



Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie

SYLABUS MODUŁU (PRZEDMIOTU)

Informacje ogólne

Nazwa modułu	SPECYFIKA PRACY Z OSOBĄ NIEPEŁNOSPRAWNĄ 2023/2024
Rodzaj modułu/przedmiotu	Przedmiot do wyboru
Wydział PUM	Wydział Nauk o Zdrowiu
Kierunek studiów	Ratownictwo Medyczne z BM i SO ST
Specjalność	Nie dotyczy
Poziom studiów	jednolite magisterskie <input type="checkbox"/> * I stopnia X II stopnia <input type="checkbox"/>
Forma studiów	stacjonarne
Rok, semestr studiów np. rok 1, semestr (I i II)	Rok 1, semestr II
Liczba przypisanych punktów ECTS (z rozbiciem na semestry)	1
Formy prowadzenia zajęć	Seminaria: 10 godzin
Forma zaliczenia	- zaliczenie na ocenę: <input type="checkbox"/> opisowe X testowe <input type="checkbox"/> praktyczne <input type="checkbox"/> ustne <input type="checkbox"/> zaliczenie bez oceny - egzamin końcowy: <input type="checkbox"/> opisowy <input type="checkbox"/> testowy <input type="checkbox"/> praktyczny <input type="checkbox"/> ustny
Kierownik jednostki	Dr hab. n. med. Iwona Rotter
Osoby prowadzące zajęcia z zaznaczeniem adiunkta dydaktycznego lub osoby odpowiedzialnej za przedmiot	<u>dr n. med. Aleksandra Rył</u> aleksandra.ryl@pum.edu.pl dr n. zdr. Hanna Mosiejczuk, adiunkt dydaktyczny hanna.mosiejczuk@pum.edu.pl
Strona internetowa jednostki	https://www.pum.edu.pl/wydzialy/wydzial-nauk-o-zdrowiu/zaklad-rehabilitacji-medycznej-i-fizjoterapii-klinicznej
Język prowadzenia zajęć	polski

*zaznaczyć odpowiednio, zmieniając na X

Informacje szczegółowe

Cele modułu/przedmiotu		Przedmiot odnosi się do sposobów postępowania z chorymi w różnym stopniu i rodzaju niepełnosprawności. Opisuje problemy związane z komunikacją z rodziną osoby niepełnosprawnej. W podstawowym zakresie omawia zasady postępowania zasady postępowania fizjoterapeutycznego w niektórych jednostkach chorobowych.
Wymagania wstępne w zakresie	Wiedzy	Podstawowa wiedza z zakresu anatomii i fizjologii człowieka
	Umiejętności	Umiejętności wyrażania swoich opinii
	Kompetencji społecznych	Kompetencje społeczne w zakresie kultury i etyki pracy z pacjentem

Opis efektów kształcenia dla modułu (przedmiotu)			
lp. efektu kształcenia	Student, który zaliczył moduł (przedmiot) wie/umie/potrafi:	SYMBOL (odniesienie do) ZEK	Sposób weryfikacji efektów kształcenia*
W01	Zna postawy społeczne wobec znaczenia zdrowia, choroby, niepełnosprawności i starości, konsekwencje społeczne choroby i niepełnosprawności oraz bariery społeczno-kulturowe, a także koncepcję jakości życia uwarunkowaną stanem zdrowia;	D.W4	K
W02	Rozumie znaczenie komunikacji werbalnej i niewerbalnej w procesie komunikowania się z pacjentem oraz pojęcie zaufania w interakcji z pacjentem;	D.W6	K
W03	Przestrzega praw pacjenta	D.W17	K
U01	Potrafi dokonać oceny funkcjonalnej pacjenta z niepełnosprawnością;	E.U22	K
U02	Potrafi proponować program rehabilitacji w najczęstszych chorobach;	E.U23	K

Tabela efektów kształcenia dla modułu (przedmiotu) w odniesieniu do form zajęć								
lp.	SYMBOL (odniesienie do) ZEK	Forma zajęć dydaktycznych						
		Wykład	Seminarium	Ćwiczenia	Ćwiczenia kliniczne	Zajęcia Praktyczne
1	D.W4		X					
2	D.W6		X					
3	D.W17		X					

4	E.U22		X						
5	E.U23		X						
Zalecana literatura:									
Literatura podstawowa:									
Kwolek A.: Rehabilitacja medyczna. Tom I i II. Urban &Partner. Wrocław 2013									
Mika T., Kacprzak W.: Fizykoterapia. PZWL. Warszawa 2001 (dodruk 2022)									
Kosmol A., Molik B., Morgulec-Adamowicz N.: Sport osób z niepełnosprawnościami. PZWL 2021									
Nakład pracy studenta (bilans punktów ECTS)									
Forma nakładu pracy studenta (udział w zajęciach, aktywność, przygotowanie sprawozdania, itp.)					Obciążenie studenta [h]				
Godziny kontaktowe z nauczycielem					10				
Przygotowanie do ćwiczeń/seminarium					2				
Czytanie wskazanej literatury					2				
Napisanie raportu z laboratorium/ćwiczeń/przygotowanie projektu/referatu itp.					-				
Przygotowanie do kolokwium/kartkówki					2				
Przygotowanie do egzaminu					-				
Inne					-				
Sumaryczne obciążenie pracy studenta					16				
Punkty ECTS za moduł/przedmiot					1				
Uwagi									

*Przykładowe sposoby weryfikacji efektów kształcenia:

EP – egzamin pisemny

EU - egzamin ustny

ET – egzamin testowy

EPR – egzamin praktyczny

K – kolokwium

R – referat

S – sprawdzenie umiejętności praktycznych

RZĆ – raport z ćwiczeń z dyskusją wyników

O - ocena aktywności i postawy studenta

SL - sprawozdanie laboratoryjne

SP – studium przypadku

PS - ocena umiejętności pracy samodzielnej

W – kartkówka przed rozpoczęciem zajęć

PM – prezentacja multimedialna

i inne

ZT – Zaliczenie testowe