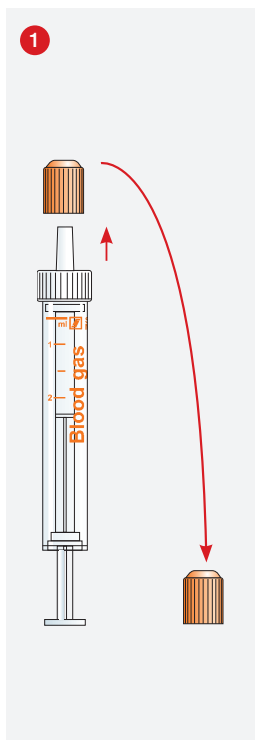


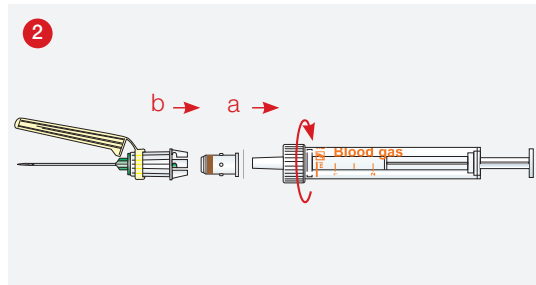
Ważne instrukcje obsługi

Probówko-strzykawkę do gazometrii Monovette®

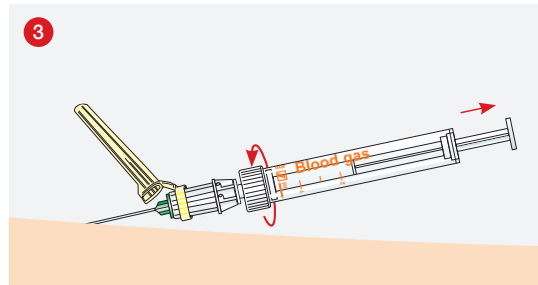


Zdjąć pomarańczową zatyczkę ochronną z probówko-strzykawkę do gazometrii Monovette®.

Pobieranie krwi za pomocą kaniuli Safety lub kaniuli Safety-Multifly®

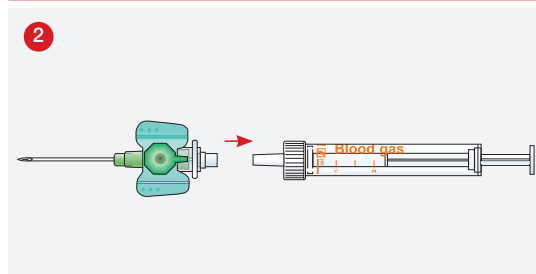


Umieścić adapter membranowy (nr art.: 14.1112) na zakończeniu typu Luer probówko-strzykawkę do gazometrii Monovette® (a) i połączyć probówko-strzykawkę do gazometrii Monovette® z igłą Safety (b) lub igłą Safety-Multifly®.

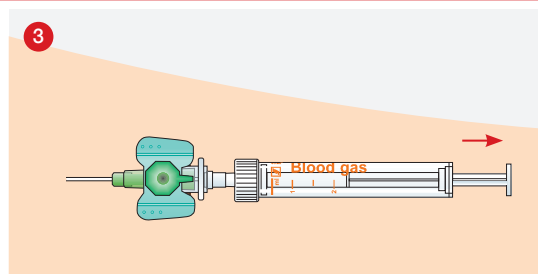


Pobrać próbkę krwi zgodnie z instrukcją obowiązującą w placówce.

Pobieranie krwi przez dostęp naczyniowy

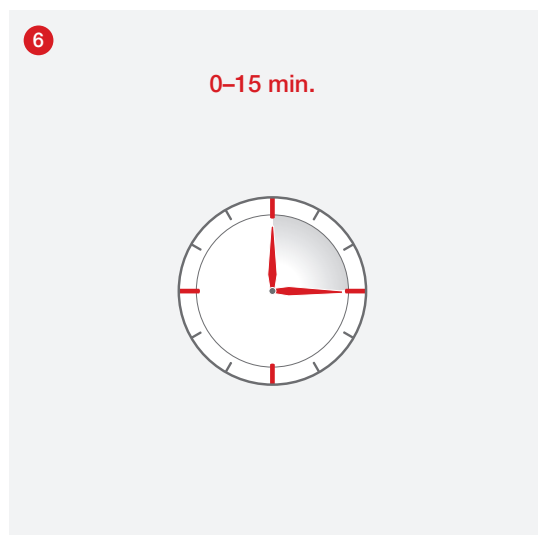
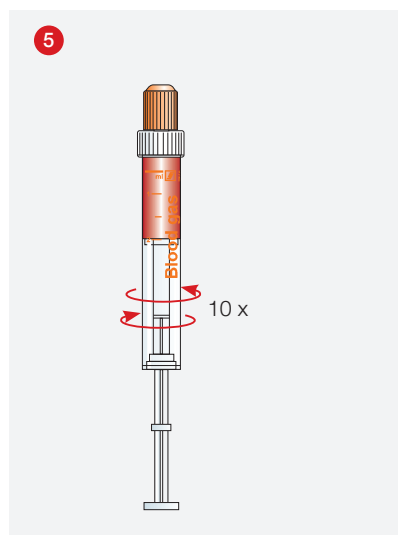
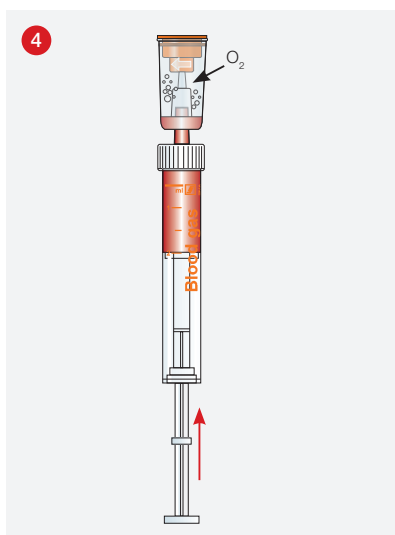


Podłączyć probówko-strzykawkę Monovette® do gazometrii do dostępu naczyniowego.



Pobrać próbkę krwi, odciągając powoli tłok, zgodnie z instrukcją obowiązującą w placówce.

Obsługa próbek



WAŻNE!

Po pobraniu próbki nakładamy na probówko-strzykawkę filtr odpowietrzający lub jeżeli nim nie dysponujemy, pomarańczową zatyczkę ochronną. Zalecane jest, aby korzystać z filtra odpowietrzającego. Aby uniknąć błędów w pomiarze spowodowanych powietrzem, po zamocowaniu filtra należy je usunąć (nr art.: 14.1148), delikatnie dociskając tłok. Jeżeli dysponujemy filtrem, po odpowietrzeniu próbki nie ściągamy filtra, służy on również jako zatyczka.

Natychmiast po pobraniu wymieszać próbkę krwi, rolując probówko-strzykawkę do gazometrii Monovette® w dłońach.

Próbkę krwi do gazometrii należy dostarczyć do laboratorium w czasie do 15 minut, aby wykonać badanie.