



Anwenderhandbuch Medikationsmodul für die Produkte CROSS**DENT**, CROSS**MED**, CROSS**MKG**, CROSS**ZMK** und CROSS**SPZ**



Haftungsausschluss	6
Einleitung	7
FHIR für standardisierte Organisation	8
Das CROSSFHIR Medikationsmodul	9
Erstellung eines Medikationsplans	10
Patient aufrufen	10
Hinzufügen eines neuen Medikaments	13
Import von Medikamenten aus einem Rezept	13
Import aus aktueller Medikation	14
Import aus Katalog	15
Manueller Eintrag	16
Import Medikamente aus der Historie (z.B. ProX)	16
Dauermedikation	17
Warenkorb	19
Suche von Medikamenten	21
Erweiterte Suche	22
Filterfunktionen	25
Preisvergleich-Suche	26
Informationen zum Medikament	27
Warnhinweise	27
Zusammensetzung	28
Information	28
Dosierung und Anwendung	29
Aktualisierung des Medikationsplans	30
Bearbeitung des Medikationsplans	31
Patientendaten bearbeiten	31
Zwischenüberschrift erstellen	32
Zwischenüberschrift einfügen	32

Rezeptureintrag erstellen	32
Freitext-Medikationszeile Freitextzeile hinzufügen	33
Gebundene Zusatzzeile	34
Update durchführen	36
Rezepte erstellen und drucken	37
Information zum Patienten	39
Erstellung und Bearbeitung der Hausapotheke	41
Telefonische Hotline-Betreuung	43
Kontakt	44

Haftungsausschluss

Die Firma **CROSSSOFT.** GmbH, Knooper Weg 126 / 128, 24105 Kiel und der Autor übernehmen keinerlei Support, Garantie und keine Verantwortung für Datenverluste, entgangene Gewinne oder sonstige Schäden, die Ihnen beim Gebrauch dieser Anleitung entstehen könnten. Auch wenn hinreichende Vorkehrungen bei der Erstellung dieses Dokuments getroffen wurden, um die Korrektheit der enthaltenen Informationen sicherzustellen, können die **CROSSSOFT.** GmbH, Knooper Weg 126 / 128 - Hofgebäude, 24105 Kiel und der Autor keine Haftung für Schäden übernehmen, die durch Fehler, Auslassungen oder Nutzung der enthaltenen Informationen entstehen könnten. Mit der Verwendung der Installationsanleitung erkennen Sie den Haftungsausschluss an.

Da bei jeglicher Art einer Installation an einem Computer technische Probleme auftreten können, weisen die Firma **CROSSSOFT.** GmbH, Knooper Weg 126 / 128 - Hofgebäude, 24105 Kiel und der Autor ausdrücklich auf die Notwendigkeit einer Datensicherung vor der Installation hin.

Mit Anwendung dieser Anleitung erklärt der Kunde / Anwender ausdrücklich, dass er auf sein eigenes Risiko installiert und die Firma **CROSSSOFT.** GmbH, Knooper Weg 126/128 – Hofgebäude, 24105 Kiel und den Autor nicht für eine Wiederherstellung des Ursprungszustandes seiner Daten und Programme haftbar machen wird.

Da bei jeder Softwareinstallation technische Probleme nicht auszuschließen sind, weisen wir Sie ausdrücklich auf die Notwendigkeit einer Datensicherung hin.

Achten Sie vor der Installation darauf, dass Sie Ihre Daten gesichert haben. Insgesamt ist es ratsam, Demosoftware nicht auf einem betrieblich genutzten Computer aufzuspielen. Achten Sie während der Installation auf die Bildschirmhinweise.

Einleitung

Sie nutzen die Arzneimitteldaten von *ABDAMED*, der Arbeitsgemeinschaft im Bund Deutscher Apotheker / des Spitzenverbandes der deutschen Apothekerschaft, der *ABDA* – Bundesvereinigung Deutscher Apothekerverbände e. V. vgl. https://abdata.de/partner-kunden/softwarehaeuser-fuer-aerzte/. Diese Originaldaten sind frei von jedweder Werbung.

Dieses Benutzerhandbuch dient dem Softwareanwender zur Veranschaulichung der vielfältigen Funktionen und Auswahlmöglichkeiten sowie Hilfestellung bei der Verordnung von Arzneimitteln.

Im Programm gibt es mehrere Möglichkeiten bzw. Wege Medikamente zu verschreiben. Zum einen kann ein Medikationsplan (Kapitel: Erstellung eines neuen Medikationsplanes / Medikament hinzufügen) erstellt werden, durch den dann Medikamente und Rezepte verordnet werden können, zum anderen haben Sie die Option über die Funktion Rezepte (Kapitel: Rezepte drucken und erstellen) Medikamente zu verordnen.

Sie können natürlich auch historische Einträge wiederverordnen.



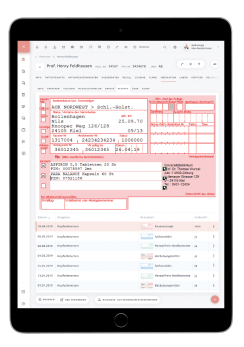
Alle Details zur Bedienung sehen Sie in den folgenden Abschnitten.

