

eMediplan in Apps

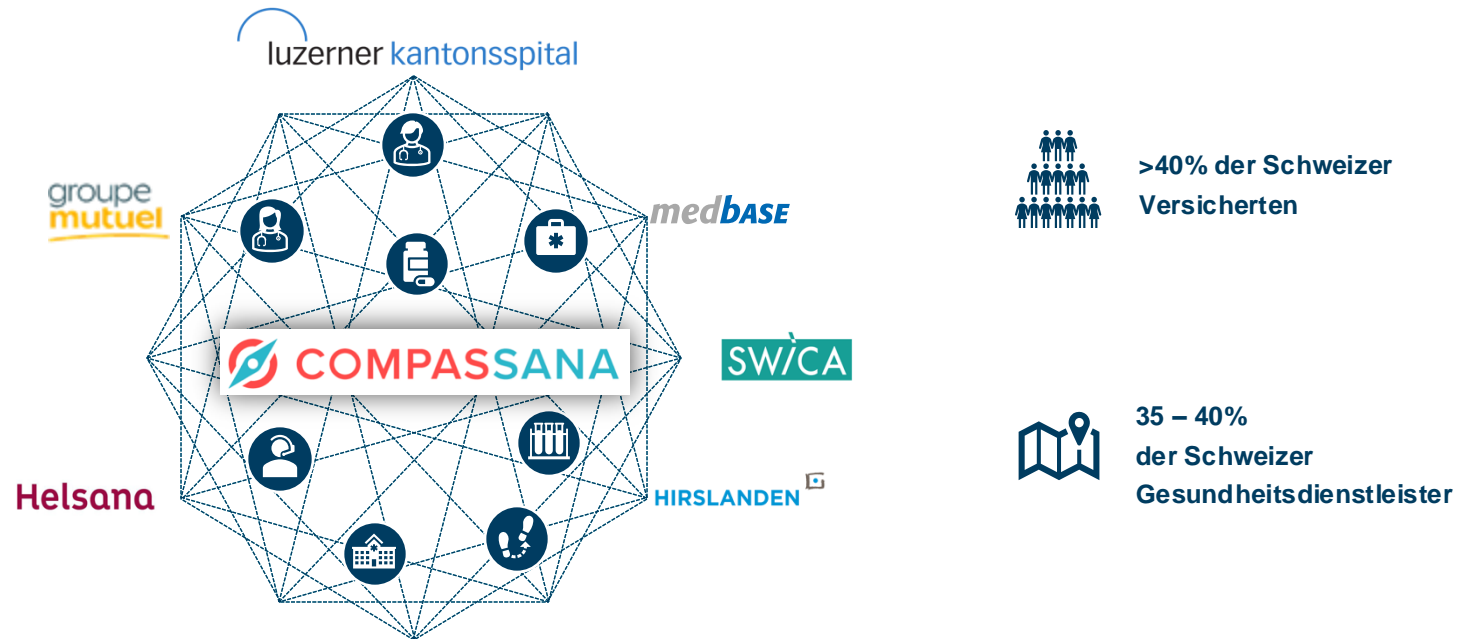
Erfahrungen mit Compassana

Lisa-Maria Eigen & Patrick Hörnlmann |
29.10.2024



Was ist Compassana?

Compassana baut im Schweizer Gesundheitswesen ein offenes Ökosystem von Akteuren auf, die mit Hilfe von Compassana die bessere Integration und digitale Unterstützung von Versorgungsprozessen realisieren möchten.



>40% der Schweizer
Versicherten



35 – 40%
der Schweizer
Gesundheitsdienstleister

Vision

Einen Beitrag zur **effizienten** Gesundheitsversorgung mit hoher **Qualität** leisten – dank der richtigen **Gesundheitsdaten** und **digitalen Werkzeugen** in den Händen von Patient:innen und Leistungserbringern.

