

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

Dziedzina: Laboratoryjna diagnostyka medyczna

Nazwa modułu: Moduł podsumowujący

Termin kursu: 08-09.06.2021

Kierownik naukowy kursu: dr hab. Iwona Bil-Lula

Miejsce realizacji kursu: kurs on-line

Liczba godzin: 2 dni, 11 godz.

Liczba uczestników: 40

Koszt: 165 zł

Data Czas trwania	Godziny	TEMAT	Prowadzący
Wtorek 08.06.2021 (4 godz.)	15:00-16:30 (2 godz.)	Wykład I Diagnostyka laboratoryjna alergii.	dr hab. Marita Nittner-Marszalska prof. nadzw <i>Katedra i Klinika Chorób Wewnętrznych, Pneumonologii i Alergologii UMW</i>
	16:30-18:00 (2 godz.)	Wykład II Diagnostyka laboratoryjna ostrych i przewlekłych zatruc.	dr Beata Szymańska <i>Katedra i Zakład Toksykologii UMW</i>
Środa 09.06.2020 (7 godz.)	9:00-10:30 (2 godz.)	Wykład III Wykorzystanie badań laboratoryjnych w diagnostyce i monitorowaniu chorób nowotworowych.	dr Agnieszka Sapa-Wojciechowska <i>Katedra Analityki Medycznej UMW</i>
	10:30-12:00 (2 godz.)	Wykład IV Diagnostyka laboratoryjna w rozpoznawaniu i monitorowaniu stanów ciężkich z uwzględnieniem reakcji ostrej fazy.	mgr Olga Loska <i>IV Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką we Wrocławiu</i>
	12:00-12:15	przerwa	
	12:15-13:45 (2 godz.)	Wykład V Diagnostyka laboratoryjna stanu odżywienia i monitorowania sztucznego żywienia.	dr Joanna Pieczyńska <i>Katedra i Zakład Bromatologii i Dietetyki UMW</i>
	(1 godz.) 16.06.2021	Test i zaliczenie kursu na Platformie Test Portal Dostęp: 16.06.2021 godz. 0:00-18.06.2021 godz. 23:59	dr hab. Iwona Bil-Lula <i>Katedra Analityki Medycznej UMW</i>