

# St. Wolfganger Krankenhaustage

17.-18. Juni 2026



## CGM MEDICO OP-VORBEREITUNG



# Agenda

- Steuerung und Verfolgung der OP-Vorbereitung
- Planung von Sieben und Implantaten als Ressourcen
- Erfassung individueller Daten im OP-Auftrag

# Thema 1

## Steuerung und Verfolgung der OP-Vorbereitung

# Steuerung und Verfolgung der OP-Vorbereitung

- Erweiterung OP-Auftrag um Abschnitt für unterschiedliche OP-Vorbereitungsstatus (Prämedikation, Siebe, Implantate, frei definierte Status)
- Definition unterschiedlicher Vorbereitungstypen mit möglichen Status
- Zuordnung von Vorbereitungstypen stammdatenseitig im Eingriffsbaum
- Setzen der Status für frei definierte Vorbereitungstypen und den Prämedikationsstatus über KLIDO und AAS.
- Verfolgung des Gesamtstatus der OP-Vorbereitung
  - visuell durch Kennzeichnung an den OP-Aufträgen in den Kalendereinträgen und Auftragslisten sowie in der Patientenumgebung durch Anzeige des Icons in den OPs des Patienten, der OP-Übersicht und der Fallübersicht
  - durch eine eigene Liste „OP-Vorbereitung“

# Vorbereitungsstatus - OP-Auftrag

Bearbeitung und Verfolgung des Gesamtstatus der OP-Vorbereitung in einem neuen Abschnitt „OP-Vorbereitung“ im OP-Auftragsdialog

Vorbereitungstyp	
Status Prämedikation	<input checked="" type="checkbox"/> OP-fähig
Status Siebe	
Status Test 1	<input type="radio"/> Offen
Status Station	<input type="radio"/> Nicht begonnen

Abschnitt entsprechend Lizenz und Systemparameter

[Historie freier Vorbereitungstypen](#)

Anzeige und Bearbeitung entsprechend Parametrierung

# Vorbereitungsstatus - Definition

## Definition eigener Vorbereitungsstatus

OP-Statustyp

OP-Statustyp - x5583ost

Listenoptionen | Tabellen Optionen

Erster Datensatz  
Vorheriger Satz  
Nächster Satz  
Letzter Satz  
Anlegen  
Speichern  
Löschen  
Suchen  
Formular leeren  
Alle Infos anzeigen  
Alle Infos verbergen  
Formular drucken  
Liste drucken

Statustyp

Statusgruppe

Gültig ab

Gültig bis

Typ

Sortierung

Bezeichnung

Text

Kurzbezeichnung

Bez. f. d. Druck

Entrypoint

OP-Statustyp | OP-Statuswert

OP-Statuswert - x5584osw

Listenoptionen | Tabellen Optionen

Erster Datensatz  
Vorheriger Satz  
Nächster Satz  
Letzter Satz  
Anlegen  
Speichern  
Löschen  
Suchen  
Formular leeren  
Alle Infos anzeigen  
Alle Infos verbergen  
Formular drucken  
Liste drucken

Statustyp

Statuswert

Gültig ab

Gültig bis

Sortierung

Ampelwert

Bezeichnung

Text

Kurzbezeichnung

Bez. f. d. Druck

Defaultwert ☐

Berechtigung auf Bearbeitung individuelle  
Vorbereitungsstypen

# Vorbereitungsstatus - Zuordnung

## Zuordnung in der Eingriffshierarchie

Aktionen

Navigation

- Auftrag
- Berechtigungen
- Dokumentation
- Eingriffshierarchie
- Planfreigabe
- Verfügbarkeiten
- Zeiten und Status
- Zusatzfunktionen

Zuordnungen

- OP Leistung 2
- CHG Eingriffe
  - Cholezystektomie
  - Tonsillektomie
  - Nephrektomie
  - Iridotomie
  - OP-Leistung Bezei...
  - CHG Testeingriff
- CCRCH
- Nicht zugeordnet
  - TEP o.Z.

