

ApotronicXP

Versionbeschreibung

1.19.2.9

Stand: 6.04.2020

Dokumentversion: 1.0

© Copyright 1995-2020 Apotronic Datenservice GmbH

Achauerstrasse 2, 2333 Leopoldsdorf



1 Allgemeines

Mit dem letzte Programmupdate wurden speziell für in der Corona Krise Funktionen zur ‚kontaktlosen Medikamentenverordnung‘ bereitgestellt. In diesem Update haben wir das laufende Kundenfeedback der letzten Tage aufgenommen und entsprechende Verbesserungen implementiert.

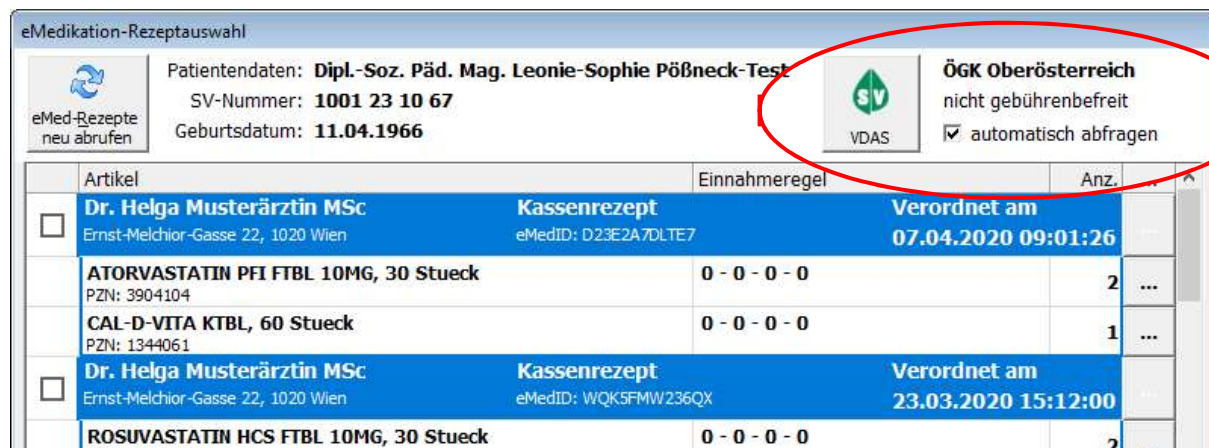
Prinzipiell kann man davon ausgehen, dass die ‚kontaktlose Medikamentenverordnung‘ zeitlich begrenzt ist und spezielle Anpassungen darauf sinnvollerweise von uns nicht mehr sehr hoch priorisiert werden. Die in diesem Update durchgeführten Erweiterungen machen aber auch durchaus nach der Corona Krise Sinn und erleichtern gleichzeitig in der jetzigen schwierigen Situation die Arbeit.

Die wichtigsten Verbesserungen in diesem Update:

- Automatische VDAS Abfrage beim Abrufen der eMed-Rezepte aus ELGA
- Ausdruck des eMed-Rezeptes (oder mehrere)
- Quickcode zur Schnellerfassung von mehreren Rezepten an der Tara
- eMed-Rezept Vorschau in der Rezepttaxierung

2. Automatische VDS Abfrage beim Abrufen der eMed-Rezepte

Mit dem Abrufen der eMed-Rezepte wird nun zusätzlich der VDAS Status am SVC Host abgefragt. Nach kurzer Verzögerung wird im rechten, oberen Bereich die Kasse und der Versicherungsstatus angezeigt.



The screenshot shows the 'eMedikation-Rezeptauswahl' interface. At the top, patient data is displayed: 'Dipl.-Soz. Päd. Mag. Leonie-Sophie Pöbneck-Test', 'SV-Nummer: 1001 23 10 67', and 'Geburtsdatum: 11.04.1966'. In the top right corner, the 'VDAS' status is shown as 'ÖGK Oberösterreich nicht gebührenbefreit' with a checked box for 'automatisch abfragen'. Below this, a table lists prescriptions from 'Dr. Helga Musterärztin MSc'. The first prescription is for 'ATORVASTATIN PFI FTBL 10MG, 30 Stueck' with a quantity of 2, and the second is for 'ROSUVASTATIN HCS FTBL 10MG, 30 Stueck' with a quantity of 2. The interface also includes a 'eMed-Rezepte neu abrufen' button and a 'Verordnet am' column showing dates like '07.04.2020 09:01:26' and '23.03.2020 15:12:00'.