FHIR für standardisierte Organisation

FHIR ist die neueste Evolutionsstufe von HL7-Schnittstellen. Mit FHIR wird auf aktuellen bewährten Standards aufgebaut. Dazu kommt ein neues, ressourcenorientiertes Framework auf der Basis von Web-Technologien. Der Austausch von Patienteninformationen wird damit erheblich vereinfacht.

Mit FHIR schließt das Gesundheitswesen auf zu Techniken, wie sie von den innovativen Firmen im Web verwendet werden. Einer der großen Vorteile von FHIR ist, dass zwischen verschiedenen Standards übersetzt werden kann. HL7 2.x u.a. Standards werden integriert und können weiter existieren.

Standards wie *LOINC* und *SNOMED* werden fester Bestandteil. Bei **CROSS-SOFT** wird *FHIR* nicht nur als Standard an den Schnittstellen verwendet. *FHIR* ist soweit durchdacht, dass es eine Basis für die standardisierte Organisation von Anwendungsfällen in unseren Systemen wird. Somit werden **CROSSSOFT**-Applikationen durch und durch zu international standardisierten Systemen mit höchster Investitionssicherheit.



Das CROSSFHIR Medikationsmodul ist die erste Komponente der neuen um-

fassenden und nicht proprietären *FHIR* Produktlinie von **CROSSSOFT**. Das Modul umfasst sämtliche Domänen-Ressourcen der in *FHIR* definierten Medikation, inklusive der deutschen Erweiterungen:

MedicationRequest (Beauftragung)

MedicationDispense (Bereitstellung, Rezept) MedicationAdministration (Durchführung)

Medication (Medikationsprodukt)

MedicationKnowledge (inhaltliche Checks und Hinweise)

Das CROSSFHIR Medikationsmodul

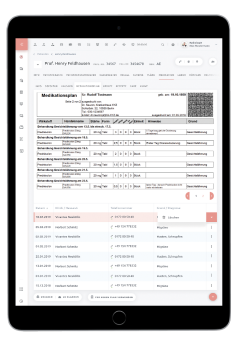
Die CROSS**FHIR** Linie steht für grundsätzlich mobile und multilinguale medizinische Funktionalität auf der Basis der im Rahmen von *FHIR* definierten Ressourcen.

FHIR (gesprochen "Fire") steht für Fast Healthcare Interope- rable Resource. FHIR kombiniert, bereinigt und ergänzt bewährte Standards wie HL7 V2, HL7 V3 sowie CDA und stellt diese um auf neueste Web-Technologien. CROSSFHIR wird primär für mobile Geräte und auf der Basis von Web-Technologien entwickelt. Spezielle Desktop-Versionen gibt es nicht mehr, da diese dem heutigen modernen Arbeiten nicht mehr entsprechen.

HL7 FHIR basiert auf REST-Webservices. Während die Mehrzahl der IHE Profile (noch) auf SOAP Services basiert, ist es technisch einfacher, über REST die grundlegenden http-Dienste zu verwenden.

FHIR ist hochmodular und gleichermaßen auf Inhalte und effektive Implementierung ausgelegt. Die Module (Ressourcen) sind nach klinischen Anwendungsfällen modelliert und können zu ganzheitlichen Lösungen kombiniert werden.

Die Module können durch nationale oder medizinische Spezifikationen gezielt ergänzt werden.

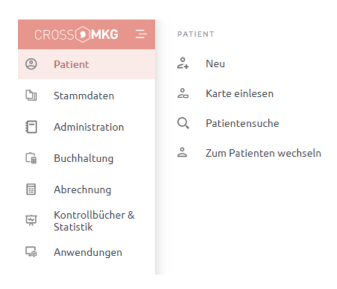


Erstellung eines Medikationsplans

Patient aufrufen

Sollte Ihr Patient die Kriterien zur Erstellung eines **Medikationsplans** erfüllen, hat dieser Anspruch auf einen solchen. Wenn noch kein Plan vorliegt, gehen Sie wie folgt vor, um diesen neu anzulegen.

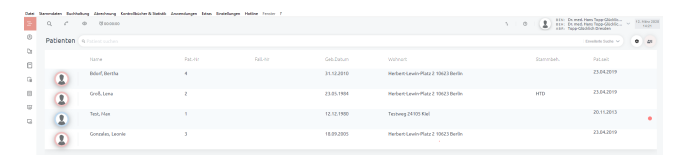
Rufen Sie einen Patienten über die Funktion **Patientensuche** auf. Falls der Patient noch nicht im System hinterlegt ist, können Sie über die Funktion **Neu** einen neuen Patienten anlegen.



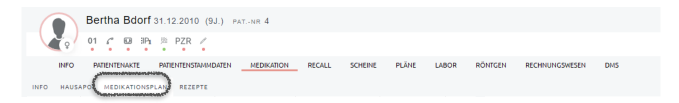
In der **Patientensuche** kann nach verschiedenen Merkmalen wie dem Nachnamen, der Fallnummer, dem Geburtsdatum usw. gesucht werden.



Nach der Auswahl des **Buttons** auf der rechten Seite wird eine Übersicht der zuletzt aufgerufenen Patienten angezeigt, welche durch einen Doppelklick ausgewählt werden können:



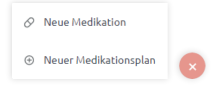
Nach Aufruf des Patienten über einen der genannten Wege, öffnet sich das folgende Fenster.