KLIDO Formular Vorbereitungstypen

Eingriffsknoten/Eingriff: Cholezystektomie

Vorbereitungstyp [Kein Eintrag]

Gültig von 22.12.2025 bis 31.12.2099

Bearbeiten Löschen

Beschreibung	Vorbereitungstyp	Von	Bis
Status Prämedi...	VOR_PREMED	01.10.2025	31.12.2099
Status Siebe	VOR_SIEB	01.10.2025	31.12.2099
Status Station	VOR_STATION	01.10.2025	31.12.2099



# Vorbereitungsstatus - Setzen durch KLIDO

Setzen der frei definierten Vorbereitungsstatus und des Prämedikationsstatus über KLIDO

## Klido: Setzen eines Statuswerts für einen OP-Vorbereitungstyp

Über ein PlugIn in der Klinischen Dokumentation besteht die Möglichkeit, den Statuswert für einen frei definierten OP-Vorbereitungstyp aus einem aufenthalts- oder untersuchungsbezogenen Formular setzen zu können.

Hierfür kann im Stammdatenprogramm der Klinischen Dokumentation bei den Optionsfeldern die Zusatzfunktion „OP-Vorbereitungsstatus“ ausgewählt werden:

Zusatzfunktion	
Funktion auswählen	OP-Vorbereitungsstatus

Diese Zusatzfunktion ermöglicht die Zuordnung eines Statustyps und eines Statuswerts zu dem jeweiligen Optionsfeld:

OP-Modul	
Statusyp	VOR_STATION
Statuswert	NB

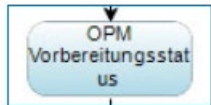
Für die Zuordnung zum entsprechenden OP-Auftrag muss per Scripting die jeweilige OP-Auftragsnummer (`evemain`) zum Optionsfeld gesetzt werden:

```
item("ELEMENTKÜRZEL").function.SurgeryId = OP-Auftragsnummer
```



# Vorbereitungsstatus - Setzen durch AAS

Setzen der frei definierten Vorbereitungsstatus und des Prämedikationsstatus über AAS



## Eigenschaftsfenster

Das Eigenschaftsfenster des Elements sieht wie folgt aus:

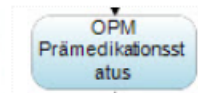
### Eigenschaften des selektierten Elementes ^

#### Benötigte Parameter

OP-Nummer (eve)	<input type="text"/>
Statustyp	<input type="text"/>
Statuswert	<input type="text"/>
Benutzer	<input type="text"/>
Variable für Rückgabewert	<input type="text"/>
Variable für Fehlertext	<input type="text"/>

#### Rückgabewerte der Aktivität

1 - Erfolgreich  
kleiner 1 - Fehler



## Eigenschaftsfenster

Das Eigenschaftsfenster des Elements sieht wie folgt aus:

### Eigenschaften des selektierten Elementes ^

#### Benötigte Parameter

OP-Nummer (eve)	<input type="text"/>
Statuswert	<input type="text"/>
Benutzer	<input type="text"/>
Variable für Rückgabewert	<input type="text"/>
Variable für Fehlertext	<input type="text"/>

