

CGM DMP-ASSIST
Updateanschreiben
Version 5.4.9



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 - 2019

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	Filtereinstellungen in der Dokumentationsstatistik	4
2.2	Labordatenübernahme aus dem AIS	10
2.2.1	FEV1- Wert (AB und COPD)	10
2.2.2	LDL-Wert (KHK).....	12
2.2.3	HbA1c-Wert (DM1 und DM2).....	14
2.2.4	eGFR (DM1 und DM2)	16
2.3	Neue Prüfnummer - Asthma Bronchiale.....	18
2.3.1	Noch nicht gültige Prüfnummern - Versand.....	19
2.4	Einsatz XPM.....	19
2.5	Asthma-Kontrolle	20
2.5.1	Asthma-Kontrolle - Kontrolliertes Asthma - Teilnehmer \geq 6 Jahre	20
2.5.2	Asthma-Kontrolle - kontrolliertes Asthma - Teilnehmer \geq 1 bis < 6 Jahre	22
2.5.3	Asthma-Kontrolle - Teilweise kontrolliertes Asthma - Teilnehmer \geq 6 Jahre.....	23
2.5.4	Asthma-Kontrolle - Teilweise kontrolliertes Asthma - Teilnehmer \geq 1 Jahr - < 6 Jahre	24
2.5.5	Asthma-Kontrolle - Unkontrolliertes Asthma - Teilnehmer \geq 6 Jahre	26
2.5.6	Asthma-Kontrolle - Unkontrolliertes Asthma - Teilnehmer \geq 1 Jahr - < 6 Jahre.....	27

1 Wichtige Update-Information

Sehr geehrte Anwenderin, sehr geehrter Anwender,
mit dieser Version stellen wir Ihnen das Update für das Quartal 3/2019 zur Verfügung.

DMP-Update
5.4.9



Mit dieser Version erhalten Sie die aktuellen KBV-Stammdaten (KBV-Prüfmodule / Kostenträgerstammdaten / Datenannahmestellenstammdaten), die ab dem **01.07.2019** 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 Filtereinstellungen in der Dokumentationsstatistik

Die Filtereinstellungen in der Dokumentationsstatistik wurden angepasst. Bisher konnte nur nach **einem** Status der Dokumentationen gefiltert werden. Nun ist durch Anhaken der Checkboxen eine Mehrfachselektion möglich. Wenn "Alle Dokumentationen" angehakt wird, werden alle anderen Haken entfernt.

2.1.1.1 Alle Dokumentationen

Es werden alle vorhandenen Dokumentationen angezeigt.

Dokumentationsstatistik

Dokumentation

Alle Dokumentationen

alle Module

alle Behandler

DMI DMII

KHK BK

COPD AB

KV-Connect-Status

Alle

Zeit Optionen

Erstellt am: Von 01.04.2019 Bis 02.05.2019

April 2019

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

Mai 2019

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Juni 2019

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

Vorheriges Quartal Vorheriger Monat Nächster Monat Nächstes Quartal

Dok.ID	Name, Vorname	Module	Fallnummer	ED/VD	Status	Erstellt am	Gedruckt am	Versendet am
5	[Name]	AB	52	ED	▶	30.04.2019		
4	[Name]	AB	32	ED	▶	30.04.2019		
2	[Name]	KHK	32	ED	▶	30.04.2019		30.04.2019
4	[Name]	KHK	32	VD	▶	30.04.2019		
3	[Name]	DM2	12	ED	▶	30.04.2019		

Gesamt: 5

Hilfe Listendruck Doku Drucken Bearbeiten Schließen

Im Listendruck werden alle vorhandenen Dokus aufgelistet:

Dokumentation

Dokumentationsstatistik

Erstellt am: von 01.04.2019 bis 02.05.2019

Dokumentationen: **Alle Dokumentationen** Module: alle Module (DMII, BK, KHK, DMI, AB, COPD) Behandler: alle Behandler

Nr.	DokuNr.	Name	Modul	Fallnummer	ED/VD	Status	Erstellt am	Gedruckt am	Versendet am
1.	5	[Name]	AB	52	ED	unvollständig	30.04.2019		
2.	4	[Name]	AB	32	ED	vollständig	30.04.2019		
3.	2	[Name]	KHK	32	ED	vollständig	30.04.2019		30.04.2019
4.	4	[Name]	KHK	32	VD	vollständig	30.04.2019		
5.	3	[Name]	DM2	12	ED	fehlerhaft	30.04.2019		

Dokumentationsstatistik erstellt am 02.05.2019

2.1.1.2 Vollständige

Es werden alle vollständigen Dokumentationen angezeigt.

CompuGroup Medical Deutschland AG | Geschäftsfeld Arztinformationssysteme
 Version: 1.0 | Stand Mai 2019 | Autor: Eisfeld, Kristina | Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
 Seite 5 von 31

Dok.ID	Name, Vorname	Module	Fallnummer	ED/VD	Status	Erstellt am	Gedruckt am	Versendet am
4	[Redacted]	AB	32	ED	▶	30.04.2019		
2	[Redacted]	KHK	32	ED	▶	30.04.2019		30.04.2019
4	[Redacted]	KHK	32	VD	▶	30.04.2019		

Im Listendruck werden alle vollständigen Dokus aufgelistet:

Nr.	DokuNr.	Name	Modul	Fallnummer	ED/VD	Status	Erstellt am	Gedruckt am	Versendet am
1.	4	[Redacted]	AB	32	ED	vollständig	30.04.2019		
2.	2	[Redacted]	KHK	32	ED	vollständig	30.04.2019		30.04.2019
3.	4	[Redacted]	KHK	32	VD	vollständig	30.04.2019		

2.1.1.3 Unvollständige

Es werden alle unvollständigen Dokumentationen angezeigt.

Dokumentationsstatistik

Dokumentation
 Unvollständige
 alle Module
 alle Behandler

Zeit Optionen
 Erstellt am: Von 01.04.2019 Bis 02.05.2019

April 2019 Mai 2019 Juni 2019

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14	8	9	10	11	12	13	14	8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21	15	16	17	18	19	20	21	15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28	22	23	24	25	26	27	28	22	23	24	25	26	27	28
29	30						29	30	31					29	30					

Vorheriges Quartal Vorheriger Monat Nächster Monat Nächstes Quartal

Dok.ID	Name, Vorname	Module	Fallnummer	ED/VD	Status	Erstellt am	Gedruckt am	Versendet am
5	[REDACTED]	AB	52	ED	[REDACTED]	30.04.2019		

Im Listendruck werden alle unvollständigen Dokus aufgelistet:

Dokumentation

Dokumentationsstatistik

Erstellt am: von 01.04.2019 bis 02.05.2019

Dokumentationen: Unvollständige Module: alle Module (DMII, BK, KHK, DMI, AB, COPD) Behandler: alle Behandler

Nr.	DokuNr.	Name	Modul	Fallnummer	ED/VD	Status	Erstellt am	Gedruckt am	Versendet am
1.	5	[REDACTED]	AB	52	ED	unvollständig	30.04.2019		

Dokumentationsstatistik erstellt am 02.05.2019

2.1.1.4 Fehlerhafte

Es werden alle fehlerhaften Dokumentationen angezeigt.

Dokumentationsstatistik

Dokumentation
 Fehlerhafte
 alle Module
 alle Behandler

Zeit Optionen
 Erstellt am: Von 01.04.2019 Bis 02.05.2019

April 2019 Mai 2019 Juni 2019

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14	8	9	10	11	12	13	14	8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21	15	16	17	18	19	20	21	15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28	22	23	24	25	26	27	28	22	23	24	25	26	27	28
29	30						29	30	31					29	30					

Vorheriges Quartal Vorheriger Monat Nächster Monat Nächstes Quartal

Dok.ID	Name, Vorname	Module	Fallnummer	ED/VD	Status	Erstellt am	Gedruckt am	Versendet am
3	[REDACTED]	DM2	12	ED	[REDACTED]	30.04.2019		

Im Listendruck werden alle fehlerhaften Dokus aufgelistet:

Dokumentationsstatistik
Erstellt am: von 01.04.2019 bis 02.05.2019

Dokumentationen: fehlerhafte Module: alle Module (DMII, BK, KHK, DMI, AB, COPD) Behandler: alle Behandler

Nr.	DokuNr.	Name	Modul	Fallnummer	ED/VD	Status	Erstellt am	Gedruckt am	Versendet am
1.	3	[REDACTED]	DM2	12	ED	fehlerhaft	30.04.2019		

Dokumentationsstatistik erstellt am 02.05.2019

2.1.1.5 Versendete

Es werden alle versendeten Dokumentationen angezeigt.

