

Nowa generacja inteligentnych rozwiązań

Analizator **ABL90 FLEX PLUS**

**TERAZ
Z OZNACZENIEM
KREATYNINY
I MOCZNIKA**



Inteligentne rozwiązanie do badań w stanie zagrożenia życia

Badania u pacjentów w stanie zagrożenia życia wymagają zastosowania inteligentnego rozwiązania w miejscu opieki. Dokładnie to zapewnia analizator parametrów krytycznych ABL90 FLEX PLUS. Ten inteligentny, kompaktowy analizator parametrów krytycznych umożliwia szybsze podejmowanie decyzji klinicznych na oddziale i tym samym wpływa na poprawę jakości opieki.

Dzięki analizatorowi ABL90 FLEX PLUS można uzyskać wyniki oznaczeń o jakości laboratoryjnej dla 19 krytycznych parametrów już w czasie 35 sekund. Przez całą dobę.

Idealne rozwiązanie dla szybszych i bardziej dokładnych badań w nagłych przypadkach!

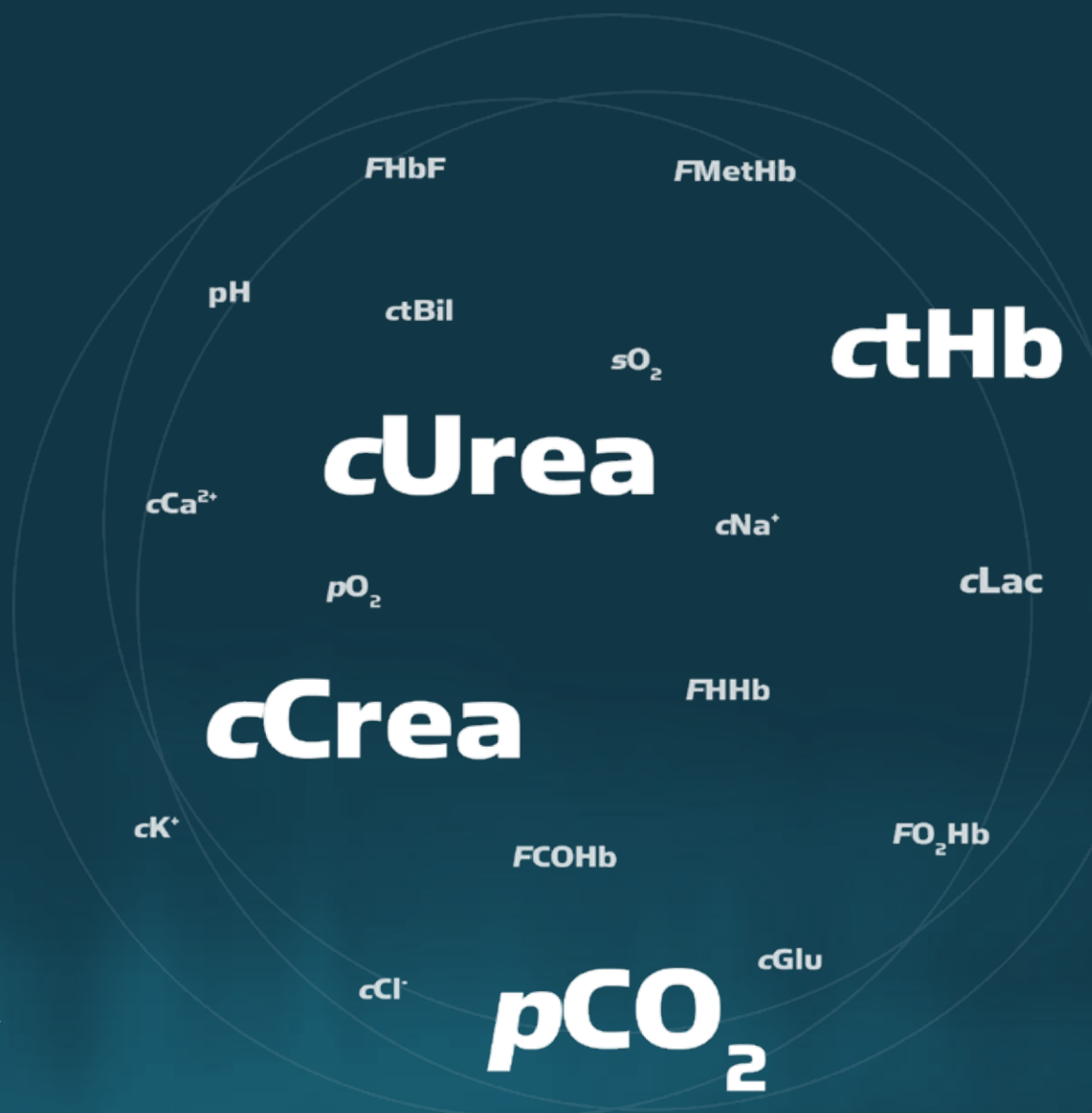


Podnosimy poprzeczkę do 19 parametrów

Inteligentna technologia to klucz do lepszej jakości i wydajności w szpitalach. Za pomocą nowego analizatora parametrów krytycznych ABL90 FLEX PLUS podnieśliśmy poprzeczkę, oferując pomiar 19 parametrów w czasie tylko 35 sekund i umożliwiając lekarzom szybkie podejmowanie decyzji.

