

# Release-Notes Elexis 3.7

Freigegeben im März 2019

Stand: 01.03.2019

## Inhalt

<b>Inhalt</b> .....	1
1 Strukturelle Änderungen .....	2
2 Verbesserungen für die Bedienbarkeit .....	2
3 Neue Features .....	3
4 Bug-Fixes .....	4

Version	Autor	Datum	Bemerkungen
1.0	M. Djuranec	01.03.2018	Erste Version

**Hinweis:**

Die Zahlen in den Klammern beziehen sich jeweils auf Ticket-Nummern im Ticketing-System der Medelexis AG.

## 1 Strukturelle Änderungen

Es gab keine Änderungen an der Struktur.

## 2 Verbesserungen für die Bedienbarkeit

**Korrekturen UI Elexis: Texte ausdeutschen****[14491]**

- Viele Meldungen, Buttons und Hilfetexte waren bisher noch nicht aus dem Englischen ins Deutsche übersetzt. Dies wurde mit der Version 3.7 vielerorts korrigiert.

**Schriftgröße Agenda frei wählbar****[11331]**

- Die Schriftgröße der Agenda kann unter „Datei > Einstellungen > Anwender > Schriftarten“ eingestellt werden. Diese Einstellung gilt momentan nur für die View „Agenda Web“.

**View „Konsultation“: Verrechnungsfenster in Tabellenform****[11368]**

- Das Verrechnungsfenster in der View „Konsultation“ wird neu tabellarisch dargestellt. Die Spalten Anzahl, Preis lassen sich durch einen Doppelklick direkt bearbeiten. Der neue Delete-Button am Ende der Zeile erlaubt ein direktes Löschen der Leistung per Doppelklick.
- Zusätzlich zum verrechneten Betrag wird nun die verrechnete Anz. Minuten aus den Tarmedleistungen summiert und angezeigt.

**Omnivore Mehrfachselektion zum Exportieren von Dokumenten****[1352]**

- Neu kann für den Export von Dokumenten eine Mehrfachselektion im Omnivore ausgeführt werden. Elexis exportiert beim Drag&Drop die komplette Auswahl an Dokumenten an den gewünschten Ort.

**Kontextfenster Terminvergabe: Label Patient****[14622]**

- In der Kontaktauswahl bei der Terminvergabe wird nun zusätzlich zum Patientennamen auch dessen Telefonnummer (sofern vorhanden) angezeigt. Dies ermöglicht eine schnelle Kontaktaufnahme mit dem Patienten.

**Kontextfenster Kontakt auswählen (Suche nach Vorname)****[14623]**

- Im Auswahlfenster für Kontakte kann nun auch nach Vornamen gesucht werden.

**Patient-Detail Neu: Anzeige Stammarzt****[14624]**

- Die Anzeige des Stammarztes im Patientendetail beinhaltete bisher nur dessen Nachnamen. Die Anzeige wurde um den Titel und den Vornamen erweitert. Hält man den Mauszeiger über den Kontakt, erscheinen Zusatzinformationen wie Adresse und Telefonnummer (sofern hinterlegt).

**View Codes – Blöcke: Sortierung nach Bezeichnung ermöglichen****[14625]**

- Im Bearbeitungsfenster der Blöcke kann nun per Klick auf die Spaltenbeschriftung „Bezeichnung“ die Liste alphabetisch sortiert werden.

**View Pendenzen: Neue Pendezen erstellen – letzte Auswahl speichern****[14631]**

- Neu wird beim Erstellen einer neuen Pendezen die Auswahl der zuständigen Person pro Anwender gespeichert. So ist beim Erstellen der nächsten Pendezen die Einstellung der letzten noch gespeichert und kann direkt übernommen werden.

**Zuordnung von Laborwerten zu Patienten****[14631]**

- Zusätzlich zur Zuordnung zum richtigen Patienten kann neu die Herkunft des Laborwerts gewählt werden.

**Eintragskonsultation – Nicht verrechenbare Konsultationen****[14698]**

- Neu können Konsultation als „Nicht verrechenbar“ markiert werden. Beim Auswählen dieser Option wird die Verrechnung grau hinterlegt und die Konsultation erscheint nicht mehr im Rechnungs-Vorschlag.

**Pendenzen Pop-Up beim Start****[4859]**

- Neu können Pendenzen direkt im Pop-Up beim Start von Elexis als „erledigt“ markiert werden.

**Konsultationsdatum soll Zeitstempel erhalten****[4541]**

- Neu erhalten Konsultationen im Elexis einen Zeitstempel. Dies ermöglicht der View „Kons. n. Datum“ die Konsultationen nach Besuchszeit zu sortieren.

### 3 Neue Features

**Agenda Web – Zusammenführung der Views „Parallel“/„Week“****[14649]**

- Die Views „Parallel“ & „Week“ wurden in der View „Agenda Web“ vereint. Das Umschalten findet jeweils über den entsprechenden Button statt. Die Einzelviews „Parallel“ & „Week“ werden ab Version 3.8 nicht mehr verfügbar sein.

