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

**Dziedzina:** Laboratoryjna diagnostyka medyczna

**Nazwa modułu**: Moduł podsumowujący

**Termin kursu:** 06.06-07.06.2018

**Kierownik naukowy kursu**: dr hab. Iwona Bil-Lula

**Miejsce realizacji kursu**: *Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu*

*Wydz. Farmaceutyczny z OAM*

*Katedra Analityki Medycznej*

*Ul. Borowska 211A, 50-556 Wrocław*

**Ilość godzin:** 22 godz.

**Koszt:** 22 godz. x 14 zł/h = 308 zł

**HARMONOGRAM KURSU:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Data**  **Czas trwania** | **Godziny** | **TEMAT** | **Prowadzący** |
| Środa  06.06.2018  11 godz. | 9:00-9:45 (1 godz.) | Wykład I  Analizatory hematologiczne, techniki pomiarowe. | Dr Aneta Wrzyszcz |
| 9:45-10:30 (1 godz.) | Wykład II  Wskazania do wykonywania rozmazu krwi obwodowej. | Dr Aneta Wrzyszcz |
| 10:30-10:45 (15 min.) | przerwa |  |
| 10:45-11:30 (1 godz.) | Wykład III  Międzynarodowe standardy oceny rozmazu krwi obwodowej. | Dr Aneta Wrzyszcz |
| 11:30-12:15 (1 godz.) | Wykład IV  Międzynarodowe standardy cytomorfologicznej oceny szpiku. | Dr Aneta Wrzyszcz |
| 12:15-13:00 (45 min.) | przerwa |  |
| 13:00-13:45 (1 godz.) | Wykład V  Laboratoryjna diagnostyka niedokrwistości cz. I – niedokrwistości chorób przewlekłych. | Dr Aneta Wrzyszcz |
| 13:45-14:30 (1 godz.) | Wykład VI  Laboratoryjna diagnostyka niedokrwistości cz. II – niedokrwistości niedoborowe. | Dr Aneta Wrzyszcz |
| 14:00-16:00 (2 godz.) | Wykład VII  Laboratoryjna diagnostyka niedokrwistości cz. III – niedokrwistości hemolityczne | Dr Aneta Wrzyszcz |
| 16:00-16:15 (15 min.) | przerwa |  |
| 16:15-17:45 (2 godz.) | Wykład VIII  Niedokrwistości- analiza przypadków. | Dr Aneta Wrzyszcz |
| 17:45-18:30 (1 godz.) | Test zaliczeniowy i omówienie wyników | Dr Aneta Wrzyszcz |
| Czwartek  07.06.2018  (11 godz.) | 9:00-9:45 (1 godz.) | Wykład I  Badania laboratoryjne w ocenie funkcji nerek. | Dr Tomasz Anyszek |
| 9:45-10:30 (1 godz.) | Wykład II  Diagnostyka białkomoczu. | Dr Tomasz Anyszek |
| 10:30-10:45 (15 min.) | przerwa |  |
| 10:45-12:15 (2 godz.) | Wykład III  Ostra choroba nerek. | Dr Tomasz Anyszek |
| 12:15-13:00 (45 min.) | przerwa |  |
| 13:00-14:30 (2 godz.) | Wykład IV  Przewlekła choroba nerek. | Dr Tomasz Anyszek |
| 14:30-15:15 (1 godz.) | Wykład V  Terapia nerkozastępcza. | Dr Tomasz Anyszek |
| 15:15-15:30 (15 min.) | przerwa |  |
| 15:30-17:45 (3 godz.) | Wykład VI  Regulacja i zaburzenia gospodarki wapniowo-fosforanowej. | Dr Tomasz Anyszek |
| 17:45-18:30 (1 godz.) | Test zaliczeniowy i omówienie wyników | Dr Tomasz Anyszek |

……………………………………………… ……………………………………………………………. ………………….……………………………....

przygotował sprawdził zatwierdził