

**Biuro Oddziału Kształcenia Podyplomowego Wydziału Farmaceutycznego informuje, iż kurs
w ramach szkoleń ciągłych dla diagnostów:**

„Wykrywanie wirusów z wykorzystaniem technik biologii molekularnej”

symbol kursu: SC.D-1/2/2018

odbędzie się w dniu: 6.10.2018 r.

W ramach jednodniowego kursu (6h dydaktycznych + test/zaliczenie) można zdobyć

6 pkt. edukacyjnych!

Kierownik kursu:

dr n. farm. Marta Żebrowska-Nawrocka

Osoby zapisane na kurs proszone są o **potwierdzenie swojego zakwalifikowania**, a następnie przesłanie dokumentów:

- formularz zgłoszenia na kurs (w zakładce ADRESY/DO POBRANIA)
- dowodu wpłaty

najpóźniej do dnia 28 września 2018 r. (faxem, mailem, pocztą) oraz potwierdzić ich dotarcie do biura.

kontakt z olga.pietakiewicz@umed.lodz.pl

Miejsce kursu:

Zakład Biochemii Farmaceutycznej i Diagnostyki Molekularnej UM w Łodzi

Gmach Farmaceutyczny; ul. Muszyńskiego 1; SALA 4B-parter

UWAGA !

Koszt kursu: 168 zł (płatne przez kursanta)

Opłaty winny być wpłacane wyłącznie na konto:

Uniwersytet Medyczny, Al. Kościuszki 4, 90-419 Łódź,

ING BANK ŚLĄSKI ŁÓDŹ

NA NUMER KONTA :

30 1050 0099 6364 1111 1111 1111

KONIECZNIE : w rubryce tytułem należy podać **symbol kursu** oraz dopisek **DIAGNOŚCI-SZKOLENIE CIĄGŁE**

Prosimy o dokładne i czytelne wypełnienie formularza, włącznie z **aktualnym numerem telefonu**, datą i podpisem – umożliwi to szybkie przekazanie informacji w przypadku wszelkich zmian.

W przypadku rezygnacji z udziału w szkoleniu prosimy o niezwłoczne zawiadomienie o tym pracowników Biura Oddziału Kształcenia Podyplomowego.

Informacje dla osób zainteresowanych otrzymaniem FAKTURY

Podstawą do wystawienia faktury jest dowód wpłaty. Prawidłowo wypełniony dowód wpłaty powinien zawierać:

w przypadku podmiotu gospodarczego – w tytule przelewu nr NIP, symbol kursu oraz nazwisko uczestnika.

W przypadku osób fizycznych: w tytule przelewu symbol kursu oraz dopisek FAKTURA.

W przypadku kiedy osoba fizyczna chce fakturę na podmiot gospodarczy – w tytule przelewu pełne dane firmy z nr NIP

Plan kursu*

- 9:00-9:45 Wykład** - Faza przedanalizyczna- wybór materiału i przygotowanie próby do badań molekularnych, omówienie rekomendacji KIDL (**1h**) dr Marta Żebrowska-Nawrocka
15 min przerwy
- 10:00-10:45 Ćwiczenia** - wykorzystanie techniki real-time PCR – *Human papilloma virus (HPV)* (**1h**) dr Marta Żebrowska-Nawrocka
15 min przerwy
- 11:00-12:30 Wykład** - Techniki biologii molekularnej w diagnostyce zakażenia wirusem HPV (w tym m.in. PCR, real-time PCR, genotypowanie) (**2 h**) dr Marta Żebrowska-Nawrocka
Przerwa – 30 minut (12:30-13:00)
- 13:00-13:45 Wykład** - Wirus HPV (**1h**) dr Marta Żebrowska-Nawrocka
- 13:45-14:30 Wykład** - Kliniczne konsekwencje zakażenia wirusem HPV (**1h**) dr Marta Żebrowska
15 min przerwy

od 14:45 omówienie uzyskanych wyników ćwiczeniowych + **zaliczenie** dr Marta Żebrowska-Nawrocka

***BOKPWF zastrzega, że plan może ulec zmianie**