Dokumentationsstatistik

Dokumentation
 Versendete
 alle Module
 alle Behandler
 DMI DMII
 KHK BK
 COPD AB
 KV-Connect-Status
 Alle

Zeit Optionen
 Erstellt am: Von 01.04.2019 Bis 02.05.2019

April 2019 Mai 2019 Juni 2019

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14	8	9	10	11	12	13	14	8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21	15	16	17	18	19	20	21	15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28	22	23	24	25	26	27	28	22	23	24	25	26	27	28
29	30						29	30	31					29	30					

Vorheriges Quartal Vorheriger Monat Nächster Monat Nächstes Quartal

Dok.ID	Name, Vorname	Module	Fallnummer	ED/VD	Status	Erstellt am	Gedruckt am	Versendet am
2	[REDACTED]	KHK	32	ED	▶	30.04.2019		30.04.2019

Im Listendruck werden alle versendeten Dokus aufgelistet:

Dokumentation

Dokumentationsstatistik

Erstellt am: von 01.04.2019 bis 02.05.2019

Dokumentationen: **Versendete** Module: alle Module (DMII, BK, KHK, DMI, AB, COPD) Behandler: alle Behandler

Nr.	DokuNr.	Name	Modul	Fallnummer	ED/VD	Status	Erstellt am	Gedruckt am	Versendet am
1.	2	[REDACTED]	KHK	32	ED	vollständig	30.04.2019		30.04.2019

Dokumentationsstatistik erstellt am 02.05.2019

2.1.1.6 Mehrfachauswahl

Je nach Auswahl werden alle ausgewählten Dokumentationen angezeigt.

Dokumentationsstatistik

Dokumentation

Fehlerhafte, Unvollständi...

Alle Dokumentationen

Vollständige

Unvollständige

Fehlerhafte

Versendete

KV-Connect-Status
Alle

Zeit Optionen

Erstellt am: Von 01.04.2019 Bis 02.05.2019

April 2019

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

Mai 2019

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Juni 2019

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

Dok.ID	Name, Vorname	Module	Fallnummer	ED/VD	Status	Erstellt am	Gedruckt am	Versendet am
5	[REDACTED]	AB	52	ED	▶	30.04.2019		
4	[REDACTED]	AB	32	ED	▶	30.04.2019		
2	[REDACTED]	KHK	32	ED	▶	30.04.2019		30.04.2019
4	[REDACTED]	KHK	32	VD	▶	30.04.2019		
3	[REDACTED]	DM2	12	ED	▶	30.04.2019		

Gesamt: 5

Hilfe Listendruck Doku Drucken Bearbeiten Schließen

Im Listendruck werden alle ausgewählten Dokus aufgelistet:

Dokumentation

Dokumentationsstatistik

Erstellt am: von 01.04.2019 bis 02.05.2019

Dokumentationen: Fehlerhafte, Unvollständige, Versendete, Vollständige Module: alle Module (DMII, BK, KHK, DMI, AB, COPD)
 Behandler: alle Behandler

Nr.	DokuNr.	Name	Modul	Fallnummer	ED/VD	Status	Erstellt am	Gedruckt am	Versendet am
1.	5	[REDACTED]	AB	52	ED	unvollständig	30.04.2019		
2.	4	[REDACTED]	AB	32	ED	vollständig	30.04.2019		
3.	2	[REDACTED]	KHK	32	ED	vollständig	30.04.2019		30.04.2019
4.	4	[REDACTED]	KHK	32	VD	vollständig	30.04.2019		
5.	3	[REDACTED]	DM2	12	ED	fehlerhaft	30.04.2019		

Dokumentationsstatistik erstellt am 02.05.2019

2.2 Labordatenübernahme aus dem AIS

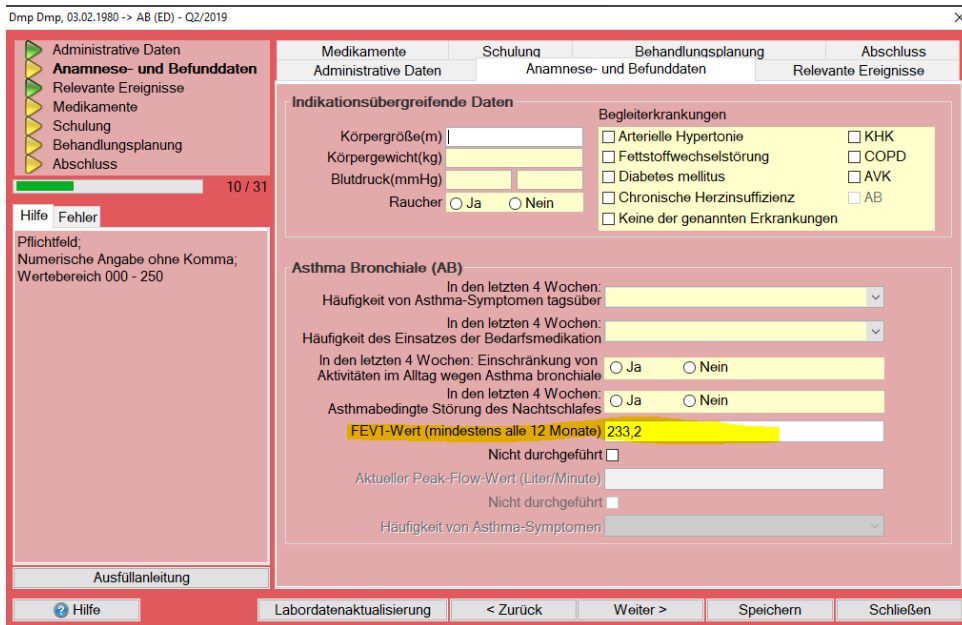
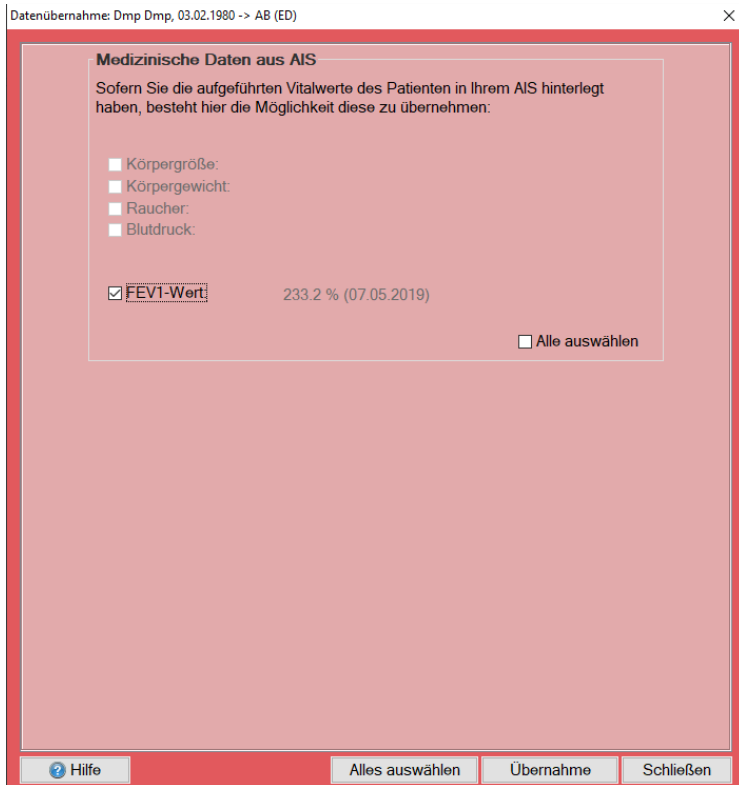
2.2.1 FEV1- Wert (AB und COPD)

Sollte der FEV1-Wert eines Patienten im AIS hinterlegt sein, wird dieser nun korrekt in die AB und COPD Dokumentationen übernommen.

