

Samodzielna Pracownia Cytogenetyki

Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie
- Państwowy Instytut Badawczy
Nr Rejestru KIDL 0275
Tel.: 22 546 26 06, 22 546 26 20; e-mail: spc@coi.pl

Uczestniczy w zewnętrznych programach kontroli jakości oznaczeń i posiada certyfikaty:



Europejska Kontrola Jakości **GenQA - Genomics Quality Assessment**
(dawniej CEQA - *Cytogenetic European Quality Assessment, Oxford, UK (FISH, G-banding)* : *Mature B- T-cell neoplasms, Myeloid Disorders and Acute Leukemias, Myeloma*



Polskie Towarzystwo Genetyki Człowieka „Laboratorium rekomendowane przez PTGC”: *Cytogenetyka klasyczna w ramach diagnostyki postnatalnej zmian somatycznych*
Technika FISH w ramach diagnostyki postnatalnej zmian somatycznych

Pracownia wykonuje badania diagnostyczne w zakresie:

1. **Analiza kariotypowa** – hematoonkologia
2. **Analiza FISH** (fluorescencyjna hybrydyzacja *in situ*)
(szczegółowa lista badań w zakładce: wykaz wykonywanych badań)

Uwaga: Badania wykonywane jedynie na podstawie skierowania

Godziny pracy laboratorium: od poniedziałku do piątku, w godzinach 8:00-15:35

Przyjmowanie materiału:

Szpik/krew/PCI: **Pon.-pt., godz. 9:00 -13:30**
Błoczki parafinowe: **Pon.-pt., godz. 9:00 -14.30**

Średni czas oczekiwania na wynik:

Badanie KARIOTYPOWANIE: białaczki 1- 3 tygodnie, chłoniaki 2-4 tyg.
Badanie FISH: 1- 2 tygodnie

Uwaga: w przypadku konieczności oczekiwania na weryfikację histopatologiczną lub inne niezbędne dane, czas oczekiwania na wynik liczony jest od otrzymania pełnej dokumentacji badania.