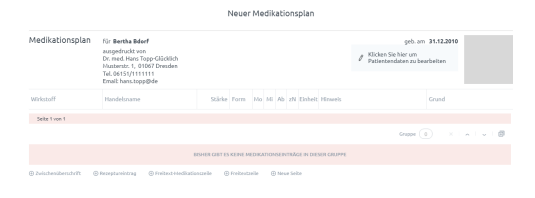
Unter dem Modul **Medikation** sehen Sie das Teilmodul **Medikationsplan**.

Wählen Sie das Modul **Medikationsplan** mit der linken Maustaste aus. Um einen neuen **Medikationsplan** zu erstellen bzw. Medikamente hinzuzufügen, klicken Sie den **Button** unten rechts im Bild an.

Daraufhin können Sie Neuer Medikationsplan auswählen.



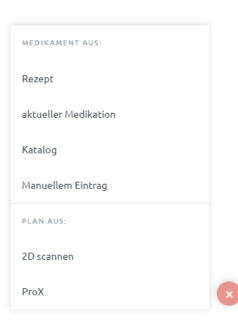
Es öffnet sich das folgende Fenster:



Hinzufügen eines neuen Medikaments

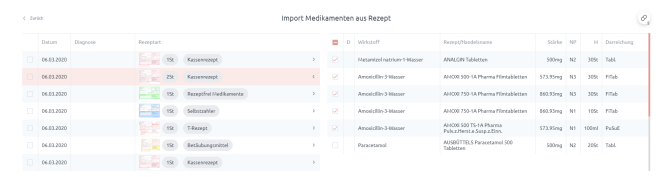
Es gibt verschiedene Wege neue Medikamente auf dem **Medikations- plan** zu hinterlegen. Zum einen können Sie die Medikamente aus vergangenen Rezepten hinzufügen, zum anderen können die Daten aus der aktuell bestehenden Medikation entnommen werden.

Weitere Optionen sind die Auswahl über den Katalog oder der manuelle Eintrag. Klicken Sie zur Auswahl der verschiedenen Möglichkeiten auf den Button unten links im Medikationsplan und wählen Sie den gewünschten Weg aus. Der Plan kann alternativ aus den Daten von ProX oder 2D Scans erstellt bzw. übernommen werden. Die verschiedenen Wege, wie Sie Medikamente suchen und hinzufügen können, werden im nächsten Abschnitt beschrieben.

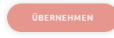


Import von Medikamenten aus einem Rezept

Durch diese Funktion können Sie aus einem bestehenden Rezept die gewünschten Medikamente auswählen und in den **Medikationsplan** übertragen. Hierzu öffnen Sie die Details des Rezeptes und setzen einen Haken vor das Medi-



kament, welches gewählt werden soll.



ABBRECHEN

Anschließend übernehmen Sie die Auswahl und speichern diese somit im **Medikationsplan**.

Import aus aktueller Medikation

Die aktuelle Medikation ist die im System (*KIS*) hinterlegte Medikation des Patienten. Dazu gehört unter anderem die Dauermedikation eines Patienten. Möchten Sie Medikamente aus der aktuellen Medikation importieren, wählen Sie wie im Beispiel vorher das gewünschte Feld aus und setzen Sie auf der linken Seite einen Haken in den vorgegebenen Kasten. Die dritte Spalte zeigt Ihnen an, ob es sich bei dem Medikament um eine Dauermedikation (*D*) handelt.

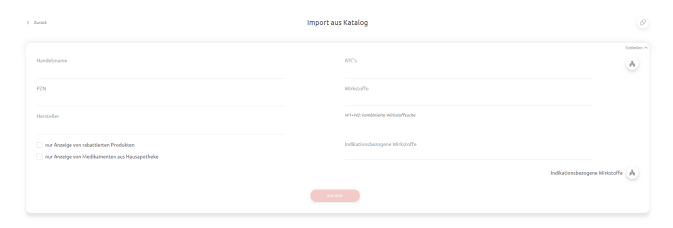
< Zurü	Zurück Import aus aktueller Medikation						8		
Alle	Datum ‡	D	Wirkstoff	Rezept/Handelsname	Stärke	Dosierung	N.Gabe		
$\overline{\mathbf{V}}$	12.03.2019	12.03.2019 Ramipril Ratiopharm 5mg				1-2-1-2-1-2	12.03.2019		
$ \mathbf{V} $	20.01.2019		Metroprolol succinat Hydrochlorothiazid	Beloc Zok Comp	95mg 12,5mg	0-1-0-1-0-1	20.01,2019		
	16.04.2018		Acelylsalicylsäure	Ass Ratiopharn prot 100mg	100mg	0-2-0-2-0-2	16.04.2018		
	02.02.2018		Ramipril		5mg	0-1-0-1-0-1	02.02.2018		
	26.06.2017		Metroprolol succinat	Beloc Zok Comp	12,5mg	0-1-0-1-0-1	26.06.2017		

Zum Bestätigen klicken Sie auf den Button zum Übernehmen.

