

PRESSEINFORMATION

mtk biomed, Peter Kron GmbH
Frau Gülten Akgül, Marketing
Zossener Straße 41, 10961 Berlin
Tel.: 030 69 81 88 40
E-Mail: ga@mtk-biomed.de
Internet: www.mtk-biomed.de



Presseinformation von mtk biomed und Rigel Medical

MEDICA 2009: mtk biomed präsentiert neuen Simulator mit NIBP-, SpO2-, EKG-, Temperatur-, IBP- und Beatmungsfunktionen

Berlin, 6. November 2009: mtk biomed, Exklusivpartner des englischen Messgeräte-Herstellers Rigel Medical, stellt auf der MEDICA 2009 als Deutschlandpremiere den Rigel UNI-Sim, den ersten tragbaren Multifunktionssimulator seiner Art, vor. Der UNI-Sim stellt bis zu sechs der folgenden Vitalfunktionen synchronisiert dar: NIBP, SpO2, EKG, Temperatur, IBP und Beatmungsfunktionen. Damit kann das Gerät ein breites Spektrum an Monitorsystemen und medizinischen Geräten schnell und präzise prüfen. Individuelle Live-Vorführungen sind am Stand von mtk biomed in Halle 11, E31 & E39 möglich.

Der Rigel UNI-Sim vereint den vollständigen Funktionsumfang der bewährten Geräte Rigel BP-Sim und Rigel SP-Sim mit einem vielseitigen Patienten-Simulator (EKG, invasiver Blutdruck, Beatmung und Temperatur). Damit lässt sich der Prüfvorgang zeitlich verkürzen, und nur ein Prüfgerät wird bei der Prüfung benötigt. Hier eröffnet sich ein erhebliches Potential zur Kostenreduzierung. Zahlreiche kundenspezifische Einstellungen u.a. für pädiatrische und adulte nichtinvasive Blutdrücke, Puls-Volumen-Anpassungen sowie die Verwendung herstellereinspezifischer Kennlinien ermöglichen dem Prüfer eine größere Flexibilität in seinem Arbeitsalltag. Neue, fortschrittliche Technologien erlauben zeitsparend die gleichzeitige Prüfung von SpO₂-Sensoren und -Monitoren.

Die Prüfergebnisse können im großzügig bemessenen Speicher gespeichert und mittels Bluetooth™-Schnittstelle kabellos an einen PC oder andere Peripheriegeräte übermittelt werden. Für eine umfassende Dokumentation können die Prüfergebnisse in die Datenbank „Med-eBase“ übernommen und in das Gerätemanagement integriert werden. Durch das leichte und kompakte Design sowie die benutzerfreundliche Menüführung ist das Gerät ohne größere Einarbeitung sofort einsetzbar.

Kurzvorträge und Gerätevorführung live auf der MEDICA:

Halle 11, Stand E31 & E39: Auf dem Gemeinschaftsstand von mtk biomed und Rigel Medical werden Kurzvorträge in englischer Sprache mit anschließender praktischer Gerätevorführung durchgeführt. Medizin- und Haustechniker sowie Entscheider aus der Krankenhausverwaltung haben die Möglichkeit, sich von den technischen Features des Gerätes zu überzeugen und gleichzeitig Ihr Fachwissen kostenlos auf dem neusten Stand zu bringen.

Vorträge mit anschließender Gerätevorführung:

The new UNI-SIM: Design philosophy, features and benefits followed by a hands-on session. *Rigel Medical*

Mittwoch, 18.11.09: 14:40-15:00 / Donnerstag, 19.11.09: 17:00-17:20 / Samstag, 21.11.09: 13:10-13:20 Uhr

Rigel Medical:

Rigel Medical ist Hersteller von Prüfgeräten für die Medizintechnik und gehört der britischen Seaward Group an. mtk biomed, Peter Kron GmbH vertritt exklusiv Rigel Medical in Deutschland.

mtk biomed:

Das Berliner Unternehmen bietet seit nun mehr als 13 Jahren als markenunabhängiger Dienstleister Mess- und Prüftechnik für die Medizintechnik an. Das Sortiment enthält eine große Vielfalt an Sicherheits- und Funktionstestern sowie dazugehörige Softwarelösungen. Im eigenen, vom DKD akkreditierten Kalibrierlabor erfolgt die typenoffene und herstellerunabhängige Kalibrierung und Wartung der Messmittel. Seit 2003 veranstaltet mtk biomed mit namhaften Referenten praxisnahe Seminare und Workshops für Medizintechniker in Berlin, Hamburg und München sowie beim Kunden vor Ort.

Weitere Informationen zu den technischen Daten der Prüfgeräte und zur neuen Norm sind unter www.mtk-biomed.de und sowie über die kostenlose Freeline** 0800 040 50 30 erhältlich.