

CGM DMP-ASSIST
Updateanschreiben
Version 5.5.0000



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 - 2020

CompuGroup Medical Deutschland AG

Maria Trost 21

56070 Koblenz

www.cgm.com/de



INHALT

1	Wichtige Update-Information	4
2	Update-Neuerungen	4
2.1	Datenübernahme - Körpergröße und Körpergewicht	4
2.1.1	Körpergröße	4
2.1.2	Körpergewicht	5
2.2	Fallnummern in der Recall-Liste	7
2.3	Farbeinstellungen nach dem Update	7
2.4	Einsatz XPM	8
3	DMP-Modul "Chronische Herzinsuffizienz"	8

1 Wichtige Update-Information

DMP-Update
5.5.0000

Sehr geehrte Anwenderin, sehr geehrter Anwender,
mit dieser Version stellen wir Ihnen das Update für das Quartal 1/2020 zur Verfügung.



Mit dieser Version erhalten Sie die aktuellen KBV-Stammdaten (KBV-Prüfmodule / Kostenträgerstammdaten / Datenannahmestellenstammdaten), die ab dem **01.01.2020** gültig sind und an die Datenannahmestellen übermittelt werden.

1. Bitte **installieren** Sie das **Update unbedingt** und **schnellstmöglich** anhand der Update-Installationsanleitung.
2. Führen Sie **vor der Installation** eine **Datensicherung** durch.

2 Update-Neuerungen

2.1 Datenübernahme - Körpergröße und Körpergewicht

2.1.1 Körpergröße

Laut den Plausibilitätsrichtlinien der KBV darf die Körpergröße nur in Metern (X,XX) übergeben werden.

Wird die Größe des Patienten in cm übergeben (Ohne Nachkommastelle), so wird diese umgerechnet in Meter (X,XX). Sollte die Körpergröße aus dem AIS heraus in cm übergeben werden, wird diese im CGM DMP-ASSIST korrekt in Meter eingetragen.

Datenübernahme: [redacted] DMI (ED)

Medizinische Daten aus AIS

Sofern Sie die aufgeführten Vitalwerte des Patienten in Ihrem AIS hinterlegt haben, besteht hier die Möglichkeit diese zu übernehmen:

- Körpergröße: 200 cm
- Körpergewicht: 101 kg
- Raucher:
- Blutdruck: 120/90
- HbA1c - Wert:
- eGFR:

Alle auswählen

DMI (ED) - Q4/2019

Administrative Daten
Anamnese- und Befunddaten
 Relevante Ereignisse
 Medikamente
 Schulung
 Behandlungsplanung
 Abschluss

10 / 37

Hilfe Fehler

Pflichtfeld;
 Numerische Angabe ohne Komma;
 Wertebereich 0,00 - 2,50

Medikamente
 Administrative Daten
 Schulung
 Anamnese- und B

Indikationsübergreifende Daten

Körpergröße(m) 2,00
 Körpergewicht(kg)
 Blutdruck(mmHg)
 Raucher Ja Nein

Begleiterkrankung
 Arterielle
 Fettstoffw
 Diabetes
 Chronisc
 Keine der

Diabetes mellitus
 HbA1c - Wert

Sollte aus dem AIS heraus ein "falscher" Wert übergeben werden (bspw. mit einer Stelle nach dem Komma XXX,X), so wird dieser Wert nicht in der Datenübernahme angezeigt und kann nicht in den CGM DMP-ASSIST übernommen werden.