**Agenda Web – Drag&Drop-Bereich für Terminverschiebung****[14647]**

- Die Agenda Web bietet neu einen Bereich an, um Termine in eine „Zwischenablage“ zu verschieben. So kann ein Termin ausgeschnitten und an einem anderen Tag wieder eingesetzt werden können.

**Änderung der Reihenfolge von Agenda-Bereichen****[14721]**

- Die Änderung der Reihenfolge der Agenda-Bereiche benötigte bisher einen Eingriff in die Datenbank und konnte nicht direkt aus den Elexis-Einstellungen gemacht werden. Neu kann die Reihenfolge der Anzeige per Rechtsklick geändert werden.

**Änderung Reihenfolge Terminstatistiken & -typen (Analog Agenda-Bereiche)****[14735]**

- Analog zur Änderung der Reihenfolge der Agenda-Bereiche können auch die Reihenfolge der Terminstatistiken & -typen per Rechtsklick in den Einstellungen angepasst werden.

**Agenda Updatemechanismus****[14632]**

- Die Ladezeiten einer vollen Agenda waren bisher sehr hoch. Neu wurde ein sogenannter Cache eingebaut, in dem die letzten 7 angewählten Tage gespeichert werden. Die Agenda aktualisiert nur noch wenn Änderungen im Cache festgestellt werden. So konnten die Ladezeiten um ein vielfaches verkürzt werden.

**EPHA-Interaktion in View „Konsultation“ integrieren****[14645]**

- Neu kann in den Einstellungen die Interaktionsprüfung für Medikamente aktiviert werden. Dadurch wird bei der Verrechnung von Medikamenten direkt deren Interaktion untereinander geprüft und angezeigt.

**Überarbeitung UI Eigenleistungen****[5310]**

- In der View „Eigenleistungen“ kann nun wieder nach der Bezeichnung gesucht werden. Ausserdem wurde die Sortierung angepasst, sodass die Eigenleistungen alphabetisch nach Bezeichnung sortiert werden.

**Überarbeitung UI für Erstellung von Blöcken****[9768]**

- Die Bearbeitung der Blöcke wurde so umgebaut, dass die Leistungen nun tabellarisch angezeigt werden. Neu kann auch die Anzahl der Leistungen in der Spalte „Anz.“ angepasst werden (früher nur durch nochmaliges Hinzufügen der Leistung möglich).

**Ehemalige Mandanten müssen blockiert werden können****[4230]**

- Neu kann ein Mandant in den Einstellungen als „ehemalig“ markiert werden. Dadurch erscheint er nicht mehr in der Mandantenauswahl und kann nicht mehr fälschlicherweise für die Verrechnung gewählt werden.

**Viewer in Labor Verordnungsdialo****[14699]**

- Es wurden Anpassungen am Verordnungsdialo des Labors vorgenommen, damit die Ladezeiten verkürzt werden.

**Schnittstelle zu Afias****[10665]**

- Neu können die Afias-Analyser der Polymed AG an Elexis angeschlossen werden.

**Schnittstelle zu Afinion 2****[14508]**

- Der Nachfolger des Afinion AS100 kann neu auch an Elexis angeschlossen werden.

**Labor TeamW – PDF Import in Omnivore****[11373]**

- Wenn vom Labor TeamW die PDF-Bericht mit den Laborresultaten mitgeliefert werden, werden diese automatisch ins Omnivore importiert und dem richtigen Patienten zugewiesen.

**Neue Textverarbeitungsschnittstelle .odt & .docx****[14581]**

- Es wurde eine komplett neue Textverarbeitungsschnittstelle entwickelt, die vor allem das Öffnen und Generieren der Dokumente verschnellert. Kompatibel mit Windows, Mac & Linux

**4 Bug-Fixes****Korrekturen XML-Guarantor & Rechnungsdruck****[14700]**

- Es wurden Korrekturen am Tarmed-XML vorgenommen. Neu steht immer der Patient oder dessen gesetzlicher Vertreter im Feld „guarantor“. Diese Änderung war wichtig für die elektronische Übermittlung der Rechnung an MediData mit Patientenkopie.

**Schreibfehler in Agenda-Einstellungen korrigiert****[14718]****Farbeinstellungen Pendenzen werden nach Neustart nicht übernommen****[14695]****Fehler beim Travis-CI Test für Laborimport Viollier****[14342]****NPE beim Elexis Provisioner****[14432]****Artikelstammimporter: Warnung leere Referenzen nicht notwendig****[14449]****Remove Hapi-FHIR-OSGI dependency im Elexis-Core****[14459]****Update MySQL connector to 8.0.13****[14693]**

<b>LockAquireBlocking bei Standalone soll Dialog nicht zeigen</b>	<b>[4904]</b>
<b>Aufräumen nach Lagerhaltungsumstellung</b>	<b>[5204]</b>
<b>Apache POI Library Upgrade auf Min 3.5 für XLSX Support</b>	<b>[9535]</b>