

załącznik nr 5

Specyfikacja analizatorów parametrów RKZ dla Oddziałów Szpitalnych

1. Wymagane parametry mierzone:

1.1. wartości gazometrii: pH, pCO₂, pO₂

1.2. wartości oksymetrii: ctHb, FCOHb, sO₂, FHbF, FHHb, FMetHb, FO₂Hb

1.3. wartości elektrolitów: K⁺, Na⁺, Ca²⁺, Cl⁻

1.4. wartości metabolitów: cGlu, cLac, ctBil

2. Możliwość wykonania oznaczenia w próbce krwi pobranej do kapilary, strzykawki, probówki, gdzie objętość próbki wynosi ok.100μl, w tym: krwi żyłnej, tętniczej, włosniczkowej oraz pępowinowej.
3. Uzyskiwanie kompletnych wyników w czasie nie dłuższym niż 60 sekund.
4. Możliwość wydruku wyników przy użyciu wbudowanej drukarki wewnętrznej analizatora oraz transmisji rezultatów do systemu informatycznego Zamawiającego.
5. Wbudowany automatyczny system wewnętrznej kontroli jakości.
6. Menu w języku polskim.