

CGM M1 PRO

Arztinformationssystem

LEISTUNGSBESCHREIBUNG

CGM M1 PRO NEXT

STAND MAI 2022



Synchronizing Healthcare



CompuGroup
Medical



Inhalt

1	Zweckbestimmung	4
2	Die Vision von CGM M1 PRO NEXT	5
3	Löst CGM M1 PRO NEXT nun CGM M1 PRO vollständig ab?	6
4	Entwicklungsumgebung	6
4.1	Allgemein	6
4.2	Update bei einer bereits bestehenden Version	6
5	Lizenz	6
6	Leistungsbeschreibung der Version 1.2	7
6.1	Allgemeine Informationen	7
6.1.1	Paralleler Aufruf mehrerer Patientinnen und Patienten	7
6.1.2	Wechsel aus CGM M1 PRO NEXT in CGM M1 PRO	7
6.1.3	Refresh	8
6.1.4	Blaue Schriftfarbe	8
6.1.5	Sternchen innerhalb des Patientenreiters	8
6.1.6	Widgets	8
6.1.7	Fehlermeldungen	9
6.2	Benutzeranmeldung	10
6.2.1	Gast-Modus	10
6.2.2	Verbindung zu CGM M1 PRO	11
6.3	Header	12
6.4	Startseite	12
6.4.1	Dashboard	12
6.4.2	Navigationsboard	14
6.4.3	To-do	15
6.5	Patientenübersicht	16
6.5.1	Pop-up für Patientenbenachrichtigungen	16
6.5.2	Patientenheader	17
6.5.3	Patientenübersicht	17
6.6	Stammdaten	18
6.7	Karteikarte	18
6.7.1	Toolbar	19
6.7.2	Quartalswechsel	20
6.7.3	Einträge auf-/ zuklappen	20
6.7.4	Einträge hinzufügen	21
6.7.5	Änderungen verwerfen	21
6.7.6	Spalten	21
6.7.7	IntelliSense	21
6.7.8	Zeilentypkürzel	22
6.7.9	Textbausteine	22
6.7.10	Diagnosen	23
6.7.11	Formulare	24



6.7.12	CGM PRAXISARCHIV	25
6.8	Scheine.....	26
6.9	To-do.....	26
6.10	Historie.....	27
6.11	Preview	27



1 Zweckbestimmung

Zweckbestimmung und Anwenderkreis für das Softwareprodukt CGM M1 PRO und dessen neuen Softwaregeneration CGM M1 PRO NEXT

CGM M1 PRO ist ein Windows basierendes Softwareprodukt, das für alle Praxisformen geeignete Informations-, Dokumentations- und Abrechnungshilfen bietet. Ferner unterstützt es den Anwender bei der Einhaltung der geltenden gesetzlichen Vorgaben sowie der Verwaltung und der Erfüllung weiterer Anforderungen an die Praxis.

Die unveränderte oder zu Zwecken der Übersichtlichkeit, und/oder Verschönerung veränderte Darstellung von durch den Anwender erfassten oder abgerufenen Informationen, wie beispielweise der Visualisierung von Labordatentransfers, dienen lediglich Dokumentationszwecken und sind nicht für die Befundung bestimmt! Bitte verwenden Sie zur Befundung, bzw. der softwaregestützten Interpretation von medizinisch relevanten Informationen und/oder Datenobjekten entsprechende zertifizierte Systeme.

CGM M1 PRO ist für den folgenden Anwenderkreis bestimmt:

- Gesundheitswesen: niedergelassene Ärzte und medizinisches Fachpersonal

Auch wenn CGM M1 PRO im Gesundheitswesen eingesetzt wird, handelt es sich hierbei nicht um ein Medizinprodukt oder Zubehör im Sinne der Richtlinie 93/42/EWG des Rates vom 14. Juni 1993 über Medizinprodukte, die zuletzt am 21.9.2007 durch die Richtlinie 2007/47/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 5. September 2007 geändert wurde.

CGM M1 PRO kann neben seinen beschriebenen Funktionalitäten, auf Kundenwunsch über zusätzliche, unabhängige Funktionalitäten (Module oder eigenständige Softwarelösungen) verfügen, die Medizinprodukte darstellen. Diese gesonderten Funktionalitäten werden in CGM M1 PRO gesondert ausgewiesen. Für deren Konformität mit den medizinprodukterechtlichen Anforderungen ist der jeweils angegebene Hersteller der zusätzlichen, unabhängigen Funktionalität verantwortlich und diese stehen in keinem spezifisch medizinischen Zweckzusammenhang zu den Grundfunktionalitäten von CGM M1 PRO.

2 Die Vision von CGM M1 PRO NEXT

Wichtige Patienteninformationen sofort im Blick, intuitive Bedienung, individuelle Anpassbarkeit: CGM M1 PRO NEXT sorgt für noch schnelleres Arbeiten und verbesserte Workflows. Durch ein optimal abgestimmtes Arztinformationssystem gewinnen Sie mehr Zeit für das Wesentliche – die Behandlung Ihrer Patientinnen und Patienten.

„ Niemand soll leiden oder gar sterben, nur weil einmal irgendwann irgendwo wichtige medizinische Informationen fehlen.“

Frank Gotthardt
Gründer und CEO der CGM

Der schnelle Zugriff auf wichtige Patientendaten stellt nicht nur im Praxisalltag eine enorme Erleichterung dar – er kann u. U. sogar Leben retten! CGM M1 PRO möchte einen weiteren Teil dazu beitragen: Wie? Zum Beispiel mit einem neuen Patientenmanagement.

Das Patientenmanagement umfasst u. a. eine Patientenübersicht, welche durch die individuelle Anordnung von Widgets auf den Anwender bzw. die Anwenderin zugeschnitten werden kann. Dieser oder diese entscheidet selbst, welche Daten für ihn bzw. sie am wichtigsten sind – auch gerne patientenbezogen. Um dies zu ermöglichen, setzt CGM M1 PRO auf eine neue Technologie, die zukünftig mehr Flexibilität verspricht. Auch im Zuge der Patientenneuaufnahme ergeben sich Verbesserungen im Workflow: Das Anlegen eines neuen Patienten oder einer neuen Patientin wird mit wenigen Klicks zum Kinderspiel – eben getreu unserem Motto „WENIGER ALLES – MEHR M-EINS“.

Weniger alles,
MEHR M-EINS.