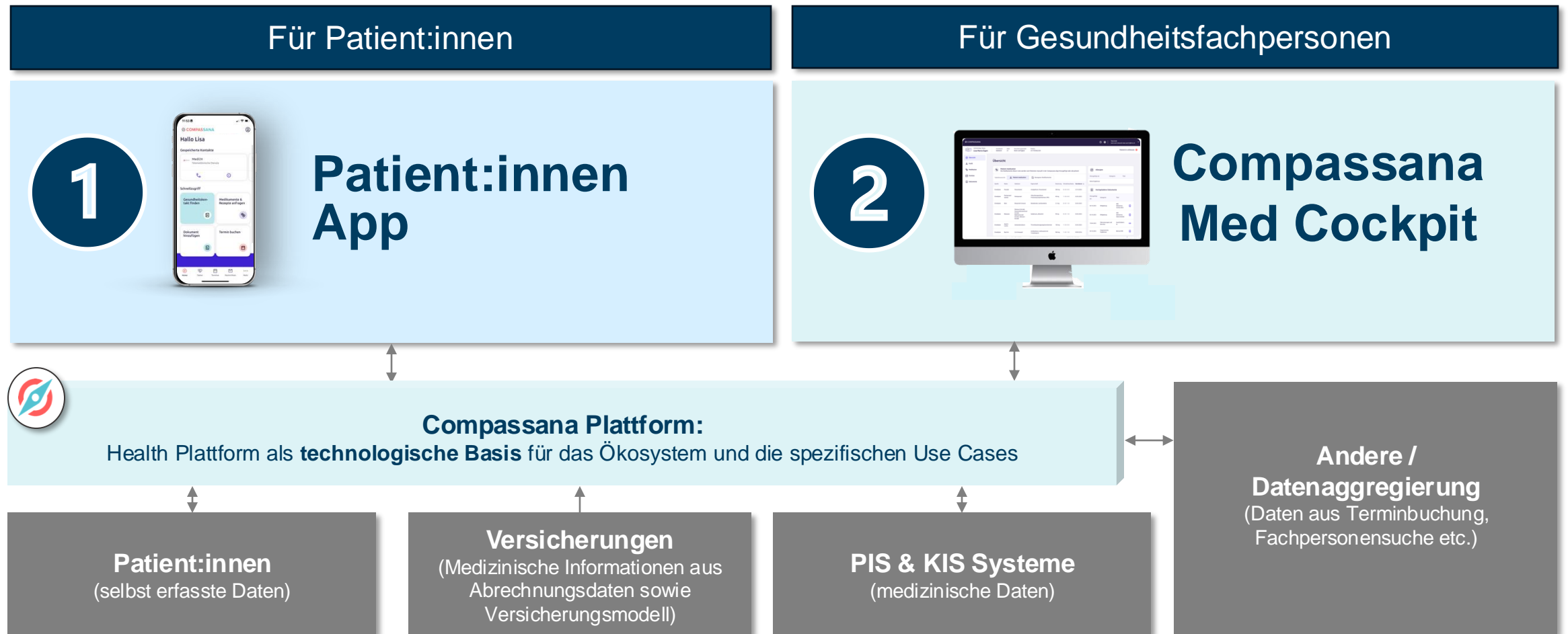
✓ Gesundheitsökosystem

✓ Gesundheitsplattform

✓ Produkte & Services

Das Compassana Produktportfolio

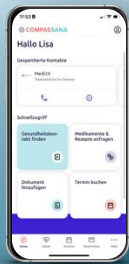
Compassana bietet heute zwei Produkte: eine App, die es Patient:innen ermöglicht, ihre Gesundheit aktiv zu managen und das Compassana Med Cockpit, welches Leistungserbringenden die Sicht auf behandlungsrelevante Informationen der Patient:innen ermöglicht.



Compassana als Gesundheitskompass

Compassana begleitet und unterstützt Menschen mit chronischen Erkrankungen genauso wie gesunde Menschen, die sich eine bessere Orientierung im Gesundheitswesen wünschen.

App für Patient:innen



Welche Hilfestellung bietet Compassana im Gesundheitswesen?



Alles an einem Ort

Dokumente wie Arztberichte, Rezepte oder Laborwerte und weitere wichtige Informationen können in der App gesichert werden und sind somit jederzeit griffbereit.



Medikamente

Erfassung von Medikamenten durch scannen des eMediplans oder des Barcodes. Dies schafft Übersicht über die Einnahme und kann zur Patientensicherheit beitragen.



Termine buchen und verwalten

Behandlungen können bequem online bei allen teilnehmenden Apotheken, Ärztinnen und Physiotherapeuten vereinbart werden.



Sichere Kommunikation und Daten teilen

Gesicherter Nachrichten und Dokumentenaustausch mit medizinischen Ansprechpartner. Teilen der Daten mit Fachpersonen. Dies vermeidet Informationslücken und fördert die Zusammenarbeit.

