

WiCare|now tacs®

Das Controlling im Griff



WiCare|now tacs[®]

Das Controlling im Griff



WiCare|now tacs[®] ist ein Controllingssystem zur Tätigkeitsanalyse mit integrierter Leistungserfassung und Abbildung der effektiven finanziellen Konsequenzen. WiCare|now tacs[®] eignet sich für den Einsatz bei verschiedenen Berufsgruppen.

Mit der browserbasierten, plattformunabhängigen und integrierbaren Applikation WiCare|now tacs[®] werden Tätigkeiten der Mitarbeiter nach den vier Elementen Kunden, Organisation, Bildung und Absenzen mit einfach verständlichen, leicht überschaubaren und logischen Abläufen erfasst.

Die Mitarbeiter können die tägliche Erfassung in den bereitgestellten WiCare|now Komponenten einfach und schnell vornehmen. Dokumentierte Massnahmen aus einer elektronischen Patienten- bzw. Bewohnerdokumentation (WiCare|Doc oder anderes Klinikinformationssystem) können übernommen und so der Erfassungsaufwand reduziert werden.

Der Aufruf aus oder die Integration in Drittanwendungen ist via URL möglich, Schnittstellen zu ERP-Systemen und zur Personaleinsatzplanung sind erfolgreich im Einsatz.

WiCare|now tacs[®] ist tacs[®] 2 zertifiziert und das vorgegebene Regelwerk der Rodix Reto Odermatt GmbH ist standardmässig hinterlegt.

Methoden-Konform

- **Monatsübersicht:** Übersicht über die abgeschlossenen und freigegebenen Monate.
- **Monatsabschluss:** Kontrolle der Mitarbeiterfassungen, mit Validierung und Änderungsmöglichkeit. Abschlussfunktion für Freigabe «Datenexport».
- **Umbuchen:** Umbuchung von einzelnen Erfassungen oder einen anderen Fall.
- **Auswertungen:** Neben den rodix-Auswertungen, stehen dem Anwenderbetrieb unterschiedliche Auswertungen zur Verfügung.

Abgedeckte Kataloge

- tacs® 2 Katalog auf unterschiedlichen Stufen (Ebene Variablen oder Interventionen).

Tätigkeitserfassung

- WiCare|now tacs® bietet verschiedene Erfassungsmöglichkeiten (einzelne Variablen, individuelle Blöcke, Gruppen).
- Die Erfassung kann auf Ebene Patient/Bewohner oder im tacs®-Board durchgeführt werden.
- Die Gruppenerfassung unterstützt die effiziente Dateneingabe für mehrere Patienten/Bewohner.
- Der Benutzer erhält nur die gemäss der aktuellen Rolle berechtigten Erfassungsbelege zur Auswahl.

Regelwerk

- Das von der Rodix Reto Odermatt GmbH vorgegebene Regelwerk ist standardmässig hinterlegt.

Komfort-Funktionen

- Erfassungsparameter können vom Benutzer voreingestellt werden.
- Erfasste Leistungen können einfach auf ein anderes Datum, eine andere Station oder einen anderen Fall verschoben werden.
- Diverse Kontrollansichten und Filterfunktionen unterstützen die Anwender bei der vollständigen Erfassung und Validierung.

Parametrisierung

- Die Konfiguration wird aus dem tacs® Dashboard importiert.

Auswertungen

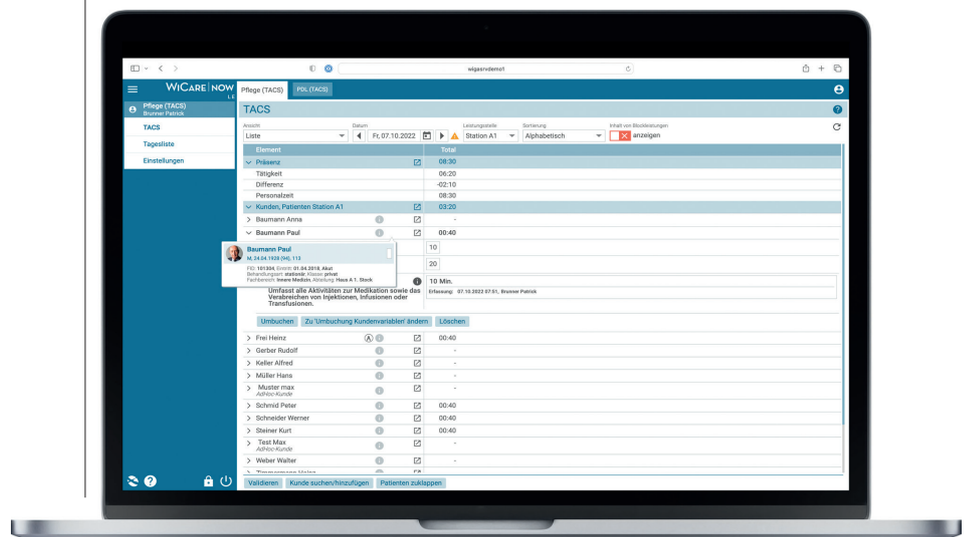
- Die Auswertungen sind über das Portal der Rodix Reto Odermatt GmbH sichergestellt.
- Weitere Auswertungen können eingepflegt werden.

Zertifiziert

- WiCare|now tacs® – ist rodix tacs® 2 zertifiziert.



Unterstützte Endgeräte



Portfolio



WiCare|Doc-L BESA

Bewohnerdokumentation für Alters- und Pflegeheime, welche die Pflegebedarfsabklärung nach BESA unterstützt.



WiCare|Doc-L RAI-NH

Bewohnerdokumentation für Alters- und Pflegeheime, welche die Pflegebedarfsabklärung nach RAI-NH unterstützt.



WiCare|Doc-B

Bewohnerdokumentation für die Betreuung von Menschen mit Beeinträchtigung.



WiCare|Doc-R

Patientendokumentation für Rehabilitationskliniken, für die Planung, Dokumentation und Beurteilung der auf den Menschen ausgerichteten Behandlung



WiCare|Doc-H

Patientendokumentation für Spitäler, welche den gesamten Pflegeprozess durch gezielte Vereinfachungen unterstützt.



WiCare|now Doc

Die mobile Dokumentationslösung.



WiCare|now LE

Browserbasierte, schlanke und umfassende Leistungserfassungslösung für verschiedene Fachbereiche.



WiCare|now LEP®

Browserbasierte, effiziente und integrierbare Leistungserfassung nach der Methode LEP®.



WiCare|now tacs®

Browserbasiertes, effizientes und integrierbares Controllingtool mit tacs® 2-Zertifizierung.



Bitte kontaktieren Sie uns für eine persönliche Präsentation!