

Próbki krwi pobrane na bibułę przesiewową na badania metodą tandemowej spektrometrii mas (MS/MS) - pobieranie, przechowywanie, transport

Pobieranie materiału

Przed pobraniem krwi na bibułę należy wypełnić dane na bibule. Bibuła przesiewowa jest wykorzystywana do pobierania krwi od noworodków i starszych pacjentów. (wpisujemy dane pacjenta a nie dane matki). Krew włośniczkową lub żylną dziecka należy pobrać na bibułę Whatman 903/EBF 903 co najmniej na 2 oznaczone pola tak, aby krew była przesączona na drugą stronę bibuły. Następnie należy krew wysuszyć w temperaturze pokojowej w pozycji stojącej – stosując tzw. suszarki do bibuł lub opierając bibułę o ścianę. Po wyschnięciu (ok 2-3 godziny) bibułę ze skierowaniem należy przesłać/dostarczyć do laboratorium. Badania próbek z bibuł słabo nasączonych krwią będą wykonywane jedynie na specjalne życzenie lekarza, ponieważ wynik może być niewiarygodny. Pobrana i wysuszona krew na bibule może być przechowywana do 30 dni (w lodówce lub w temp. pokojowej nie przekraczającej 22^oC), wyniki badań z bibuł przechowywanych dłużej mogą być niewiarygodne.

Transport

Bibułę z wysuszoną krwią należy wysłać do laboratorium za pośrednictwem poczty (priorytet polecony), kuriera lub dostarczyć osobiście. Nie można pakować bibuł w folię. Próbki do badań metodą tandemowej spektrometrii mas mogą być dostarczane do laboratorium od poniedziałku do piątku w godz. 7.30-15.00 wraz ze skierowaniem (wzór skierowania w załączeniu) opatrzonym pieczętką jednostki zlecającej i podpisanym przez lekarza kierującego, księgowego oraz dyrektora (wyrażających zgodę na odpłatne badanie). Badania są wykonywane codziennie od poniedziałku do piątku. Koszt badania zgodnie z aktualnym cennikiem zamieszczonym na stronie internetowej IMiD.

Wydawanie wyników

Wyniki są odsyłane pocztą na podany adres. Dodatkowo, jeśli istnieje taka potrzeba, plik z wynikiem badania zabezpieczony hasłem może być wysłany drogą elektroniczną na wskazany adres. Na pisemną prośbę lekarza kierującego lub rodzica/opiekuna prawnego istnieje możliwość wydania duplikatu wyniku badania. Wynik jest zazwyczaj wydawany następnego dnia po dostarczeniu materiału do badania.