

Żywnienie kliniczne

SEMESTR	PRZEDMIOT	FORMA ZALICZENIA	ILOŚĆ GODZIN	ECTS
I	Podstawy patofizjologii klinicznej <i>wyklady online na żywo</i>	ZAL	10	1
	Alergie i nietolerancje pokarmowe <i>wyklady i warsztaty online na żywo</i>	ZAL	5+10	2
	Profilaktyka i leczenie chorób dietozależnych <i>wyklady i warsztaty online na żywo</i>	ZAL	10+10	3
	Żywnienie w chorobach metabolicznych <i>wyklady i warsztaty online na żywo</i>	ZAL	10+10	3
	Żywnienie w chorobach układu krążenia <i>wyklady i warsztaty online na żywo</i>	ZAL	5+10	2
	Żywnienie w zatruciach ostrych <i>wyklady i warsztaty online na żywo</i>	ZAL	5+10	2
	Żywnienie w chorobach endokrynologicznych <i>wyklady i warsztaty online na żywo</i>	ZAL	10+10	3
	Żywnienie w chorobach nowotworowych <i>wyklady i warsztaty online na żywo</i>	ZAL	5+10	2
Suma godzin w I semestrze: wykłady 60h, warsztaty 70h; ECTS: 18				
II	Żywnienie w ginekologii <i>wyklady i warsztaty online na żywo</i>	ZAL	5+10	2
	Zasady organizacji żywienia w szpitalach <i>wyklady i warsztaty online na żywo</i>	ZAL	5+10	2
	Żywnienie osób niepełnosprawnych <i>wyklady i warsztaty online na żywo</i>	ZAL	5+5	1
	Żywnienie w geriatricznym <i>wyklady i warsztaty online na żywo</i>	ZAL	10+10	3
	Żywnienie w psychiatrii <i>wyklady i warsztaty online na żywo</i>	ZAL	10+10	3
	Interpretacja wyników badań <i>wyklady i warsztaty online na żywo</i>	ZAL	5+10	2
	Interakcje leków z żywnością <i>wyklady i warsztaty online na żywo</i>	ZAL	5 +5	1
	Modelowanie nawyków żywieniowych – praca z pacjentem <i>warsztaty online</i>	ZAL	15	2
Suma godzin w II semestrze: wykłady 45h, warsztaty 75h, ECTS: 16				