1 KLIICK- UND ZEITOPTIMIERTER WORKFLOW DANK ...

- Individueller Konfiguration des **STARTBEREICHS**
- GLOBALER SUCHE** anhand von Schlagwörtern
- PARALLELEM AUFRUF** von Patientenübersicht und Warteliste
- CLICK&DOC**
Integration von CLICKDOC für ein **EFFIZIENTES ONLINE-TERMIN-MANAGEMENT** und **VIDEO-SPRECHSTUNDEN**
- vereinfachtem, komfortablem Wechsel in die **KARTEIKARTE**

2 STRUKTUR UND ÜBERSICHTLICHKEIT DANK ...

- aufgabenbezogener Konfiguration der verschiedenen **ARBEITSBEREICHE** (Rezeption, Behandlungszimmer, Labor etc.)
- flexibler Konfiguration der **PATIENTENÜBERSICHT**
- vereinfachter Eingabemasken für Stammdaten und weitere Informationen bei der **PATIENTEN-AUFNAHME**
- übersichtliches **LABORBLATT**

3 ORIENTIERUNG DANK ...

- Anzeige des **PATIENTEN-HEADERS (KOPFDATEN)** in allen relevanten Programmmasken
- FOKUSBEREICH** mit wichtigen Daten zum Patienten
- zentralisierter Sammlung aller **HISTORISCHER DATEN**

3 Löst CGM M1 PRO NEXT nun CGM M1 PRO vollständig ab?

Nein! In CGM M1 PRO stecken mehr als 20 Jahre Erfahrung, auf die wir stolz zurückblicken. CGM M1 PRO ist in den letzten Jahren enorm gewachsen. Die Umsetzung gesetzlicher Neuerungen, die Bereitstellung diverser vertragsspezifischer Anforderungen, die Erfüllung unzähliger Kundenwünsche, die Anbindung an die Telematikinfrastruktur sowie zahlreiche Modul-Anbindungen, das Technologie-Upgrade von COMPUMED auf CGM M1 PRO – all dies konnte nur durch ein perfektes Zusammenspiel von erfahrenen und neuen Kolleginnen und Kollegen mit unseren Vertriebs- und Servicepartnern und natürlich Ihnen erreicht werden. Auf das Know-how, das wir uns in dieser Zeit erarbeitet haben, möchten wir auch zukünftig nicht verzichten – es ist ein wesentlicher Bestandteil von CGM M1 PRO NEXT.

Und wenn Sie noch keine Umstellung vorgenommen haben, kann CGM M1 PRO noch auf zunächst unbestimmte Zeit parallel im Praxisbetrieb weiterlaufen. Unsere Herausforderung ist es, Ihnen den Wechsel zwischen CGM M1 PRO und CGM M1 PRO NEXT so angenehm wie möglich zu gestalten (siehe Beispiel Karteikarte) und langfristig alle wichtigen Funktionen in CGM M1 PRO NEXT zur Verfügung stellen zu können, sodass ein Wechsel im alltäglichen Praxisbetrieb nur selten nötig ist.

4 Entwicklungsumgebung

4.1 Allgemein

CGM M1 PRO NEXT wird zukünftig parallel zu CGM M1 PRO existieren. Beide Programme teilen sich die gleiche Datenbank und somit auch alle Daten. Außerdem verwendet CGM M1PRO NEXT auch CGM M1 PRO, um dieses ferngesteuert aufzurufen.

4.2 Update bei einer bereits bestehenden Version

Wird ein CGM M1 PRO-Quartalsupdate installiert, aktualisiert sich der Server automatisch. Lediglich die Client-Installation muss an jedem Client ausgeführt werden.

Führen Sie dazu die **cgm_m1_pro_next.exe** aus dem Ordner **client_installer** allen Clients unter Adminrechten aus und klicken Sie auf **Installieren**.

5 Lizenz

Um CGM M1 PRO NEXT nutzen zu können, bedarf es einer Lizenz, die innerhalb der Lizenzverwaltung von CGM M1 PRO einzugeben ist. Die Lizenz sollte zum Zeitpunkt der Installation Ihrem Vertriebs- und Servicepartner vorliegen. Bei Bedarf kann diese jederzeit über das CGM Kundenmanagement angefordert werden.

6 Leistungsbeschreibung der Version 1.2

6.1 Allgemeine Informationen

- ➔ Der **Programmstart** erfolgt über die **m1next.exe** aus **[LW]:\Program Files (x86)\COMPUMED\M1x\M1next**. Hinweis: Danach ggf. eine Verknüpfung auf dem Desktop anlegen.
- ➔ Paralleler Aufruf mehrerer Patientinnen und Patienten möglich
- ➔ Schneller Wechsel zwischen Übersicht, Stammblatt, Karteikarte, To-Do und Historie
- ➔ Erleichterung des Fehlerhandlings
- ➔ u. v. m.

6.1.1 Paralleler Aufruf mehrerer Patientinnen und Patienten

Aktuell können bis zu vier Patientinnen und Patienten gleichzeitig geöffnet werden. Sie können entweder anhand der globalen Suche selektiert und anschließend durch Bestätigen oder Anklicken innerhalb der Widgets, z. B. Warteliste oder Patientenbeziehungen, aufgerufen werden. Bitte beachten Sie, dass der zuletzt aufgerufene Patient/die zuletzt aufgerufene Patientin geschlossen wird, sobald bereits vier Patientinnen und Patienten geöffnet sind und ein fünfter Patient ausgewählt wird.

6.1.2 Wechsel aus CGM M1 PRO NEXT in CGM M1 PRO

In diversen Masken, z. B. der neuen Karteikarte, dem Patientenstammblatt oder dem Navigationsboard, ist es möglich, über einen entsprechenden Button in CGM M1 PRO zu wechseln. Bitte beachten Sie hierbei Folgendes: Wurde beispielsweise die CGM M1 PRO-Karteikarte aus einem Patienten/einer Patientin in CGM M1 PRO NEXT bereits geöffnet, kann bei keinem weiteren Patienten/keiner weiteren Patientin aus CGM M1 PRO NEXT heraus in die CGM M1 PRO-Karteikarte gewechselt werden. Erst durch Schließen der einen CGM M1 PRO-Karteikarte kann die nächste geöffnet werden.

Um den Medienbruch zwischen CGM M1 PRO und CGM M1 PRO NEXT so gering wie möglich zu halten, sind diese im Style angepasst. Derzeit fehlen die Tooltips zur Orientierung, diese werden schnellstmöglich nachgezogen.

Banken

Bank-Name: telemed-Angaben

Bank-Leitzahl:

BIC:

Zusatz:

Bezirk:

Straße/Nr.:

Postfach:

Land/PLZ:

Ort:

Vorw./Land/Ort:

Telefon:

Kommentar:



6.1.3 Refresh

Teilweise erfolgt noch kein automatischer Refresh. Während sich beispielsweise die Widgets für Tagesliste oder Raumverwaltung nach einigen Sekunden automatisch aktualisieren, muss der Patient/die Patientin einmal beendet und neu aufgerufen werden, wenn es sich um die Befüllung einiger Widgets auf der Patientenübersicht handelt. Beispiel: Das Widget „Gesundheitsdaten“. Sie tragen zunächst die Gesundheitsdaten der Patientenzeile über die CGM M1 PRO-Karteikarte ein. Erst nach Neuaufruf des Patienten/der Patientin wird das Widget aktualisiert und befüllt.