2.2.1.1 Labordatenübernahme

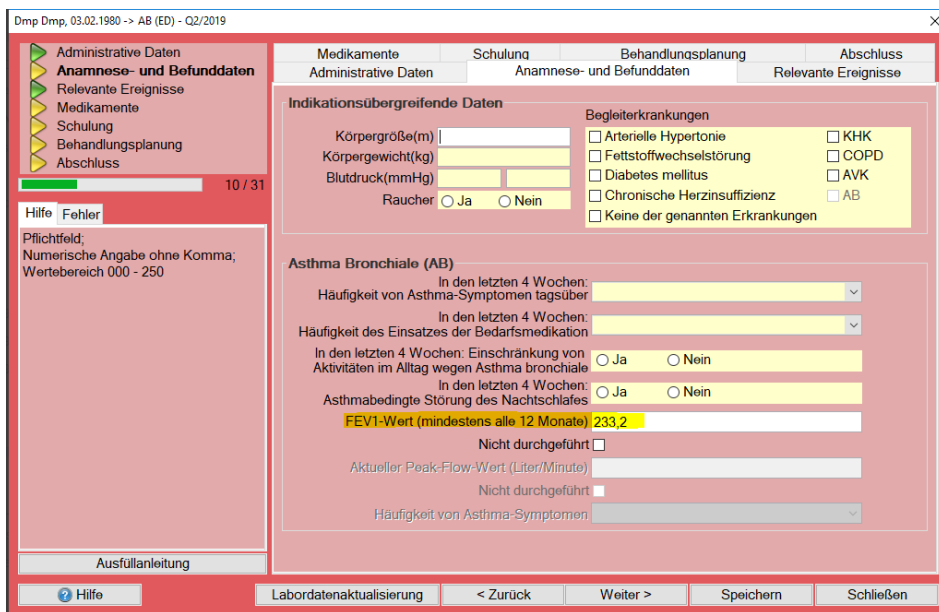
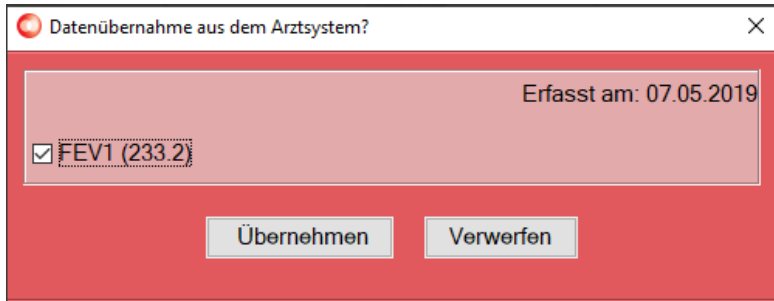
Der FEV1-Wert wird beim Einschreiben des Patienten in die Module AB und COPD zur Übernahme in die Dokumentation angeboten.

Ist der FEV1-Wert angehakt, wird dieser korrekt in die Dokumentation übernommen.



2.2.1.2 Labordatenaktualisierung

Wurde der FEV1- Wert in der Datenübernahme nicht angehakt, kann dieser nachträglich über die "Labordatenaktualisierung" in die AB und COPD Dokumentation übernommen werden:



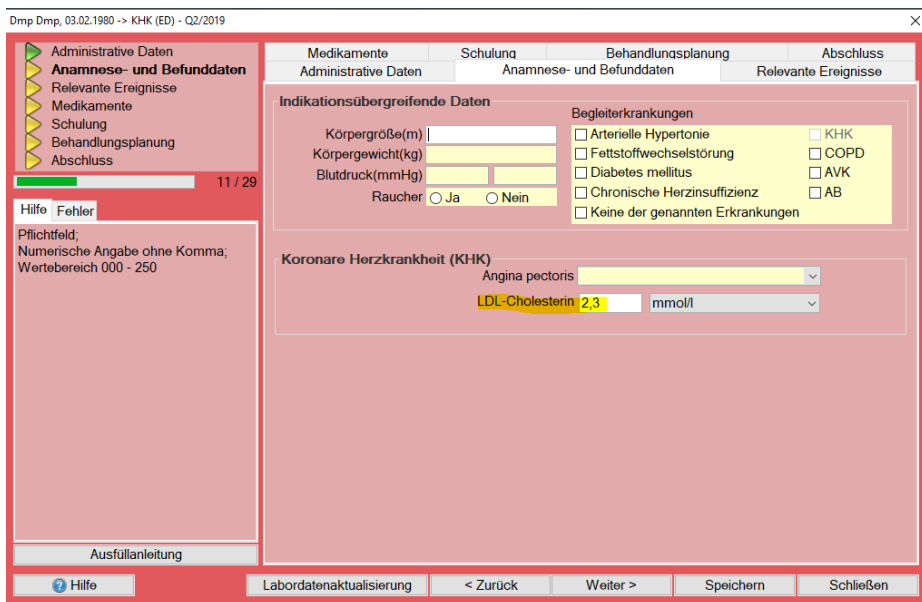
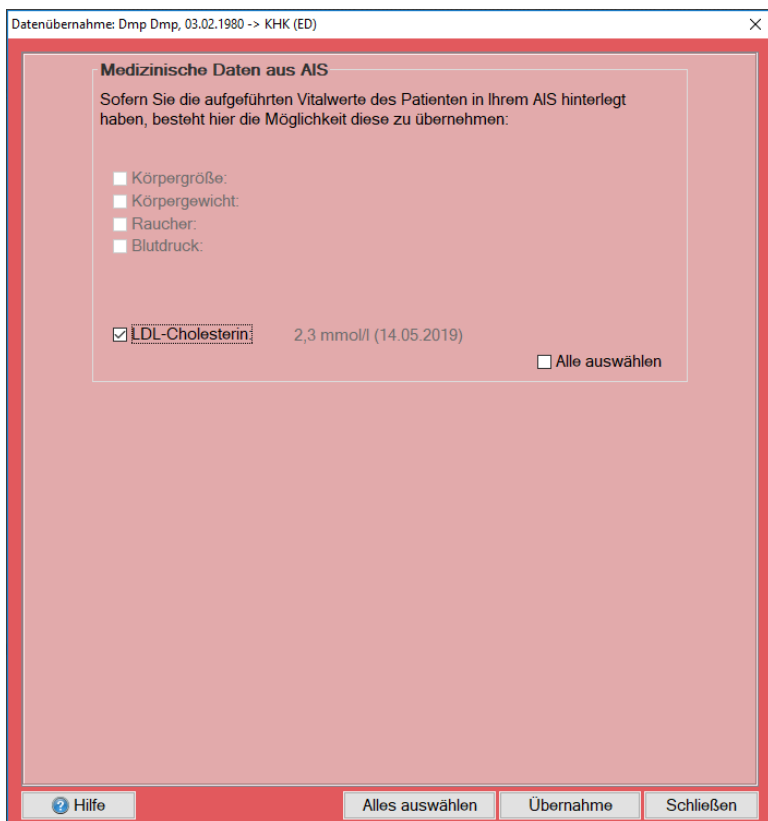
2.2.2 **LDL-Wert (KHK)**

Sollte der LDL-Wert eines Patienten im AIS hinterlegt sein, wird dieser nun korrekt in die KHK Dokumentation übernommen.

2.2.2.1 Labordatenübernahme

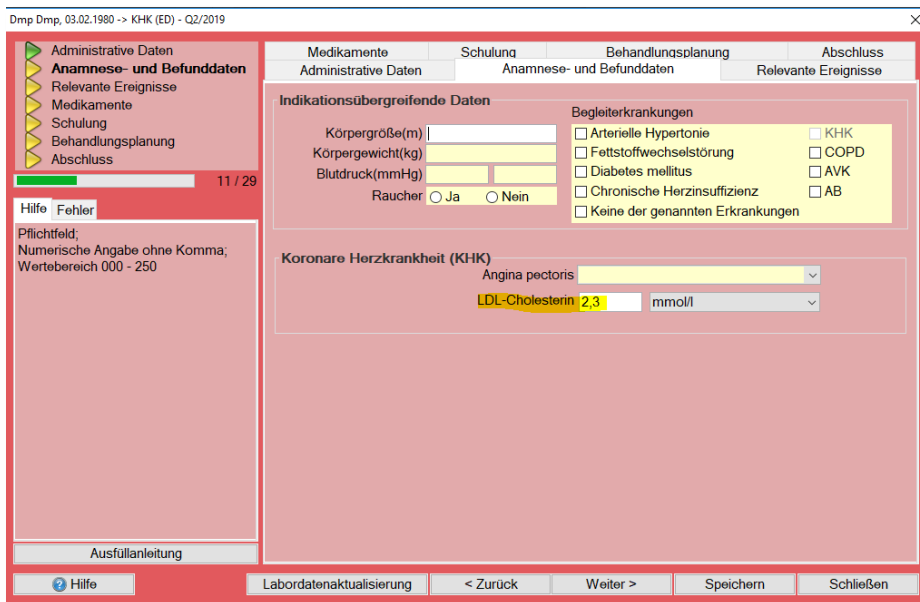
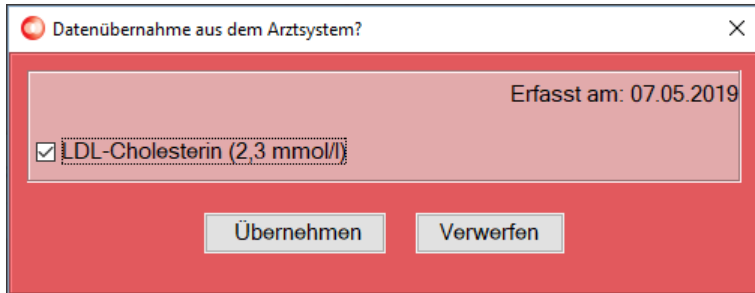
Der LDL-Wert wird beim Einschreiben des Patienten in das Modul KHK zur Übernahme in die Dokumentation angeboten.

