

# WiCare|Doc-L

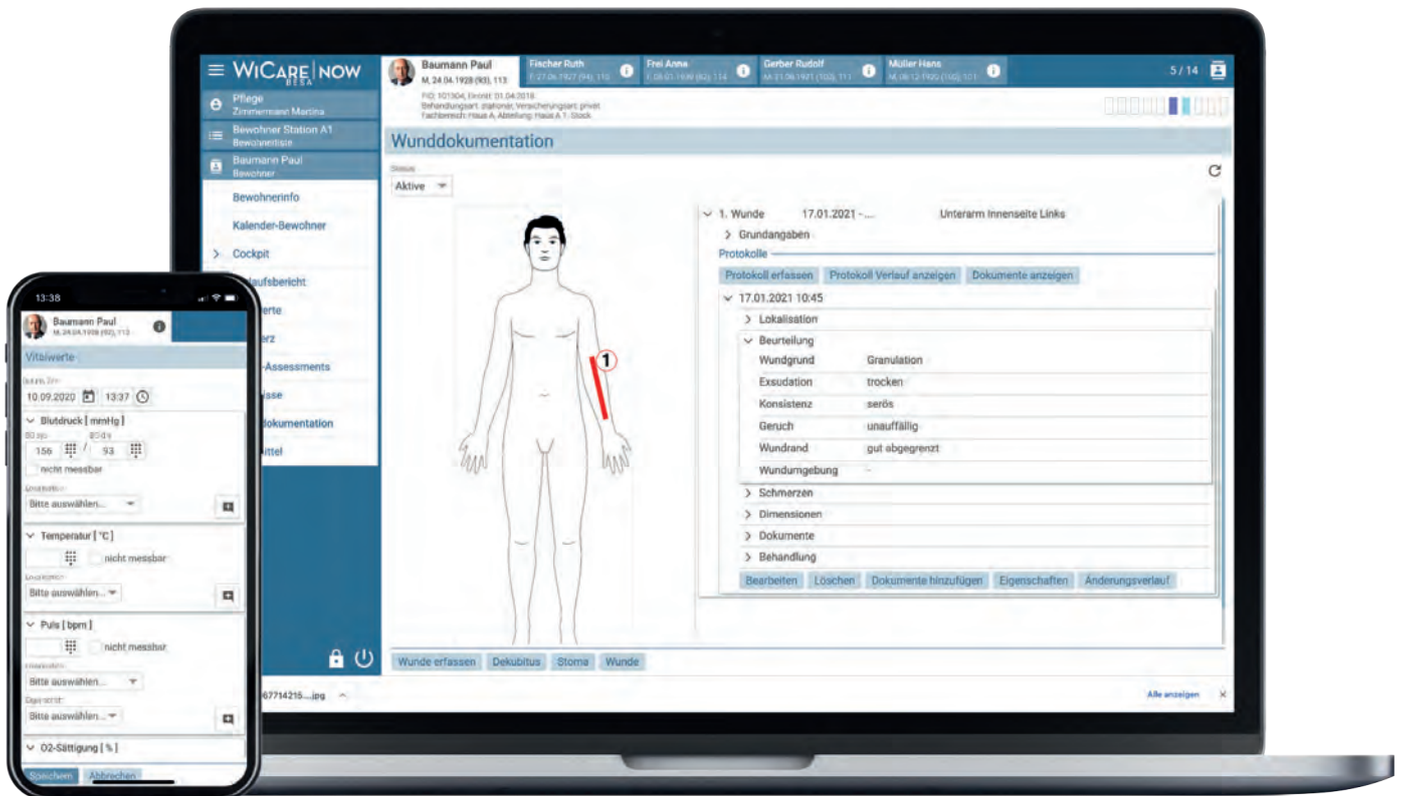
Bewohnerdokumentation für Langzeitinstitutionen



**RAI LTCF  
VERFÜGBAR**

# WiCare|Doc-L

## Bewohnerdokumentation für Langzeitinstitutionen



WiCare|Doc-L ist für Langzeitinstitutionen optimiert, welche den Pflegebedarf mit dem Erfassungsinstrument BESA oder RAI-LTCF ermitteln.

Als integraler Bestandteil des interdisziplinären Bewohnerdossiers ermöglicht WiCare|Doc eine differenzierte und reflektierende Dokumentation aller relevanten Behandlungsprozesse. WiCare|Doc (WCD) besteht aus verschiedenen Modulen, welche den gesamten Prozess von Eintritt bis Austritt, einschliesslich der Bewohnerstammdaten und der Leistungserfassung, abbilden. Die Beobachtungsphase nach BESA oder RAI-NH wird unterstützt.

Die Darstellung sämtlicher Module kann rollenspezifisch erfolgen. Die benutzerfreundliche Applikation ermöglicht eine einfache Navigation und Nutzung.

WiCare|Doc beinhaltet zudem Fachsprachen und standardisierte Kataloge wie NANDA-I, NIC, ICF, LEP®, tacs® und weitere. Diese sind untereinander korrekt verknüpft. Darüber hinaus ist die Integration zu den gängigen Administrations-Systemen durch standardisierte Schnittstellen sichergestellt.

Kurz gesagt, mit WiCare|Doc-L erhalten Sie eine Lösung, die auf Ihre betriebsspezifischen Bedürfnisse zugeschnitten und entsprechend konfiguriert ist.

## Module

- **Cockpit:** Kumulierte Informationen über die Bewohner, wie Einlese- und Visitenansichten sowie eine Kurvenansicht über 5 Tages-Sicht auf Medikamente und Vitalwerte und andere Indikatoren). Tagesicht auf die individuelle Pflegeplanung. Erstellung eines Austritts- bzw. Verlegungsbericht auf Knopfdruck.
- **Stationsmanager:** Rasche, situationsbezogene Übersicht über alle Bewohner der Station. Statistiken (z.B. Sturz-/Dekubitusstatistik, FBM-Statistik, Polymedikation).
- **Bewohnerinformationen:** Strukturierte Übersicht aller Informationen zu den Bewohnern. Stammdaten gemäss Bewohneradministration (ERP), Signalement und Kontakte (Bezugspersonen, Ärzte, Versicherungen).
- **Terminkalender:** Zur Planung von Terminen wie bspw. Arztvisite, Coiffeur oder Fusspflege etc.
- **Biografie:** Systematische Dokumentation der Biografie, der Vorgeschichte und der Lebensumstände der Bewohner.
- **Medikation:** Von der Verordnung über die Bestellung und das Richten/Kontrollieren bis zur Abgabe.  
careINDEX®-Medikamentenstamm wird integriert, sofern lizenziert.
- **Pflegeprozess:** Abbildung des gesamten Pflegeprozesses vom Assessment (z.B. NNN, AEDL, ATL) und Diagnostik über die Pflegeplanung bis zur Evaluation. Die NANDA-I Pflegediagnosen sind nach dem PES/PRF Format aufgebaut und beinhalten Ziele nach Doenges.  
NANDA-I Pflegediagnosen, Pflegeziele von Doenges-Moorhouse sowie Interventionskataloge nach NIC®, LEP®, oder tacs® werden integriert, sofern lizenziert.
- **Diagnosen:** Medizinische Diagnosen, Allergien, Infekte und weitere Gesundheitsdaten im Blick.
- **Überwachung:** Kurven- und/oder grafische Darstellung der gängigen Überwachungsdaten wie Vitalwerte, Bilanzierung, Schmerzdokumentation, Combustest sowie zahlreiche Fokus-/Risikoassessments.
- **Massnahmenplan:** Übersicht der geplanten und durchgeführten medizinischen und pflegerischen Massnahmen. Die Medikamente und Betreuungs-/Pfleagemassnahmen werden auf der Zeitachse dargestellt. Die Durchführung kann dokumentiert werden.
- **Berichte/Protokolle:** Chronologischer Verlaufsbericht des aktuellen Befindens der Bewohner in Freitext, Pflegediagnosen werden vorgeschlagen. Protokolle für verschiedene Berufsgruppen.
- **Wunddokumentation:** Protokollierung der Beurteilung und Behandlung von Wunden und Stomas, inkl. Fotodokumentation.
- **Leistungserfassung:** Erfassen von Material (MiGeL), Medikamenten und Leistungen für die Verrechnung oder interne Kostenrechnung.
- **Statistiken:** Auswertung der dokumentierten Informationen für Sturz-/Dekubitusstatistik, Polymedikation und weitere.
- **Ausfallkonzept:** integriertes Ausfallkonzept, welches den lesenden Zugriff auf die wichtigsten Daten auch bei Stromausfall, Wartungsarbeiten und sonstigen Unterbrüchen ermöglicht.

## RAI

- Beobachtungsphase mit RAI-NH-Kategorien, Pflege und Verlaufsbericht mit RAI-NH-Kategorien, Tagesstruktur, sowie ein RAI-Cockpit.

## BESA

- Beobachtungsphase mit BESA-Kategorien, Planung Pflegemassnahmen (auf Basis BESA LK2020 oder kundenseitig geliefertem Katalog), BESA-Auswertung (freier Zeitraum).

## Klassifikationen

- Pflegediagnosen nach NANDA-I
- Pflegeziele nach Doenges-Moorhouse
- Interventionen nach NIC (Nursing Interventions Classification)
- Interventionen nach LEP® oder tacs®

## Schnittstellen, Exporte und Services

Es stehen zahlreiche Schnittstellen zur Verfügung, welche praktisch im Einsatz sind. Angefangen von der Übernahme der Bewohnerdaten mit den Bewegungen, Kontakte, Ärzte und Garanten sowie der Übernahme des Leistungsstamms und Rückmeldung der erfassten Leistungen aus dem ERP-System, über Single Sign-on bis hin zur Bereitstellung der nationalen medizinischen Qualitätsindikatoren (MQI) zuhanden BFS oder Übermittlung der Beurteilung innerhalb der Beobachtungsphase auf der Basis des LK2020 zuhanden BESA.

Die verschiedenen Möglichkeiten erläutern wir gerne persönlich.

## Elektronisches Patientendossier

- **EPD:** Als Anbieter und Betreiber von Primärsystemen für die Pflegedokumentation mit Marktschwerpunkt Langzeit, ist es für uns eine Selbstverständlichkeit, unsere Kunden auf dem Weg in die Zukunft mit eHealth und dem EPD zu begleiten.



## Unterstützte Endgeräte



Es werden nicht für alle Module alle Endgeräte unterstützt.

# Portfolio

Doc

## 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.



LE

## WiCare|now LE

Browserbasierte, schlanke und umfassende Leistungserfassungslösung für verschiedene Fachbereiche.



LEP

## WiCare|now LEP®

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



tacs

## WiCare|now tacs®

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



Bitte kontaktieren Sie uns für  
eine persönliche Präsentation!