#### Rückgabewerte der Aktivität

1 - Erfolgreich  
kleiner 1 - Fehler

# Vorbereitungsstatus - Anzeige Kalender

## Vorbereitungsstatus - Anzeige Kalender

Auftragsliste		OPZ_CHG: Mi 09. Juli			
Filter anpassen	Sortieren	Endplan	✓	OP CHG 1	✓
Sortiert nach: Auftragsdatum					
Wiedemann, Norbert (m, 81 Jahre) Iridotomie ✓ AUG S/S; AUG/07 09.07.2025, 10:20; Dauer: 00:55		07 <sup>00</sup>			
		08 <sup>00</sup>			
		09 <sup>00</sup>	⚠ Wiedemann, Hannah (w, 60 Jahre) Cholezystektomie	Riether, Anton (m, 49 Jahre) Tonsillektomie OP-Vorbereitung: ✓	Wiedemann, Norbert (m, 81 Jahre) Iridotomie
Riether, Berta (w, 67 Jahre) Tonsillektomie ✓ HNO S/S; HNO/07 09.07.2025, 10:26; Dauer: 01:50		10 <sup>00</sup>	⚠ Wiedemann, Annemarie (w, 91 Jahre) Cholezystektomie	Riether, Berta (w, 67 Jahre) Tonsillektomie OP-Vorbereitung: ✓	Wiedemann, Annemarie (w, 91 Jahre) Iridotomie
		11 <sup>00</sup>			Wiedemann, Annemarie (w, 91 Jahre) Iridotomie
⚠ Wiedemann, Annemarie (w, 91 J... Cholezystektomie ✓ CH S/S; KAR/KAR 09.07.2025, 10:56; Dauer: 01:10		12 <sup>00</sup>	⚠ Wiedemann, Bert (m, 92 Jahre) Scaphoidfraktur gedeckte Verschraubung OP-Vorbereitung: ⚠		Wiedemann, Bert (m, 92 Jahre) Iridotomie
		13 <sup>00</sup>			
⚠ Wiedemann, Hans (m, 81 Jahre) Iridotomie ⚠		14 <sup>00</sup>	Wiedemann, Doris (w, 51 Jahre) Kreuzbandplastik OP-Vorbereitung: ⚠ Priorität: Normal	Platzhalter für Unfallchirurgie	Wiedemann, Doris (w, 51 Jahre) Iridotomie
		15 <sup>00</sup>			

# Vorbereitungsstatus – Anzeige Listen

## Verfolgung des Gesamtstatus OP-Vorbereitung

▼ OP-Datum (Datum): 09.07.2025 (15),

✓	OPZ CHG		09.07.2025, 10:56	40	⚠	Wiedemann, Anne...	W	04.04.1934	91 Jahre	2706373	Cholezystektomie	Auftragsliste
✓	OPZ CHG		09.07.2025, 10:26	60		Riether, Berta	W	31.10.1958	67 Jahre	4200509	Tonsillektomie	Auftragsliste
	OPZ CHG		09.07.2025, 12:40	45	?						Iridotomie	Auftragsliste
⚡	OPZ CHG		09.07.2025, 11:30	45	⚠	Wiedemann, Hans	M	04.04.1944	81 Jahre		Iridotomie	Auftragsliste
	OPZ CHG		09.07.2025, 13:50	50	⚠	Wiedemann, Herbert	M	07.07.1937	88 Jahre	4200554	Iridotomie	Auftragsliste
✓	OPZ CHG		09.07.2025, 11:50	120	⚠	Wiedemann, Jasper	M	04.05.1933	92 Jahre	2722789	Nephrektomie	Auftragsliste
⚡	OPZ CHG		09.07.2025, 14:50	120	⚠	Wiedemann, Sonja	W	04.04.1944	81 Jahre	2718296	Nephrektomie	Auftragsliste
✓	OPZ CHG		09.07.2025, 10:20	40		Wiedemann, Norbert	M	04.04.1944	81 Jahre	4200339	Iridotomie	Auftragsliste
✓	OPZ CHG	OP CHG 1	09.07.2025, 08:30	60	⚠	Wiedemann, Hannah	W	05.05.1965	60 Jahre	2705415	Cholezystektomie	OP-Ablauf
✓	OPZ CHG	OP CHG 2	09.07.2025, 08:00	80		Riether, Anton	M	01.04.1976	49 Jahre	4200544	Tonsillektomie	OP-Ablauf
✓	OPZ CHG	OP CHG 3	09.07.2025, 07:05	40	⚠	Wiedemann, Albert	M	03.03.1933	92 Jahre	2724510	Iridotomie	OP-Ablauf
○	OPZ CHG	OP CHG 3	09.07.2025, 08:20	55		Wiedemann, Nadine	W	04.04.1964	61 Jahre	2715230	Iridotomie	OP-Ablauf
○	OPZ CHG	OP CHG 3	09.07.2025, 15:05	60	⚠	Wiedemann, Bert	M	03.03.1933	92 Jahre	2713586	Cholezystektomie	OP-Ablauf
⚡	OPZ CHG		09.07.2025, 12:25	60	⚠	Wiedemann, Bert	M	03.03.1933	92 Jahre	2713586	Scaphoidfraktur gedec...	Auftragsliste
⚡	OPZ CHG		09.07.2025, 14:00	90		Wiedemann, Doris	W	04.04.1974	51 Jahre	2723600	Kreuzbandplastik	Auftragsliste