Datenübernahme: -> DMI (ED)

Medizinische Daten aus AIS

Sofern Sie die aufgeführten Vitalwerte des Patienten in Ihrem AIS hinterlegt haben, besteht hier die Möglichkeit diese zu übernehmen:

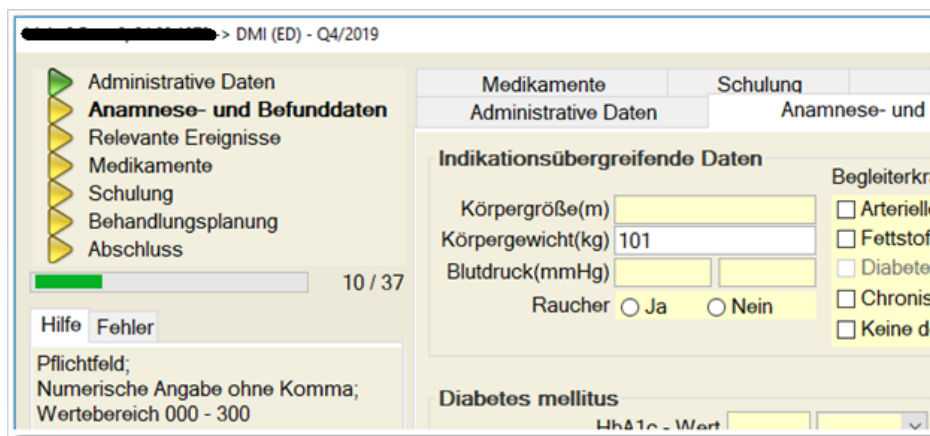
Körpergröße:
 Körpergewicht: 101 kg
 Raucher:
 Blutdruck: 120/90
 HbA1c - Wert:
 eGFR:

Alle auswählen

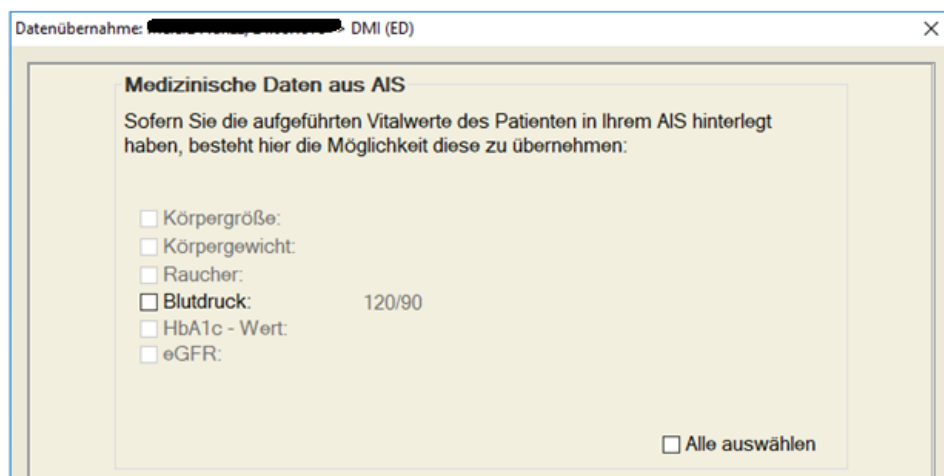
2.1.2 Körpergewicht

Laut den Plausibilitätsrichtlinien der KBV darf das Körpergewicht nur in kg (ohne Nachkommastelle) übergeben werden.

Sollte die Körpergröße aus dem AIS heraus in kg (ohne Nachkommastelle) übergeben werden, wird diese im DMP korrekt in kg eingetragen.



Wird das Körpergewicht "falsch" übergeben (hier 101,12kg), so wird das Gewicht nicht in die Dokumentation übernommen.



2.2 Fallnummern in der Recall-Liste

Wie von der KBV gefordert, darf bei zwei unterschiedlichen Patienten nicht dieselbe Fallnummer verwendet werden. Hier zeigt der CGM DMP-ASSIST einen Fehler an.

Es ist jedoch aufgefallen, dass kein Fehler angezeigt wird, wenn für denselben Patienten für zwei verschiedene Module die gleiche Fallnummer eingetragen wurde. Das Verhalten an dieser Stelle ist korrekt.

In der Recall-Liste wurde jedoch nur eine der zwei angelegten Module angezeigt. Somit war die Liste nicht vollständig. Dieser Fehler wurde nun behoben.

