



Pressemitteilung

Pressemitteilung

Pressemitteilung

16. November 2011

MEDICA 2011, 16.–19. November 2011

Mehr als nur kommunizieren

**Das IP-fähige Kommunikationsterminal KT für ZETTLER® Lichtruf unterstützt mit
nützlichen Zusatzfunktion im Pflegealltag**

Die Qualität der stationären Versorgung steht auf dem Prüfstand und im Fokus der öffentlichen Diskussion. Qualitätssicherung im externen Vergleich und Ranking gewinnt für Kliniken und Pflegeeinrichtungen zunehmend an Bedeutung in puncto Reputation. Ziel eines vielfältigen Maßnahmenkatalogs ist vor allem, medizinisch-pflegerische sowie Service-Leistungen kontinuierlich zu verbessern – trotz eingeschränkter Finanzmittel. Vor dem Hintergrund bieten ADT und TOTAL WALTHER mit dem ausgereiften kompakten, IP-fähigen Kommunikationsterminal KT eine intelligente und sichere Lösung der modernen Lichtruf- und Kommunikationstechnik für das Patientenzimmer. Direkt am Point of Care unterstützt das intelligente Kommunikationsterminal mit zusätzlichen Informations- und Erfassungsfunktionen und hilft somit, Effizienz, Qualität und Komfort in der Pflege einfacher miteinander zu verbinden, Pflegeabläufe am Patientenbett effizienter zu gestalten und so mehr Zeit zu gewinnen, den einzelnen Patienten individuell zu betreuen und zu pflegen.

Vor Ort im Patientenzimmer – hier ist das Klinikpersonal darauf angewiesen, auch während der Pflegearbeit am Patientenbett, schnellen und einfachen Zugriff auf alle relevanten Informationen zu erhalten. Auf diese Weise kann der Patient gezielt und zeitnah medizinisch versorgt und Serviceleistungen erbracht werden. TCP/IP-basierte Kommunikation über das Lichtrufsystem unterstützt die Pflegekräfte dabei in ihrer täglichen Arbeit: Am Point of Care bietet das Kommunikationsterminal KT TCP/IP über eine RFID-Anwesenheitsprotokollierung dem Pflegepersonal autorisierten Zugriff auf wichtige Informationen für die Pflegearbeit beim Patienten. Über eine

intuitiv bedienbare Touchscreen-Oberfläche sind mit leichtem Fingertipp Patientenrufe, Notrufe und Meldungen schnell verfügbar und können direkt im Patientenzimmer entsprechend bearbeitet werden. Neben den Grundfunktionen einer Abfragestelle, wie Rufannahmen, Merken oder Löschen von Rufen, können Zusatzfunktionen, wie zum Beispiel Erinnerungsfunktionen oder Checklisten mit Serviceaufgaben, direkt im Patientenzimmer erfasst, dokumentiert und via IT-Netzwerk an unterschiedliche Stellen in der Pflegeeinrichtung übermittelt werden. Wann wurde das Patientenbett zuletzt gemacht? Informationen zum Bettenmanagement können über das Terminal einfach aufgerufen und aufgezeichnet werden. Auch technische Mängel im Patientenzimmer, zum Beispiel an Leuchten oder im Sanitärbereich, lassen sich einfach vor Ort aufnehmen und entsprechende Meldungen an die verantwortliche Stelle weiterleiten. Sämtliche Ereignisse und Aktionen, die innerhalb des Lichtrufsystems ausgelöst werden, werden in einer Log-Datenbank gespeichert: von Patientenrufen, über Alarme und Meldungen bis hin zu Abfragezeiten. Externe EDV-Systeme wie Pflegedatenerfassungstools oder Sicherheits- und Gebäudemanagementsysteme können über entsprechende Standard-Datenbank-Schnittstellen auf die Daten zugreifen und diese nutzen. Transparenz und Sicherheit im Sinne des Datenschutzes ist durch den RFID-autorisierten, personalisierten Datenzugriff gewährleistet.

Das Multitasking-fähige Kommunikationsterminal KT lässt sich über LAN-Netze via TCP/IP-Protokoll mit VoIP-Integration in moderne IP-fähige Lichtruf- und Kommunikationssysteme wie das ZETTLER® Medical® 800 IP und auch bereits ältere Lichtrufsysteme sicher nach DIN VDE 0834 integrieren – und bietet somit langfristigen Investitionsschutz für Krankenhäuser und Pflegeeinrichtungen.

Halle 14, Stand B 50

– Ende –

Anmerkungen für die Redaktion

Über TOTAL WALTHER

TOTAL WALTHER, Tochtergesellschaft von Tyco International, konzipiert, installiert und betreut Brandmelde-, Brandschutz- und Brandunterdrückungssysteme sowie weitere integrierte Lösungen für den Handel, das Bildungs- und Gesundheitswesen und weitere Branchen. Weitere Informationen finden Sie unter www.totalwalther.de.

Über ADT

ADT, Tochtergesellschaft von Tyco International, konzipiert, installiert und betreut elektronische Brandschutz- und Sicherheitssysteme für Privathaushalte, Wirtschaft und Behörden. In Europa, dem Nahen Osten und Afrika umfasst die Produktpalette von ADT Einbruchmeldesysteme, Videoüberwachung, Zutrittskontrolle, elektronische Warensicherung, Radiofrequenz-Identifikation (RFID), Brandmeldesysteme, integrierte Lösungen und Überwachung. Diese Systeme werden zur Abschreckung von Dieben und zum Schutz von Personen, Gegenständen und Gebäuden eingesetzt. Weitere Informationen finden Sie unter www.adt-deutschland.de.