

Der mobile All-in-One Arbeitsplatz für die Pflege



AMiS-PRO | AMiSconnect Success Stories



Integration in **ID MEDICS®**

ALPHATRON
Medical



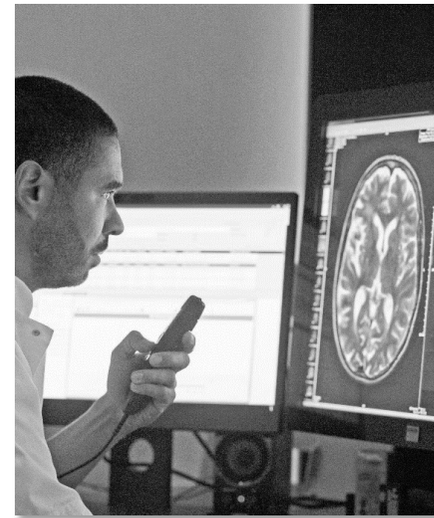
Der mobile All-in-One Arbeitsplatz für die Pflege



AMiS Mobile
Klinische
Arbeitsplätze



Klinische
Arbeitsplätze



Bildmanagement und
Austausch
Jive-X, TWIIN
(Niederlande)

ALPHATRON
Medical

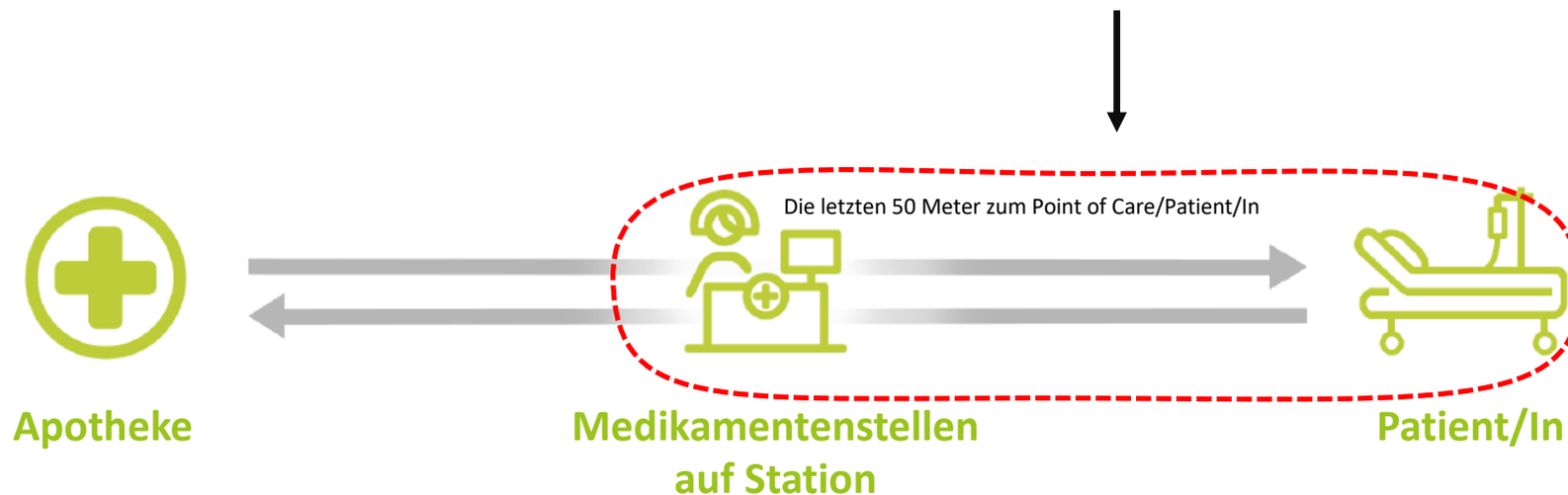
Ziel: die letzten **50m** des Closed Loop Medication