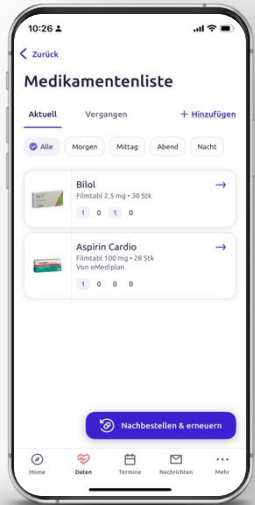


Transparenter Behandlungsweg und Wegleitung

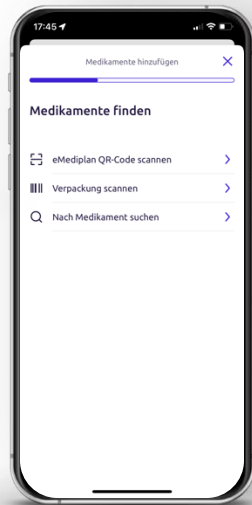
Einsicht in alle erfassten Termine, Behandlungen in der Timeline sowie Übersicht der wichtigsten und Ansprechpartner:innen und Anlaufstellen gemäss Versicherungsmodell. Das erleichtert die Planung der nächsten Schritte.

Digitalisierung des eMediplans

Medikamente eines eMediplans können über die Compassana Patient:innen App jederzeit hinzugefügt oder aktualisiert werden. Durch Scannen des QR-Codes sind alle relevanten Informationen direkt und digital verfügbar.



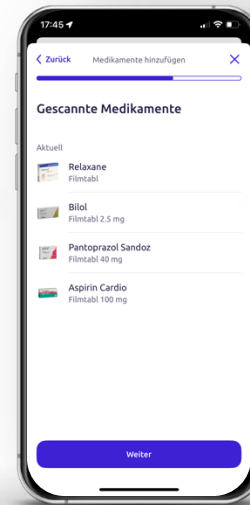
*Bestehende
Medikationsliste*



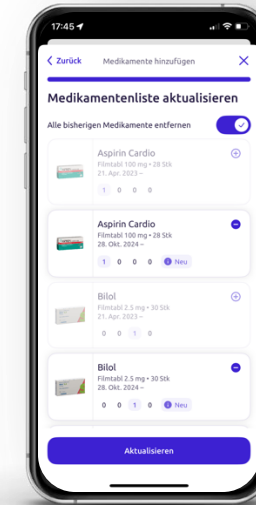
*Neue
Medikamente
hinzufügen*



*Scannen des
QR-Codes des
eMediplans*



*Voransicht der
hinzugefügten
Medikamente*



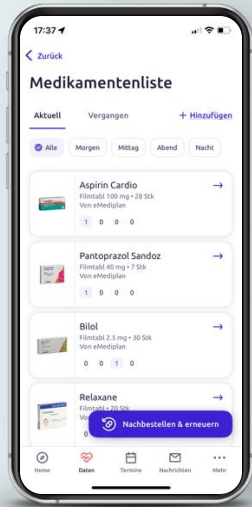
*Abgleich und
Ersetzen von
Medikamenten*



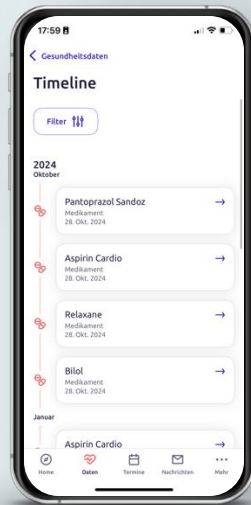
*Aktualisierte
Medikationsliste*

Digitalisierung des eMediplans

In der Compassana App gespeicherte Gesundheitsdaten können per «Knopfdruck» mit relevanten Gesundheitsfachpersonen geteilt werden. Alle autorisierten Einrichtungen erhalten Zugriff über die Compassana Med Cockpit Browserlösung.