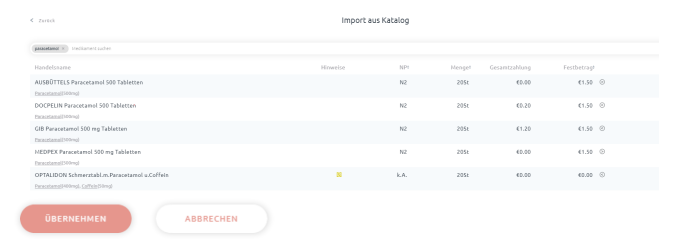


Import aus Katalog

Um Medikamente aus dem Katalog zu importieren, geben Sie den Suchbegriff in die vorgegebene Suchmaske ein.

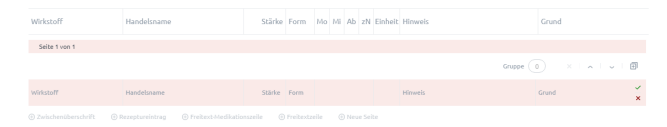


Wählen Sie das gewünschte Medikament mit der linken Maustaste aus und übernehmen Sie Ihre Eingabe mit dem Button **Übernehmen**.



Manueller Eintrag

Beim manuellen Eintrag in den **Medikationsplan** haben Sie die Möglichkeit freie Eingaben zu tätigen.



Import Medikamente aus der Historie (z.B. ProX)

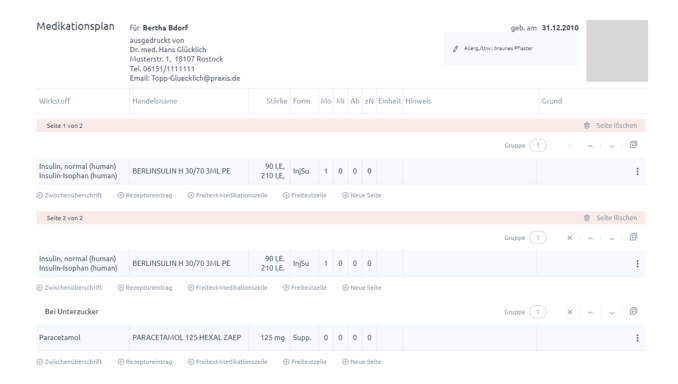
Auch beim Importieren aus der Historie wählen Sie durch den Haken auf der linken Seite die gewünschten Medikamente aus. Durch den Button **Speichern** werden diese im **Medikationsplan** hinterlegt.

Import aus 2D Scan

Wählen Sie **2D scannen** aus. Anschließend können Sie den vorliegenden Plan direkt einscannen.

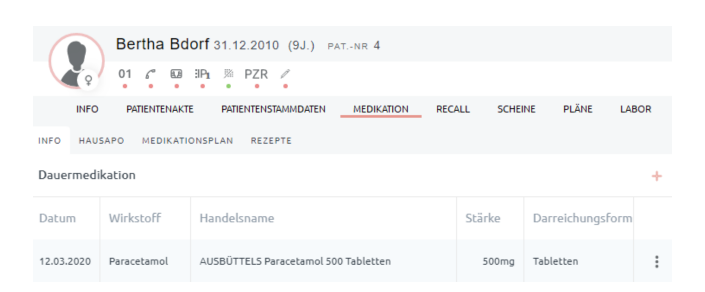
Danach erscheint der eingescannte **Medikationsplan**. Sie können die Daten nun speichern oder Änderungen vornehmen.





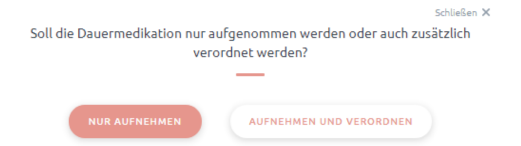
Dauermedikation

Die im System (KIS) hinterlegte Medikation des Patienten, welche über einen langen Zeitraum angewendet werden muss, wird als Dauermedikation bezeichnet. Aus dem Hauptmenü unter dem Reiter **Info** ist es möglich Medikamente hinzuzufügen und anschließend Rezepte zu erstellen.



Durch die Auswahl des **Buttons** 壁 unten rechts können Sie dem **Medikationsplan** neue Medikamente hinzufügen.

Über die **Punktschaltfläche** haben Sie die Möglichkeit die Medikation abzusetzen. Über das **Symbol** können Sie eine Dauermedikation neu aufnehmen und auch direkt verordnen, wie im folgenden Bild zu erkennen.



Warenkorb

Neue Medikation Die letzten vorgeschriebenen Medikamente

Die vorhandenen Medikamente können gelöscht werden und der **Medikationskorb** angesehen werden.



In der folgenden Abbildung sehen Sie den **Medikationskorb**. Über die **Punktschaltfläche** haben Sie die Möglichkeit Dosierungen zu ändern oder Medikamente zu löschen. Speichern Sie anschließend Ihre Eingaben.

Neue Medikation

PZN	Handelsname	R	NP	Μ¢	Zuzahl. ‡	AVP :	Darreich.	Dos.	
009933778	AMOXI-SAAR plus Tabletten	OTX I-R-A ARMIN Leits. O Männi.	N1	12St	⊘ Dosierung ändern				
004563782	AUGMENTAN 875/125 mg Filmtabletten	S LS I-R	N1	16St	⊕ Löschen				:
647477728	ABACAVIR Accord 300 mg Filmtabletten	OTC I-R-A ARMIN Leits.	N1	60St	12,00€	12,00€	F1Tab	1St 3x	:
123468839	AMOXI-SAAR plus Tabletten	OTX I-R-A ARMIN	N1	12St	5,00€	28,32€	F1Tab	1St 1x	:



Es erscheint folgende Meldung, sobald ein Medikament zum Medikationskorb hinzugefügt wurde.

