

ZÄHLUNG DER MEDIZINISCHEN VORRÄTE DES KRANKENHAUSES ZUR VORBEREITUNG **EINES SMARTEN SCHRANKS**

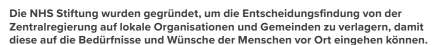
Fallstudie: Gesundheitswesen – Krankenhausstiftung

Ein Krankenhausstiftung benötigte eine Lösung zum Zählen aller medizinischen Bestände in Vorbereitung auf die Installation von smarten Schränken in einem Krankenhaus



ZÄHLUNG DER MEDIZINISCHEN VORRÄTE DES KRANKENHAUSES ZUR VORBEREITUNG EINES SMARTEN SCHRANKS

Fallstudie: Gesundheitswesen – Krankenhausstiftung



Eine Stiftung befindet sich in öffentlichem Besitz und ist gegenüber der lokalen Bevölkerung, den Patienten, dem Pflegepersonal und den Mitarbeitern durch einen Gouverneursrat rechenschaftspflichtig. Der Gouverneursrat wird von Interessenvertretungen wie z. B. Gemeinderäten ernannt oder von den Mitgliedern der Stiftung gewählt.



ANFORDERUNG

Die Krankenhausstiftung benötigte eine Lösung zur Zählung aller medizinischen Bestände in Vorbereitung auf die Installation von smarten Schränken in einem Krankenhaus.

Die Krankenhausstiftung benötigte von RGIS folgende Leistungen:

- · Erfahrung in einem Umfeld des Gesundheitswesens
- Erstellung von genauen Bestandsaufzeichnungen in Echtzeit
- Identifizierung von Medikamenten mit überschrittenen Haltbarkeitsdaten
- Unterstützung der Konsignationslagerverwaltung
- Nationale Abdeckung



LÖSUNG

Die Krankenhausstiftung arbeitete mit RGIS zusammen, um das Projekt zur Zählung des medizinischen Bestands abzuschließen. Hierfür wurde Folgendes bereitgestellt:

- Alle Krankenhäuser und relevanten Stationen wurden vom RGIS-Team vor der Bestandszählung kontaktiert
- Für jede einzelne Station wurde ein spezifischer Zeitrahmen festgelegt, um sicherzustellen, dass die Bedürfnisse der Patienten weiterhin erfüllt werden
- Die genaue erforderliche Berichterstattung wurde diskutiert und vereinbart



ERGEBNISSE

Die Krankenhausstiftung stellte fest, dass durch das Outsourcing des Projekts zur medizinischen Bestandszählung an RGIS die folgenden Ergebnisse erzielt werden konnten:

- Sowohl nicht vorrätige als auch fast abgelaufene Medikamente wurden identifiziert, so dass diese nun genauer überwacht werden können
- Fehlbeständen wurden beseitigt
- Geringere Verwaltungskosten
- Genaue Bestandsaufzeichnungen in Echtzeit wurden erstellt
- Alle Zählungen wurden wie erforderlich abgeschlossen, bevor die smarten Schränke installiert wurden

Durch die Zusammenarbeit mit RGIS konnte die Krankenhausstiftung sowohl nicht vorrätige als auch fast abgelaufene Medikamente identifizieren, so dass diese nun genauer überwacht



werden können

© 2021 RGIS. Alle Rechte vorbehalten. RGIS CS 0152 01

Medizinische





Identifizierte Verfallsdaten



Genaue Berichte



KONTAKTIEREN SIE RGIS NOCH HEUTE, UM HERAUSZUFINDEN, WIE WIR IHNEN BEHILFLICH SEIN KÖNNEN