Ist der KHK-Wert angehakt, wird dieser korrekt in die Dokumentation übernommen.



2.2.2.2 Labordatenaktualisierung

Wurde der KHK- Wert in der Datenübernahme nicht angehakt, kann dieser nachträglich über die "Labordatenaktualisierung" in die KHK Dokumentation übernommen werden:



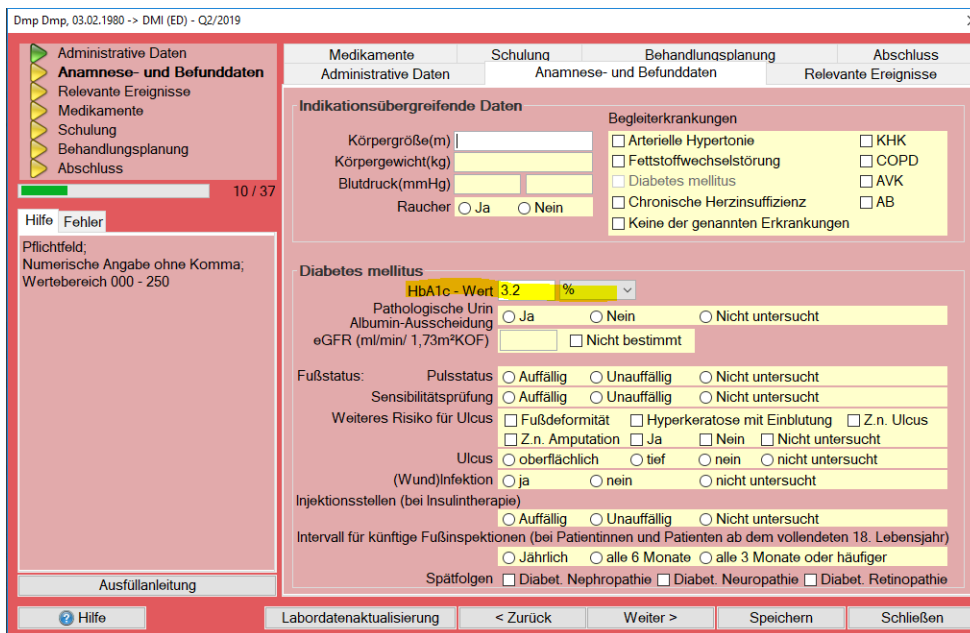
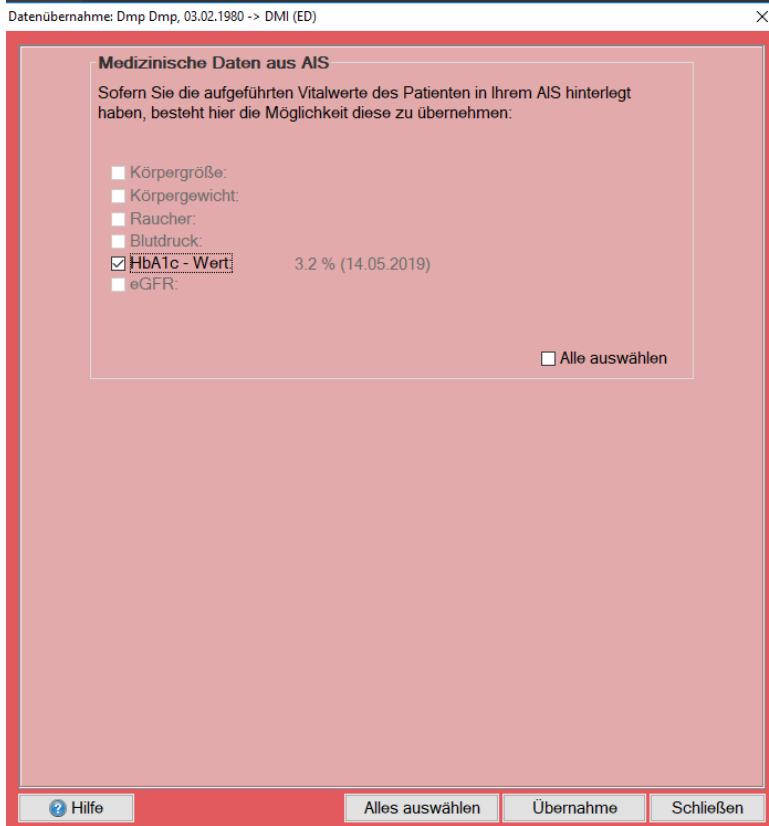
2.2.3 HbA1c-Wert (DM1 und DM2)

Sollte der HbA1c-Wert eines Patienten im AIS hinterlegt sein, wird dieser nun korrekt in die DM1 und DM2 Dokumentationen übernommen.

2.2.3.1 Labordatenübernahme

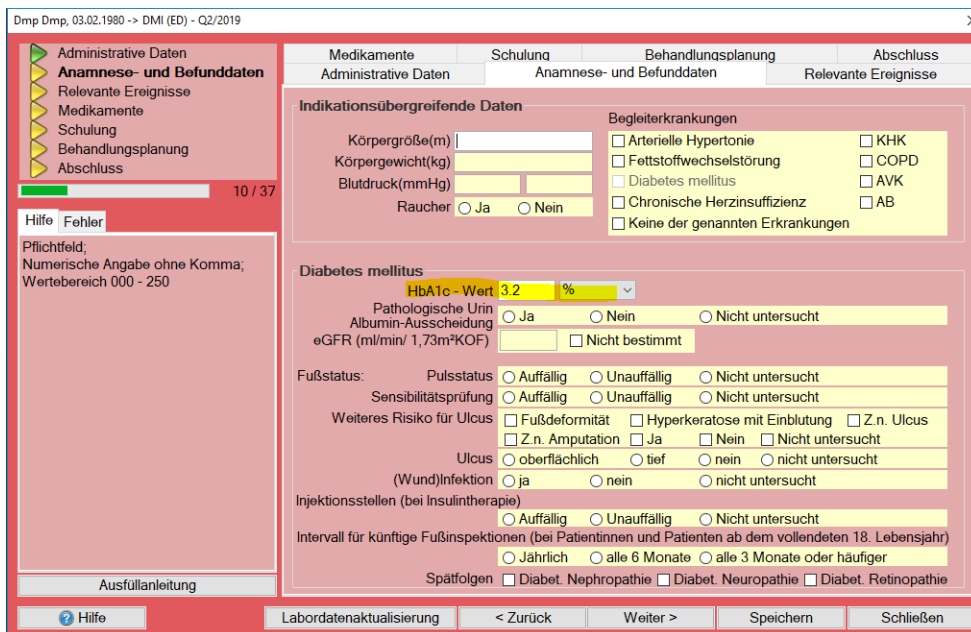
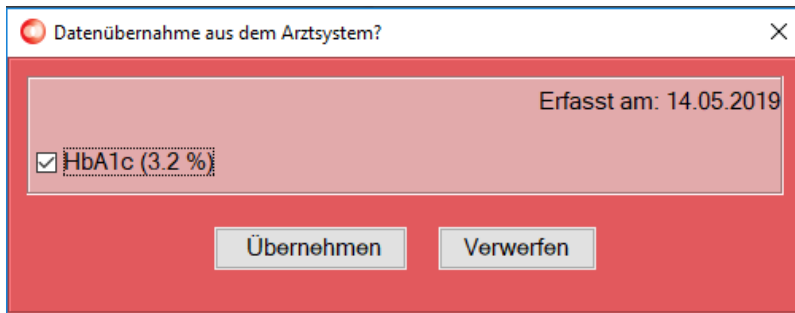
Der HbA1c-Wert wird beim Einschreiben des Patienten in die Module DM1 und DM2 zur Übernahme in die Dokumentation angeboten.

Ist der HbA1c-Wert angehakt, wird dieser korrekt in die Dokumentation übernommen.