Aktuelle Herausforderung

- die letzten **50m** zum Patienten sind nicht kontrolliert

Integration von AMiSconnect in ID MEDICS

- die volle Kontrolle auf den letzten **50m** des Vergabeprozesses



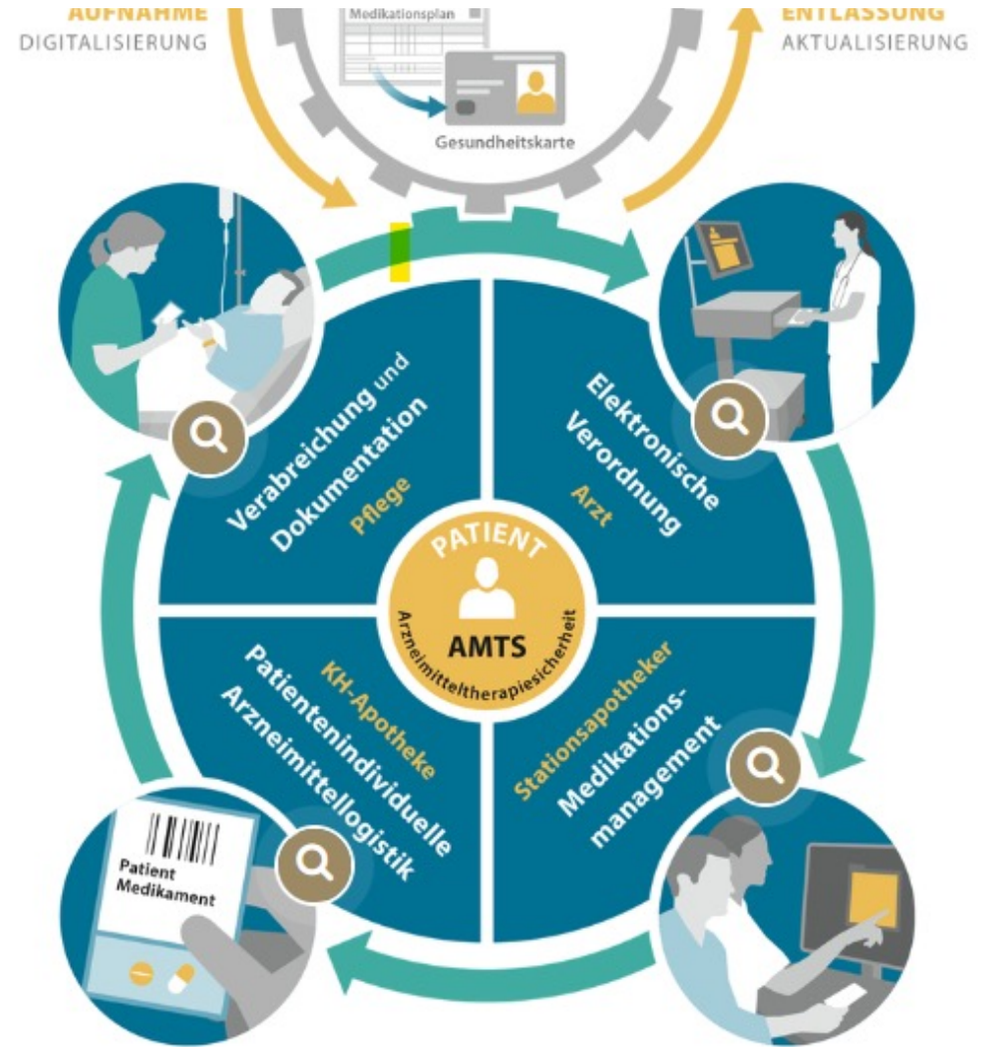
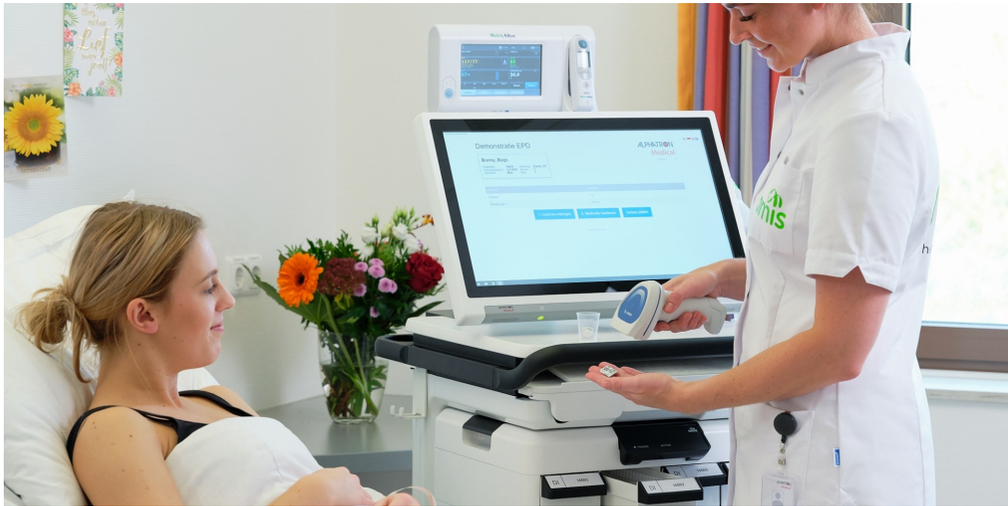
AMiSconnect: MedSafe



