



Update-Anschreiben

Version 5.2.14

Inhalt

Inhalt	2
Wichtige Informationen	4
Aktualisierung CGM DMP-ASSIST / Update-Routine.....	4
Java 1.7 – Supportende zum 30. April 2015	4
Update-Neuerungen	5
KBV-Prüfmodule	5
Recall	5
Patienten auf „Inaktiv“ setzen	6
Glossar	7

Die in diesem Update-Anschreiben dargestellten Beispiele und Zahlenmaterialien sind frei gewählt.

Das Werk, einschließlich all seiner Inhalte, ist urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, auch die der Übersetzung, des Nachdruckes und der Vervielfältigung des Buches, oder Teilen daraus, vorbehalten. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung des Eigentümers unzulässig und strafbar. Kein Teil des Werkes darf in irgendeiner Form (durch Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung des Eigentümers reproduziert oder unter Verwendung elektronische Systeme gespeichert, vervielfältigt oder verbreitet werden.

Änderungen vorbehalten.



Impressum

© 2010 - 2015

CompuGroup Medical Deutschland AG

Geschäftsbereich Medizinische Informationssysteme / Add-On

Maria Trost 21

56070 Koblenz

www.cgm.com/de





Wichtige Informationen

Aktualisierung CGM DMP-ASSIST / Update-Routine

In eigener Sache...

Wir veröffentlichen in regelmäßigen Abständen – jeweils zum Quartalsende – ein Update für den CGM DMP-ASSIST.

Neben den aktuellen KBV-Modulen, die Sie für Ihre Abrechnung benötigen, beinhaltet das Update auch Verbesserungen und Features, um Ihnen das Arbeiten mit dem CGM DMP-ASSIST zu vereinfachen sowie die Anbindung an Ihr AIS zu gewährleisten.

Daher möchten wir Sie hiermit sensibilisieren und bitten, unsere Updates immer zeitnah nach dem Erhalt zu installieren.

Java 1.7 – Supportende zum 30. April 2015

Aus dem KBV-ITA-Newsletter für Anbieter von Gesundheits-IT (Update II/2015)...

Die KVB macht im ITA-Newsletter für das Update II/2015 darauf aufmerksam, dass der Support für die Java-Version 1.7 zum 30. April 2015 endet. Das KBV-Prüfmodul gibt hierzu im Versand des CGM DMP-ASSIST eine entsprechende Meldung aus, sofern eine ältere Java-Version auf ihrem System installiert ist.

Java ist eine Programmiersprache / ein Entwicklungswerkzeug und wird für den CGM DMP-ASSIST mit einer eigenen Version genutzt. Diese ist im CGM DMP-ASSIST also unabhängig von der Java-Version, die Sie auf ihrem System installiert haben.

Für den CGM DMP-ASSIST werden wir die Java-Version zeitnah aktualisieren. Den Versand können Sie trotz eines solchen Hinweises problemlos durchführen!

Gerne hilft Ihnen hierbei Ihr Vertriebs- und Servicepartner weiter.

Update-Neuerungen

KBV-Prüfmodule



Mit dieser Version erhalten Sie die aktuellen KBV-Module.

Bitte beachten Sie die oben aufgeführten WICHTIGEN Informationen und spielen Sie das Update zeitnah zum Quartalsanfang (01.04.2015) ein!

Recall

Folgende Punkte wurden mit der Version 5.2.14 aktualisiert...

1. In manchen Fällen ist es vorkommen, dass zum Recall anstehende Patienten in der Liste nicht aufgeführt wurden, sofern der Selektionszeitraum nur über genau 1 Tag ging (z.B. 01.11.2014 bis 01.11.2014). Bei einer Selektion über mehrere Tage in gleichem Zeitraum (z.B. 15.10.2014 bis 15.11.2014) wurde der Patient in der Liste aufgeführt.

Die Selektion zeigt jetzt in beiden Fällen wieder die zum Recall anstehenden Patienten.

2. Der Ausdruck der Recall-Liste wurde der Liste am Bildschirm angepasst. Nach dem Motto „what you see is what you get“ wird nun auch der Druck 1:1 nach dem vorangegangenen Selektionskriterium ausgegeben. Dabei ist es egal, ob...
 - ... Sie die Liste z.B. nach der Patienten Nr., den Modulen oder den Namen der Patienten „sortieren“.
 - ... die Patienten in mehreren Modulen eingeschrieben sind.

In allen Punkten ist Folgendes zu beachten:

Sofern der Patient in *mehrere Module* eingeschrieben ist und diese alle in den Zeitraum der ausgewählten Selektion fallen, wird der Patient in der Liste für jedes dieser Module einzeln aufgelistet! Dies ist z.B. bei der Sortierung nach „Modul“ notwendig.

Selektiert man in diesen Fällen z.B. nach dem Namen des Patienten, wird die Liste übersichtlicher, da der Patient mit seinen einzelnen Eintragungen untereinander aufgelistet wird.

Lediglich beim Ausdruck der Serienbriefe wird in diesem Fall nur ein Brief pro Patient ausgegeben und hierin auf die einzelnen Module verwiesen.

Weitere Informationen können Sie der aktuellen Gebrauchsanweisung / dem Handbuch unter Kapitel 10.4 Recall Liste ff. entnehmen.

Patienten auf „Inaktiv“ setzen

Patienten, bei denen noch keine gültige eGK eingelesen wurde, können nur über den Menüpunkt „Patient | Inaktiv setzen“ auf „Inaktiv“ gesetzt werden. Innerhalb der Patientenstammdaten ist dies wegen der Prüfung auf aktuelle eGK-Versichertendaten nicht möglich!

Weitere Informationen können Sie der aktuellen Gebrauchsanweisung / dem Handbuch unter Kapitel 6.7 Inaktiv setzen ff. entnehmen.

Glossar

AIS Unter Arztpraxissoftware wird allgemein Software verstanden, welche die Verwaltung, die Organisation und den Betrieb von Arztpraxen bzw. die ärztlichen Tätigkeit unterstützen.

Gebräuchliche alternative Bezeichnungen sind auch Arztinformationssystem (AIS), Arztsoftware, Praxissoftware, Praxisverwaltungssoftware, Praxisverwaltungssystem (PVS), Praxismanagementsoftware oder Ordinationsmanagementsoftware.

Auszug aus <http://de.wikipedia.org/wiki/Arztpraxissoftware>

eGK Elektronische Gesundheitskarte

CompuGroup Medical Deutschland AG

Geschäftsbereich Medizinische Informationssysteme / Add-On

Maria Trost 21

D-56070 Koblenz

support.dmp-assist@cgm.com

cgm.com/de