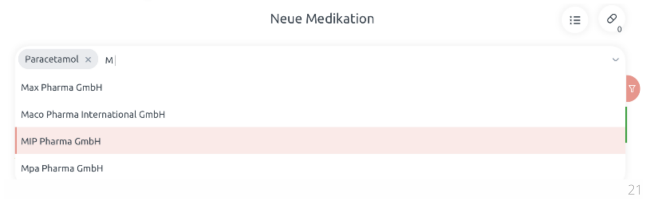


Suche von Medikamenten

In diesem Abschnitt wird die Suche nach Medikamenten ausführlich beschrieben. Für eine freie Suche geben Sie den Suchbegriff in die Suchleiste ein. Es erscheinen anschließend Vorschläge, aus der Sie den gewünschten durch die linke Maustaste auswählen.



Danach sehen Sie eine Übersicht (Katalog), aus der Sie das passende Medikament auswählen können. Sie haben durch die Auswahl des **Buttons** die Option zuletzt verschriebene Medikamente auszuwählen.

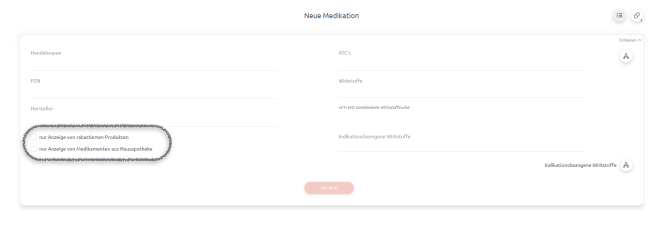


Erweiterte Suche

Es gibt verschiedene Möglichkeiten, mit denen Sie Ihre Suche nach Medikamenten präziser gestalten können. Sie können nach Merkmalen wie den Handelsnamen, *ATC*-Klassifikationen, Pharmazentralnummern (*PZN*), Wirkstoffen oder Herstellern suchen. Außerdem ist eine kombinierte Wirkstoffsuche möglich. Sie müssen dazu die verschiedenen Wirkstoffe mit einem Komma trennen.

Wirkstoffe

W1+W2: kombinierte Wirkstoffsuche



Geben Sie den gewünschten Begriff ein und klicken Sie auf den Button

SUCHEN

Bei den ATC´s haben sie die Möglichkeit rechts oben die Baumstruktur 🎂 auszuwählen, welche die Suche erleichtern kann.

Neue Medikation

ALL A B C D G H J L M N P R S V

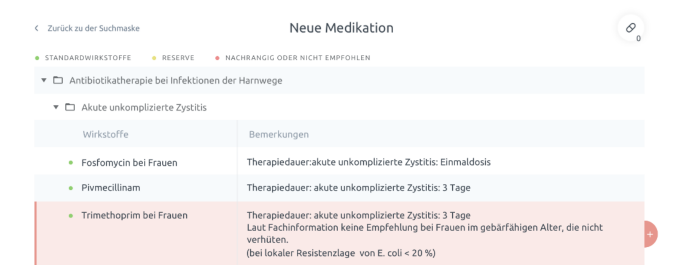
ADIAN Stomatologika

ADIAN Alimentäres System Und Stoffwechsel

ADIAN ALIMENTÄREN SYSTEM Und Stoffwechse

Außerdem können Sie Medikamente ausschließen, indem Sie einen Haken in das gewünschte Feld setzen (z.B. nur Anzeige von rabattierten Produkten).

Sie können ebenfalls die Funktion der indikationsbezogenen Wirkstoffsuche wählen. Diese wird in der folgenden Abbildung dargestellt und ist durch das untere Baumstruktur-Symbol auszuwählen.



Filterfunktionen

Durch die Filterfunktion kann die Suche vereinfacht werden. Wählen Sie hierzu den Filter auf der rechten Seite aus.

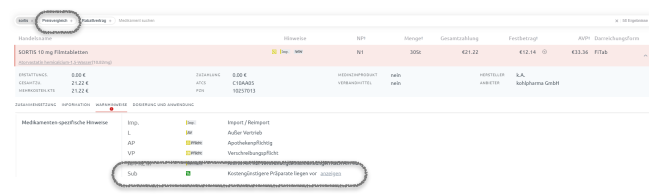


Als Filter stehen Ihnen die N-Kennzeichnung und die Darreichungsform zur Auswahl bereit.



Außerdem können Sie auswählen, nach welcher Reihenfolge sortiert werden soll. In diesem Bespiel wird als erstes nach dem AVP als zweites nach Zuzahlung und zum Schluss nach der Menge sortiert.

Preisvergleich-Suche



Wenn Sie den Button **Preisvergleich** auswählen, werden Ihnen Alternativen zum gewünschten Medikament (Kostengünstigere Präparate mit demselben Wirkstoff) angezeigt.

Klicken Sie auf anzeigen. Dadurch wird Ihnen die Liste der alternativen Medikamente angezeigt.





