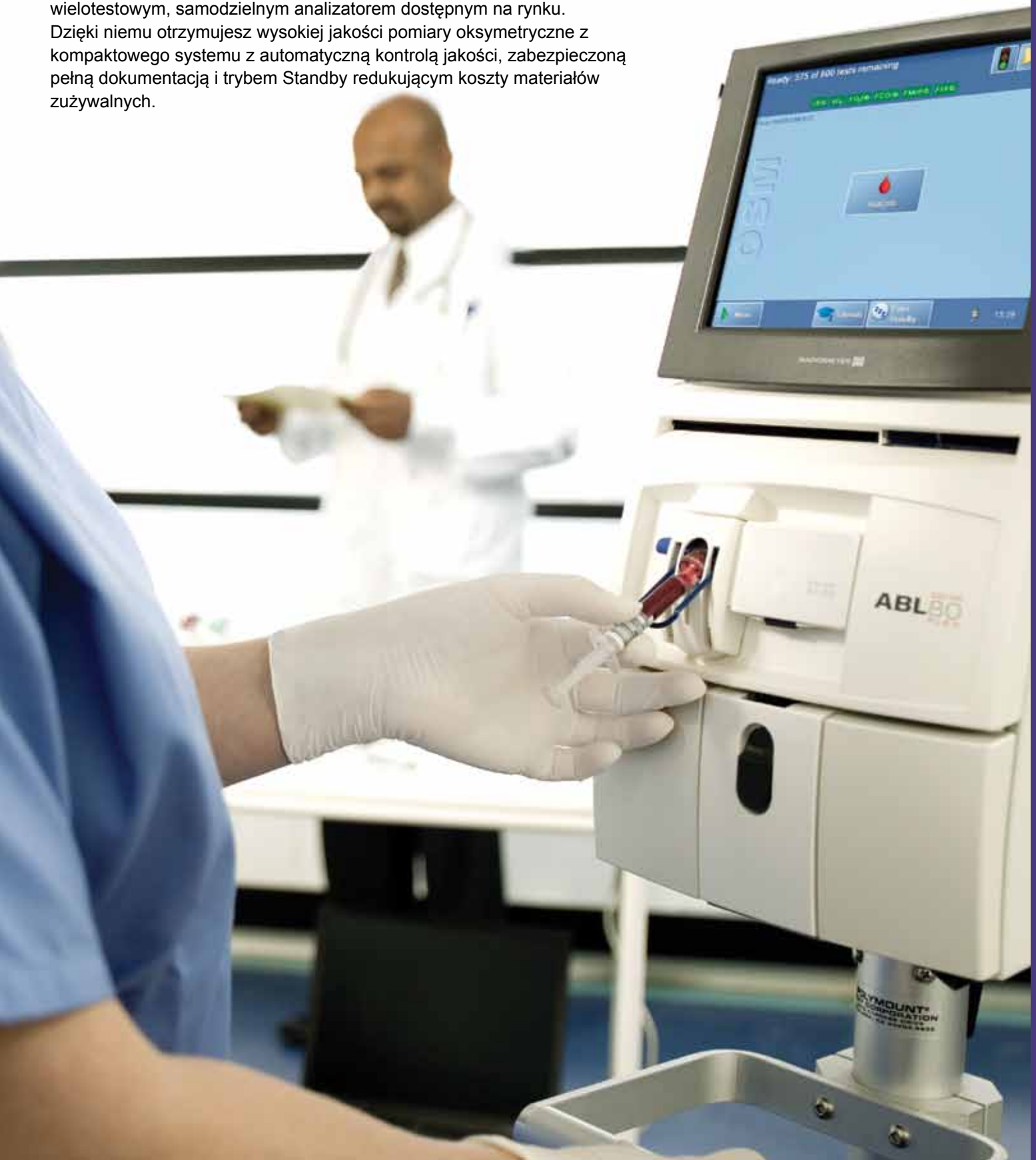


Analizator **ABL80 FLEX CO-OX** - wersja OSM

Oksymetria – prosta i wysokiej jakości

Wersja OSM analizatora ABL80 FLEX CO-OX jest jedynym przenośnym, wielotestowym, samodzielny analizatorem dostępnym na rynku. Dzięki niemu otrzymujesz wysokiej jakości pomiary oksymetryczne z kompaktowego systemu z automatyczną kontrolą jakości, zabezpieczoną pełną dokumentacją i trybem Standby redukującym koszty materiałów zużywalnych.



Analizator **ABL80 FLEX CO-OX** - wersja OSM

Oksymetria – prosta i wysokiej jakości

Parametry mierzone

sO₂ | ctHb | FO₂Hb | FCOHb | FMetHb | FHHb

Mały lecz elastyczny na miarę potrzeb

- Przenośny lub na kołowym statywie
- W pełni sprawny na baterii
- Strzykawki, kapilary czy próbki podawane bez adaptera

Szybki czas i wysoka jakość oznaczenia

- Wynik w 60 sekund
- Objętość próbki - 60 µL dla wszystkich parametrów
- Doskonałość modułu CO-OX zapewnia jakość pomiarów

Łatwy w użyciu i konserwacji

- Łatwe wykonywanie badań
- Uruchomienie w około 4 minuty po wymianie materiałów zużywalnych
- Ważność materiałów zużywalnych w aparacie do 60 dni
- Proste kroki przy wymianach materiałów zużywalnych
- Automatyczne wprowadzanie danych materiałów zużywalnych

Oszczędność z trybem Standby

- Oszczędzanie płynów kalibracyjnych ogranicza wydatki
- Łatwe wchodzenie i wychodzenie z trybu Standby
- Funkcja ustalająca harmonogram trybu Standby

Wzrost bezpieczeństwa pacjenta

- Łatwe skanowanie próbek pacjenta i ID operatora
- Zredukowane ryzyko błędów przy wprowadzaniu danych

Automatyczne zarządzanie jakością

- Dwupoziomowe pomiary na wodnych roztworach pokrywają znaczną część zakresu raportowanego
- Ciągłe sprawdzanie systemowe oraz wyrwykowe sprawdzanie analiz
- Automatyczne działania korygujące
- Porównania on-line do grup poprzez portal QA

Połączenie z LIS/HIS/CIS/DMS

- Pełna dokładność danych o wynikach poprzez ciągłą dwukierunkową komunikację
- Zdalne nadzorowanie on-line analizatorów poza laboratorium
- Możliwość rozliczania podmiotów za badania