# Vorbereitungsstatus – Anzeige Übersichten Patient

Anzeige in den OPs des Patienten, der OP-Übersicht und der Fallübersicht (bestehende OP-Infotafel)

The screenshot displays a medical software interface for patient management. At the top, a header bar shows the patient's name **Wiedemann, Bert (m)**, ID **2713586**, birth date **\*03.03.1933 (92 Jahre)**, and medical history **05.11.17, 09:00 (0101) - CH / 05 (S / S)** and **K80.00 - Gallenblase**. Below the header is a navigation menu on the left with options like **Navigation**, **OPs des Patienten**, **Anforderungen**, **Archiv**, **Arztbriefschreibung**, **Aufgabenrückstand**, **Aufgabenübersicht**, and **Befundübersicht**. The main area is divided into two panels. The left panel, titled **OPs des Patienten**, contains a table of operations:

OP-Datum	Fallnummer	Dokum.
✓ 13.08.2025, 16:00	2713586	
12.08.2025, 12:42	2713586	
🔄 29.07.2025, 09:00	2713586	1045113
○ 27.07.2025, 11:25	2713586	1045162
🔄 14.07.2025, 09:00	2713586	

The right panel, also titled **OPs des Patienten**, shows the **Sitzung** (Session) details for **Cholezystektomie nach**. It includes buttons for **Auftrag**, **OP-Daten**, **AOP**, **PFL**, and **EIN** (with a green checkmark). Below this, the **OP-Daten** section provides details: **Patient:** Wiedemann, Bert; **Eingriff:** Cholezystektomie nach besonderem Verfahren; **OP-Datum:** 27.10.2025 14:15; **OP-Typ:** Operation mit AOP (11 neu); **OP-Saal:** OP CHG 1; **OP-Vorbereitung:** Teilweise begonnen. At the bottom right, a small **OPs** summary table lists recent operations:

OPs
09.12.2025 ○ Kreuzbandplastik erfasst CHU
17.11.2025 Nephrektomie Doku freigeg... URO
27.10.2025 🔄 Cholezystektomie nach... dokumentiert CH

A link [217 weitere OPs](#) is provided at the bottom right of the summary table.

# Vorbereitungsstatus - detaillierte Nachverfolgung

Verfolgung des Gesamtvorbereitungsstatus und der Status der einzelnen Vorbereitungstypen

The screenshot shows the 'OP-Vorbereitung' (Surgical Preparation) status tracking interface. The interface includes a sidebar with 'OP-Termine' and 'OP-Ablauf' views, a top navigation bar with various views like 'Tagesansicht OP-Plan' and 'Liste OP-Aufträge', and a main area with filters for dates, areas, and preparation status. A 'Daten laden' button is at the bottom right.

