

Pracownia Cytometrii Przepływowej
Laboratorium Diagnostyki Hematologicznej
Szpital Kliniczny im. Heliodora Święcickiego U.M. im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu (filia)
ul. Szamarzewskiego 84 60-569 Poznań
tel. 61 8549595

Instrukcja dotycząca pobierania materiału do badań i jego zabezpieczania oraz przewozu.

Badany materiał:

- krew
- szpik
- płyn mózgowo – rdzeniowy
- BAL
- płyny z jam ciała
- materiały pochodzące z biopsji cienkoigłowej
- materiały pochodzące z leukaferaz i rozmrożonych preparatów do przeszczepienia

Sposób pobrania i transportu:

· Materiał pobrać na EDTA (jak na morfologię) w ilości 1 ml – 2 ml niezwłocznie przesłać do pracowni (szpik do badania MRD w szpiczaku pobrać w ilości 2-4 ml).

· Płyn mózgowo-rdzeniowy (ok. 3-4 ml, min. 1 ml) pobrać na EDTA lub do jałowej probówki lub **w przypadku transportu utrwalić wTransFix-ie** i niezwłocznie przesłać do pracowni.

Płyny z jam ciała pobrać na EDTA lub do jałowej probówki (5-50 ml) i niezwłocznie przesłać do pracowni..

Materiał pochodzący z biopsji cienkoigłowej pobrać do probówki z EDTA i uzupełnić do pełna solą fizjologiczną lub PBS i niezwłocznie przesłać do pracowni..

· Materiału biologicznego nie zamrażać. W razie wysokich temperatur zewnętrznych do opakowania z materiałem włożyć wkład chłodzący.