



Instytut Matki i Dziecka
Zakład Badań Przesiewowych i Diagnostyki Metabolicznej

Ul. Kasprzaka 17A, 01-211 Warszawa; tel.: 22 32 77 256 , fax.: 22 32 77 161

Pobranie i transport materiału na test Bautlera-Baludy (aktywności
UDPG – urydylilotransferaza galaktozo-1-fosforanu)

Krew pobrać na bibułę Whatman 903 (jak na przesiew). Do badania można pobrać krew żylną lub włośniczkową. Krew musi być świeżo pobrana w ilości nie mniejszej niż 3 krążki (najlepiej 6 krążków) i powinna dobrze przesiąknąć na obie strony bibuły.

Materiał może być suszony w temperaturze pokojowej nie dłużej niż 2 godziny, a następnie schowany do lodówki i tak przechowywany, aż do momentu wysłania.

Bibułę wraz ze skierowaniem należy włożyć do zwykłej papierowej koperty (**nie stosować kopert z folią bąbelkową**). Materiał musi być dostarczony do laboratorium w ciągu maksymalnie 48 godzin od momentu pobrania. W przypadku dłuższego transportu wynik może być fałszywie ujemny (wskazywać na brak aktywności enzymu). Materiał wysłać od poniedziałku do czwartku.