2.2.3.2 Labordatenaktualisierung

Wurde der HbA1c- Wert in der Datenübernahme nicht angehakt, kann dieser nachträglich über die "Labordatenaktualisierung" in die DM1 und DM2 Dokumentationen übernommen werden:



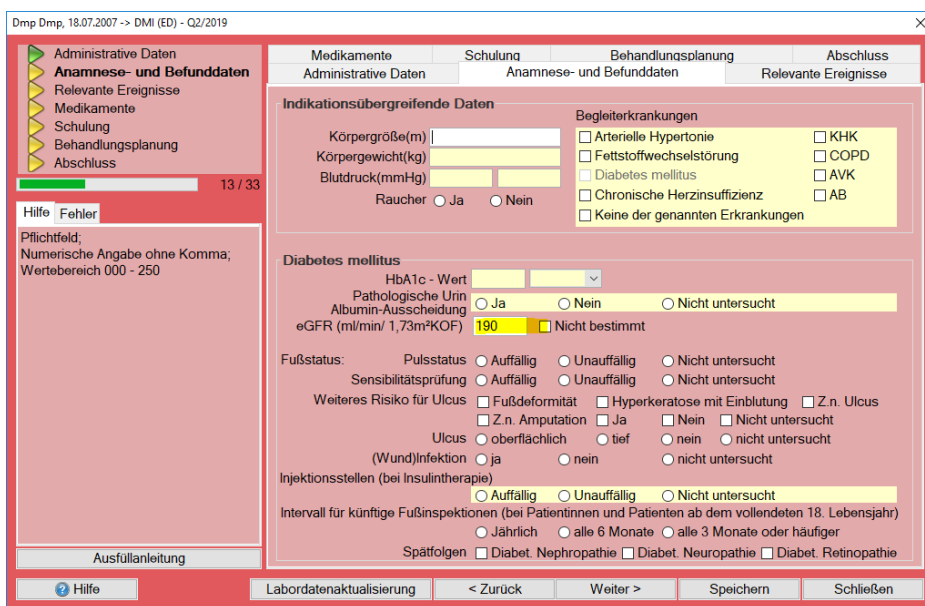
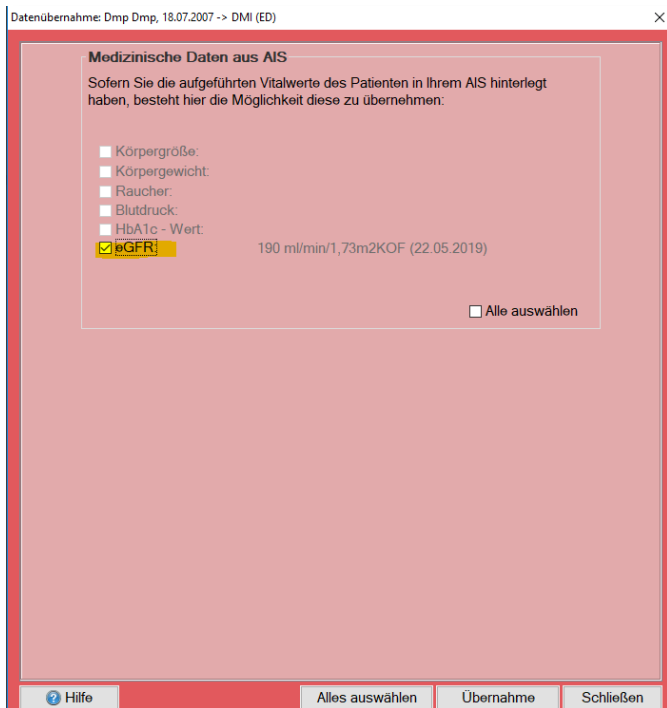
2.2.4 **eGFR (DM1 und DM2)**

Sollte der eGFR-Wert eines Patienten im AIS hinterlegt sein, wird dieser nun korrekt in die DM1 und DM2 Dokumentationen übernommen.

2.2.4.1 Labordatenübernahme

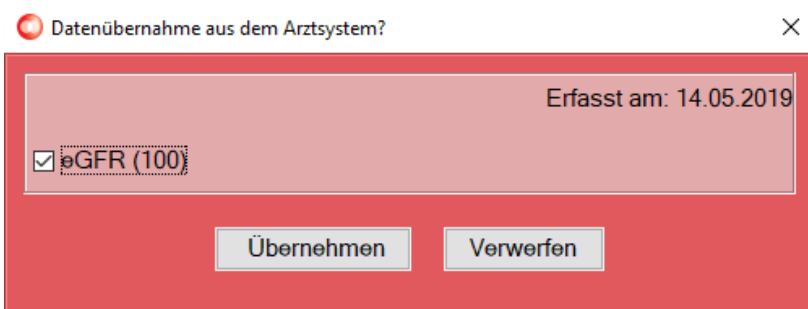
Der eGFR-Wert wird beim Einschreiben des Patienten in die Module DM1 und DM2 zur Übernahme in die Dokumentation angeboten.

Ist der eGRF-Wert angehakt, wird dieser korrekt in die Dokumentation übernommen.



2.2.4.2 Labordatenaktualisierung

Wurde der eGRF- Wert in der Datenübernahme nicht angehakt, kann dieser nachträglich über die "Labordatenaktualisierung" in die DM1 und DM2 Dokumentationen übernommen werden:



Dmp Dmp_03.02.1980 -> DMI (ED) - Q2/2019

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

Hilfe Fehler

Pflichtfeld;
 Numerische Angabe ohne Komma;
 Wertebereich 000 - 250

Ausfüllanleitung

Hilfe

Medikamente
 Administrative Daten

Schulung
 Anamnese- und Befunddaten

Behandlungsplanung
 Relevante Ereignisse

Abschluss

Indikationsübergreifende Daten

Körpergröße(m)
 Körpergewicht(kg)
 Blutdruck(mmHg)
 Raucher Ja Nein

Begleiterkrankungen

Arterielle Hypertonie KHK
 Fettstoffwechselstörung COPD
 Diabetes mellitus AVK
 Chronische Herzinsuffizienz AB
 Keine der genannten Erkrankungen

Diabetes mellitus

HbA1c - Wert
 Pathologische Urn
 Albumin-Ausscheidung Ja Nein Nicht untersucht
 eGFR (ml/min/ 1,73m²KOF) Nicht bestimmt

Fußstatus: Pulsstatus Auffällig Unauffällig Nicht untersucht
 Sensibilitätsprüfung Auffällig Unauffällig Nicht untersucht

Weiteres Risiko für Ulcus
 Fußdeformität Hyperkeratose mit Einblutung Z.n. Ulcus
 Z.n. Amputation Ja Nein Nicht untersucht

Ulcus oberflächlich tief nein nicht untersucht
 (Wund)Infektion ja nein nicht untersucht

Injektionsstellen (bei Insulintherapie)
 Auffällig Unauffällig Nicht untersucht

Intervall für künftige Fußinspektionen (bei Patientinnen und Patienten ab dem vollendeten 18. Lebensjahr)
 Jährlich alle 6 Monate alle 3 Monate oder häufiger

Spätfolgen Diabet. Nephropathie Diabet. Neuropathie Diabet. Retinopathie

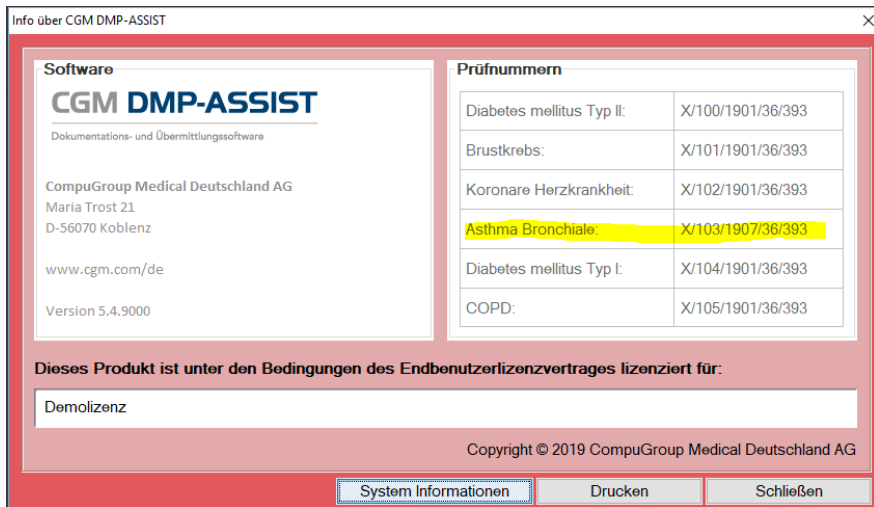
Labordatenaktualisierung < Zurück Weiter > Speichern Schließen

2.3 Neue Prüfnummer - Asthma Bronchiale

Zum 01.07.2019 wurde das DMP-Modul "Asthma Bronchiale" rezertifiziert.