6.1.4 Blaue Schriftfarbe

Vielleicht fragen Sie sich, warum manche Einträge/Symbole blau dargestellt werden und andere nicht. Die blaue Schrift symbolisiert, dass der Eintrag/das Symbol angeklickt werden kann und eine Aktion ausgelöst wird. Beispiel: Klicken Sie auf einen blauen Patientennamen, wird der Patient/die Patientin in einem neuen Tab geöffnet.

6.1.5 Sternchen innerhalb des Patientenreiters

Wenn Sie beispielsweise Änderungen im Patientenstammblatt vornehmen, die noch nicht abgespeichert wurden, erhält der Patient/die Patientin ein Sternchen (*).



6.1.6 Widgets

Widgets zeigen nur eine Kurzinformation der Inhalte an, die in anderen Masken eingetragen worden sind. Dies bezieht sich zum Teil auf Informationen, die ausschließlich in CGM M1 PRO erfasst werden können (z. B. besondere Merkmale, Patientengruppierung) und Informationen, die bereits in den neuen Masken (z. B. Behinderungsangaben) erfasst werden können.

Widgets können per Drag-and-Drop verschoben und individuell angeordnet und positioniert werden.

Dazu klicken Sie bitte auf die drei Punkte oben rechts.



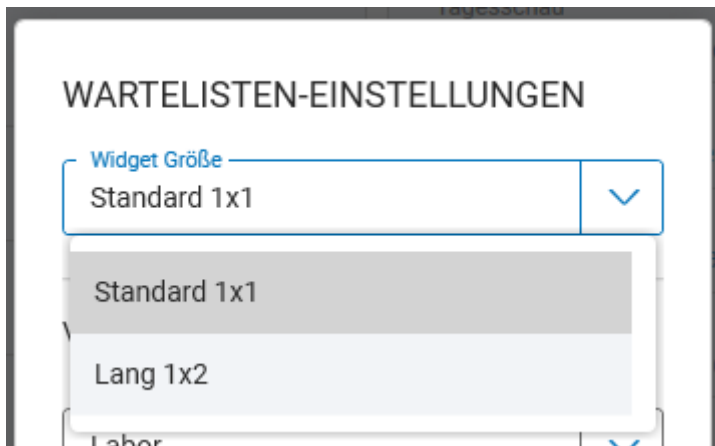
In dem sich nun öffnenden Kontextmenü kann ausgewählt werden, für welchen Bereich die Widgets bearbeitet werden sollen.

- ➔ Startseite
 - für die Infoleiste (rechter, fixer Bereich)
 - für das Dashboard
- ➔ Patientenübersicht
 - für die Infoleiste (rechter, fixer Bereich)
 - für diesen Patienten/diese Patientin (Widget wird nur bei dieser Person angezeigt)

- für alle Patientinnen und Patienten (Generelle Widgeteinstellung für alle Patientinnen und Patienten)

Einige Widgets können in der Größe verändert werden. Hierfür können Sie im Widget auf das Zahnrad klicken und Ihre Wunschgröße auswählen. Beachten Sie bitte Folgendes: Wenn sie in der Patientenübersicht Widgets „für alle Patienten“ eingerichtet haben, verändern Sie auch die Größe dieses Widgets für alle Patientinnen und Patienten.

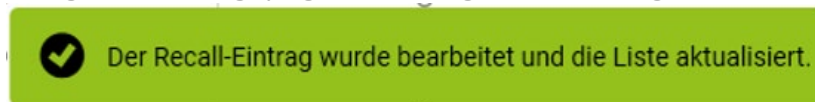
Derzeit haben wir nur einige Größenoptionen zur Verfügung. Diese sollen künftig erweitert werden.



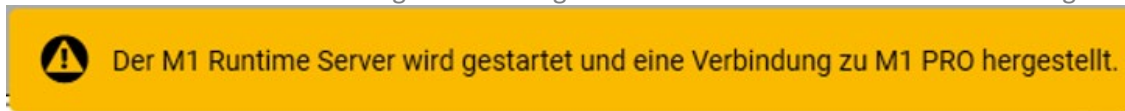
6.1.7 Fehlermeldungen

Tritt in CGM M1 PRO NEXT ein Fehler auf, so wird dies durch eine Meldung in der rechten unteren Ecke visualisiert.

Eine grüne Meldung spiegelt den Erfolg einer Handlung wider.



Gelb steht für eine Warnmeldung. Die Nutzung von CGM M1 PRO NEXT ist aber nicht eingeschränkt.



Eine rote Meldung sagt, dass ein grober Fehler zu Stande kam, der behoben werden muss.



In der Regel könnte ein Neustart das Problem beheben. Ist dies nicht der Fall, wenden Sie sich bitte an den Support. Klicken Sie dafür einfach auf die roten Fehlermeldungen. Nun öffnet sich ein Dialog, in welchem detaillierte Informationen zu dem aufgetretenen Fehler zu finden sind. Dies erleichtert dem Support die Analyse und der Fehler kann schnellstmöglich behoben werden.

FEHLER



Beim Aufruf der CGM M1 PRO Komponente ist ein Fehler aufgetreten.
Es sollte sicher gestellt werden, dass eine bereits geöffnete Komponente geschlossen wird, bevor eine weitere geöffnet wird.

[Fehlerinformationen anzeigen](#)

Schließen

6.2 Benutzeranmeldung

Neues LOGIN (Gewohnte Anmeldedaten aus CGM M1 PRO). Es ist nicht mehr erforderlich zunächst die Praxis auszuwählen und dann erst die Nebenbetriebsstätte. Es werden sofort alle Betriebsstätten samt Nebenbetriebsstätte angezeigt. Die Nebenbetriebsstätten werden eingerückt.

Praxis und Benutzerkonfiguration wählen

Praxis
Lisa's Praxis

Lisa's Praxis
Praxis Sonnenschein
Nebenbetriebsstätte

ABMELDEN AUSWÄHLEN

Es werden automatisch die Betriebsstätte und die Konfiguration vorgeschlagen, mit der sich der Benutzer zuletzt angemeldet hat.

