

Bamberg, 17.07.2020

## Service-Information zur x.concept-Version 20.3

Service Pack **20.3 31.07.2020** voraussichtlich ab Ende der KW 31 verfügbar

Sehr geehrte Damen und Herren,

die KBV hat Ende des 2. Quartals 2020 neue Vorgaben für die Beauftragung von Corona-Tests bekanntgegeben. Damit Sie nach diesen neuen Vorgaben arbeiten können, stellen wir Ihnen voraussichtlich Ende Juli das Service Pack **20.3 31.07.2020** zur Verfügung. Neben den Neuerungen stellen wir Ihnen noch kleinere Korrekturen für Fehler zur Verfügung, die im aktuellen Update 20.3 auftreten können. Bitte beachten Sie dazu die nachfolgenden Abschnitte.

### Beschreibung

#### ○ Neues Formular für Corona-Tests

Die KBV hat Ende des 2. Quartals 2020 das Formular **Auftrag für SARS-CoV-2-Testungen** (Muster 10C) neu eingeführt. Dieses Formular soll künftig dafür verwendet werden, Laboraufträge für Corona-Tests zu beauftragen.

#### ○ Neue LDT-Version 3.2.6

Zum Einlesen der Corona-Test-Ergebnisse wurde außerdem die neue LDT-Version **3.2.6** veröffentlicht.

#### ○ Optimierungen für die elektronische Arztvernetzung

Mit dem Service Pack erhalten Sie außerdem Optimierungen für die Funktionalitäten der elektronischen Arztvernetzung (EAV) im Rahmen der Haus- und Facharztverträge in Baden-Württemberg.

#### ○ Abrufen von eArztbriefen bei geöffnetem x.comcenter

Nehmen Sie im Rahmen der Haus- und Facharztverträge in Baden-Württemberg an der elektronischen Arztvernetzung teil? Wenn für den Patienten mindestens ein „gerichteter“ (d. h. ein an Ihre Fachgruppe adressierter) eArztbrief vorhanden ist, informiert Sie das Statussymbol **x.comcenter Nachrichten zum Patienten** im Krankenblatt in roter Farbe darüber, sobald Sie die Chipkarte des Patienten einlesen:



Bitte beachten Sie dazu: Wenn Sie den eArztbrief durch Klick auf das Symbol herunterladen und das x.comcenter dabei im Hintergrund bereits geöffnet ist, wird der Posteingang des x.comcenters nicht automatisch aktualisiert und der eArztbrief wird nicht angezeigt.

#### ○ Verordnung einer Krankenförderung wird nicht korrekt gedruckt

Wenn Sie das Formular **Verordnung einer Krankenförderung (Muster 4)** über den Blankoformulardruck drucken, wird das Kreuz bei **Rückfahrt** fälschlicherweise nicht ausgedruckt. Zudem wird der Praxisstempel leicht verschoben ausgedruckt.

### Lösung

Wir werden Ihnen voraussichtlich **am 31.07.2020** das Service Pack **20.3 31.07.2020** zur Verfügung stellen. Wir empfehlen Ihnen, dieses Service Pack zu installieren, damit Ihnen die Erweiterungen und Korrekturen für die erwähnten Fehler zur Verfügung stehen. Sie erhalten es wie gewohnt im x.servicecenter und im Kundenbereich unserer Homepage [arztsoftware.medatixx.de](https://arztsoftware.medatixx.de).

Bis zum Erhalt des Service Packs haben Sie folgende Möglichkeiten: Zur Beauftragung von Corona-Tests können Sie wie bisher das Muster 10 verwenden, bis Ihnen das Muster 10C zur Verfügung steht. Wenn Sie ein Muster 4 über den Blankoformulardruck ausstellen, ergänzen Sie das Kreuz bei **Rückfahrt** bei Bedarf manuell und versehen Sie den Ausdruck per Hand mit Ihrer Unterschrift sowie Ihrem Praxisstempel. Alternativ können Sie sich auch an unseren Software-Support wenden und dort vorab eine Korrektur dafür erhalten.

Wenn Sie an der **elektronischen Arztvernetzung (EAV)** teilnehmen und im x.comcenter keinen eArztbrief vorfinden, obwohl das Statussymbol im Krankenblatt des Patienten Ihnen anzeigt, dass einer vorhanden ist, klicken Sie im Posteingang bitte auf das Symbol **Aktualisieren** oder starten Sie das x.comcenter neu, um den eArztbrief abzurufen.

### Unser Service

Bei Fragen steht Ihnen unser Software-Support gerne zur Verfügung (Telefon: **0951 9335 383**, E-Mail: [hotline.xconcept@medatixx.de](mailto:hotline.xconcept@medatixx.de), Fax: **0951 9335 396**). Zudem finden Sie alle Informationen zu x.concept und zum aktuellen Update auf unserer Homepage unter **Kundenservice > x.concept > Aktuelles** ([arztsoftware.medatixx.de/kundenservice/xconcept](https://arztsoftware.medatixx.de/kundenservice/xconcept)).

Mit freundlichen Grüßen

Ihr medatixx-Team