The screenshot shows the 'Recall-Liste' window. On the left, there are filters for 'fällige Termine', 'alle Module', and 'alle Behandler'. Below these are checkboxes for medical conditions: DMI, DMII, KHK, BK, COPD, and AB. There are also options to 'Ausblenden von:' (hide) 'bereits kontaktierten Patienten' and 'bereits erstellten Dokumentationen'. The main area displays a calendar for 'Wiedervorstellungstermin' (follow-up appointment) from 01.01.2020 to 31.03.2020. The calendar shows dates for January, February, and March 2020. Below the calendar are buttons for 'Vorheriges Quartal', 'Vorheriger Monat', 'Nächster Monat', and 'Nächstes Quartal'. At the bottom, there is a table with columns: Pat.Nr., Dok.ID, Module, Fallnr., Name, Letzte Dok., Recall, Telefon, and Kontaktiert. The table contains two entries for patient 31. The first entry has Dok.ID 1, Module KHK, and the second has Dok.ID 2, Module AB. Both have the same 'Fallnr.' (32) and 'Name' (DMP, DMP). The 'Recall' date is 29.02.2020. At the bottom right of the table area, it says 'Gesamt: 2'. At the very bottom of the window are buttons for 'Hilfe', 'Suche aktualisieren', 'Drucken', 'Serienbrief', and 'Schließen'.

Pat.Nr.	Dok.ID	Module	Fallnr.	Name	Letzte Dok.	Recall	Telefon	Kontaktiert
<input checked="" type="checkbox"/>	31	1	KHK	32	DMP, DMP	29.11.2019	29.02.2020	
<input type="checkbox"/>	31	2	AB	32	DMP, DMP	29.11.2019	29.02.2020	

2.3 Farbeinstellungen nach dem Update

Mit der aktuellen CGM DMP-ASSIST Update-Version 5.5.0000 wird die Farbeinstellung nicht mehr geändert. Die Farbeinstellungen werden mit dem Update übernommen. Neue Farbeinstellungen können erfolgreich gespeichert werden und ändern sich nicht automatisch nach dem CGM DMP-ASSIST Neustart.

2.4 Einsatz XPM

Da sich die XPM-Pakete zum 01.01.2020 geändert haben, ist zwingend notwendig, das Update 5.5.0000 zeitnah im 1. Quartal 2020 einzuspielen, um die letzten Aktualisierungen der KBV bezüglich der Prüfmodule und Verschlüsselung in Ihrer Praxis zum Einsatz zu bringen.

Modul	XPM Paket	XML Schema	CGM DMP-ASSIST
Diabetes mellitus Typ 1	2020.1.0	5.03	5.5.0000
Diabetes mellitus Typ 2	2020.1.0	6.03	5.5.0000
Koronare Herzkrankheit	2020.1.0	4.14	5.5.0000
Brustkrebs	2020.1.0	4.23	5.5.0000
COPD	2020.1.0	4.03	5.5.0000
Asthma bronchiale	2020.1.0	4.44	5.5.0000

3 DMP-Modul "Chronische Herzinsuffizienz"

Das neue DMP-Modul "Chronische Herzinsuffizienz" wird nicht, wie zuvor angekündigt, zu Q1/2020 ausgeliefert.

Zum einen konnte noch keine Teilnahmeerklärung für das eDMP Herzinsuffizienz bereitgestellt werden und zum anderen sind aktuell noch keine Datenannahmestellen für das eDMP Herzinsuffizienz benannt.

Da ohne Teilnahmeerklärung das Modul Herzinsuffizienz im CGM DMP ASSIST nicht benutzbar ist, wird dieses mit dem Update Q1/2020 nicht ausgeliefert.

Sobald die Teilnahmeerklärung bereit steht, werden wir Ihnen das eDMP Herzinsuffizienz mit dem nächstmöglichen Update zur Verfügung stellen.

CompuGroup Medical Deutschland AG
Maria Trost 21
D-56070 Koblenz

support.dmp-assist@cgm.com
cgm.com/de