Hinweis:

Informationen zum Medikament

In der Übersicht erhalten Sie Informationen zum Namen (Markenname), Packungsgröße, Zuzahlung, Apothekenverkaufspreis (*AVP*), Festbetrag, Wirkstoffen und Dosierung. Der **Stern** zeigt an, dass das Produkt Teil der Hausapotheke ist. Die grüne Linie am rechten Rand zeigt an, ob das Produkt von der Krankenkasse rabattiert zur Verfügung steht. Zu jedem Medikament sind weitere Informationen zur Dosierung, Zusammensetzung, Warnhinweisen usw. hinterlegt. Um diese aufzurufen wählen sie auf der rechten Seite den **Pfeil nach unten** aus.



Warnhinweise

Die **Warnhinweise** sind unterteilt in patientenspezifische (z.B. geeignet nach Alter: unter 65 Jahren) und medikamentenspezifische (z.B. apothekenpflichtige oder verschreibungspflichtige) Hinweise.

Hinweise und Warnungen werden für einige Medikamente auf der ersten Ebene angezeigt (z.B. Verordnungsausschluss oder -Einschränkung). Einige Warnungen erscheinen nur in den detaillierten Warnhinweisen, die Sie unten erkennen können.

Zusammensetzung

Wählt man Informationen zur **Zusammensetzung** aus, bekommt man genau Angaben zu den Wirkstoffen und Hilfsstoffen des Medikaments.

Information

Unter dem Reiter **Information** sind die Unterkategorien Information, Wirkstoffe, *ATC*-Klassifizierung und Anlagen aufrufbar. Folgende Informationen werden Ihnen angezeigt:



Weiterhin sind die Anlagen des GBA aufrufbar:



Dosierung und Anwendung

Unter diesem Reiter finden Sie weitere Hinweise zur Dosierung und Anwendung in Textform.



Aktualisierung des Medikationsplans

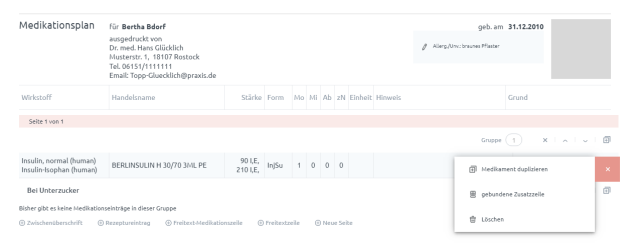
Hat der Patient bereits einen **Medikationsplan** und legt diesen erneut vor, ist der erstellende Arzt für die Aktualisierung zuständig sobald die Medikation geändert wird. Sie können die Aktualisierung manuell vornehmen.

Das heißt Sie ändern, ergänzen oder löschen Einträge von der zuletzt gespeicherten Version. Rufen Sie zuvor den Medikationsplan des gewünschten Patienten auf, indem Sie über die Punktschaltfläche den Punkt Bearbeiten auswählen.

Änderungen können Sie über die **Punktschaltfläche** und den **Plus-Button** vornehmen. Über die **Punktschaltfläche** können Sie Medikamente bearbeiten, duplizieren und löschen. Mit einem Klick auf den **Plus-Button** lassen sich neue Medikamente hinzufügen.



Update Medikationsplan



Bearbeitung des Medikationsplans

Patientendaten bearbeiten

Es besteht die Möglichkeit die Patientendaten jederzeit zu bearbeiten. Dazu klicken Sie rechts oben auf den **Stift** .

Folgende Daten können angegeben werden:

- Allergien/Unverträglichkeiten
- Geschlecht
- Gewicht
- Größe
- Kreatinin
- Freitext

Um die Daten zu speichern, klicken Sie auf **Übernehmen**.

Allergien /Unverträglichkeiten Schwanger Stillend Geschlecht Männlich Weiblich Unbestimmt Divers Gewicht kg Größe cm Kreatinin mg/dl Freitext DBERNEHMEN ABBRECHEN

Patientendaten ändern / hinzufügen

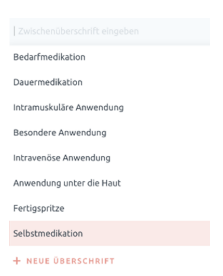
Zwischenüberschrift erstellen

⊕ Zwischenüberschrift ⊕ Rezeptureintrag ⊕ Freitext-Medikationszeile ⊕ Freitextzeil

Um eine Zwischenüberschrift zu erstellen, wählen Sie den Plus-Button.

Zwischenüberschrift einfügen

Um eine Zwischenüberschrift einzutragen, klicken Sie in das **Schriftfeld** und wählen Sie eine der vorgeschlagenen Überschriften aus oder legen Sie eine neue Überschrift an.



Rezeptureintrag erstellen



Freitext-Medikationszeile



Durch die Freitextzeile haben Sie die Möglichkeit Ergänzungen hinzuzufügen.



Gebundene Zusatzzeile

Für Rezeptureinträge und Freitext-Medikationseinträge, ist es möglich eine gebundene Zusatzzeile über die Punktschaltfläche ine einzufügen.