1szy kompaktowy analizator umożliwiający oznaczenie kreatyniny i mocznika

Kiedy liczy się każda kropla krwi, nowy analizator parametrów krytycznych ABL90 FLEX PLUS umożliwia oznaczenie szerokiego panelu gazometrii, elektrolitów, metabolitów i CO-oksymetrii już z 65 ul próbki*.



* Dostępny także tryb MicroMode 45 µl nie umożliwia oznaczenia kreatyniny i mocznika.

INTELIGENTNY W

PIERWSZA KOMPAKTOWA PLATFORMA

Kreatynina i mocznik

Oznaczenie kreatyniny i mocznika na kompaktowym analizatorze parametrów krytycznych znacząco poprawia wydajność opieki w stanach zagrożenia życia.

SZYBKIE PODEJMOWANIE DECYZJI KLINICZNYCH

Wyniki w czasie 35 sekund

Wyniki badań dostępne już po 35 sekundach umożliwiają skrócenie oczekiwania oraz szybsze podjęcie decyzji klinicznych i zapewniają możliwość poświęcenia więcej czasu na opiekę nad pacjentem.

POWTARZALNA JAKOŚĆ PRÓBKII

Standaryzacja mieszania w czasie 7 sekund

Zintegrowany mieszalnik umożliwia szybkie i skuteczne mieszanie próbek krwi i ułatwia uzyskanie jednorodnej próbki.

WYNIKI, KTÓRYM MOŻESZ ZAUFAC

Automatyczne zarządzanie jakością

Dedykowane roztwory QC, ciągłe monitorowanie pracy systemu i automatyczne procedury naprawcze gwarantują wysoką jakość wyniku pacjenta.



DOWIEDZ SIĘ WIĘCEJ NA TEMAT NOWEGO ANALIZATORA

pH · pCO₂ · pO₂ · sO₂ · ctHb · FO₂Hb · FCOHb · FMetHb · FHHb

/ KAŻDYM DETALU



- **SZERSZA DIAGNOSTYKA KLINICZNA**

19 parametrów klinicznych z jednej próbki

Szeroki panel 19 parametrów -gazometria, elektrolity, metabolity i CO-oksymetria - zaspokaja więcej potrzeb diagnostycznych u pacjentów w stanie zagrożenia życia, a wszystko to z 65 ul krwi.

- **LICZY SIĘ KAŻDA KROPLA**

Tryb MicroMode wymagający tylko 45 µl krwi

Ogranicz objętość próbki i uzyskaj wyniki 17 parametrów już z 45 ul krwi, dzięki zastosowaniu trybu MicroMode.

- **ŁATWE PRZYGOTOWANIE PRÓBK**

Automatyczny port wejścia próbki

Automatyczne otwieranie i zamykanie portu wejścia próbki ogranicza liczbę czynności manualnych.

**KOMPAKTOWA
KASETA
Z CZUJNIKIEM
TYPU
SANDWICH**



RADIOMETER.COM/ABL90FLEXPLUS

• FHbF • cK⁺ • cNa⁺ • cCa²⁺ • cCl⁻ • cGlu • cLac • ctBil • cCrea • cUrea

Inteligentna opieka w stanach zagrożenia życia zaczyna się tutaj

Analizator parametrów krytycznych ABL90 FLEX PLUS świetnie sprawdza się jako niezależne urządzenie. Natomiast w połączeniu z naszymi strzykawkami, systemem AQURE, 1st Automatic i programem Radiometer LIVE zyskujesz kompletne rozwiązanie do diagnostyki przy łóżku pacjenta – ustanawiając nowe standardy opieki nad pacjentem.

STRZYKAWKI

Nasze strzykawki do gazometrii są tak skonstruowane, aby chronić użytkownika przed zakłuciem igłą lub niepotrzebnym kontaktem z krwią. Zastosowanie kodów kreskowych zapewnia prawidłową rejestrację próbki, aby uniknąć błędów związanych z identyfikacją pacjentów.



SYSTEM AQURE

Łączność ze szpitalnymi systemami IT jest ważna dla zapewnienia płynnej pracy oraz wysokiej jakości wyników uzyskiwanych za pomocą analizatorów przyłóżkowych. System AQURE to przyłóżkowe rozwiązanie zarządzające, zapewniające całodobowe monitorowanie urządzeń, które powiadamia użytkownika o krytycznych problemach.





AUTOMATIC

Dla dobra Twoich pacjentów

1ST AUTOMATIC

Dzięki rozwiązaniu 1st Automatic otrzymujesz system łączący analizatory parametrów krytycznych, strzykawki oraz zarządzanie danymi, zapewniające właściwą identyfikację pacjenta w warunkach przyłożkowych, integralność próbek, wydajność pracy oraz większe bezpieczeństwo operatora. Dysponujesz właściwym wynikiem dla właściwego pacjenta we właściwym czasie.



**ZAINSTALUJ
KORZYSTAJ
UCZ SIĘ**

RADIOMETER LIVE

Żadne rozwiązanie przyłożkowe nie działa bez wsparcia. Dzięki programowi Radiometer LIVE zyskujesz płynny proces instalacji, wsparcie dla wszystkich produktów oraz wysokiej jakości szkolenia dla wszystkich członków personelu, zawsze tam, gdzie są potrzebne i kiedy są potrzebne.

DODAJ INTELIGENCJĘ DO RÓWNANIA I ZŁAM KOD

Poznaj analizator ABL90 FLEX PLUS na naszej stronie internetowej www.radiometer.pl

ZNAJDŹ WYCZERPUJĄCE ARTYKUŁY NAUKOWE NA STRONIE INTERNETOWEJ ACUTECARETESTING.ORG