6.2.1 Gast-Modus

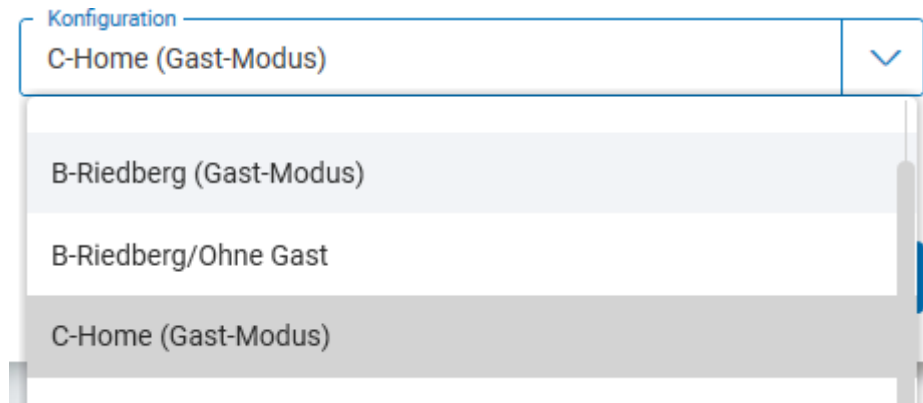
Wenn sich ein Nutzer/eine Nutzerin in CGM M1 PRO mit einer Konfiguration anmeldet, dessen Ersteller er nicht ist, befindet er sich in einer sogenannten *-Konfiguration, welche auch angezeigt wird.

mul *C-Home

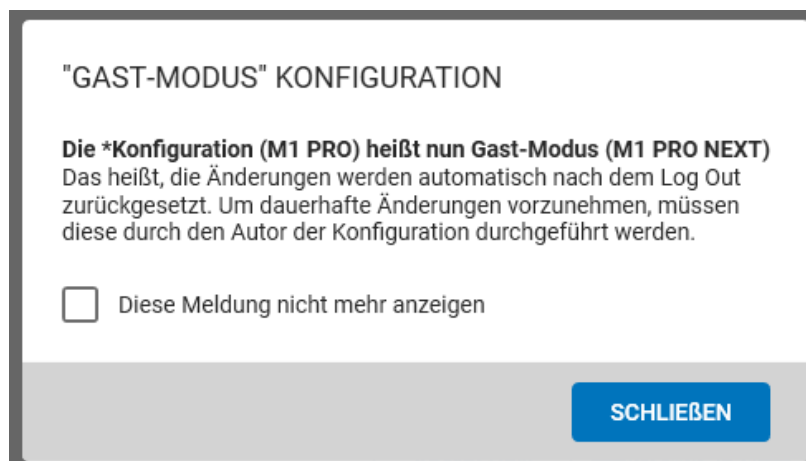
Dies bedeutet, dass eine Kopie der Original-Konfiguration angelegt wird, in welcher der Nutzer/die Nutzerin nun arbeitet. Alle Änderungen an der Benutzer-Konfiguration werden nicht gespeichert, sondern nach Ummelden oder dem Schließen des Programms wieder verworfen.

In CGM M1 PRO NEXT wird die *-Konfiguration nun „Gast-Modus“ genannt. Dadurch wird das Konzept hinter dieser Funktion noch stärker hervorgehoben.

Bereits beim Login werden die Konfigurationen, deren Erfasser/Erfasserin der Nutzer/die Nutzerin nicht ist, als Gast-Modus gekennzeichnet.

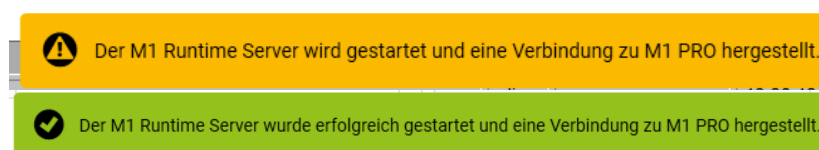


Nach der Bestätigung der Konfiguration im Gast-Modus erscheint ein Fenster, in dem dieses Konzept noch einmal beschrieben wird. Pro Konfiguration, die dem Gast-Modus zugeordnet wird, kann diese Meldung durch ein Häkchen in der Checkbox abgeschaltet werden.



6.2.2 Verbindung zu CGM M1 PRO

Um Funktionen und im Besonderen Daten aus Ihrem CGM M1 PRO nutzen und eine Synchronisation der Daten ermöglichen zu können, bedarf es einer Verbindung. Diese Verbindung stellt der M1 Runtime Server dar, der nach dem Login gestartet wird. Das Ganze kann einen Augenblick dauern, da Fortschritt und Erfolg visualisiert werden.



6.3 Header

In der übergeordneten Navigation, dem sogenannten Header befinden sich Aufrufe und Funktionen, die Sie jederzeit nutzen können – egal wo Sie sich in CGM M1 PRO NEXT befinden.



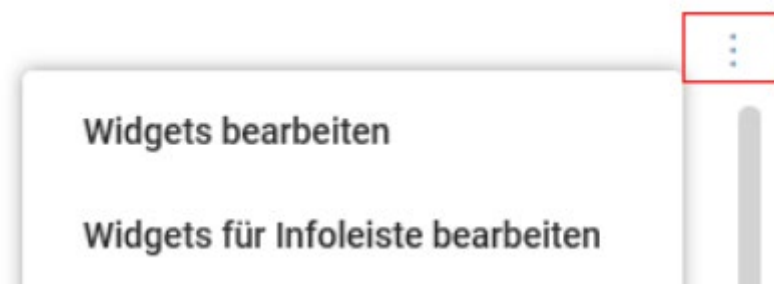
- ➔ Globale Suche
 - Derzeit mit einer einfachen Suche ausgestattet. Wird die erweiterte Suche benötigt, muss dies über die Rezeption des Navigationsboards erfolgen.
- ➔ Aufruf des Terminmanagements (Quicktimer, PRAXISTIMER oder CLICKDOC KALENDER (V3), je nachdem welches Produkt die Praxis nutzt)
- ➔ Neuanlage eines Patienten/einer Patientin: Es öffnet sich ein leeres Patientenstammblatt.
- ➔ Karte einlesen
 - Einfacher Klick: Karteneinleseprozess wird über CGM M1 PRO ausgelöst.
 - Klick auf die rechte Maustaste: Karte kann auf Stapel gelegt oder vom Stapel genommen werden.
- ➔ Liste der zuletzt aufgerufenen Patientinnen und Patienten
- ➔ Kontextmenü
 - Optionen zum Wechsel der Konfiguration oder der Praxis, Log-out oder Programmende
- ➔ Informationen über angemeldete Praxis, die Nutzerin/den Nutzer oder die Konfiguration

6.4 Startseite

Nach dem Start von CGM M1 PRO NEXT landen Sie automatisch auf der Startseite und dem Dashboard.

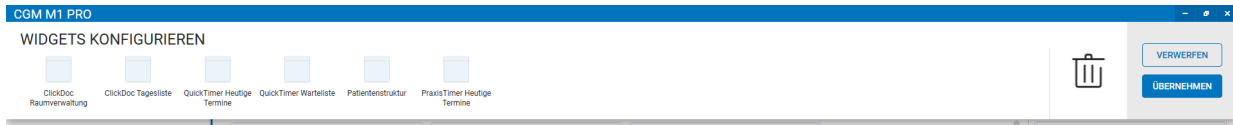
6.4.1 Dashboard

Das Dashboard beinhaltet Widgets, die Sie individuell konfigurieren und anordnen können. Dazu klicken Sie bitte auf die drei Punkte in der rechten Ecke. Hier haben Sie nun die Auswahl, die Widgets für die Infoleiste (den rechten, fixen Bereich) oder den mittleren Bereich zu bearbeiten.