- ✓ austauschbare und modulare Medikations-Boxen
- ✓ Abnehmen und Befüllen der Boxen unabhängig vom AMiS PRO Wagen



ammiS





Dezentrales Medikationsmanagement
Smarte Cabinets und smarte Pflegewagen

Aus dem Patienten-Kontext



Dezentrales Medikationsmanagement
Smarte Cabinets und smarte Pflegewagen

Integration in ID MEDICS



Medikationsübersicht
Pan, Peter (*04.05.1966), 55 Jahre, männlich

Di. 08.02.

Ansicht: 24 Stunden

Ausgabe für Patient
Weitere Behälter

00:00 01:00 02:00 03:00 04:00 05:00 06:00 07:00 08:00 09:00 10:00 11:00 12:00 13:00 14:00 15:00 16:00 17:00 18:00 19:00 20:00 21:00 22:00
13:24

subcutan

Berlinsulin H Basal 100 IE/ml Patrone - (S)
10-0-0 I.E.

Antithrombotika

ASS-ratio 100mg Tab - (A)
1-1-1 Tabl.;0-0-100 mg

Scan-Dokumentation (Stell- und Gabedokumentation mit ID SCAN)

Reichert, Norbert (*04.09.1943), 80 Jahre, männlich

Zeitpunkt	Symbol	Name	Wirkstoff	Menge	DAR	ROA	Stellmenge	Stellstatus	Gabemenge	Gabestatus
07:00 Uhr		Altken forte (bei Bedarf)	Ibuprofen	400 mg	PTA	peroral/oral	1 Tabl.	*	1 Tabl.	*
07:38 Uhr		Delix 5 mg Tab. - (A)	Ramipril	5 mg	TAB	peroral/oral	1 Tabl.	*	1 Tabl.	*
		Oxygesic 10 mg Ret.Tab. - (S)	Oxycodon hydrochlorid	10 mg	RET	peroral/oral	1 Tabl.	*	1 Tabl.	*
15:00 Uhr		Altken forte (bei Bedarf)	Ibuprofen	400 mg	PTA	peroral/oral	1 Tabl.	*	1 Tabl.	*
18:12 Uhr		Oxygesic 10 mg Ret.Tab. - (S)	Oxycodon hydrochlorid	10 mg	RET	peroral/oral	1 Tabl.	*	1 Tabl.	*
23:00 Uhr		Altken forte (bei Bedarf)	Ibuprofen	400 mg	PTA	peroral/oral	1 Tabl.	*	1 Tabl.	*

gen als auch festen Dosierungen enthalten.

MedSafe-individual

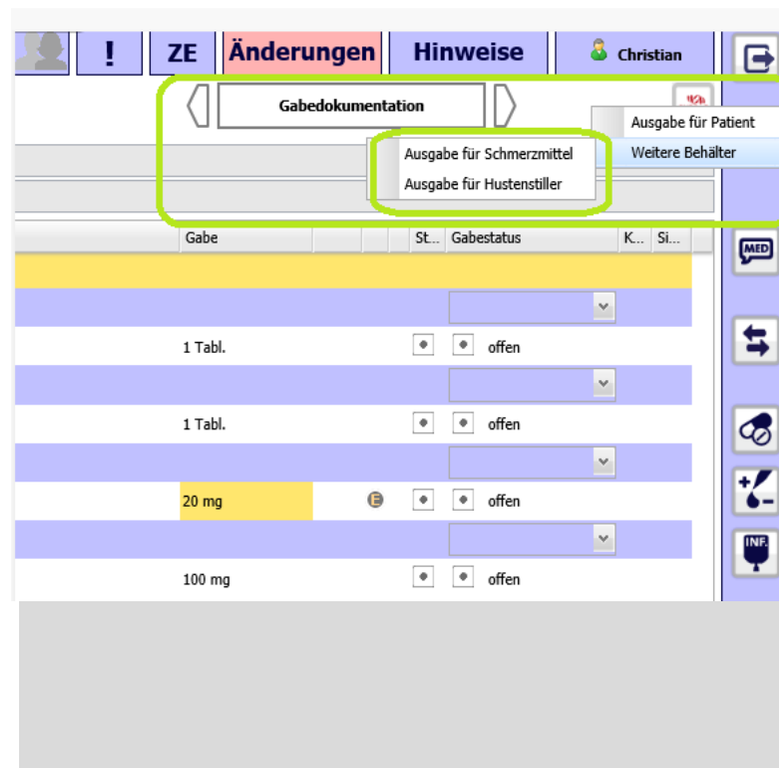
Die Integration in ID medics ermöglicht die Freigabe und damit das Öffnen und Schließen des zugeordneten Medikationsfaches des aufgerufenen Patienten.

Die Tabelle zur Scan-Dokumentation umfasst die Spalten „Zeitpunkt“, „Symbol“, „Name“, „Wirkstoff“, „Menge“, „DAR“ und je nach Konfiguration zusätzlich „Stellmenge“, „Stellstatus“, „Auge“ (Nachkontrolle), „Gabemenge“, „Gabestatus“.

AMiS-PRO + AMiSconnect

- Suche nach dem richtigen Medikationsfach entfällt
- Kontinuierlich gesicherte Medikationsfächer
- Zentrale Benutzerauthentifizierung
- Protokollierung aller Benutzeraktionen => Dashboard!

Integration ID MEDICS



Vorteile



Bis zu **27 Minuten**
Zeitersparnis
pro Pflegeperson und
Arbeitsschicht *



Stark verbesserte
Arzneimittelsicherheit



Kontinuierlich **gesicherte**
Medikationsfächer

* Im Vergleich zur Benutzung eines separaten Medikamentenwagens



Befüllen:

- ✓ Zentral in der Apotheke
- ✓ Dezentral auf Station

Logistische Lösung:

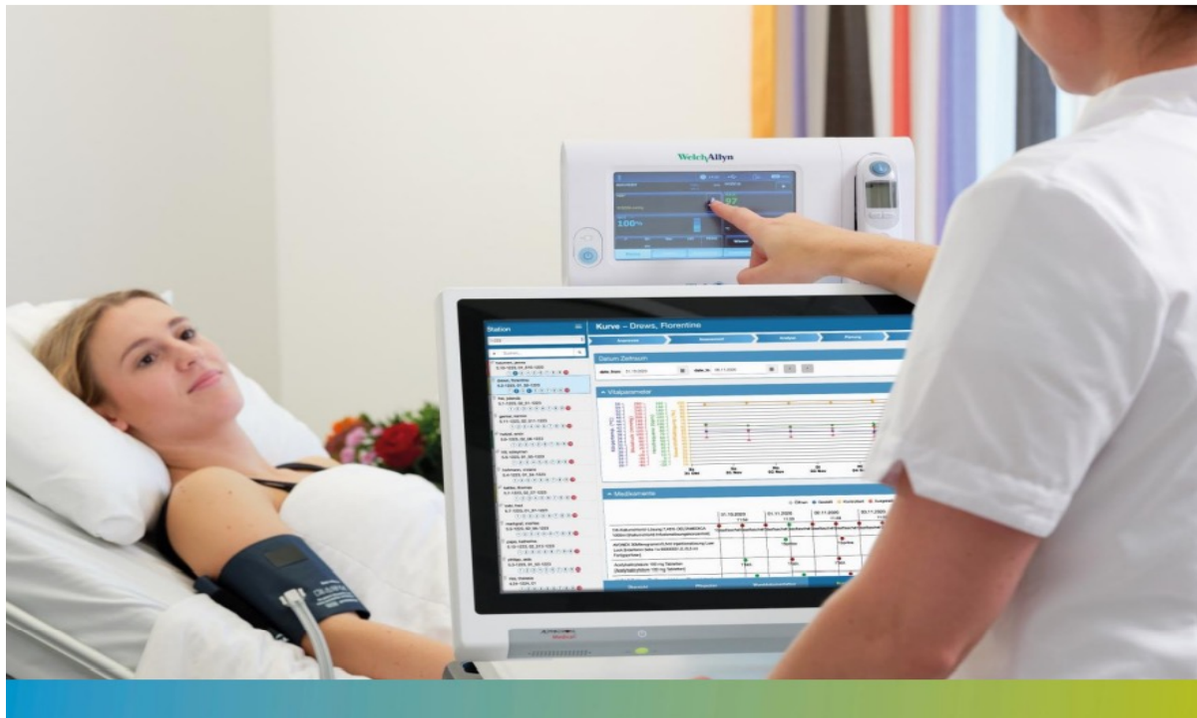
- ✓ Transport der Medikations-Box
- ✓ Austausch patientenspezifischer Medikationsfächer bei Verlegung

Integration in ViTALS – Integration in CareIT Pro



Effiziente Vitaldaten-Messungen

Die gemessenen Werte werden auf dem AMiS-Bildschirm angezeigt, validiert und automatisch in der richtigen Patientenakte gespeichert.



Vitaldaten- & KIS-Integration

Mit ViTALS ist das Vitaldaten-Messgerät in den AMiS integriert und vollständig in das KIS eingebunden.

Vitaldaten-Messgeräte können effizient in den AMiS integriert werden. Diese Integration macht separate Gerätewagen, Anmeldeverfahren und zusätzliche Patientenidentifikationen überflüssig.

Übliche Vorgehensweise

- Pflegekraft nutzt mehrere Gerätewagen
- Die gemessenen Vitalwerte werden manuell in das KIS übertragen mit einem höheren Fehlerrisiko
- Verzögerung bei der Verfügbarkeit von Messwerten

AMiS-PRO + AMiSconnect

- Pflegekraft hat alle Funktionen auf einem Visitenwagen verfügbar
- Die gemessenen Werte werden automatisch in das KIS übertragen
- Alle Messwerte sind direkt und korrekt im KIS verfügbar

Vorteile

-  Bis zu **15 Minuten Zeitersparnis** pro Pflegekraft und Arbeitsschicht*
-  Patientensicherheit
+++

* Basierend auf Studien in Benelux

AMiSconnect: ViTALS – Integration in CareIT Pro



Beispiel nursIT -
bestehende
Integration

The screenshot displays the CareIT Pro interface with the AMiSconnect integration. The main window shows patient data for Frank Essen (Patient 11008) with vital signs and a table of historical data.

Station: TEST-Station2

Kurve - Essen, Frank

Anamnese: Allgemein, Anordnung

Test Nurse

Patient 11008 Frank Essen

Vitalwerte:

170	140	44
160	130	43
150	120	42
140	110	41
130	100	40
120	90	39
110	80	38
100	70	37
90	60	36
80	50	35
70	40	34
60	30	33
50	20	32
40	10	31

Vital Signs:

- Blood pressure: 138/81 SYS/DIA mmHg
- Heart rate: 75 /min
- SpO2: 99 %
- Temperature: 36.5 Cel
- Respiratory rate: 11
- Pain scale: 2
- Responsiveness: Alert
- Suppl. oxygen: n/a

AMISScoreTable:

100	33		
98	31		
96	29		
94	27	10	10
92	25	9	9
90	23	8	8
88	21	7	7
86	19	6	6
84	17	5	5
82	15	4	4
80	13	3	3
78	11	2	2
76	9	1	1
74	7	0	0

Bottom Bar: Übersicht, Pflegeakte, Medikamente

Creating flow in healthcare – Dankeschön!!