Die neue Prüfnummer lautet:

AB X/103/1907/36/393



2.3.1 Noch nicht gültige Prüfnummern - Versand

Nach dem Einsetzen neuer Prüfnummern (z.B. durch Rezertifizierung) konnten die vor dem Quartalswechsel erstellten Dokumentationen erst nach Quartalswechsel versendet werden.

Vor dem Quartalswechsel sind die neuen Prüfnummern nicht gültig und können von der Datenannahmestellen noch nicht entschlüsselt werden.

Dieses Problem wurde zu Q3/2019 behoben.

Sollten nun Dokumentationen vor dem 01.07.2019 erstellt werden, können diese dennoch erfolgreich versendet und entschlüsselt werden.

2.4 Einsatz XPM

Da sich die XPM-Pakete zum 01.07.2019 grundlegend geändert haben, ist zwingend notwendig, das Update **5.4.9** zeitnah im 3. Quartal 2019 einzuspielen, um die letzten Aktualisierungen der KBV bezüglich der Prüfmodule und Verschlüsselung in Ihrer Praxis zum Einsatz zu bringen.

Systemeinstellungen

CGM DMP-ASSIST

- Arbeitsplatz
- AIS-Import
- Benutzerverwaltung
- Brenner
- KBV-Stammdaten**
- Kopfdaten
- Lizenz
- Serienbrief
- Versandoptionen
- Teilnahmeerklärungen
- Freischaltungen
- CGM PRAXISTIMER
- DS-GVO

Kostenträgerstammdaten
Version: 1.02 vom 06.05.2019 (kts_1.02_kbv_tf+2019q3_1.xml)

Datenannahmestellenstammdaten
Version: 1.13 vom 13.02.2019 (sdda_01.13_kbv.xml)

KV-Connect Annahmestellen Stammdaten
Version: 1.06 vom 07.05.2019 (kvca_V1.06_1.2.276.0.76.3.1.64_tf+2019q3.xml)

Modul Versionen

Modul	XPM Paket	XML Schema	CGM DMP-ASSIST
Diabetes mellitus Typ 1	2019.3.0	5.03	5.4.9000
Diabetes mellitus Typ 2	2019.3.0	6.03	5.4.9000
Koronare Herzkrankheit	2019.3.0	4.14	5.4.9000
Brustkrebs	2019.3.0	4.23	5.4.9000
COPD	2019.3.0	4.03	5.4.9000
Asthma bronchiale	2019.3.1	4.44	5.4.9000

Hilfe Drucken

Die Module des 2. Quartals 2019 werden weiterhin auf dem bisher übliche Weg aufgerufen. Somit können die Dokumentation aus dem 2. Quartal 2019 bis 52 Tage nach Quartalsende weiterhin versendet werden.

2.5 Asthma-Kontrolle

ab der CGM DMP-ASSIST Version 5.4.9 wird anhand von bestimmten Bedingungen die Güte der Asthmakontrolle in die Zustände **kontrolliert**, **teilweise kontrolliert** und **unkontrolliert** eingeteilt werden.

2.5.1 Asthma-Kontrolle - Kontrolliertes Asthma - Teilnehmer ≥ 6 Jahre

Bedingungen:

- Im Feld "In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit von Asthma-Symptomen tagsüber" darf **NICHT** „Häufiger als 2 mal wöchentlich“ eingetragen werden
- Im Feld "In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit des Einsatzes der Bedarfsmedikation" darf **NICHT** „Häufiger als 2 mal wöchentlich“ eingetragen werden
- Im Feld "In den letzten 4 Wochen: Einschränkung von Aktivitäten im Alltag wegen Asthma bronchiale" muss "Nein" ausgewählt werden

- Im Feld "In den letzten 4 Wochen: Asthmabedingte Störung des Nachtschlafes" muss "Nein" ausgewählt werden

Beispiel:

The screenshot shows a medical software interface for Asthma Bronchiale (AB). The interface is divided into several sections:

- Administrative Daten:** Includes fields for Körpergröße(m), Körpergewicht(kg), Blutdruck(mmHg), and Raucher (Ja/Nein).
- Begleiterkrankungen:** Includes checkboxes for Arterielle Hypertonie, Fettstoffwechselstörung, Diabetes mellitus, Chronische Herzinsuffizienz, KHK, COPD, AVK, and AB.
- Asthma Bronchiale (AB):** This section is highlighted with a red box and contains:
 - In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit von Asthma-Symptomen tagsüber: 2 mal wöchentlich
 - In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit des Einsatzes der Bedarfsmedikation: 1 mal wöchentlich
 - In den letzten 4 Wochen: Einschränkung von Aktivitäten im Alltag wegen Asthma bronchiale: Ja Nein
 - In den letzten 4 Wochen: Asthmabedingte Störung des Nachtschlafes: Ja Nein
 - FEV1-Wert (mindestens alle 12 Monate): Nicht durchgeführt
 - Aktueller Peak-Flow-Wert (Liter/Minute): Nicht durchgeführt
 - Häufigkeit von Asthma-Symptomen: (dropdown menu)

At the bottom of the interface, there are buttons for "Hilfe", "Labordatenaktualisierung", "< Zurück", "Weiter >", "Speichern", and "Schließen".

Unter "Abschluss" wird der Zustand "kontrolliertes Asthma" angegeben:

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

Abschluss

Datum der Erstellung: 01.04.2019
 Quartal: Q2 | 2019

Gesamtstatus der Dokumentation: ▶

- Asthma bronchiale (Vollständig, versandbereit)
 - **Die Dokumentation sollte bis spätestens 21.08.2019 versendet werden.**

Asthmakontrolle: kontrolliertes Asthma

Ausfüllanleitung

Hilfe | Labordatenaktualisierung | < Zurück | Weiter > | Speichern | Schließen

2.5.2 Asthma-Kontrolle - kontrolliertes Asthma - Teilnehmer ≥ 1 bis < 6 Jahre

Bedingungen:

- Im Feld "**In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit von Asthma-Symptomen tagsüber**" darf **NICHT** „Häufiger als 2 mal wöchentlich“ **ODER** "2 mal wöchentlich" eingetragen werden
- Im Feld "**In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit des Einsatzes der Bedarfsmedikation**" darf **NICHT** „Häufiger als 2 mal wöchentlich“ **ODER** "2 mal wöchentlich" eingetragen werden
- Im Feld "**In den letzten 4 Wochen: Einschränkung von Aktivitäten im Alltag wegen Asthma bronchiale**" muss "Nein" ausgewählt werden
- Im Feld "**In den letzten 4 Wochen: Asthmabedingte Störung des Nachtschlafes**" muss "Nein" ausgewählt werden

Beispiel:

27.02.2018 -> AB (VD) - Q2/2019

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

Administrative Daten | Anamnese- und Befunddaten | Relevante Ereignisse

Indikationsübergreifende Daten

Körpergröße(m)
 Körpergewicht(kg)
 Blutdruck(mmHg)
 Raucher Ja Nein

Begleiterkrankungen

Arterielle Hypertonie KHK
 Fettstoffwechselstörung COPD
 Diabetes mellitus AVK
 Chronische Herzinsuffizienz AB
 Keine der genannten Erkrankungen

Asthma Bronchiale (AB)

In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit von Asthma-Symptomen tagsüber: 1 mal wöchentlich
 In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit des Einsatzes der Bedarfsmedikation: Keine
 In den letzten 4 Wochen: Einschränkung von Aktivitäten im Alltag wegen Asthma bronchiale: Ja Nein
 In den letzten 4 Wochen: Asthmabedingte Störung des Nachtschlafes: Ja Nein

FEV1-Wert (mindestens alle 12 Monate):
 Nicht durchgeführt
 Aktueller Peak-Flow-Wert (Liter/Minute):
 Nicht durchgeführt
 Häufigkeit von Asthma-Symptomen:

Ausfüllanleitung

Hilfe Fehler

Pflichtfeld:
Genau eine Angabe ist zulässig

Labordatenaktualisierung < Zurück Weiter > Speichern Schließen

Unter "Abschluss" wird der Zustand "kontrolliertes Asthma" angegeben:

27.02.2018 -> AB (ED) - Q2/2019

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

Administrative Daten | Anamnese- und Befunddaten | Relevante Ereignisse | Abschluss

Abschluss

Datum der Erstellung: 01.04.2019
 Quartal: Q2 2019

Gesamtstatus der Dokumentation: ▶

- Asthma bronchiale (Vollständig, versandbereit)
 - Die Dokumentation sollte bis spätestens 21.08.2019 versendet werden.