Daraufhin öffnet sich eine Leiste mit allen derzeit zur Verfügung stehenden Widgets. Diese können Sie nun mit der Maus fassen und verschieben (Drag-and-Drop).

Möchten Sie ein Widget aus der Infoleiste oder der Übersicht entfernen, so fassen Sie es und ziehen es in der Leiste auf den Mülleimer. Anschließend können Sie Ihre Auswahl bestätigen oder verwerfen.



Übersicht über die derzeit verfügbaren Widgets:

- ➔ Aufgaben
- ➔ RSS-Feed
- ➔ Patientenstruktur
- ➔ Heutige Termine (QT) – bezieht sich auf die Quicktimer-Terminliste
- ➔ Warteliste (QT) – bezieht sich auf die Quicktimer-Warteliste
- ➔ Heutige Termine (PT) – bezieht sich auf die CGM PRAXISTIMER-Terminliste
- ➔ Tagesliste - bezieht sich auf die Terminliste aus CLICKDOC KALENDER (V3)
- ➔ Raumverwaltung - bezieht sich auf die Warteliste aus CLICKDOC KALENDER (V3)

Info: Künftig werden sukzessive mehr Widgets zur Verfügung stehen. Ein Widget für die Warteliste des CGM PRAXISTIMERS erscheint in der nächsten Version. Außerdem wird eine Trennung der Termin- und Wartezimmer-Widgets, je nach genutztem Produkt (Quicktimer, CGM PRAXISTIMER, CLICKDOC KALENDER (V3)), in der Praxis möglich sein. Derzeit muss dies durch die Nutzung der entsprechenden Widgets manuell geschehen.

Beispielansicht:

The screenshot shows the 'STARTSEITE' (Start Page) of the CGM M1 PRO software. The interface is organized into several columns and sections:

- Left Sidebar:** Contains navigation options like 'Dashboard', 'Warteliste', 'Praxisarchiv', 'Druckwarteschlange', 'Tagesprotokoll', 'To-do-Liste', and 'Einstellungen'.
- Top Bar:** Displays the user name 'Praxis Dr. med. Dietmar Albach' and a search bar for patients.
- Main Content Area:**
 - Heutige Termine (Today's Appointments):** A list of appointments for 'Dietmar Albach' with names like Ernst-Heinrichs, Stefan and Müller, Stefanie, along with times.
 - Warteliste (Waiting List):** A list of patients waiting for a 'Sprechstunde' (consultation hour).
 - Recall (Impfung):** A section for vaccination reminders, listing patients like Ernst-Heinrichs, Emmelle-Lu... and Stefanie, Wintersee.
 - Software-Information:** Shows the current version 'Updatestand: 24.4.0' and the last update date 'zuletzt eingelesen am 16.09.2020, 08:58'.
 - Pinnwand (Noticeboard):** Contains a 'Praxis-Notiz' (practice note) about a patient's appointment and a list of 'Aufgaben' (tasks) such as 'MFA Aufgaben' and 'Rücksprache Chef wegen neuen ClickDoc'.
 - Mahnliste KVK (Reminder List):** A pie chart showing the distribution of reminder types: 'Fehlende KVK' (8%), 'Daten fehlen' (15%), and 'Schwer fällig' (80%).
 - Wetter (Weather):** Provides weather forecasts for 'Heute' (30°C/24°C), 'Morgen' (30°C/24°C), and 'Übermorgen' (36°C/29°C).
 - Praxisnachrichten (Practice News):** A section titled 'CGM BACKSTAGE goes virtuell' with a link to 'Hier geht's zur Anmeldung'.

6.4.2 Navigationsboard

Der zweite Reiter der Startseite beinhaltet eine Abbildung des bekannten CGM M1 PRO Navigationsboards. Das hat den Vorteil, dass aus CGM M1 PRO NEXT alles erreichbar ist, ohne zwingend CGM M1 PRO gesondert starten zu müssen.

The screenshot shows the 'STARTSEITE' of the CGM M1 PRO software, focusing on the navigation board. The interface is organized into several columns and sections:

- Left Sidebar:** Contains navigation options like 'Dashboard', 'Navigationsboard', 'To-Do', 'Meine Patienten', 'Einstellungen', and 'Hilfe'.
- Top Bar:** Displays the user name 'Dr. Markus med Müller' and a search bar.
- Main Content Area:**
 - ARBEITSPLATZ (Workplace):** Includes 'Rezeption', 'Sprechstunde', 'Praxisfunktionsbereiche', 'Labor', 'Büro', 'Kassenabrechnung', 'Privatabrechnung', 'Praxisarchiv', and 'Telemed'.
 - DATENPFLEGE (Data Maintenance):** Includes 'Kostenträger', 'ifap Datenbank', 'Heil- und Hilfsmittel', 'Länder', 'Orte', 'Firmen', 'Kassenärztliche Vereinigung', 'Berufsgenossenschaft', 'ICD', and 'Banken'.
 - PRAXISDATEN (Practice Data):** Includes 'Praxen', 'Ärzte', 'sonstige Personen', 'Mitarbeiter (Ärzte)', 'Mitarbeiter (sonstige)', 'Arbeitsgruppen', 'Fachgebiete', 'Praxis-Konfiguration', 'Benutzer-Konfiguration', and 'System-Konfiguration'.
 - ZUBEHÖR (Accessories):** Includes 'M1-Update', 'Online Update', 'KBV Kryptomodul', 'Update - Protokolle', 'BDT', 'M1 Mobil', 'ICD Komfortverschlüsselung', and 'Direktabrechnung'.
 - DIREKTEINSTIEG (Direct Access):** Includes 'Arbeitsplatz', 'Datenpflege', 'Praxisdaten', 'Zubehör', 'Privatliquidation', 'Listen Komponente', 'AWB / Screening', 'Integrierte Versorgung', and 'M1 Tools Komponente'.
 - HILFE (Help):** Includes 'Benutzerinformation', 'Systeminformation', and 'Lizenzlüssel'.
 - SONSTIGES (Miscellaneous):** Includes 'Termine', 'Warteliste', 'Notizen Praxis', 'Recall Termine', 'Notizen Arbeitsplatz', and 'Aufgaben'.
- Right Sidebar (Info):** Contains a 'Warteliste' (waiting list) with patient names like Schmitz, Moni-Klara and Huber, Günther, along with a list of 'Aufgaben' (tasks) such as 'MFA Aufgaben' and 'Arzt Aufgaben'.

6.4.3 To-do

Innerhalb des Reiters „To-do“ finden Sie alle Recall- und Reminder-Listen, die in der Praxis erstellt wurden.

Patientinnen/Patienten können in einzelne Listen hinzugefügt und Listen können bearbeitet oder gelöscht werden. Die Patientinnen/Patienten können per Klick aufgerufen werden. In einigen Punkten erfolgt ein Rücksprung in CGM M1 PRO.

