



Polskie Towarzystwo Genetyki Człowieka
Sieć Laboratoriów Referencyjnych
Molekularnej Diagnostyki Chorób Dziedzicznych

Polskie Towarzystwo Genetyki Człowieka ma przyjemność zaprosić na II Warsztaty Sieci Laboratoriów PTGC "Diagnostyka molekularna chorób dziedzicznych oraz zasady organizacji pracy laboratoriów diagnostycznych". Zagadnienia organizacyjne, obowiązujące regulacje prawne w zakresie wykonywania i jakości molekularnych badań diagnostycznych w chorobach dziedzicznych są na tyle ważne, że patronat nad Warsztatami objęła również Komisja Biologii Molekularnej Komitetu Genetyki Człowieka i Patologii Molekularnej Wydziału Nauk Medycznych PAN. Celem, który przyświeca Towarzystwu w organizacji Warsztatów, jest wymanowanie doświadczeń, wypracowywanie standardów i pozytywnych relacji w zakresie diagnostyki chorób dziedzicznych. Mamy nadzieję, że Warsztaty Sieci Laboratoriów PTGC wejdą na stałe do kalendarza środowiska osób profesjonalnie zajmujących się aspektami analizy DNA w diagnostyce molekularnej, a okresowe spotkania przyczynią się dodatkowo do podtrzymania istniejących oraz nawiązania nowych kontaktów pomiędzy uczestnikami Warsztatów.

Prof. dr hab. Jerzy Bal
Sekretarz Zarządu PTGC