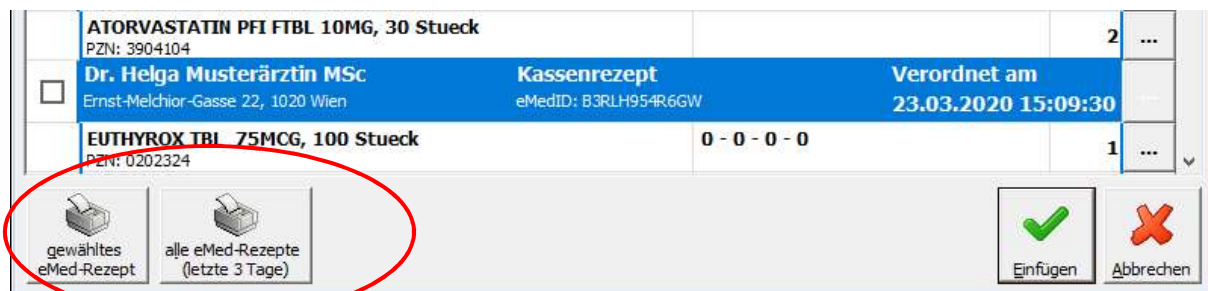
Hinweis

Um die VDAS Abfrage durchführen zu können muss die **aCard** gesteckt sein.

Die Abfrage dauert nun um ca. 0,4 Sekunden länger. Sollte es zu stärkeren Verzögerungen kommen können Sie die ‚automatische Abfrage‘ mit der Checkbox deaktivieren. Die manuelle Abfrage können Sie weiter beliebig durchführen.

3. Ausdruck des eMed-Rezeptes

Um eMed-Rezepte einfacher kommissionieren zu können steht eine Ausdruckmöglichkeit zur Verfügung.



Sie können das gerade markierte Rezept drucken oder alle eMed-Rezepte der letzten 3 Tage.



Abb.: Zeigt den Ausdruck einer eMed-Rezeptes

Am Ausdruck befinden sich nun neben den Artikelinformationen aus ELGA (Dosierung, Magistrale Texte) auch die Daten aus er VDAS Abfrage wie Gebührenstatus und Kasse. Zusätzlich wird am Ende ein **Quickcode** angedruckt der die Erfassung weiterer Rezepte an der Tara beschleunigen soll (siehe weiter unten).

Der Ausdruck erfolgt direkt an Ihren bevorzugten Bondrucker.

Hinweis





Dieser Ausdruck ist kein Ersatzrezept und soll auch nicht der Rezeptverrechnung mit der Gehaltskasse beigelegt werden. Er dient lediglich als Unterstützung zur Kommissionierung

der Artikel. Sie brauchen diesen Ausdruck auch nicht zur Kontrolle in der Taxierung da das neue Programmupdate eine Ansicht auf das ‚Original- eMed Rezept‘ in der Taxierung bietet.

4. Quickcode zur Schnellerfassung von mehreren Rezepten an der Tara

Sollte der Kunde mehrere kontaktlose Rezepte auf einmal einlösen wollen, dann können sie den Bedienvorgang dazu deutlich beschleunigen indem Sie wie folgt vorgehen:

Nachfolgend wird der Bedienvorgang für 3 eMed-Rezepte beschrieben:

1. Erfassen Sie zuerst das 1. Rezept mit **Einfügen**  und dann auf **Rezept** .
2. Geben Sie nun die **SVNR** des Patienten ein und bestätigen die Eingabe mit **<ENTER>** oder Klick auf .
3. Klicken Sie nun **Einfügen**  und **Rezepte abrufen** .
4. Nach einer kurzen Verzögerung werden die eMed-Rezepte angezeigt.
5. Klicken Sie nun auf . Dadurch werden alle eMed-Rezepte ausgedruckt und Sie können mit Hilfe des Ausdruckes alle Artikel aus dem Lager holen.
6. Wählen Sie nun das 1. Rezept aus dem ‚eMedikation Rezeptauswahl‘ Dialog aus und übernehmen Sie dieses in das Rezept mit **Einfügen** .
7. Vervollständigen Sie nun das 1. Rezept durch Einscannen der einzelnen Artikel (AMVS Check) und schließen Sie das Rezept ab.
8. Nun können Sie den **QuickCode** zur Schnellerfassung einsetzen indem Sie an der Tara den **QuickCode des 2. Rezeptes** einscannen.
9. Dadurch wird nun der Rezeptdialog mit vollständig ausgefülltem 2. Rezept geöffnet angezeigt.
10. Nun können Sie wie oben beschrieben das Rezept vervollständigen.
11. Wenn Sie nun den **QuickCode des 3. Rezeptes** einscannen, dann wird das 2. Rezept abgeschlossen und das 3. Rezept ausgefüllt und geöffnet
12. Denselben Vorgang können Sie nun mit weiteren Rezepten fortsetzen

