

Optimierungen in MediFox stationär Version 8.10.10

Technische Verbesserungen und Anpassungen in Ihrer Pflegesoftware

Titel	Beschreibung
Abschließen einer Dienstplanstufe	Wurde der Dienstplan in der gruppierten Ansicht geöffnet, war das Abschließen von der Soll-Planstufe in speziellen Fällen möglich, obwohl dies durch einen Verstoß der konfigurierten Prüfoptionen verhindert werden sollte.
Dokumentation über die CarePad App	Bei einem Wechsel der Bewohner über die Pfeiltasten in der Pflegemappe hat sich in speziellen Fällen die App geschlossen.
Dienstplan Wünsche aus Connect übernehmen	Wurde im Dienstplan die Wunsch-Planstufe abgeschlossen, ist eine Fehlermeldung aufgetreten, sofern im Wunschplan Dienste vorhanden waren, welche über Connect aufgenommen wurden. Bei einem weiteren Versuch war das Abschließen der Planstufe möglich.
Sammelbearbeitung für jeden Tag ohne verplanten Dienst	Unter der Bedingung, dass die Gruppierung im Dienstplan aktiv war, wurden Anpassungen aus der Funktion „Sammelbearbeitung für jeden Tag ohne verplanten Dienst“ nicht übernommen.
Hinzufügen eines Verlaufseintrags auf dem CarePad	Nach dem Hinzufügen eines neuen Eintrags, wurde im Datumsfeld der ein flacher Zeitpunkt angezeigt. Erst mit einer manuellen Aktualisierung der Maske, wurde das korrekte Datum mit der korrekten Uhrzeit dargestellt.
Vitalwerte am CarePad aufnehmen	Über das CarePad dokumentierte Vitalwerte wurden mit zwei Stellen nach dem Komma ausgewiesen, obwohl der entsprechende Wert nur mit einer Stelle nach dem Komma dokumentiert wurde.
Postfach	Wird das neue Recht „Nachrichten außerhalb der OE versenden“ (Organisation/ Mitarbeiterposteingang) vergeben, kann der Benutzer Nachrichten an Empfänger außerhalb der eigenen Organisationseinheit versenden.
Datenaustausch § 37c SGB V	Die Änderung ab 01.01.2024 für stationäre außerklinische Intensivpflege (AKI) entsprechen den Anforderungen der Krankenkassen, sodass eine Abrechnung über den Datenaustausch (DTA) weiterhin möglich ist.

Die Updateinformationen zu vorhergehenden Versionen finden Sie immer aktuell in unserer [Wissensdatenbank](#).