Asthmakontrolle: kontrolliertes Asthma

Ausfüllanleitung

Hilfe Fehler

Datum der Erstellung: Pflichtfeld
 Das Datum muss kleiner oder gleich dem Kopfdatum (Ersterstellungsdatum) sein. Darf nicht in der Zukunft liegen.
 Wird eine bereits vollständig erfasste Dokumentation korrigiert, so muss das Datum der Erstellung erneut eingegeben werden.

Labordatenaktualisierung < Zurück Weiter > Speichern Schließen

2.5.3 Asthma-Kontrolle - Teilweise kontrolliertes Asthma - Teilnehmer ≥ 6 Jahre

Bedingungen:

Es muss mindestens ein und nicht mehr als zwei der folgenden 4 Kriterien zutreffen

- Im Feld "In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit von Asthma-Symptomen tagsüber" muss „Häufiger als 2 mal wöchentlich“ eingetragen werden
- Im Feld "In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit des Einsatzes der Bedarfsmedikation" muss „Häufiger als 2 mal wöchentlich“ eingetragen werden
- Im Feld "In den letzten 4 Wochen: Einschränkung von Aktivitäten im Alltag wegen Asthma bronchiale" muss "JA" ausgewählt werden
- Im Feld "In den letzten 4 Wochen: Asthmaprobleme bei der Schlafqualität" muss "JA" ausgewählt werden

Beispiel:

27.02.1980 -> AB (ED) - Q2/2019

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

13 / 31

Hilfe Fehler
Pflichtfeld;
Genau eine Angabe ist zulässig

Ausfüllanleitung

Medikamente | Schulung | Behandlungsplanung | Abschluss

Administrative Daten | Anamnese- und Befunddaten | Relevante Ereignisse

Indikationsübergreifende Daten

Körpergröße(m)
Körpergewicht(kg)
Blutdruck(mmHg)
Raucher Ja Nein

Begleiterkrankungen

Arterielle Hypertonie KHK
 Fettstoffwechselstörung COPD
 Diabetes mellitus AVK
 Chronische Herzinsuffizienz AB
 Keine der genannten Erkrankungen

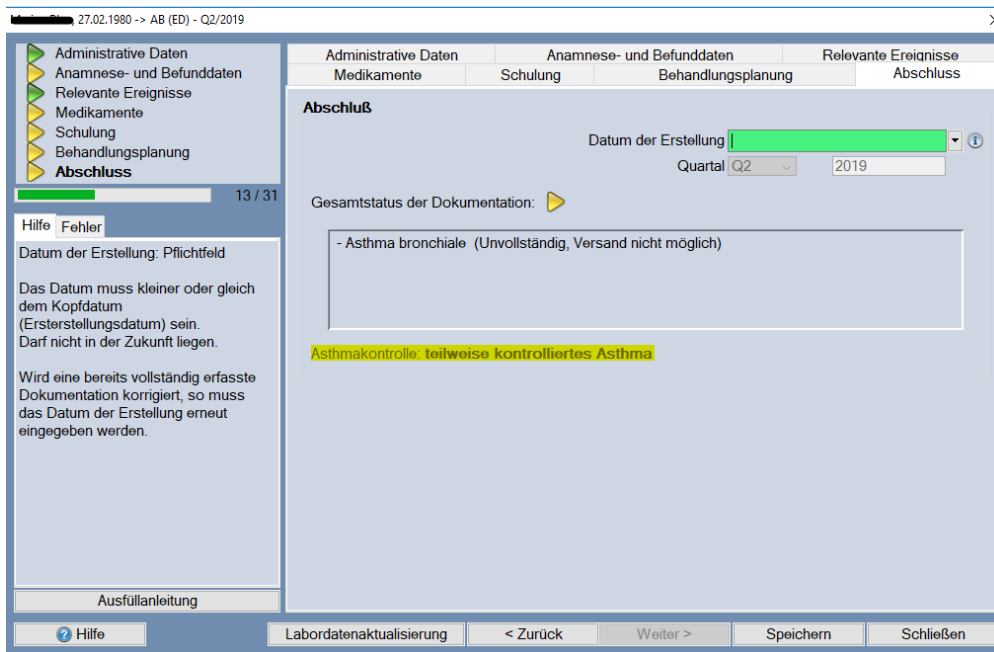
Asthma Bronchiale (AB)

In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit von Asthma-Symptomen tagsüber Häufiger als 2 mal wöchentlich
In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit des Einsatzes der Bedarfsmedikation Häufiger als 2 mal wöchentlich
In den letzten 4 Wochen: Einschränkung von Aktivitäten im Alltag wegen Asthma bronchiale Ja Nein
In den letzten 4 Wochen: Asthmaprobleme bei der Schlafqualität Ja Nein

FEV1-Wert (mindestens alle 12 Monate)
Nicht durchgeführt
Aktueller Peak-Flow-Wert (Liter/Minute)
Nicht durchgeführt
Häufigkeit von Asthma-Symptomen

Hilfe Labordatenaktualisierung < Zurück Weiter > Speichern Schließen

Unter "Abschluss" wird der Zustand "teilweise kontrolliertes Asthma" angegeben:



2.5.4 Asthma-Kontrolle - Teilweise kontrolliertes Asthma - Teilnehmer ≥ 1 Jahr - < 6 Jahre

Bedingungen:

Es muss mindestens ein und nicht mehr als zwei der folgenden 4 Kriterien zutreffen

- Im Feld "In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit von Asthma-Symptomen tagsüber" muss „Häufiger als 2 mal wöchentlich“ **ODER** "2 mal wöchentlich" eingetragen werden
- Im Feld "In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit des Einsatzes der Bedarfsmedikation" muss „Häufiger als 2 mal wöchentlich“ **ODER** "2 mal wöchentlich" eingetragen werden
- Im Feld "In den letzten 4 Wochen: Einschränkung von Aktivitäten im Alltag wegen Asthma bronchiale" muss "JA" ausgewählt werden
- Im Feld "In den letzten 4 Wochen: Asthmabedingte Störung des Nachtschlafes" muss "JA" ausgewählt werden

Beispiel:

27.02.2018 -> AB (ED) - Q2/2019

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

Administrative Daten | Anamnese- und Befunddaten | Relevante Ereignisse

Indikationsübergreifende Daten

Körpergröße(m) 1,80
 Körpergewicht(kg) 80
 Blutdruck(mmHg) 180 80
 Raucher Ja Nein

Begleiterkrankungen
 Arterielle Hypertonie KHK
 Fettstoffwechselstörung COPD
 Diabetes mellitus AVK
 Chronische Herzinsuffizienz AB
 Keine der genannten Erkrankungen

Asthma Bronchiale (AB)

In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit von Asthma-Symptomen tagsüber 1 mal wöchentlich
 In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit des Einsatzes der Bedarfsmedikation Häufiger als 2 mal wöchentlich
 In den letzten 4 Wochen: Einschränkung von Aktivitäten im Alltag wegen Asthma bronchiale Ja Nein
 In den letzten 4 Wochen: Asthmabedingte Störung des Nachtschlafes Ja Nein

FEV1-Wert (mindestens alle 12 Monate) Nicht durchgeführt
 Aktueller Peak-Flow-Wert (Liter/Minute) Nicht durchgeführt
 Häufigkeit von Asthma-Symptomen

Ausfüllanleitung

Hilfe Fehler

Pflichtfeld:
Genau eine Angabe ist zulässig

Labordatenaktualisierung < Zurück Weiter > Speichern Schließen

Unter "Abschluss" wird der Zustand "teilweise kontrolliertes Asthma" angegeben:

27.02.2018 -> AB (ED) - Q2/2019

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

Administrative Daten | Anamnese- und Befunddaten | Relevante Ereignisse | Abschluss

Abschluss

Datum der Erstellung | [Green Box] |
 Quartal Q2 2019

Gesamtstatus der Dokumentation: ▶

- Asthma bronchiale (Unvollständig, Versand nicht möglich)

Asthmakontrolle: teilweise kontrolliertes Asthma

Ausfüllanleitung

Hilfe Fehler

Datum der Erstellung: Pflichtfeld
 Das Datum muss kleiner oder gleich dem Kopfdatum (Erstellungsdatum) sein. Darf nicht in der Zukunft liegen.
 Wird eine bereits vollständig erfasste Dokumentation korrigiert, so muss das Datum der Erstellung erneut eingegeben werden.