**Navigation Bar:** Tagesansicht OP-Plan | Zeitskalaansicht OP-Plan | Wochenansicht OP-Plan | Liste OP-Aufträge | Stationsliste OP-Aufträge | Funktionsliste OP-Aufträge | OP-Liste | **OP-Vorbereitung**

**Filters:**

- OP-Aufträge von: 07.01.2026 bis: 07.01.2026
- OP-Bereich: Alle
- OP-Saal: Alle
- ☐ Datum offen
- ☐ OP-Aufträge in fremden Sälen
- erbringende FR: Alle
- Status OP-Auftrag: Alle
- Vorbereitungsstatus: Alle
- Vorbereitungstyp: Alle
- Status Vorb.-Typ: Alle
- FR Patient: Alle
- Station Patient: Alle
- Ressourcentyp: Alle
- Ressource: Alle
- Status Ressource: Alle

**Buttons:** Sortieren | Gruppieren

**Footer:** 10 Einträge, aktualisiert am 28.01.2026, 07:35 | **Daten laden**

## Thema 2

### Planung von Sieben und Implantaten als Ressourcen

# Planung von Implantaten und Sieben als Ressourcen

Erweiterung OP-Auftrag um Felder zur Planung von Sieben und Implantaten

Erweiterung der Planprüfung auf Vorbereitungsstatus, Siebe und Implantate

Ressourcenstatus - Nachverfolgung



# Implantate und Siebe - OP-Auftrag

Erweiterung des Auftragsdialogs um die Erfassung benötigter Siebe und Implantate als Ressourcen sowie deren Status und einer Zusatzinfo

Sieb	<input type="text"/>
Implantat	<input type="text"/>

Siebttyp	Sieb	Status	Zusatzinfo
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

OK Abbrechen

Implantattyp	Implantat	Status	Zusatzinfo
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

OK Abbrechen

# Planprüfung - Erweiterung

## Erweiterung der Ressourcenprüfung um Prüfung auf Status

Plan prüfen

Es wurden keine Fehler / Warnungen gefunden.

[Auftrag öffnen](#)

Bereich	Saal	Uhrzeit	Fall-Nr.	Patient	Bemerkung	Ressource
---------	------	---------	----------	---------	-----------	-----------

Bitte passen Sie die Kriterien für die Planprüfung bei Bedarf an und prüfen Sie den Plan neu.

Patient	Ressourcen	Status
<input checked="" type="checkbox"/> OP ohne gültigen Fall	<input checked="" type="checkbox"/> OP außerhalb Saalzeiten	<input type="checkbox"/> OP-Vorbereitungsstatus nicht abgeschlossen
<input checked="" type="checkbox"/> Unzulässige Abrechnungsart für die OP	<input checked="" type="checkbox"/> Mitarbeiter nicht verfügbar / mehrfach verplant	<input type="checkbox"/> Implantatstatus nicht abgeschlossen
<input checked="" type="checkbox"/> Ambulanter Fall bei gleichzeitig stationärem Fall	<input checked="" type="checkbox"/> Sonstige Ressourcen nicht verfügbar / mehrfach verplant	<input type="checkbox"/> Siebstatus nicht abgeschlossen

[Automatische Fallkorrektur](#) [Plan neu prüfen](#) [Schließen](#)

Prüfung Gesamtstatus  
der OP-Vorbereitung

Prüfung auf Status der  
als Ressource  
eingeplanten  
Implantate und Siebe.

# Ressourcenstatus - detaillierte Nachverfolgung

Verfolgung des Status der einzelnen Sieb- und Implantatressourcen durch

## Liste OP-Vorbereitung

OP-Termine

OP-Aufträge von 07.01.2026 bis 07.01.2026

Datum offen

OP-Aufträge in fremden Sälen

OP-Bereich Alle

OP-Saal Alle

erbringende FR Alle

Status OP-Auftrag Alle

Vorbereitungsstatus Alle

Vorbereitungstyp Alle

Status Vorb.-Typ Alle

FR Patient Alle

Station Patient Alle

Ressourcentyp Alle

Ressource Alle

Status Ressource Alle

Sortieren Gruppieren

10 Einträge, aktualisiert am 28.01.2026, 07:35 Daten laden

## Thema 3

### Erfassung individueller Daten im OP-Auftrag

# Erfassung individueller Daten im OP-Auftrag

Erweiterung OP-Auftrag um Bereich zur Anzeige und Bearbeitung eines KLIDO-Formulars.

