

PLAN STUDIÓW PODYPLOMOWYCH

STUDIA PODYPLOMOWE: Edukator zdrowotny w zakresie cukrzycy, otyłości i innych chorób przewlekłych
CYKL KSZTAŁCENIA OD ROKU AKADEMICKIEGO: 2023/2024

SEMESTR I							
Lp.	Nazwa przedmiotu	Liczba godzin				ECTS	Forma zaliczenia przedmiotu
		Wykład	Seminaria	Ćwiczenia	Praca własna		
1	Metodyka nauczania w edukacji zdrowotnej	2	6	8	30	1	zaliczenie z oceną
2	System opieki zdrowotnej w aspekcie ekonomicznym, prawnym i organizacyjnym	2	2		30	2	zaliczenie z oceną
3.	Choroby przewlekłe: definicja, przyczyny, epidemiologia i wpływ na środowisko	4			10	1	zaliczenie z oceną
4	Homeostaza glukozy. Zaburzenia przemiany węglowodanowej. Cukrzyca – definicja, klasyfikacja	4			20	1	zaliczenie z oceną
5	Cukrzyca typu 1 – etiopatogeneza, epidemiologia, obraz kliniczny	6	2		20	1	Zaliczenie
6	Cukrzyca typu 2 – etiopatogeneza, epidemiologia, obraz kliniczny	6	2		20	1	Zaliczenie
7	Choroby serca i układu krążenia – etiologia, objawy, diagnostyka, terapia i leczenie	4			20	1	Zaliczenie
8	Choroby układu oddechowego – etiologia, objawy, diagnostyka, terapia	4			20	1	Zaliczenie
9	Cukrzyca typu 1 – zasady terapii cz. I	8	20		20	2	Zaliczenie
10	Żywienie pacjenta z chorobą przewlekłą cz. I	4	4		10	1	zaliczenie
11	Problemy psychologiczne pacjenta z chorobą przewlekłą cz. I	8			10	1	zaliczenie
RAZEM		52	36	8	210	13	

SEMESTR II							
Lp.	Nazwa przedmiotu	Liczba godzin				ECTS	Forma zaliczenia przedmiotu
		Wykład	Seminaria	Ćwiczenia	Praca własna		
1	Cukrzyca typu 1 – zasady terapii cz. II	8	16		20	1	zaliczenie
2	Cukrzyca typu 2 – zasady terapii	8	12		20	1	zaliczenie
3	Cukrzyca ciążowa, cukrzyca monogenowa, cukrzyca w przebiegu mukowiscydozy	4	4		30	2	zaliczenie
4	Zespół metaboliczny definicja, etiopatogeneza, epidemiologia, obraz kliniczny	8	8		20	1	zaliczenie
5	Zespół metaboliczny - monitorowanie, terapia	8	6		20	2	zaliczenie
6	Choroby neurologiczne- etiologia, objawy, diagnostyka i leczenie	4			20	1	zaliczenie
7	Współpraca między specjalistami w leczeniu chorób przewlekłych	4			10	1	zaliczenie
8	Edukacja pacjenta w zakresie chorób przewlekłych: zapobieganie, samoopieka, wdrażanie zdrowego stylu życia, terapia farmakologiczna, interwencje, rehabilitacja	4			30	1	zaliczenie
9	Telemedycyna – aplikacje i systemy cyfrowe wspomagające terapię	2	6		60	3	zaliczenie
10	Ostre i przewlekłe powikłania cukrzycy i zespołu metabolicznego	8			40	3	zaliczenie
11	Ratownictwo medyczne	4	8		60	2	zaliczenie
12	Żywnienie pacjenta z chorobą przewlekłą cz. II	6	6		20	1	zaliczenie
13	Aktywność fizyczna u pacjenta z chorobą przewlekłą – cukrzycą, otyłością	4	4		20	1	zaliczenie
14	Problemy psychologiczne pacjenta z chorobą przewlekłą cz. II	12			10	1	zaliczenie
RAZEM		84	70	-	380	21	