



**Stowarzyszenie Kolegium Medycyny Laboratoryjnej w Polsce
Komitet Genetyki Człowieka i Patologii Molekularnej PAN
Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
Polska Fundacja na Rzecz Rozwoju Biotechnologii i Genetyki POLBIOGEN**

mają zaszczyt zaprosić na konferencję naukową

„Analiza DNA - praktyka”

Konferencja odbędzie się w Poznaniu w dniach 9-10.10.2014 r.
w Instytucie Włókien Naturalnych i Roślin Zielarskich
ul. Wojska Polskiego 71b, 60-630 Poznań

Konferencja skierowana jest do osób zajmujących się analizą DNA ukierunkowaną na cele praktyczne. Obecnie bardzo wiele badań wykonywanych dla potrzeb medycznych włączyło do swojego zakresu badań analizę DNA. Powszechna dostępność do badań molekularnych nie jest jednak jednoznaczna z pełnym zrozumieniem poszczególnych etapów pracy, szczególnie w aspekcie prac prowadzonych w różnych dziedzinach.

Uczestnicy Konferencji uzyskują certyfikat i 10 punktów edukacyjnych.

Zagadnienia konferencyjne

- | | | |
|-----------------------------|---------------------|-------------------|
| ✓ diagnostyka laboratoryjna | ✓ jakość badań | ✓ walidacja badań |
| ✓ onkologia | ✓ immunologia | ✓ farmakogenetyka |
| ✓ ginekologia | ✓ hematologia | ✓ genetyka |
| ✓ medycyna sądowa | ✓ sport | ✓ archeologia |
| ✓ neurogenetyka | ✓ gastroenterologia | ✓ biotechnologia |

Celem konferencji jest wskazanie praktycznego zastosowania analiz DNA. Wszystkie wykłady ukażą się w formie książki „Analiza DNA – Praktyka”. Informacje o konferencji są przedstawione na stronach internetowych jednostek zaangażowanych w jej organizację, natomiast najważniejsze informacje znajdują się na stronie www.kml.org.pl.

Koszty uczestnictwa wynoszą **250 zł** (materiały zjazdowe, wyżywienie)
Opłata zjazdowa nie obejmuje kosztów noclegów

Komitety organizacyjny

Prof. dr hab. Jerzy Naskalski	Prof. dr hab. Agnieszka Seremak-Mrozikiewicz
Prof. dr hab. Ryszard Słomski	Prof. dr hab. Anna Latos-Bieleńska
Dr Marlena Szalata	Dr Marzena Skrzypczak-Zielińska
Mgr Marta Kaczmarek-Ryś	Dr Karolina Wielgus

Kontakt: Prof. dr hab. Ryszard Słomski, slomski@up.poznan.pl, www.kml.org.pl