Definition von KLIDO-Formularen mit Bezug zu OP-Aufträgen

Zuordnung eines KLIDO-Formulars stammdatenseitig im Eingriffsbaum

# OP-Auftrag mit KLIDO-Formular

## Neuer Dokumentationstyp in der Klinischen Dokumentation

Neue Vorlage erzeugen

Basisangaben zur Vorlage

Eindeutiges Kürzel für die Vorlage

Name der Vorlage

Dokumentationstyp

Zusatzfunktion

Aufenthalt

Person

Aufenthalt

Klinikfall

Auftrag

Untersuchung

OP-Dokumentation

Wunddokumentation

Pflegemaßnahme

Pflegeproblem

Visite und Anordnungen

Pflegeziel

OP-Auftrag

(Keine)

Informationen

Wählen Sie aus, worauf sich die Vorlage beziehen soll: Eine Person, einen Fall, einen Aufenthalt oder eine Leistung

OK

Abbrechen

# OP-Auftrag mit KLIDO-Formular

## Zuordnung des Formulars in der Eingriffshierarchie

Aktionen

Navigation

Auftrag

Berechtigungen

Dokumentation

Eingriffshierarchie

Planfreigabe

Verfügbarkeiten

Zeiten und Status

Zusatzfunktionen

Zuordnungen

OP Leistung 2

CHG Eingriffe

Cholezystektomie

Tonsillektomie

Nephrektomie

Iridotomie

OP-Leistung Bezei...

CHG Testeingriff

CCRCH

Nicht zugeordnet

KLIDO Formular

Vorbereitungstypen

Eingriffsknoten/Eingriff: Cholezystektomie

KLIDO-Formular [Kein Eintrag]

Gültig von 22.12.2025 31 bis 31.12.2099 31

Bearbeiten

Löschen

Beschreibung	Klido-Formular	Von	Bis
OP-Auftrag - Testvorlage klein	OPATESTS	01.11.2025	31.12.2099



# OP-Auftrag mit KLIDO-Formular

OP-Auftrag

Wiedemann, Hannah (w) 05.05.1965 (60 Jahre) Fallnummer: 2705415 Aufenthalt: 15.07.2014 - Abr.-Typ/-Art: S / S Belegung: CH / 01

Patient wechseln... Fall wechseln...

Übersicht

OP-Vorbereitung

Cholezystektomie

Eingriff im Katalog suchen Suchen

Eingriff Cholezystektomie

Haupteingriff

Fachrichtung Chirurgie

Lokalisation

Sieb

Implantat

Personal

Tisch

Med. Gerät

Schnellschnitt

Standarddauer 1:10 Stunden [(10)+15+40+(10)+15 Minuten]

Präop. Diag.

Lagerung Rücken

Hinweis/Frage

Zus. Leistung

Rad. Leistung

Bemerkung

Eingriff hinzufügen Eingriff löschen

Angelegt von CHG am 04.12.2025, 11:27.

Termin

Datum 04.12.2025 11:27 Datum offen

OP-Bereich OP-Zentrum CHG

OP-Saal

Schnittzeit Keine Einschränkung

Wunschsaal

OP-Saal fest

Reihenfolge Keine Einschränkung

Allgemein

Auftragsnr. 1158580

OP-Typ Operation mit AOP (11 neu)

Priorität

Sterilität

Konserven

Risikofaktoren

Intensivbett

Gepl. Station

OP Dauer

Vorbereitung 15

Schnitt-Naht 40

Nachbereitung 10

Anästhesie Dauer

Vorbereitung 10

Nachbereitung 15

Anästhesie

Prämediziert Offen

Prämed. Arzt

Anä.-Technik ITN / Minimal Flow

Anä.-Hinweis

Personal

ASA-Klass.

