

Tytuł kursu: Laboratoryjna diagnostyka narządowa w świetle rozwoju wiedzy medycznej i technik badawczych. Blok V podsumowujący

Dziedzina: Laboratoryjna diagnostyka medyczna

Nazwa modułu: Moduł VI. Moduł podsumowujący.

Termin kursu: 26-28.01.2022 r.

Kierownik naukowy kursu: dr hab. Iwona Bil-Lula, prof. uczelni

Miejsce realizacji kursu: on-line

Liczba godzin: 3 dni, 22 godz.

Liczba uczestników: 40

Koszt: 352 zł.

Data Czas trwania	Godziny	TEMAT	Prowadzący
26.01.2022 środa (7 godz.)	9:00-10:30 (2 godz.)	Wykład I Osteoporoza i markery obrotu kostnego	dr hab. Iwona Bil-Lula, prof. uczelni <i>Katedra Analityki Medycznej UMW</i>
	10:30-12:00 (2 godz.)	Wykład II Terapeutyczne monitorowanie leków	dr hab. n. med. Mariola Śliwińska- Mossoń <i>Katedra Analityki Medycznej UMW</i>
	12:00-12:30	Przerwa	
	12:30-14:45 (3 godz.)	Wykład III Schorzenia wątroby i dróg żółciowych	dr n. farm. Anna Krzywonos- Zawadzka <i>Katedra Analityki Medycznej UMW</i>
27.01.2022 czwartek (8 godz.)	9:00-10:30 (2 godz.)	Wykład IV Diagnostyka choroby nadciśnieniowej	dr Anna Szymańska- Chabowska <i>Katedra I Klinika Chorób Wewnętrznych, Zawodowych i Nadciśnienia Tętniczego</i>
	10:30-12:45 (3 godz.)	Wykład V Choroby układowe i z autoagresji	dr Agnieszka Sapa- Wojciechowska <i>Katedra Analityki Medycznej UMW</i>

	12:45-13:30	przerwa	
	13:30-15:40 (3 godz.)	Wykład VI Zastosowanie metod diagnostycznych w monitorowaniu przeszczepów szpiku kostnego	dr n.med. Donata Szymczak <i>Katedra i Klinika Hematologii, Nowotworów Krwi i Transplantacji Szpiku</i>
28.01.2022 piątek (7 godz.)	9:00-10:30 (2 godz.)	Wykład VII Diagnostyka chorób żołądka, z uwzględnieniem choroby wrzodowej żołądka	mgr Kamila Nazarewska <i>Zakład Diagnostyki Laboratoryjnej, 4 WSK we Wrocławiu</i>
	10:30-12:00 (2 godz.)	Wykład VIII Diagnostyka chorób tarczycy	dr hab. Ewa Barg <i>Katedra Podstaw Nauk UMW</i>
	12:00-12:45	przerwa	
	12:45-14:15 (2 godz.)	Wykład IX Diagnostyka zespołów upośledzonego wchłaniania i stanów zapalnych jelit	mgr Katarzyna Żybura-Wszola <i>Zakład Diagnostyki Laboratoryjnej, 4 WSK we Wrocławiu</i>
	1 godz.	Test i zaliczenie kursu 04.02.2022	dr hab. Iwona Bil-Lula, prof. uczelni <i>Katedra Analityki Medycznej UMW</i>

.....
przygotował

.....
sprawdził

.....
zatwierdził