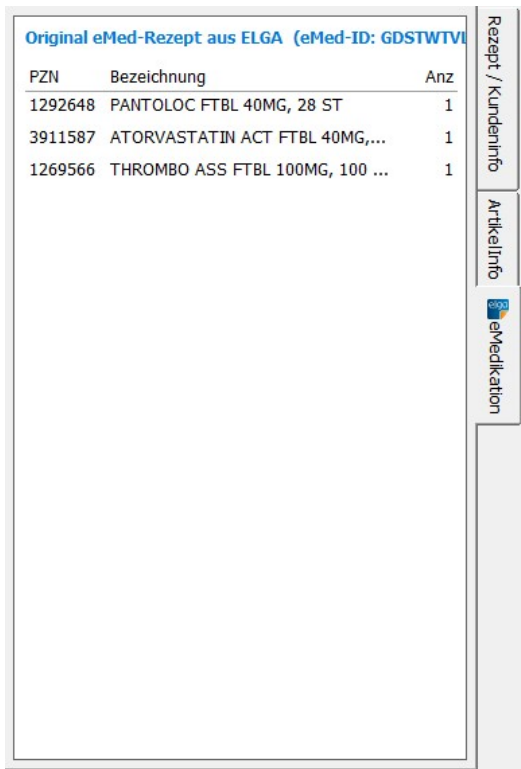
Hinweis

Die Funktion der Quickcodes verwendet zur Geschwindigkeitsoptimierung zwischengespeicherte ELGA und VDAS Abfragen. Um sicher zu stellen dass der Quickcode nicht zweckentfremdet verwendet wird (Reservierung, Besorger, Parken,...) wurde die **Gültigkeit auf 1h begrenzt**.

Mit dem gesetzlichen Ende der ‚kontaktlosen Medikamentenverordnung‘ wird die Funktion des QuickCodes automatisch deaktiviert.

5. eMed-Rezept Vorschau in der Rezepttaxierung

Um weiterhin die papierlose und somit ressourcenschonende Bedienung zu verbessern wurde in der **Taxierung** und **Vortaxierung** eine Vorschau auf das ‚Original eMed-Rezept‘ in der Sidebar hinzugefügt.



The screenshot shows a sidebar with a table of medication items. The table has three columns: PZN, Bezeichnung, and Anz. The items listed are:

PZN	Bezeichnung	Anz
1292648	PANTOLOX FTBL 40MG, 28 ST	1
3911587	ATORVASTATIN ACT FTBL 40MG,...	1
1269566	THROMBO ASS FTBL 100MG, 100 ...	1

On the right side of the sidebar, there are three vertical buttons: 'Rezept / Kundeninfo', 'Artikelinfo', and 'eMedikation'.

Abb.: Zeigt die Sidebar der Taxierung/Vortaxierung eines ‚Pandemie Rezeptes‘. Es wird das Original eMed Rezept dargestellt so wie es von ELGA abgefragt wurde.

Sie können hier nun einfach kontrollieren ob die auf dem Rezept erfassten Positionen mit dem Original eMed-Rezept übereinstimmen.

Hinweis

Da die verschiedenen Arztprogramme die Magistralen in sehr unterschiedlich Feldern erfassen, kann es vorkommen, dass die Texte optisch nicht optimal dargestellt werden.

5 Häufige Fragen zur Rezepttaxierung

Da folgende Fragen vermehrt bei unserem ServiceDesk eintreffen, haben wir die Antworten hier zusammengefasst und mit Quellen hinterlegt.

Wie taxiere man eine Suchtgift Dauerverschreibung auf einem ‚Pandemie-Rezept‘?

Eine Übermittlung im Wege der e-Medikation ist nicht zulässig. Es muss zumindest ein Mail oder ein Fax vom Arzt vorliegen. *Quelle: Kammerinfo 32/2020*

Müssen ‚Pandemie Rezepte‘ (papierlos) ausgedruckt werden?

Pandemie Rezepte müssen nicht ausgedruckt und in den Rezept-Stapel gelegt werden. *Quelle: Mitschrift vom Treffen SVC, Softwarehäuser, Gehaltskasse*

6 Sonstige Programmänderungen

Artikelinfo

Neue Lasche ‚Lieferscheine‘ wurde eingefügt. Hier können nun zu einem Artikel alle ungebuchten Lieferschein angezeigt werden.

Direktlieferant-Bestellung

Strg+Y funktioniert jetzt auch in Direktlieferant-Bestellung zum Aus-/Einschalten des Markieren-Modus.

Ausdrucke

Sämtliche Ausdrucke wurden um ca. 1 Sekunde beschleunigt

Produktion Herstellung

Die Optik der Dialoge wurde überarbeitet.

Bestellvorschlag

Ein Vorschlag für genau einen Direktlieferanten ist nun wieder möglich.

Der Start Dialog des Bestellvorschlages merkt sich nun die zuletzt eingegebene Bestellmethode und den Lieferanten.

Erfassung der Suchtgift Vignette vor Roboter Anforderung

Um eine gesetzeskonforme Lagerung von Suchtgiften im Roboter zu ermöglichen muss nun ebei Artikelanforderungen eine SGVignette eingegeben werden.

Leer Eingabe der SGVignette wird jedoch akzeptiert, da eine Prüfung nicht möglich.

Artikelstamm

Optische Überarbeitung der Preisfelder.