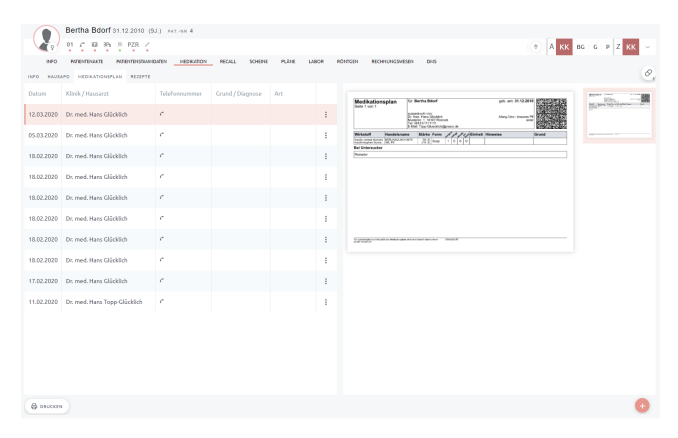


Vorschau und Drucken

Vor dem Drucken oder Exportieren werden Ihnen **Medikationspläne** und Rezepte in der Vorschau dargestellt. Dazu wählen Sie **Vorschau** unten links im **Medikationsplan** aus.



Zum **Drucken** speichern Sie den **Medikationsplan**.



Anschließend öffnet sich das folgende Fenster, indem Sie **Drucken** auswählen.

Update durchführen

Für den Softwareanwender erfolgt die Aktualisierung der Medikamenten-Stammdatei alle 2 Wochen.

Sie werden beim Starten des Programmes über ein Pop-Up Fenster benachrichtigt, sobald ein Update nötig ist und zur Verfügung steht.



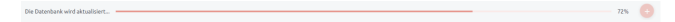
Die 14-tägige Aktualisierung unserer Medikamentendatenbank erfolgt über unseren Onlineserver.

Der Vorgang dauert ungefähr 20 Minuten. Während dieser Zeit kann mit dem Medikationsmodul nicht gearbeitet werden. Im Teilmodul Info wählen Sie Update unten links aus:

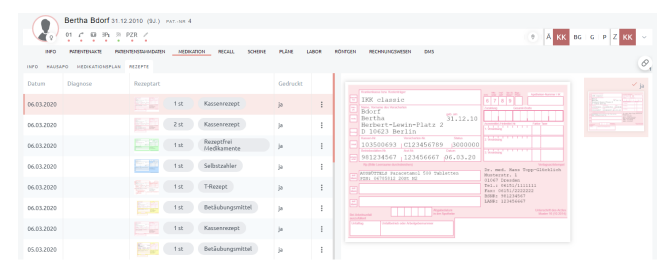
Wählen Sie zum Start des Updates den Button Weiter.



Der Balken zeigt Ihnen den Status der Installation.



Rezepte erstellen und drucken



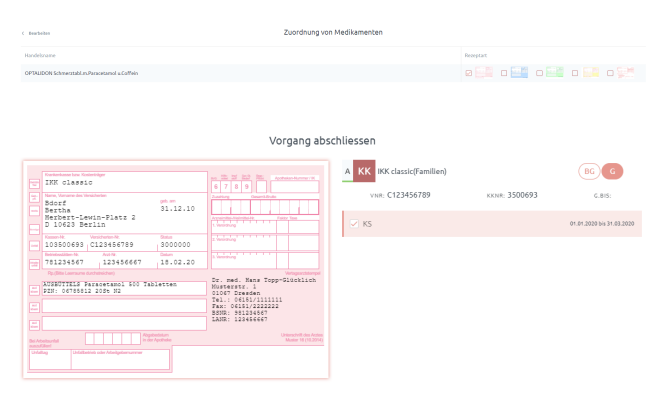
Wählen Sie die Registerkarte **Rezepte** aus. Hier sind alle Rezepte des Patienten gespeichert. Diese können über die **Punktschaltfläche** bearbeitet werden. Sie erhalten Informationen über das Ausstellungsdatum, den Druckstatus, die Rezeptart und die Diagnose.

Wählen Sie den **Plus-Button** , um Medikamente hinzuzufügen bzw. zu suchen. (Kapitel: **Suche von Medikamenten**) Durch die Auswahl des Buttons Übernehmen öffnet sich das folgende Fenster:



Klicken Sie ganz rechts auf die **Punktschaltfläche** , um die Dosierung zu ändern oder das Medikament zu löschen. Nach Änderungen der Daten drücken Sie auf

Das Medikament wird auf dem vorgeschriebenen Rezepttyp vorausgewählt. Wählen Sie die für Sie passende Rezeptart und wählen Sie Übernehmen aus.



Um das Rezept zu drucken, speichern Sie dieses vorab.

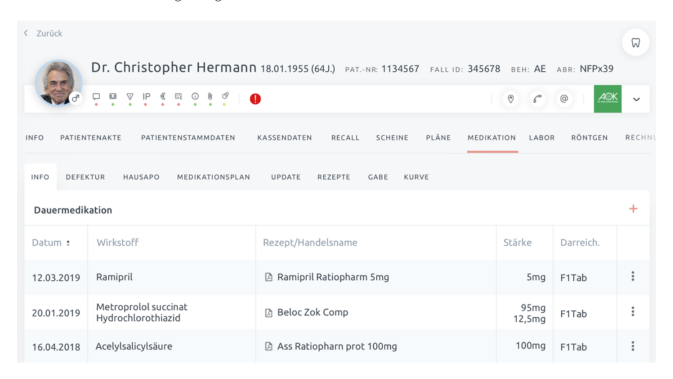
Wenn Sie das Rezept ausdrucken möchten, klicken Sie einfach unten links auf



Information zum Patienten

Die Dauermedikation lässt sich durch die Auswahl der Punktschaltfläche verändern. Wählen Sie mit der linken Maustaste das Feld Bearbeiten aus.

