

# TOM Medications

Höhere Therapietreue und  
Medikamentensicherheit durch Mensch  
und Technologie.



# Probleme in der Therapietreue

Viele Probleme bei der Einnahme von Medikamenten erschweren das tägliche Leben der Menschen



Nicht-Einhaltung führt zu CHF 39'000 Mehrkosten pro Patient in der Schweiz



## Sarpotential Therapietreue

Durch eine höhere Therapietreue können in der Schweiz bis zu **CHF 30 Milliarden** im Gesundheitswesen eingespart werden – pro Jahr.

# Lösungen für eine höhere Adhärenz und Medikamentensicherheit



# Lösungen für eine höhere Adhärenz und Medikamentensicherheit

## Technologie



# Lösungen für eine höhere Adhärenz und Medikamentensicherheit

**Technologie**

**Mensch**



# Lösungen für eine höhere Adhärenz und Medikamentensicherheit

Technologie



Mensch

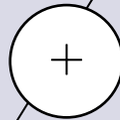
Patienten + HCP

TOM ist heute die grösste, aktive und 100% anonyme Community von Menschen mit chronischen Krankheiten in Europa.



**2.900.000**

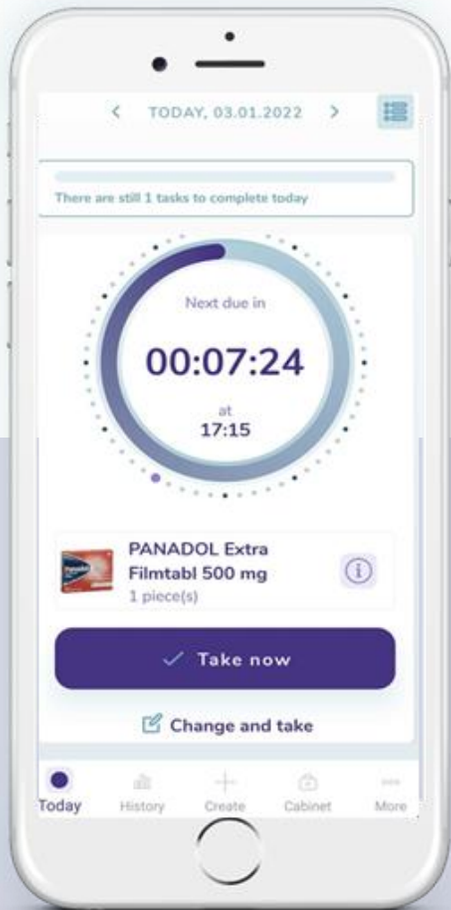
In-app Aktionen pro Monat



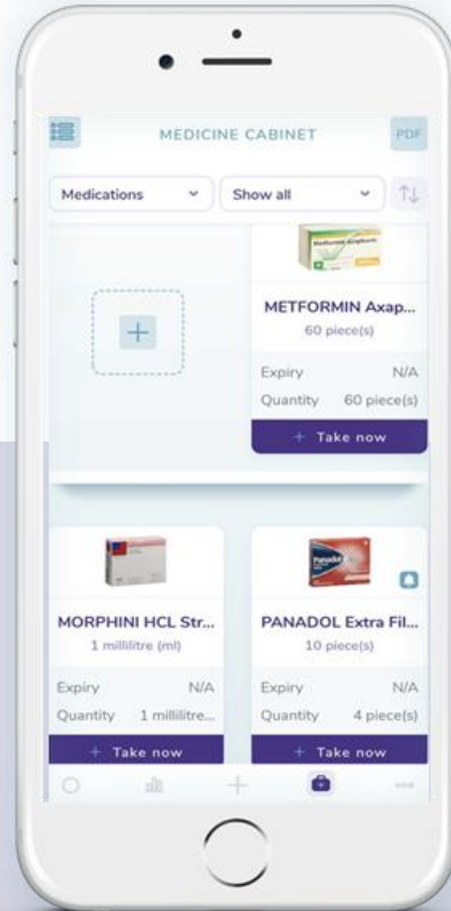
**10**

Touch points pro Nutzer pro Tag

# Die TOM-App bindet Patienten langfristig, indem sie wertvolle Funktionen zur Verfolgung ihrer Medikation bietet...



Erinnerung an  
Medikamente



Digitaler  
Apothekenschrank



Medizinische  
Messungen



Monatlicher  
Gesundheitsbericht

...und Partnerprogramme, die Patienten befähigen, ihre Medikamentenkompetenz zu erhöhen und Unterstützung zu erhalten - anonym und ohne Registrierung.



Therapietreue  
Dashboard

Partner  
Programme

Zielgerichtete  
Inhalte

Medikamentencheck  
mit Apotheken

Technologie entwickelt im Dienste des Menschen.

Basierend auf



**>20'000**

Nutzerfeedbacks

# Steigerung der Therapietreue in TOM

Durchschnittliche  
Therapietreue in der  
Schweiz

Adhärenz:

**60%**

Durchschnittliche  
Therapietreue in  
TOM

Adhärenz:

**83%**



Steigerung von

**38%!**

# Probleme in der Medikamentensicherheit

## Eine Analyse von Medikationen von TOM

"Prevalence of drug-drug interactions and duplicate therapy in chronic patient in Switzerland: a real-world data study"

Study by TOM Medications 2022

## Studien-Ergebnisse der untersuchten Medikationen von TOM Nutzern

**35%**

**zeigten eine  
unnötige Doppelmedikation auf**

## Studien-Ergebnisse der untersuchten Medikationen von TOM Nutzern

**34%**

**bestand Potential  
unerwünschter Nebenwirkungen**

## Studien-Ergebnisse der untersuchten Medikationen von TOM Nutzern

**2%**

**bestand eine  
lebensbedrohliche Wechselwirkung  
in der Medikation**

# Anonyme und einfache Überprüfung der Medikation in TOM durch HCP

**Medikamentencheck  
durchgeführt von Apotheken**

Bericht zu Händen des Nutzers  
(und dem Arzt)



# Steigerung der Medikamentensicherheit

**Anpassung der Medikation  
innert eines Monats  
bei**



**67%**

der TOM Nutzern

# Therapietreue und Medikamentensicherheit

Digital Health Lösungen können helfen, wenn Sie radikal aus Nutzersicht entwickelt werden.

Und nicht aus einer Datensicht der Anbieter.

**Steigerung der Therapietreue  
mit digital Health Lösung  
um**

**38%**

der Nutzer

**Verbesserung der Medikation  
durch MediChecks  
bei**

**67%**

der Nutzer

# Vielen Dank



**E-mail**

[science@tommedications.com](mailto:science@tommedications.com)



**Website**

[www.tommedications.com](http://www.tommedications.com)