Labordatenaktualisierung < Zurück Weiter > Speichern Schließen

2.5.5 Asthma-Kontrolle - Unkontrolliertes Asthma - Teilnehmer ≥ 6 Jahre

Bedingungen:

Es müssen drei oder vier der folgenden 4 Kriterien zutreffen

- Im Feld "In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit von Asthma-Symptomen tagsüber" muss „Häufiger als 2 mal wöchentlich“ eingetragen werden
- Im Feld "In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit des Einsatzes der Bedarfsmedikation" muss „Häufiger als 2 mal wöchentlich“ eingetragen werden
- Im Feld "In den letzten 4 Wochen: Einschränkung von Aktivitäten im Alltag wegen Asthma bronchiale" muss "JA" ausgewählt werden
- Im Feld "In den letzten 4 Wochen: Asthmabedingte Störung des Nachtschlafes" muss "JA" ausgewählt werden

Beispiel:

27.02.1980 -> AB (ED) - Q2/2019

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

13 / 31

Hilfe Fehler

Pflichtfeld;
Numerische Angabe ohne Komma;
Wertebereich 000 - 250

Ausfüllanleitung

Hilfe Labordatenaktualisierung < Zurück Weiter > Speichern Schließen

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

Indikationsübergreifende Daten

Körpergröße(m)
Körpergewicht(kg)
Blutdruck(mmHg)
Raucher Ja Nein

Begleiterkrankungen

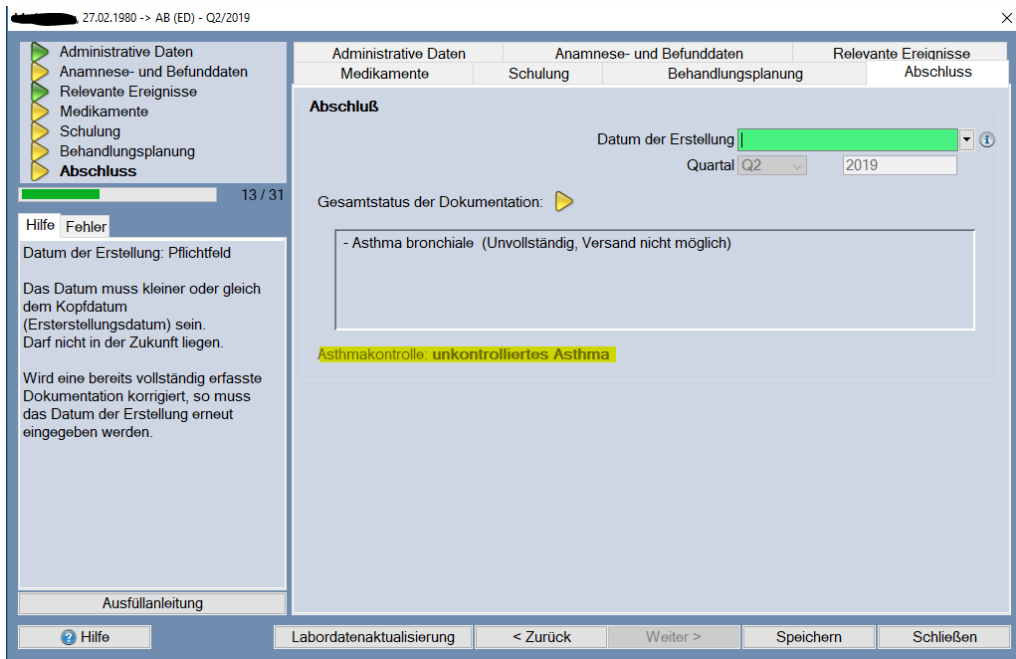
Arterielle Hypertonie KHK
 Fettstoffwechselstörung COPD
 Diabetes mellitus AVK
 Chronische Herzinsuffizienz AB
 Keine der genannten Erkrankungen

Asthma Bronchiale (AB)

In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit von Asthma-Symptomen tagsüber
In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit des Einsatzes der Bedarfsmedikation
In den letzten 4 Wochen: Einschränkung von Aktivitäten im Alltag wegen Asthma bronchiale Ja Nein
In den letzten 4 Wochen: Asthmabedingte Störung des Nachtschlafes Ja Nein

FEV1-Wert (mindestens alle 12 Monate)
Nicht durchgeführt
Aktueller Peak-Flow-Wert (Liter/Minute)
Nicht durchgeführt
Häufigkeit von Asthma-Symptomen

Unter "Abschluss" wird der Zustand "unkontrolliertes Asthma" angegeben:



2.5.6 Asthma-Kontrolle - Unkontrolliertes Asthma - Teilnehmer ≥ 1 Jahr - < 6 Jahre

Bedingungen:

Es müssen drei oder vier der folgenden 4 Kriterien zutreffen

- Im Feld "In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit von Asthma-Symptomen tagsüber" muss „Häufiger als 2 mal wöchentlich“ **ODER** "2 mal wöchentlich" eingetragen werden
- Im Feld "In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit des Einsatzes der Bedarfsmedikation" muss „Häufiger als 2 mal wöchentlich“ **ODER** "2 mal wöchentlich" eingetragen werden
- Im Feld "In den letzten 4 Wochen: Einschränkung von Aktivitäten im Alltag wegen Asthma bronchiale" muss "JA" ausgewählt werden
- Im Feld "In den letzten 4 Wochen: Asthmabedingte Störung des Nachtschlafes" muss "JA" ausgewählt werden

Beispiel:

27.02.2018 -> AB (ED) - Q2/2019

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

Indikationsübergreifende Daten

Körpergröße(m) 1.80 | Begleiterkrankungen
Körpergewicht(kg) 80 | Arterielle Hypertonie | KHK
Blutdruck(mmHg) 180 | 80 | Fettstoffwechselstörung | COPD
 Diabetes mellitus | AVK
 Chronische Herzinsuffizienz | AB
 Keine der genannten Erkrankungen
Raucher Ja Nein

Asthma Bronchiale (AB)

In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit von Asthma-Symptomen tagsüber Keine

In den letzten 4 Wochen: Häufigkeit des Einsatzes der Bedarfsmedikation Häufiger als 2 mal wöchentlich

In den letzten 4 Wochen: Einschränkung von Aktivitäten im Alltag wegen Asthma bronchiale Ja Nein

In den letzten 4 Wochen: Asthmabedingte Störung des Nachtschlafes Ja Nein

FEV1-Wert (mindestens alle 12 Monate) Nicht durchgeführt

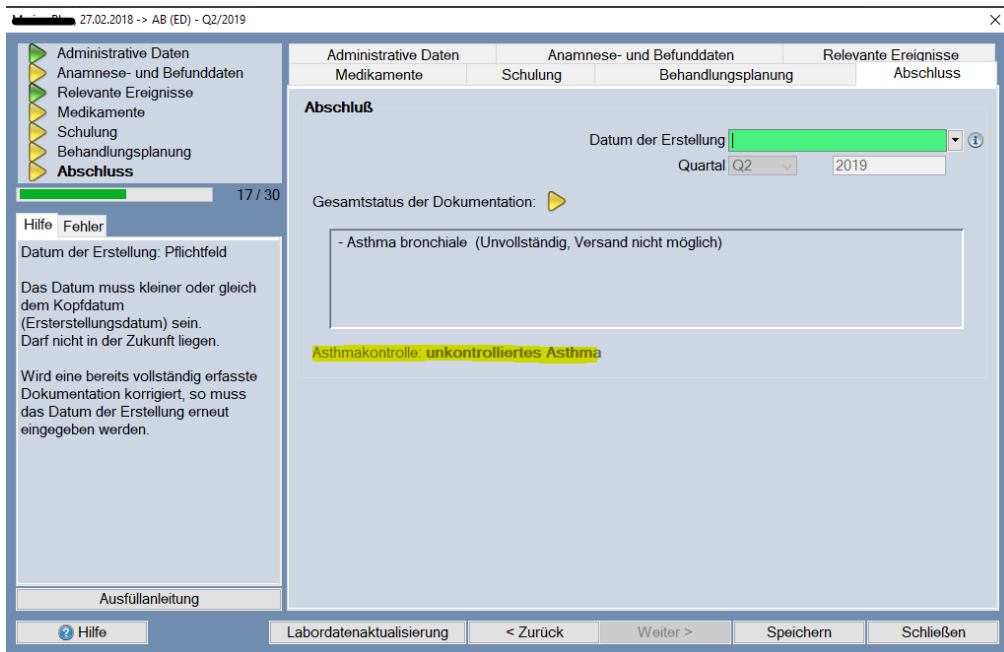
Aktueller Peak-Flow-Wert (Liter/Minute) Nicht durchgeführt

Häufigkeit von Asthma-Symptomen

Ausfüllanleitung

Hilfe | Labordatenaktualisierung | < Zurück | Weiter > | Speichern | Schließen

Unter "Abschluss" wird der Zustand "unkontrolliertes Asthma" angegeben:



CompuGroup Medical Deutschland AG

Maria Trost 21
D-56070 Koblenz

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