The screenshot shows the 'Recall' tab in the CGM M1 PRO software. The main content area displays a table for 'RÜCKRUFLISTE 1 (5)'. The table has the following data:

Patient	Geburtsdag	Gruppierung	fällig am	Text
Huber, Annemarie	12.10.1957	●●●●	07.03.2022	Test
Huber, Annemarie	12.10.1957	●●●●	08.03.2022	Hausbesuch Infusion
Huber, Annemarie	12.10.1957	●●●●	08.03.2022	Infusion Hausbesuch
Huber, Annemarie	12.10.1957	●●●●	14.03.2022	Test
Huber, Annemarie	12.10.1957	●●●●	15.03.2022	Infusion Hausbesuch

The right sidebar contains an 'Info' section with a bar chart titled 'Patienten nach Alter' showing patient counts for age groups: <18 (2), 18-34 (5), 35-59 (3), and >60 (4). Below the chart is a list of 'Aufgaben' (tasks) with columns for 'aktiv bis' and 'Bemerkung'.

The screenshot shows the 'Reminder' tab in the CGM M1 PRO software. The main content area displays a table with the following data:

Kürzel	Hinweisextext	Startdatum	Patientenliste	Behandlungsplan
COV	Covid19 Impfung möglich	31.01.2022	6 Patienten	Gu2
GU2	Check Up möglich, Ziffer 01732 abrechnen	09.01.2022	2 Patienten	Gu2
TDP	TDP Impfung fällig	09.01.2022	5 Patienten	TDP

The right sidebar is identical to the previous screenshot, showing the 'Info' section with the 'Patienten nach Alter' bar chart and the 'Aufgaben' list.

6.5 Patientenübersicht

Haben Sie nun eine Patientin/ einen Patienten über die globale Suche oder per Klick auf die Patientenliste aufgerufen, landen Sie in der Patientenübersicht.

6.5.1 Pop-up für Patientenbenachrichtigungen

Beim Aufruf eines Patienten/einer Patientin kann es sein, dass sich ein Pop-up öffnet. Innerhalb dieses Pop-ups befinden sich alle Reminder zu diesem Patienten/dieser Patientin. Beim Klick auf den gewünschten Reminder gelangen Sie in der Reminder-Übersicht zur Patientin/zum Patienten. Über den Mülleimer kann ein Reminder entfernt werden. Außerdem wird in der Übersicht die Info aus dem, auch aus CGM M1 PRO bekannten, Info-Pop-up angezeigt. Hat ein Patient/eine Patientin weder Reminder noch eine aktivierte Info, so erscheint auch kein Pop-up.

PATIENTEN-BENACHRICHTIGUNGEN

Reminder

TDP Impfung fällig
Zu diesem Reminder liegt ein Behandlungsplan vor.

Check Up möglich, Ziffer 01732 abrechnen
Zu diesem Reminder liegt ein Behandlungsplan vor.

Covid19 Impfung möglich
Zu diesem Reminder liegt ein Behandlungsplan vor.

Informationen

Beim nächsten Besuch eGK einlesen
An Impfpass erinnern
Möglichkeit für CLICKDOC E-Rezept anbieten

SCHLIEßEN

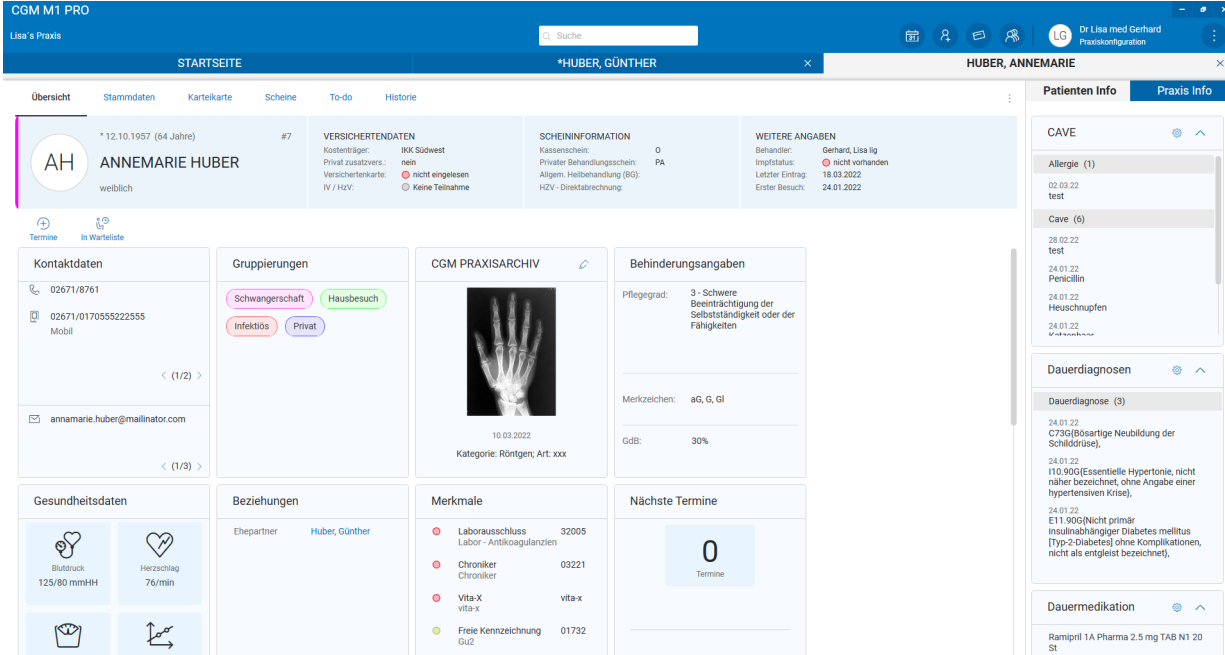
6.5.2 Patientenheader

Innerhalb eines Patientenkontextes werden die Patientenkopfdaten im sogenannten Patientenheader angezeigt. Hier sehen Sie alle wichtigen Kerninformationen zum Patienten/zur Patientin, z. B. Favoriten-Gruppierung, Schwangerschaft oder Schein- und Versichertendaten.

 <p>AH ANNEMARIE HUBER weiblich</p>	* 12.10.1957 (64 Jahre) #7	VERSICHERTENDATEN	SCHEININFORMATION	WEITERE ANGABEN
		Kostenträger: IKK Südwest Privat zusatzvers.: nein Versichertenkarte: nicht eingelesen IV / HzV: Keine Teilnahme	Kassenschein: O Privater Behandlungsschein: PA Allgem. Heilbehandlung (BIG): HZV - Direktabrechnung:	Behandler: Gerhard, Lisa Iig Impfstatus: nicht vorhanden Letzter Eintrag: 18.03.2022 Erster Besuch: 24.01.2022

6.5.3 Patientenübersicht

Innerhalb der Patientenübersicht können Sie sich einen allumfassenden Überblick über alle wichtigen Informationen zum Patienten/zur Patientin verschaffen. In den Widgets werden, wie oben bereits beschrieben, alle Kurzinformationen angezeigt. Auch diese Widgets können Sie sich individuell anordnen.



