

Samodzielna Pracownia Cytogenetyki

Centrum Onkologii – Instytut, im. M. Skłodowskiej-Curie, Warszawa

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 *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 – hematoolkologia
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.