelowej (5).
3. Technika badania spirometrycznego (1).

#### Seminaria

- 1.
- 2.
- 3.

itd...

#### Ćwiczenia audytorjne

1. Problemy pielęgnacyjne pacjentów z POChP i astmą oskrzelową. (3)
2. Opieka pielęgniarska nad pacjentem z przewlekłą niewydolnością oddechową. (3)
3. Udział pielęgniarki w edukacji pacjenta i rodziny z chorobami przewlekłymi układu oddechowego. (3)
4. Technika badania spirometrycznego. Interpretacja wyników badań. (1)

#### Inne

- 1.
- 2.
- 3.

itd...

**Literatura podstawowa:** (wymienić wg istotności, nie więcej niż 3 pozycje)

1. Gutowski P., Lubiński T., Gutkowski P.: Badanie spirometryczne. Górnicki, Wrocław 2014.
2. Antczak A. PChP w przypadkach medycznych. PZWL, Warszawa 2018.
3. Bochenek G., Doniec Z., Kryj-Radziszewska E.: Astma oskrzelowa. PZWL, Warszawa 2020.

**Literatura uzupełniająca i inne pomoce:** (nie więcej niż 3 pozycje)

1. Medycyna po Dyplomie, Medycyna Praktyczna - Pulmonologia.
2. Wytyczne astmy GINA 2020.
3. Wytyczne POChP wg GOLD 2020.

**Warunki wstępne:** (minimalne warunki, jakie powinien student spełnić przed przystąpieniem do przedmiotu)

- ✓ Znajomość anatomii i fizjologii układu oddechowego.
- ✓ Wiedza z zakresu chorób wewnętrznych.

**Warunki uzyskania zaliczenia przedmiotu:** przedmiot jest na zaliczenie

Stworzenie modelu opieki pielęgniarskiej nad pacjentem z:

- astmą oskrzelową;
- POChP;
- przewlekłą niewydolnością oddechową;

Opracowanie materiałów informacyjnych dla pacjentów i ich rodzin z chorobami układu oddechowego.

Ocena:	Kryteria zaliczenia przedmiotu na ocenę <sup>3</sup>
Bardzo dobra (5,0)	
Ponad dobra (4,5)	
Dobra (4,0)	
Dość dobra (3,5)	
Dostateczna (3,0)	
zaliczenie	

Ocena:	Kryteria oceny z egzaminu <sup>3</sup> Test MCQ – 20 pytań (1 westraktor + 4 dysktraktory)
Bardzo dobra (5,0)	20 – 19 poprawnych odpowiedzi
Ponad dobra (4,5)	18 – 17 poprawnych odpowiedzi
Dobra (4,0)	16 – 15 poprawnych odpowiedzi
Dość dobra (3,5)	14 – poprawnych odpowiedzi
Dostateczna (3,0)	13-12 – poprawnych odpowiedzi

Nazwa jednostki prowadzącej przedmiot:	Zakład Pielęgniarstwa Internistycznego
Adres jednostki:	Ul. Bartła 5, 51-618 Wrocław
Numer telefonu:	71784-18-39
E-mail:	monika.michalak@umed.wroc.pl

Osoba odpowiedzialna za przedmiot:	Dr Monika Michalak			
Numer telefonu:	665-214-904			
E-mail:	monika.michalak@umw.edu.pl			
<b>Wykaz osób prowadzących poszczególne zajęcia:</b>				
Imię i nazwisko:	Stopień / tytuł naukowy lub zawodowy:	Dyscyplina naukowa:	Wykonywany zawód:	Forma prowadzenia zajęć:
Joanna Rosińczuk	Prof.	profesor	pielęgniarka	CA/WY
Monika Michalak	dr	Dr n. o zdr.	pielęgniarka	CA/WY

Data opracowania sylabusu

Imię i nazwisko autora (autorów) sylabusu:

<sup>3</sup> Weryfikacja musi obejmować wszystkie efekty uczenia się, realizowane podczas wszystkich form kształcenia w ramach danego przedmiotu.

adiu/kt  
  
dr Monika Michalak

22.09.2021

Podpis Kierownika/ów jednostki/ek  
Prowadzącej/yh zajęcia

.....

Podpis Dziekana wydziału zlecającego przedmiot:

.....

<sup>3</sup> Weryfikacja musi obejmować wszystkie efekty uczenia się, realizowane podczas wszystkich form kształcenia w ramach danego przedmiotu.