CGM M1 PRO
Lisa's Praxis

STARTSEITE *HUBER, GÜNTHER HUBER, ANNEMARIE

Übersicht Stammdaten Karteikarte Scheine To-do Historie

Patienten Info Praxis Info

CAVE

Allergie (1)
02.03.22
test

Cave (6)
23.02.22
test
24.01.22
Penicillin
24.01.22
Heuschupfen
24.01.22

Dauerdiagnosen

Dauerdiagnose (3)
24.01.22
C785(Bösartige Neubildung der Schilddrüse),
24.01.22
I10.90G(Essentielle Hypertonie, nicht näher bezeichnet, ohne Angabe einer hypertensiven Krise),
24.01.22
E11.90G(Nicht primär insulinabhängiger Diabetes mellitus [Typ-2-Diabetes] ohne Komplikationen, nicht als entgleist bezeichnet),

Dauermedikation

Ramipril 1A Pharma 2.5 mg TAB N1 20 St

Hier besteht die Möglichkeit, die Widgets „Für alle Patienten“ oder „Für diesen Patienten“ zu konfigurieren. Die Grundeinstellung der Widgets können Sie unter dem Punkt „Für alle Patienten“ vornehmen. Wünschen Sie eine individuelle Einstellung, können Sie diese unter „Für diesen Patienten“ vornehmen. Bsp.: Nicht jeder Patient/jede Patientin hat Behinderungsangaben, daher empfiehlt sich, dieses Widget nur explizit pro Patienten/Patientin einzustellen. Aber jeder Patient/jede Patientin hat Kontakt- oder Adresdaten, sodass diese Widgets generell eingestellt werden können.

Widgets für alle Patienten bearbeiten

Widgets für diesen Patienten bearbeiten

Widgets für Infoleiste bearbeiten

6.6 Stammdaten

Unter dem Punkt Stammdaten finden Sie alle Informationen, die Sie auch in Ihrem CGM M1 PRO-Stamtblatt finden – nur strukturierter und übersichtlicher.

In der Navigationsstruktur auf der linken Seite sehen Sie sofort, welche Informationen Sie erwarten können.

The screenshot shows a patient data management interface. At the top, there is a navigation bar with the text 'Praxis Dr. med. Dietmar Albach' and a search field 'Suche nach Patienten'. The patient's name 'MÜLLER, JASMIN' and 'WINTERSEE, STEPHANIE JASMIN' are displayed. The main content area is divided into several sections: 'WEITERE INFORMATIONEN' (Behandler: Han-Hartmann, Angelika; Impfung: Grundim. unvollständig), 'VERSICHERUNGSDATEN' (Kasse: DAK Gesundheit; Zusatzversichert: Nein; Versicherungskarte: eingeleitet; W/KEZV: Ja), and 'SCHEIN-INFORMATIONEN' (Kasse: O; Privat: ; Berufsgen.: ; Direktschein:). Below these are sections for 'PERSÖNLICHE ANGABEN' (Title, Vorname: Stephanie, Namezusatz: Jasmin, Nachname: Wintersee, Geburtstag: 07.03.1994, Geschlecht: weiblich), 'ADRESS-/KONTAKTDATEN (1)', 'EMAIL (2)', 'HAUPTVERSICHERTER', and 'RECHUNGSEMPFÄNGER'. On the right side, there are sections for 'Cave/ Allergien' (Lactoseintoleranz, Hautirritationen bei Gabe von Paracetamol, Pflasterallergie), 'Dauerdiagnose' (I45.6G[W]P[W] [Wolff-Parkinson-White] Syndrom), 'E07.9G [Schilddrüsenendysfunktion]', 'I34.0G [Leichtgradige Mitralklappeninsuffizienz]', 'Z87.5 [Schwangerschaftsdiabetes]', and 'J45.9 [Asthma bronchiale]', and 'Dauermedikamente'.

6.7 Karteikarte

Die Karteikarte besitzt zu diesem Zeitpunkt noch keinen Anspruch auf Vollständigkeit! Freitexteingaben, Dauerdiagnosen und Diagnosen, Leistungen, Rechnung und Mahnung, OPS-Dialog, Ziffernzusatzassistent, eHKS und DMP sowie der Aufruf folgender Formulare sind möglich. Bei allen weiteren Eingaben empfehlen wir, diese über CGM M1 PRO zu tätigen.

- ➔ Kassenrezept, Arbeitsunfähigkeitsbescheinigung, private Arbeitsunfähigkeitsbescheinigung, Überweisung, Krankenhauseinweisung, beide Privatrezepte, BTM Rezept, grünes Rezept, Heilmittelverordnung, Formular Krankenförderung, Überweisungsschein Labor, Anforderungsschein Labor, Verordnung häusliche Krankenpflege, Bescheinigung bei Erkrankung eines Kindes, Formular Tag der Entbindung, Wiedereingliederungsplan, Bericht für die Krankenkasse bei Fortbestehen der Arbeitsunfähigkeit, Bescheinigung einer schwerwiegenden chronischen Erkrankung (Bescheinigung Belastungsgrenze), Antrag auf

Kostenübernahme Rehasport, Verordnung ambulanter Palliativversorgung, Behandlungsplan, Krebsfrüherkennung Frauen, Krebsfrüherkennung Männer, Formular Ambulantes Operieren, D-Arzt-Bericht, Ärztliche Unfallmeldung, Geriatr. Basis-Assesement, Geriatr. Betreuungskomplex, Früherkennung Zervix-Karzinom, Auszahlung Krankengeld, Antrag Funktionstraining, Jugendgesundheitsuntersuchung sowie die Muster 7, 8, 8A, 9, 10C, OEGD, 11, 15, 22, 25, 26, 27, 28, 36, 50, 51, 53, 64A, 64B, 65 und 70A.

Grundsätzlich erkennen Sie ganz einfach, welche Aufrufe bereits über CGM M1 PRO NEXT funktionieren, da diese in IntelliSense angeboten werden. Vermissen Sie einen Aufruf, wird dieser sicher in einer der nächsten Versionen bereitgestellt und muss so lange über CGM M1 PRO aufgerufen werden.