Par. Durchf. Saaleinstellung übernehmen

Weitere Auftragsinformationen

Eingabefeld

Gruppenfeld

Ankreuzfeld 1

Ankreuzfeld 2

Ankreuzfeld 3

Tabelle statisch

	Spalte1	Spalte2
Zeile1		
Zeile2		

Kombinationsfeld

OK Abbrechen Übernehmen

Abschnitt entsprechend Lizenz und Systemparameter

Anzeige KLIDO-Formular entsprechend Parametrierung zum Haupteingriff

Bearbeitungsberechtigung KLIDO-Abschnitt pro Planstufe

Nach Speichern von Daten im KLIDO-Abschnitt keine Personenwechsel mehr möglich; bei Fallwechsel Warnhinweis.

+ Funktion für Zwischenspeichern

# OP-Auftrag mit KLIDO-Formular

Erweiterung/Reduzierung  
Anzeige KLIDO-Formular

**OP-Auftrag**

Wiedemann, Hannah (w) \*05.05.1965 (60 Jahre) Fallnummer: 2705415 Aufenthalt: 15.07.2014 - Abr.-Typ/-Art: S / S Belegung: CH / 01

Patient wechseln... Fall wechseln...

**Weitere Auftragsinformationen**

Eingabefeld

Gruppenfeld

- ☐ Ankreuzfeld 1
- ☐ Ankreuzfeld 2
- ☐ Ankreuzfeld 3

**Tabelle statisch**

	Spalte1	Spalte2
Zeile1		
Zeile2		

Kombinationsfeld

OK Abbrechen Übernehmen



Herzlichen  
**DANK**



# KONTAKT

CGM Clinical Europe GmbH  
Maria Trost 21  
56070 Koblenz

[europe.clinical.info.de@cgm.com](mailto:europe.clinical.info.de@cgm.com)  
[www.cgm.com.de](http://www.cgm.com.de)

## Disclaimer

Die Informationen des vorliegenden Dokumentes sind vertraulich und urheberrechtlich geschützt. Sie dürfen ohne Genehmigung der CGM Clinical Europe GmbH nicht an Dritte weitergegeben werden.

Sämtliche Angaben geben die Sicht zu dem Zeitpunkt wieder, zu dem sie getroffen wurden. Sie unterliegen diversen Risiken und Unwägbarkeiten, durch die die tatsächlichen Ergebnisse von den angestrebten Zielsetzungen abweichen können. Alle in Software-Screenshots oder in anderer Art und Weise in diesem Dokument dargestellten Personen und Patientendaten sind rein fiktiv.

Die Beschreibungen und Informationen in diesem Dokument begründen keine zugesicherten, bzw. definierten Eigenschaften oder eine rechtliche Verpflichtung zur Auslieferung von Programmen, Modulen oder Funktionen. Sie können von

CGM Clinical Europe GmbH jederzeit aus beliebigen Gründen und ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Im Übrigen verweisen wir auf unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen in der jeweils gültigen Fassung.

Die Software Module CGM MEDICO Fieberkurve und CGM MEDICO Assessment und Scoring sind Medizinprodukte der Klasse IIa gemäß der Verordnung (EU) 2017/745 (MDR) und dürfen nur entsprechend ihrer Zweckbestimmung angewandt werden.

CE 0483

Copyright © 2025 CGM Clinical Europe GmbH – Alle Rechte vorbehalten. CGM, CGM MEDICO, CGM MEDICO TOUCH sind eingetragene Marken von CGM in Deutschland und/oder anderen Ländern. Alle anderen Marken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

## Kontakt

**CGM Clinical Europe GmbH**

Maria Trost 21

56070 Koblenz

[cgm.com/medico](https://cgm.com/medico)

[cgm.com/de](https://cgm.com/de)