Weiterhin wird die **Medikamenten-Historie** des Patienten angezeigt. Auch hier können Bearbeitungen vorgenommen werden.



Über den **Button** 🚭 können auch von hier aus neue Medikamente oder Medikationspläne angelegt werden.

History

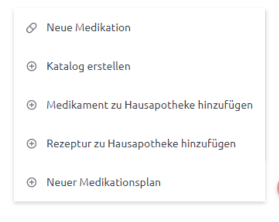
Datum	D	Wirkstoff	Handelsname	Anzahl	PZN	Preis	Rezepttyp	
2.03.2020	~	Paracetamol	AUSBÜTTELS Paracetamol 500 Tabletten	1	06785812	1,21€		
6.03.2020			SENSODYNE C Classic Zahncreme Doppelpack	1	06966519	0,00€		
6.03.2020		Paracetamol	AUSBÜTTELS Paracetamol 500 Tabletten	1	06785812	1,21€		
.03.2020		Metamizol natrium-1- Wasser	ANALGIN Tabletten	1	04001628	12,14€		
03.2020		Fentanyl dihydrogencitrat	BREAKYL 1200 µg Fentanyl Buccalfilm	1	09784747	50,05€		
03.2020		Thalidomid	THALIDOMIDE Celgene 50 mg Hartkapseln	1	01223216	506,64€		
3.2020		Paracetamol	AUSBÜTTELS Paracetamol 500 Tabletten	1	06785812	1,21€		
3.2020		Metamizol natrium-1- Wasser	ANALGIN Tabletten	1	04950425	13,73€		
3.2020		Fentanyl dihydrogencitrat	BREAKYL 1200 µg Fentanyl Buccalfilm	1	09784747	50,05€		
3.2020		Thalidomid	THALIDOMIDE Celgene 50 mg Hartkapseln	1	01223216	506,64€		
03.2020			SENSODYNE ProSchmelz junior Zahncreme	1	01293719			
.03.2020			4-BEINER PARASITY-DOG Pulver	1	15821323	6	Neue M	edikatio
						(+)	Neuer N	

Erstellung und Bearbeitung der Hausapotheke

Jeder Anwender kann sich für häufig verordnete Medikamente eine eigene Hausapotheke anlegen. Das Verordnen aus einer eigenen Hausapotheke ermöglicht Ihnen ein schnelleres Auffinden der gesuchten Präparate. Über die **Punkt-schaltfläche** können Sie Medikamente entfernen.

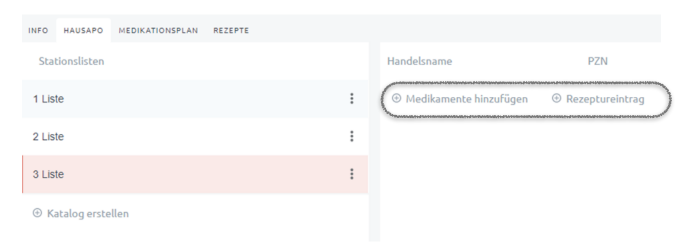


Über den [©] **Button** unten rechts im Bild können Sie neue Medikamente hinzufügen, Kataloge erstellen, Medikamente zur Hausapotheke hinzufügen oder Medikationspläne erstellen.





Ist die Hausapotheke nicht befüllt, fügen Sie über die markierten Schaltflächen einfach Medikamente oder Rezeptureinträge hinzu:



Telefonische Hotline-Betreuung

Bei Fragen zum Programm steht Ihnen unsere Hotline von Montag bis Freitag jeweils in der Zeit von 8:00 bis 17:00 Uhr gerne zur Verfügung.

CROSSSOFT. GmbH

Knooper Weg 126/128

24105 Kiel

Amtsgericht Kiel HRB 6457 USt-IdNr.: DE178836476

Geschäftsführender Gesellschafter: Dirk Sommer

Zentrale

Telefon: +49 (0)431 / 382 177 0 Fax: +49 (0)431 / 382 177 48

E-Mail: info@crosssoft.de

Vertrieb und Marketing

Telefon: +49 (0)431 / 382 177 20 Fax: +49 (0)431 / 382 177 48

E-Mail: info@crosssoft.de

CROSSDENT / CROSSMKG Hotline

Telefon: +49 (0)431 / 382 177 40 Fax: +49 (0)431 / 382 177 48

E-Mail: dent-hotline@crosssoft.de

CROSSSPZ Hotline

Telefon: +49 (0)431 / 382 177 50

Fax: +49 (0)431 / 382 177 48 E-Mail: spz@crosssoft.de

CROSSHEALTH Hotline

Telefon: +49 (0)431 / 382 177 90 Fax: +49 (0)431 / 382 177 48

E-Mail: info@crosssoft.de

Kontakt

CROSSSOFT Hauptsitz

Knooper Weg 126/128 24105 Kiel, Schleswig-Holstein Deutschland

CROSSSOFT Zweigstelle

Schachtweg 1 38440 Wolfsburg, Niedersachsen Deutschland

CROSSSOFT Zweigstelle

Bahnhofstraße 5 96199 Zapfendorf, Bayern Deutschland



