

STUDIA JEDNOLITE MAGISTERSKIE – STACJONARNE

KIERUNEK : Fizjoterapia

IV ROK

rok akademicki 2024/2025

opiekun roku: dr n. zdr. Hanna Mosiejczuk

lp.	Przedmiot/Moduł	ECTS								Forma zaliczenia		Suma godzin w roku akademickim	SEMESTR VII						SEMESTR VIII						Jednostka prowadząca przedmiot	Kierownik jednostki odpowiedzialny za prowadzenie zajęć dydaktycznych							
		sem. VII		sem. VIII		e-l	Razem	semestr		liczba godzin						liczba godzin																	
		T	PPZ	T	PPZ			VII	VIII	W	e-l		s	Cw	Cw kl - 8 osób	P	W	e-l	s	Cw	Cw kl - 8 osób	P	W	e-l			s	Cw	Cw kl - 8 osób	P			
<b>A. BIOMEDYCZNE PODSTAWY FIZJOTERAPII</b>																																	
1.	Farmakologia w fizjoterapii				0,5		0,5	1		ZAO	20	10	10													10	10				Zakład Farmakologii Ogólnej i Farmakoekonomiki	prof. dr hab. Bogusław Czerny	
<b>C. PODSTAWY FIZJOTERAPII</b>																																	
2.	Metody specjalne w fizjoterapii - metody reedukacji nerwowo-mięśniowej, neurorehabilitacji i terapii neurorozwojowej			0,5	2	0,5	3		ZAO	60	10	10	20	20												10	10	20	20		12	Zakład Rehabilitacji Medycznej i Fizjoterapii Klinicznej	prof. dr hab. Iwona Rotter
3.	Medycyna fizykalna	1	2				3		EGZ	45	10		15		20			10		15		20								12	Katedra i Zakład Diagnostyki Funkcjonalnej i Medycyny Fizykalnej	prof. dr hab. Anna Lubkowska	
4.	Adaptowana aktywność fizyczna Sport osób z niepełnosprawnościami		1,5			0,5	2		ZAL	EGZ	40		10		30				10		30								15-18	Zakład Rehabilitacji Medycznej i Fizjoterapii Klinicznej	prof. dr hab. Iwona Rotter		
5.	Balneoklimatologia	0,5	1			0,5	2		EGZ	30	10			20											10			20		15-18	Katedra i Zakład Diagnostyki Funkcjonalnej i Medycyny Fizykalnej	prof. dr hab. Anna Lubkowska	
<b>D. FIZJOTERAPIA KLINICZNA</b>																																	
6.	Diagnostyka funkcjonalna w wieku rozwojowym Planowanie fizjoterapii w wieku rozwojowym	1	3				4		ZAL	EGZ	40	20			20														8	Katedra i Zakład Diagnostyki Funkcjonalnej i Medycyny Fizykalnej	prof. dr hab. Anna Lubkowska		
7.	Fizjoterapia kliniczna w dysfunkcjach układu ruchu w: <b>wieku rozwojowym</b>			2,5	5	0,5	8		EGZ	100	10	10	40		40									10	10	40		40		12	Klinika Ortopedii Dziecięcej i Onkologii Narządu Ruchu	dr hab. Daniel Kotrych	
8.	Kliniczne podstawy fizjoterapii w <b>neurologii dziecięcej</b>		0,5			0,5	1		ZAL	30		10			20				10		20										Zakład Rehabilitacji Narządu Ruchu	dr hab. Łukasz Kolodziej, prof. PUM	
9.	Kliniczne podstawy fizjoterapii w <b>pediatrii</b> Fizjoterapia w chorobach wewnętrznych w: <b>pediatrii</b>	0,5				0,5	1		EGZ	25	15	10			15				10		30								8	Katedra i Zakład Chorób Dzieci i Pielęgniarstwa Pediatrycznego	prof. dr hab. Grażyna Czaja-Buła		
10.	Kliniczne podstawy fizjoterapii w <b>geriatrii</b> Fizjoterapia w chorobach wewnętrznych w: <b>geriatrii</b>	0,5				0,5	1		EGZ	25	15	10			15	10					30								12	Zakład Rehabilitacji Medycznej i Fizjoterapii Klinicznej	prof. dr hab. Iwona Rotter		
<b>E. METODOLOGIA BADAŃ NAUKOWYCH</b>																																	
11.	Metodologia badań naukowych			1,5		0,5	2		ZAO	30	5	5		20			5	5		20									15-18	Samodzielna Pracownia Metodologii Badań Naukowych i Biostatystyki	dr n. zdr. Artur Kotwas		
12.	Podstawy statystyki w badaniach naukowych			1			1		ZAO	15				15														15		15-18	Samodzielna Pracownia Metodologii Badań Naukowych i Biostatystyki	dr n. zdr. Artur Kotwas	
13.	Seminarium dyplomowe			2	2		4		ZAO	30			30													30						promotorzy prac dyplomowych	
<b>PRAKTYKA</b>																																	
14.	Praktyka profilowana				7		7		ZAL	200					200													200				Opiekun praktyk	
15.	Praktyka w zakresie fizjoterapii klinicznej, fizykoterapii i masażu				4		4		ZAL	100					100											100							
<b>DODATKOWE</b>																																	
16.	Przedmioty do wyboru: (2)	4					4		ZAO	40			40							40									15-18				
Suma godzin		7,5	15	9	24,5	6	62	3 egz	4 egz	1040	115	105	175	205	140	300	75	65	65	110	100	100	40	40	110	95	40	200					
		22,5		33,5									1040						515								525						

Przedmioty do wyboru: ruszają 2																															
1	Logopedia						2		ZAO	ZAO	20			20															15-18	Samodzielna Pracownia Neurokognitywistyki Stosowanej i Logopedii Klinicznej	dr n. med. Dariusz Jelewski
2	Elementy metody kinesiologii taping						2		ZAO	ZAO	20			20															15-18	Katedra i Zakład Diagnostyki Funkcjonalnej i Medycyny Fizykalnej	prof. dr hab. Anna Lubkowska
3	Metody relaksacyjnej pracy z ciałem						2		ZAO	ZAO	20			20															15-18	Katedra i Zakład Diagnostyki Funkcjonalnej i Medycyny Fizykalnej	prof. dr hab. Anna Lubkowska
4	Podstawy fizjoterapii w chorobach metabolicznych i endokrynologii						2		ZAO	ZAO	20			20															15-18	Zakład Rehabilitacji Medycznej i Fizjoterapii Klinicznej	prof. dr hab. Iwona Rotter

Praktyka: liczba godzin ogółem:	liczba godzin				Placówki/organizacje/ oddziały itd.								tygodnie semestru	
	100+200				praktyka w zakresie fizjoterapii klinicznej dzieci, osób dorosłych i fizykoterapii								w trakcie 7 semestru i wakcyjna po IV roku	
Forma zaliczenia					Forma zajęć									
EGZ - egzamin	W - wykłady				P - praktyka									
ZAO - zaliczenie na ocenę	Cw - ćwiczenia				Cw kl - ćwiczenia kliniczne									
ZAL - zaliczenie	S - seminaaria				PPZ - przedmioty przygotowania zawodowego									