

Das Triage System



Professionelle Diagnostik am Point-of-Care
Schnelle quantitative Ergebnisse in nur 15-20 Minuten



Triage®

Einfaches Handling. Verlässliche Testergebnisse.

- Quantitative Patientenergebnisse in nur 15-20 Minuten
- Umfangreiche Testpalette
- Einzel- und Multimarkerpanel
- Next Generation Troponin I mit Cut-off an der 99. Perzentile
- Einfaches Handling
- Integrierter Drucker
- Einfache Anbindung an LIS/KIS oder Praxis-Software
- Interne Qualitätssicherung bei jeder Messung
- QK-Sperrfunktionen



Kardiovaskuläre und thromboembolische Erkrankungen

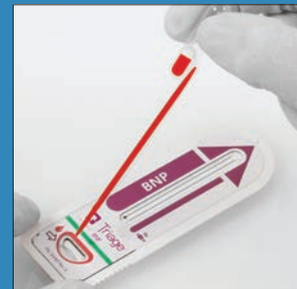
Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Triage Troponin I Test Quantitativer Nachweis aus EDTA-Vollblut oder Plasma für die Testung auf dem Triage MeterPro: Next Generation Troponin I	25 Panel	98600EU
Triage Cardio2 Panel Next Generation Troponin I und BNP (B-Typ natriuretisches Peptid)	25 Panel	97500EU
Triage Cardio3 Panel Next Generation Troponin I, BNP und CK-MB	25 Panel	97400EU
Triage BNP Test BNP	25 Panel	98000XREU
Triage NT-pro BNP Test NT-pro BNP (N-terminales B-Typ natriuretisches Peptid)	25 Panel	98700EU
Triage Cardiac Panel Troponin I, Myoglobin und CK-MB	25 Panel	97000HSEU
Triage Profiler SOB™ Panel Troponin I, Myoglobin, CK-MB, BNP und D-Dimer	25 Panel	97300EU
Triage D-Dimer Test D-Dimer	25 Panel	98100EU



Einfache Testdurchführung

1

Blutprobe mit beiliegender Pipette auf Panel auftragen.



2

Panel in das Triage MeterPro einführen.



3

Ergebnis vom Display ablesen und vom Messgerät ausdrucken.



Toxikologie

Produkt

Bestell-Nr.

Qualitativer Nachweis aus Urin für die Testung auf dem Triage MeterPro. Ermittelt gleichzeitig verschiedene gebräuchliche illegale Drogen bzw. überdosierte Medikamente.

Triage TOX Drug Screen Panel

25 Panel

94400EU

11 Drogen/Drogen-Substanzklassen:

AMP / mAMP / BAR / BZO / COC / MTD / OPI / PCP / TCA / THC / APAP*

* AMP: Amphetamine, mAMP: Metamphetamine, BAR: Barbiturat, BZO: Benzodiazepine, COC: Cocaine, MTD: Methadon, OPI: Opiate, PCP: Phencyclidin, TCA: Trizyklische Antidepressiva, THC: Marihuana/Cannabis, APAP: Paracetamol

