



**HZV UPDATE -  
DOKUMENTATION**

## Hausarztzentrierte Versorgung IKK Classic

### Inhaltsverzeichnis

1	Leistungskatalog aktualisieren.....	2
2	Vertreterschein bei beantragtem Arztwechsel.....	3
3	Anzeige der Patienten in der IV-Verwaltung.....	3
4	Wartungslauf HZV Zuordnung Betreuarzt/Vertreterarzt.....	3
4.1	Aufruf.....	4

## 1 Leistungskatalog aktualisieren

Damit Ihnen die aktuellen Ziffern des Leistungskatalogs des Vertrags zur Hausarztzentrierten Versorgung zur Verfügung stehen, ist es notwendig, den Leistungskatalog zu aktualisieren.

Um den Leistungskatalog zu aktualisieren, gehen Sie bitte in ALBIS über den Menüpunkt Stammdaten Direktabrechnung Hausarztzentrierte Versorgung Aktualisieren. Mit Betätigen des Druckknopfes Ja und weiterem Befolgen der Bildschirmweisungen wird Ihr Leistungskatalog des Vertrages zur Hausarztzentrierten Versorgung automatisch aktualisiert.

### Wichtiger Hinweis:

**! Bitte beachten Sie, dass die Aktualisierung einige Zeit in Anspruch nehmen kann !**

**Wir empfehlen Ihnen, die Aktualisierung möglichst am Ende der Sprechstunde und an Ihrem Hauptrechner durchzuführen!**

Bitte führen Sie anschließend eine Scheindatenaktualisierung durch. Gehen Sie hierzu in ALBIS über den Menüpunkt Direktabrechnung Hausarztzentrierte Versorgung Scheindaten aktualisieren. Wählen Sie im folgenden Dialog das Quartal, für welches Sie die Scheindaten aktualisieren möchten und bestätigen Sie den Dialog mit OK.

## 2 Vertreterschein bei beantragtem Arztwechsel

Seit dieser CGM ALBIS Version ist es nur noch möglich bereits während der Beantragung einen HZV-Vertreterschein anzulegen, wenn auf der Patientenerklärung die Checkbox für den Arztwechsel aktiviert wurde.



Dies ermöglicht Ihnen die Behandlung des Patienten in Vertretung bis der Arztwechsel seitens der Krankenkasse durchgeführt wurde.

Scheintyp

Direktabrechnung Hausarztzentrierte Versorgung

Abrechnungsschein  Kurativ  Präventiv  "Nein"-Schein

Überweisungsschein

Belegarztschein

Notfall-/Vertretungsschein 42 Urlaubs-/Krankheitsvertretung

Privatrechnung

BG

SADT-Schwangerschaftsabbruch

Abrechnungsschein  Überweisungsschein  Belegarztschein

## 3 Anzeige der Patienten in der IV-Verwaltung

Durch nicht mehr gültige IK-Nummern seitens der Krankenkasse, kam es vereinzelt dazu, dass die Anzeige der Patienten in der IV-Verwaltung unvollständig war. Dies haben wir für Sie in der aktuellen CGM ALBIS Version korrigiert. Die Patienten werden nun wieder vollständig in der IV-Verwaltung angezeigt.

## 4 Wartungslauf HZV Zuordnung Betreuarzt/Vertreterarzt

Mit Einspielen des aktuellen CGM ALBIS Updates wurde die Datenbank, welche für die Verwaltung Ihrer HZV Patienten zuständig ist, von Basis der Betriebsstättennummer (BSNR) auf lebenslange

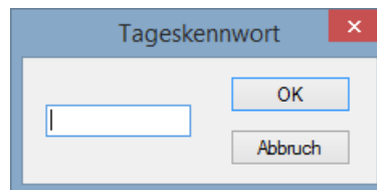
Arztnummer (LANR) umgestellt. Diverse Anforderungen der HÄVG haben diese Umstellung notwendig gemacht.

Im Rahmen dieser Umstellung wurden die Datensätze der HZV-Patienten für jede LANR innerhalb einer BSNR dupliziert.

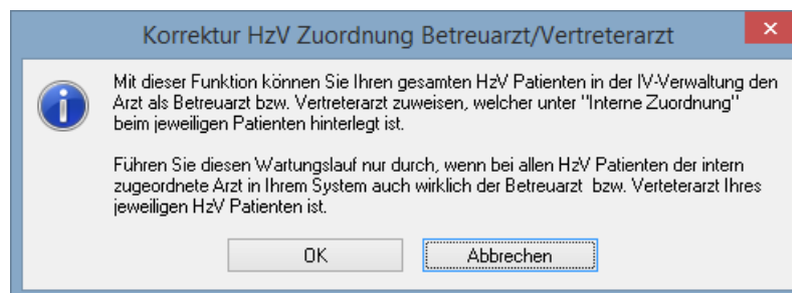
Um die Zuordnung des Betreu-/Vertreterarztes für Ihre HZV-Patienten vornehmen zu können, bieten wir Ihnen diesen Wartungslauf. Grundvoraussetzung für die Durchführung ist, dass der Intern Zugeordnete Arzt Ihrer HZV-Patienten tatsächlich der Betreu-/Vertreterarzt Ihres Patienten ist. Ist dies nicht der Fall, sollte der Wartungslauf unter keinen Umständen durchgeführt werden. Wenn Sie sich nicht sicher sind, wenden Sie sich bitte an Ihren regionalen Vertriebs- und Servicepartner.

#### 4.1 Aufruf

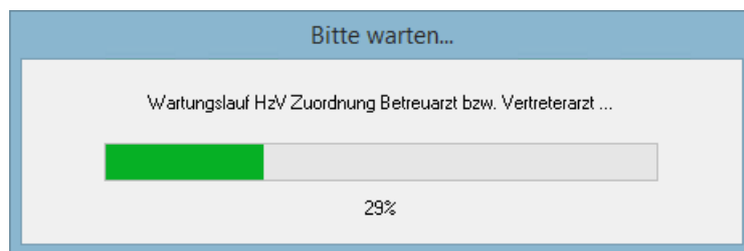
Über den Menüpunkt Optionen Wartung Korrektur HZV Zuordnung Betreuarzt/Vertreterarzt... erscheint folgender Dialog:



Geben Sie das aktuelle Tageskennwort für Ihre CGM ALBIS Version ein. Dieses können Sie bei Ihrem regionalen Vertriebs- und Servicepartner erfragen. Nach der Eingabe erscheint folgender Dialog:



Mit Klick auf die Schaltfläche **Abbrechen** verlassen Sie den Dialog und der Wartungslauf wird nicht gestartet. Mit Klick auf die Schaltfläche **OK** wird der Wartungslauf gestartet und folgender Dialog wird angezeigt:



Nach erfolgreich durchgeführtem Wartungslauf erscheint folgende Meldung:

