

Lp.	Przedmiot	D	Wymiar godzin				Forma zal.	Godziny przy 25-300-1 ECTS	Liczba godzin samokształcenia	Procent samokształcenia	I rok			II rok			III rok			IV rok			V rok			ECTS godz. bezp.	ECTS godz. sam.	ECTS															
			Razem	w.	ćw.	Zajęcia prakt.					Sem. 1			Sem. 2			Sem. 3			Sem. 4			Sem. 5						Sem. 6			Sem. 7			Sem. 8			Sem. 9			Sem. 10		
											w.	ćw.	ECTS	w.	ćw.	ECTS	w.	ćw.	ECTS	w.	ćw.	ECTS	w.	ćw.	ECTS				w.	ćw.	ECTS	w.	ćw.	ECTS	w.	ćw.	ECTS	w.	ćw.	ECTS	w.	ćw.	ECTS
D. FIZJOTERAPIA KLINICZNA - 1670 H (99 ECTS)																																											
Kliniczne podstawy fizjoterapii																																											
D.1	Kliniczne podstawy fizjoterapii w ortopedii i traumatologii	O	30	20	10	7	ZO	60	30	50%				20	10	2																	1,0	1,0	2								
D.2	Kliniczne podstawy fizjoterapii w medycynie sportowej	O	30	20	10	7	ZO	60	30	50%							20	10	2														1,0	1,0	2								
D.3	Kliniczne podstawy fizjoterapii w reumatologii	O	40	20	20	14	ZO	60	20	33%							20	20	2														1,3	0,7	2								
D.4	Kliniczne podstawy fizjoterapii w neurologii i neurochirurgii	O	40	30	10	7	ZO	90	50	56%				30	10	3																	1,3	1,7	3								
D.5	Kliniczne podstawy fizjoterapii w pediatrii i neurologii dziecięcej	O	30	20	10	7	ZO	60	30	50%				20	10	2																	1,0	1,0	2								
D.6	Kliniczne podstawy fizjoterapii w kardiologii i kardiologii	O	30	20	10	7	ZO	60	30	50%				20	10	2																		1,0	1,0	2							
D.7	Kliniczne podstawy fizjoterapii w pulmonologii	O	20	10	10	7	ZO	30	10	33%							10	10	1															0,7	0,3	1							
D.8	Kliniczne podstawy fizjoterapii w chirurgii	O	30	20	10	7	ZO	60	30	50%							20	10	2															1,0	1,0	2							
D.9	Kliniczne podstawy fizjoterapii w ginekologii i położnictwie	O	30	20	10	7	ZO	60	30	50%							20	10	2															1,0	1,0	2							
D.10	Kliniczne podstawy fizjoterapii w geriatrici	O	40	20	20	14	ZO	60	20	33%							20	20	2															1,3	0,7	2							
D.11	Kliniczne podstawy fizjoterapii w psychiatrii	O	20	10	10	7	ZO	30	10	33%				10	10	1																		0,7	0,3	1							
D.12	Kliniczne podstawy fizjoterapii w intensywnej terapii	O	30	20	10	7	ZO	60	30	50%							20	10	2															1,0	1,0	2							
D.13	Kliniczne podstawy fizjoterapii w onkologii i medycynie paliatywnej	O	40	20	20	14	ZO	60	20	33%							20	20	2															1,3	0,7	2							
Fizjoterapia kliniczna w dysfunkcjach układu ruchu																																											
D.14	Fizjoterapia kliniczna w ortopedii i traumatologii	O	120	60	60	44	ZO/E	180	60	33%				30	30	3	30	30	3															4,0	2,0	6							
D.15	Fizjoterapia kliniczna w medycynie sportowej	O	30	10	20	14	ZO	60	30	50%							10	20	2															1,0	1,0	2							
D.16	Fizjoterapia kliniczna w reumatologii	O	45	15	30	22	ZO	60	15	25%							15	30	2															1,5	0,5	2							
D.17	Fizjoterapia kliniczna w neurologii i neurochirurgii	O	90	30	60	44	ZO/E	150	60	40%				15	30	2	15	30	3															3,0	2,0	5							
D.18	Fizjoterapia kliniczna w wieku rozwojowym	O	90	30	60	44	ZO/E	150	60	40%				15	30	2	15	30	3															3,0	2,0	5							
Fizjoterapia kliniczna w chorobach wewnętrznych																																											
D.19	Fizjoterapia kliniczna w kardiologii i kardiologii	O	60	30	30	22	ZO/E	120	60	50%				15	15	2	15	15	2															2,0	2,0	4							
D.20	Fizjoterapia kliniczna w pulmonologii	O	45	15	30	22	E	60	15	25%							15	30	2															1,5	0,5	2							
D.21	Fizjoterapia kliniczna w chirurgii	O	30	15	15	11	ZO	60	30	50%							15	15	2															1,0	1,0	2							
D.22	Fizjoterapia kliniczna w ginekologii i położnictwie	O	45	15	30	22	ZO	60	15	25%							15	30	2															1,5	0,5	2							
D.23	Fizjoterapia kliniczna w pediatrii	O	45	15	30	22	ZO	60	15	25%				15	30	2																		1,5	0,5	2							
D.24	Fizjoterapia kliniczna w geriatrici	O	60	15	45	33	ZO	90	30	33%							15	45	3															2,0	1,0	3							
D.25	Fizjoterapia kliniczna w psychiatrii	O	30	15	15	11	ZO	60	30	50%							15	15	2															1,0	1,0	2							
D.26	Fizjoterapia kliniczna w onkologii i medycynie paliatywnej	O	45	15	30	22	ZO	60	15	25%							15	30	2															1,5	0,5	2							
Diagnostyka funkcjonalna																																											
D.27	Diagnostyka funkcjonalna w dysfunkcjach układu ruchu	O	45	15	30	22	ZO	60	15	25%							15	30	2															1,5	0,5	2							
D.28	Diagnostyka funkcjonalna w chorobach wewnętrznych	O	55	15	40	28	ZO	90	35	39%							15	40	3															1,8	1,2	3							
D.29	Diagnostyka funkcjonalna w wieku rozwojowym	O	45	15	30	22	ZO	90	45	50%							15	30	3															1,5	1,5	3							
Planowanie fizjoterapii																																											
D.30	Planowanie fizjoterapii w dysfunkcjach układu ruchu	O	145	45	100	72	ZO/E	300	155	52%							15	30	3	15	30	3	15	40	4								4,8	5,2	10								
D.31	Planowanie fizjoterapii w chorobach wewnętrznych	O	130	40	90	66	ZO/E	270	140	52%							15	30	3	15	30	3	10	30	3									4,3	4,7	9							
D.32	Planowanie fizjoterapii w wieku rozwojowym	O	105	30	75	56	ZO/E	240	135	56%								15	45	4	15	30	4											3,5	4,5	8							