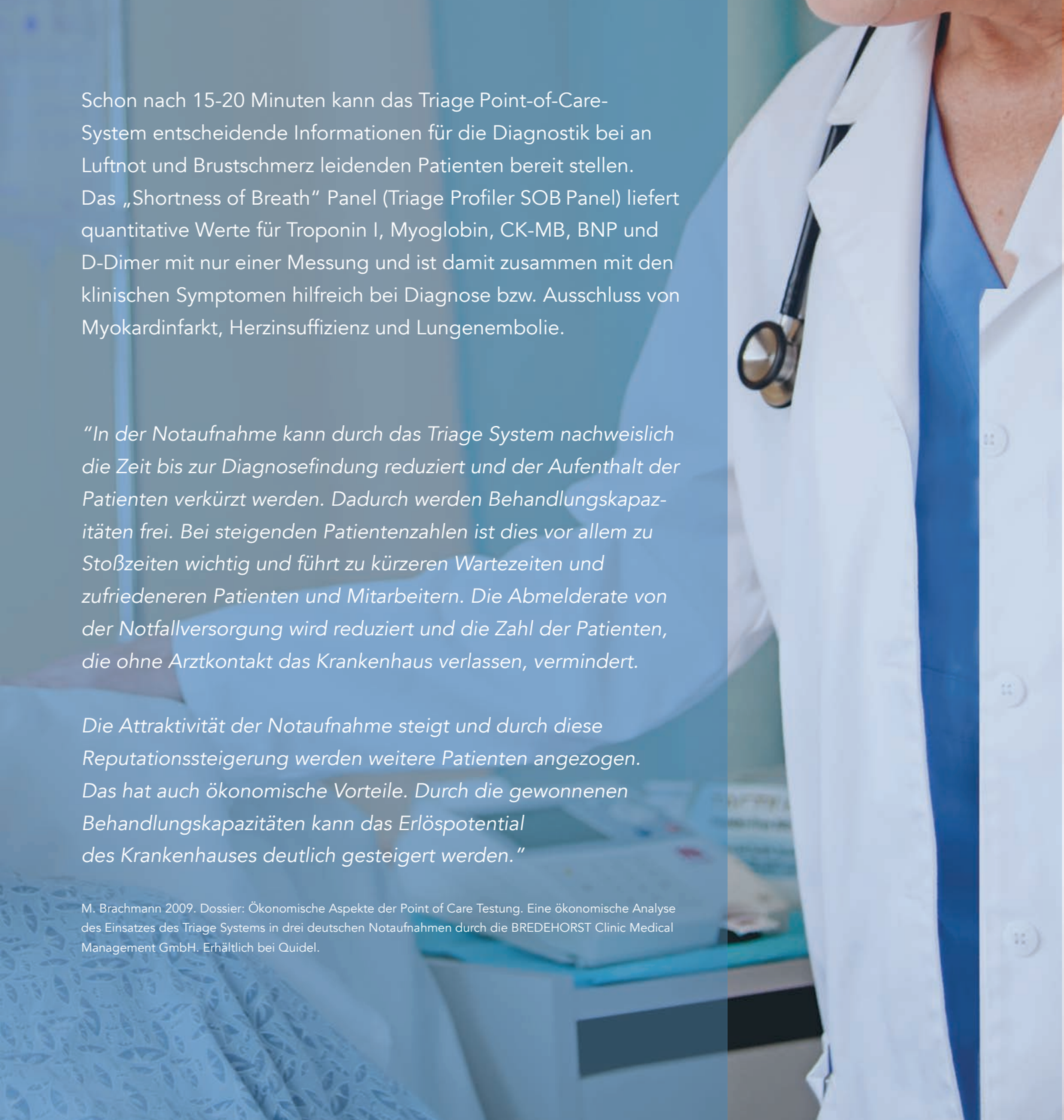
System und Zubehör

Produkt

Bestell-Nr.

Triage MeterPro	SB0020
Triage MeterPro Barcode Scanner	52142
Triage MeterPro Y-Adapter	52098
Triage Druckerpapier	52031
Triage Supervisor Codechip	80035

Für alle Tests stehen Kontrollen zur Verfügung.



Schon nach 15-20 Minuten kann das Triage Point-of-Care-System entscheidende Informationen für die Diagnostik bei an Luftnot und Brustschmerz leidenden Patienten bereit stellen. Das „Shortness of Breath“ Panel (Triage Profiler SOB Panel) liefert quantitative Werte für Troponin I, Myoglobin, CK-MB, BNP und D-Dimer mit nur einer Messung und ist damit zusammen mit den klinischen Symptomen hilfreich bei Diagnose bzw. Ausschluss von Myokardinfarkt, Herzinsuffizienz und Lungenembolie.

„In der Notaufnahme kann durch das Triage System nachweislich die Zeit bis zur Diagnosefindung reduziert und der Aufenthalt der Patienten verkürzt werden. Dadurch werden Behandlungskapazitäten frei. Bei steigenden Patientenzahlen ist dies vor allem zu Stoßzeiten wichtig und führt zu kürzeren Wartezeiten und zufriedeneren Patienten und Mitarbeitern. Die Abmelderate von der Notfallversorgung wird reduziert und die Zahl der Patienten, die ohne Arztkontakt das Krankenhaus verlassen, vermindert.

Die Attraktivität der Notaufnahme steigt und durch diese Reputationssteigerung werden weitere Patienten angezogen. Das hat auch ökonomische Vorteile. Durch die gewonnenen Behandlungskapazitäten kann das Erlöspotential des Krankenhauses deutlich gesteigert werden.“

M. Brachmann 2009. Dossier: Ökonomische Aspekte der Point of Care Testung. Eine ökonomische Analyse des Einsatzes des Triage Systems in drei deutschen Notaufnahmen durch die BREDEHORST Clinic Medical Management GmbH. Erhältlich bei Quidel.

Mitvertrieb:

Deutschland: Hitado GmbH | Dreihäuser 2 | 59519 Möhneseel | Telefon: +49 (0) 2924 97 05 - 0 | Telefax: +49 (0) 2924 97 05 - 31 | info@hitado.de
www.hitado.de

Österreich: Sysmex Austria GmbH | Odoakergasse 34-36 | 1160 Wien | Telefon: +43 (0) 1486 16 31 | Telefax: +43 1486 16 31 - 25 | info@sysmex.at
www.sysmex.at

Schweiz: Sysmex Suisse AG | Tödistrasse 50 | 8810 Horgen | Telefon: +41 4471 83 83 - 8 | Telefax: +41 4471 83 83 - 9 | info@sysmex.ch
www.sysmex.ch

Hersteller:

Quidel Germany GmbH | Leibnizstr. 11 | 70806 Kornwestheim