



## SYLABUS ZAJĘĆ Informacje ogólne

Nazwa ZAJĘĆ:	<b>BADANIA FIZYKALNE</b>
Rodzaj ZAJĘĆ	Obowiązkowy
Wydział PUM	Wydział Nauk o Zdrowiu
Kierunek studiów	Fizjoterapia
Specjalność	<i>Nie dotyczy</i>
Poziom studiów	jednolite magisterskie X* I stopnia <input type="checkbox"/> II stopnia <input type="checkbox"/>
Forma studiów	stacjonarne
Rok studiów /semestr studiów	rok 2, semestr IV
Liczba przypisanych punktów ECTS	2 pkt ECTS
Formy prowadzenia zajęć (liczba godzin)	ćwiczenia – 20 godz.
Sposoby weryfikacji i oceny efektów uczenia się	X zaliczenie na ocenę: <input type="checkbox"/> opisowe <input type="checkbox"/> testowe X praktyczne <input type="checkbox"/> ustne
Kierownik jednostki	Prof. dr hab. Anna Jurczak
Adiunkt dydaktyczny lub <u>osoba odpowiedzialna za przedmiot</u>	Dr hab. Małgorzata Szkup malgorzata.szkup@pum.edu.pl
Nazwa i dane kontaktowe jednostki	Katedra Pielęgniarstwa Specjalistycznego i Ratownictwa Medycznego
Strona internetowa jednostki	<a href="https://www.pum.edu.pl/studia_iii_stopnia/informacje_z_jednostek/wnoz/zakad_pielgniarstwa_specjalistycznego/">https://www.pum.edu.pl/studia_iii_stopnia/informacje_z_jednostek/wnoz/zakad_pielgniarstwa_specjalistycznego/</a>
Język prowadzenia zajęć	polski

\*zaznaczyć odpowiednio, zmieniając  na X

## Informacje szczegółowe

Cele zajęć		Przygotowanie studenta do prowadzenia badania podmiotowego i badania przedmiotowego w celu obiektywnej oceny funkcjonowania poszczególnych narządów i układów pacjenta
Wymagania wstępne w zakresie	Wiedzy	Wiedza wynikająca z realizacji, na 1 roku studiów przedmiotów: anatomia, fizjologia i patologia.
	Umiejętności	Umiejętności wynikające z realizacji, na 1 roku studiów przedmiotów: anatomia, fizjologia i patologia.
	Kompetencji społecznych	Systematyczność, nawyk samokształcenia, praca w grupie

### EFEKTY UCZENIA SIĘ

lp. efektu uczenia się	Student, który zaliczył ZAJĘCIA wie/umie/potrafi:	SYMBOL (odniesienie do) efektów uczenia się dla kierunku	Sposób weryfikacji efektów UCZENIA SIĘ*
U01	przeprowadzić badanie podmiotowe, badanie przedmiotowe;	C.U1.	O, ZP
K01	przestrzegać praw pacjenta i zasad etyki zawodowej;	K4.	O
K02	dostrzegać i rozpoznawać własne ograniczenia, dokonywać samooceny deficytów i potrzeb edukacyjnych;	K5.	O

### Tabela efektów UCZENIA SIĘ w odniesieniu do formy zajęć

lp. efektu uczenia się	Efekty uczenia się	Forma zajęć						
		Wykład	Seminarium	Ćwiczenia	Ćwiczenia symulowane	Symulacje	E-learning	bez nauczyciela
U01	C.U1.			X				
K01	K4.			X				
K02	K5.			X				

### TABELA TREŚCI PROGRAMOWYCH

Lp. treści programowej	Treści programowe	Liczba godzin	Odniesienie do efektów uczenia się dla ZAJĘĆ
<b>Semestr letni</b>			
	<b>Ćwiczenia:</b>	<b>20</b>	
TK01	Badanie podmiotowe i przedmiotowe pacjenta – ogólne zasady prowadzenia badania podmiotowego oraz metody i techniki badania przedmiotowego	4	C.U1
TK02	Ocena stanu psychicznego pacjenta	2	C.U1
TK03	Badanie fizykalne układu neurologicznego	2	C.U1, K4, K5
TK04	Udział fizjoterapeuty w ocenie narządów zmysłów	2	C.U1, K4, K5
TK05	Badanie fizykalne jamy brzusznej	4	C.U1, K4, K5
TK06	Badanie fizykalne: skóra, włosy, paznokcie	2	C.U1, K4, K5
TK07	Badanie fizykalne układu krążenia	4	C.U1, K4, K5

<b>Zalecana literatura:</b>	
Literatura podstawowa	
1. Dyk D.: <i>Badanie fizykalne w pielęgniarstwie</i> . Wyd. PZWL, Warszawa 2016	
<b>Nakład pracy studenta</b>	
Forma nakładu pracy studenta (udział w zajęciach, aktywność, przygotowanie sprawozdania, itp.)	Obciążenie studenta [h]
	W ocenie (opinii) nauczyciela
Godziny kontaktowe z nauczycielem	20
Przygotowanie do ćwiczeń	10
Czytanie wskazanej literatury	10
Sumaryczne obciążenie pracy studenta	40
Punkty ECTS za przedmiot	2
<b>Uwagi</b>	

\*Sposoby weryfikacji efektów kształcenia:

O - ocena aktywności i postawy studenta

ZP – zaliczenie praktyczne