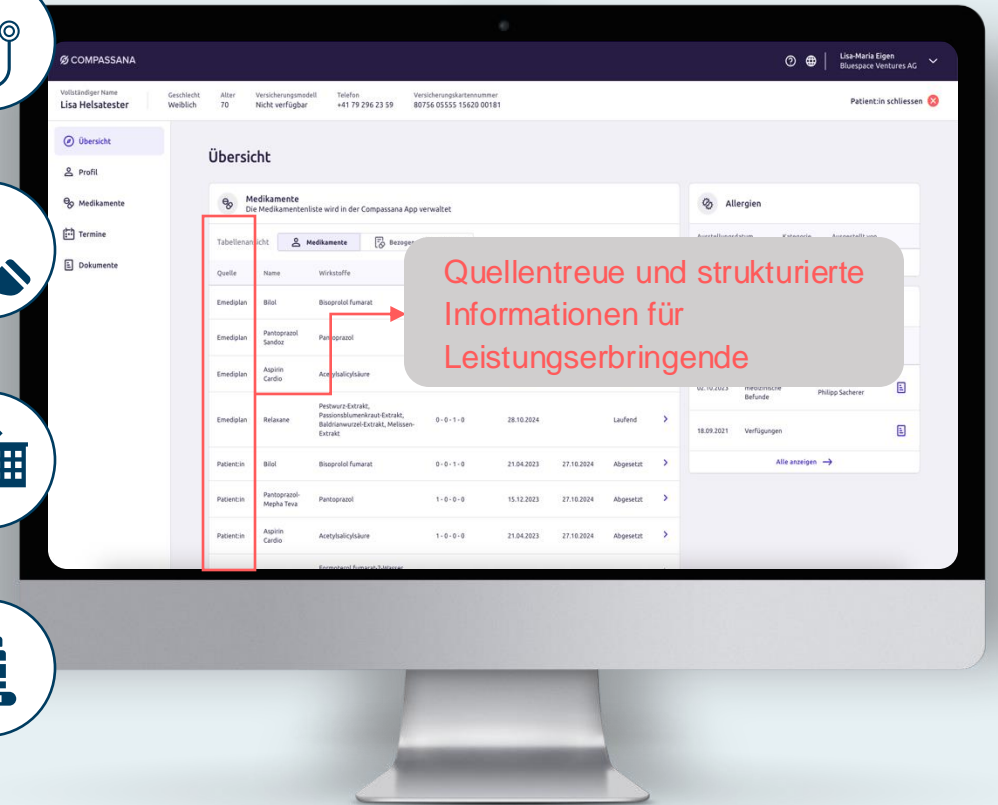
Aktualisierte Medikationsliste



Weitere verfügbare Gesundheitsdaten



Gesundheitsdaten über Compassana per Knopfdruck teilen



Geteilte Dateneinsicht über das Compassana Med Cockpit

Unsere Erfahrungen mit dem eMediplan

Zwar sehen wir, dass der eMediplan mehr und mehr genutzt wird, nichtsdestotrotz können wir die Daten nur so gut abbilden, wie wir sie erhalten.

1

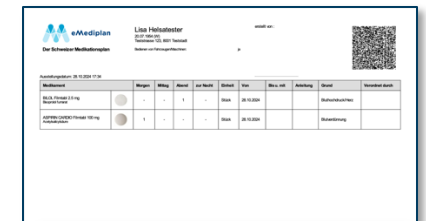
Steigende Nutzung aber mangelnde Verbreitung

Zwar sehen wir, dass der eMediplan auf der Compassana App mehr und mehr gescannt wird, nichtsdestotrotz werden die Medikamentenlisten auf Seiten der Patient:innen meist durch Scannen der Barcodes auf den Verpackungen oder durch die Suche geführt.

2

Unterschiedliche Nutzung und damit Qualität der Daten

Wir können nur die Informationen anzeigen, welche sich auch aus dem eMediplan lesen können. Oftmals sind Informationen wie dein Enddatum oder der Verschreiber nicht verfügbar.



Medikation	Menge	Weg	Abgabe	Einheit	Ein	Weg	Abgabe	Einheit	Ein
Aspirin 100mg	1	-	-	-	Stk	20.10.2024	-	-	-
Paracetamol 500mg	1	-	-	-	Stk	20.10.2024	-	-	-

3

Kompatibilität mit dem FHIR-Standard

Wir arbeiten mit dem FHIR-Standard, um Daten in strukturierter Form abzuspeichern. FHIR hat sehr strikte Vorgaben zu Pflichtfeldeingaben und in welchem Bereich sich Angaben befinden sollen. Die Datengrundlage entspricht allerdings häufig nicht diesen Vorgaben, da viele PIS/KIS Systeme diese nicht kennen.