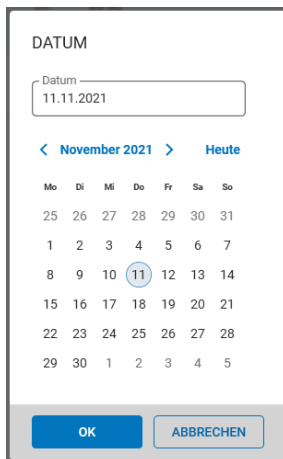
The screenshot displays the CGM M1 PRO NEXT interface for patient **MONIKA SCHMITZ**. The interface includes a top navigation bar with 'STARTSEITE' and 'SCHMITZ, MONIKA'. Below this, there are tabs for 'Übersicht', 'Stammdaten', 'Karteikarte', 'Scheine', 'To-do', and 'Historie'. The 'Karteikarte' tab is active, showing patient details such as birth date (19.07.1988), gender (weiblich), and insurance information. A toolbar below the patient info contains icons for 'Eintrag', 'M1 Kartei', 'Laborblatt', and 'Alle laden'. The main area shows a list of medical entries for 09.09.2021, including a preventive referral to dermatology, a health check, and a hearing test. A right-hand sidebar provides 'Patienten Info' and 'Praxis Info', including a list of diagnoses and medications.

6.7.1 Toolbar

Über die Toolbar der Karteikarte können diverse Aufrufe und Funktionen ermöglicht werden.



Neben den Einsprungpunkten in die M1-Karteikarte oder dem Laborblatt besteht die Möglichkeit, einen Eintrag in der Karteikarte zu erfassen – einfach durch die Auswahl des Tages im Kalender. Dazu klicken Sie auf den Button „Eintrag“ und es öffnet sich ein kleiner Kalender, in dem Sie das gewünschte Datum auswählen können.



Über den Button „Textbausteine“ wird die Maske zur Erstellung und Verwaltung der in CGM M1 PRO hinterlegten Textbausteine aufgerufen.

Über den Punkt „Alle Laden“ erfolgt ein Refresh der Karteikarte und ein Laden älterer Einträge. An einer smarteren Lösung wird bereits gearbeitet.

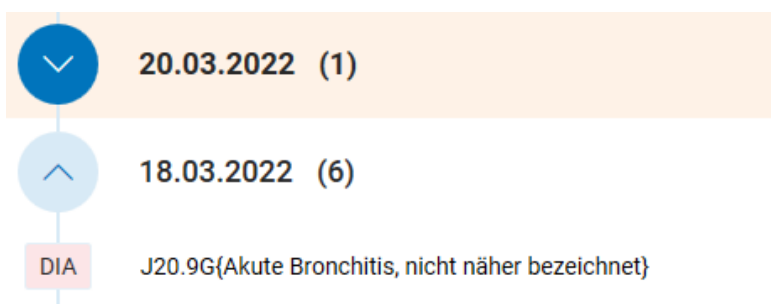
6.7.2 Quartalswechsel

Der Quartalswechsel wird durch diese Darstellung symbolisiert:



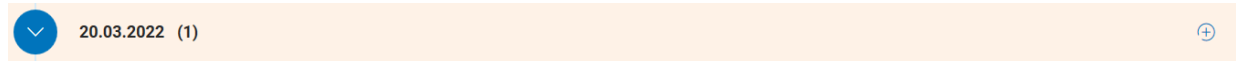
6.7.3 Einträge auf-/ zuklappen

Der Pfeil, der vor dem Datum angeordnet ist, klappt Tageseinträge auf- bzw. zu.



6.7.4 Einträge hinzufügen

Wie bereits erwähnt, können Einträge über den Kalender in der Toolbar hinzugefügt werden, oder aber durch das Plus am Ende jedes Tages-Blocks.



Standardmäßig ist „am heutigen Tag“ eine Blankozeile angelegt. In diese können Sie hineinklicken und Ihren Eintrag verfassen.



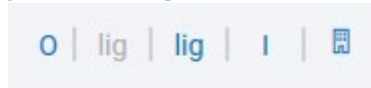
Geben Sie zunächst den Zeilentyp an, für den Sie einen Eintrag vornehmen möchten, bestätigen Sie ihn mit Enter oder wählen Sie ihn in IntelliSense an und geben Sie im Anschluss Ihren Text ein.

6.7.5 Änderungen verwerfen

Haben Sie einen Eintrag erfasst oder Änderungen an einem Eintrag durchgeführt, die Sie verwerfen möchten, so können Sie dies über das x am Ende der entsprechenden Zeile
Mit dem Häkchen kann gespeichert werden, ebenso mit Tab oder Enter. Die Tastenkombination „Umschalt+Enter“ generiert einen Zeilenumbruch, angelehnt an die Windows-Steuerung.

6.7.6 Spalten

Informationen wie Schein, Behandler, Erfasser, Betriebsstätte oder Fachrichtung werden Ihnen vor jedem Eintrag visualisiert.



Das Ein- oder Ausblenden und eine angenehmere Ansicht werden künftig angestrebt.

6.7.7 IntelliSense

Um die Dokumentation innerhalb der Karteikarte intuitiv zu ermöglichen, gibt es in der CGM M1 PRO NEXT-Karteikarte eine Eingabehilfe – IntelliSense.

IntelliSense unterstützt Sie bei der Eingabe von Zeilentypkürzeln oder bei Diagnosen oder Ziffern. Dabei sei gesagt, dass IntelliSense lediglich eine Unterstützung darstellt, und keine Steuerung, die genutzt werden muss. IntelliSense kann mit der Tastatur oder der Maus angesteuert werden.

Künftig wird diese Funktion auch bei vielen weiteren Eingabemöglichkeiten zur Verfügung stehen, sodass eine schnelle und einfache Dokumentation ermöglicht wird.

IntelliSense kann mit „esc“ geschlossen und mit „Strg+Leertaste“ geöffnet werden, falls sie mal nicht automatisch geöffnet wird.

6.7.8 Zeilentypkürzel

Die Zeilentypkürzel richten sich – wie in CGM M1 PRO auch – nach der aktuellen Konfiguration.

Zeilentypen mit einem blauen Rand signalisieren, dass sich hinter diesen ein Aufruf verbirgt, z. B. in Form eines Formulars.

Um eine bessere Unterscheidbarkeit zu ermöglichen, sind eigene Zeilentypkürzel eingefärbt. Künftig soll auch der Nutzer/die Nutzerin diese Farben selbst konfigurieren können.

6.7.9 Textbausteine

Ihre in CGM M1 PRO angelegten Textbausteine können nun auch in CGM M1 PRO NEXT genutzt werden! Geben Sie dazu wie gewohnt ein Zeilentypkürzel und den entsprechenden Textbaustein ein. Mit „Strg+E“ wird dieser sofort aufgelöst, aber auch in IntelliSense werden alle Suchvorschläge angezeigt. Diese können Sie nun bequem mit Maus oder Tastatur ansteuern und auswählen.

In CGM M1 PRO NEXT wird keine Unterscheidung zwischen dem neuen und alten Verfahren vorgenommen. Egal welches Sie nutzen: Beide Varianten werden in CGM M1 PRO NEXT auf die gleiche

Art und Weise verwendet. Zudem sind die unter dem Aspekt des Dokumentationsassistenten angelegten Textbausteine erst für die nächste Version eingeplant.

Nachdem Sie den Textbaustein angewählt haben, öffnet sich ein Fenster, in dem der Text des Textbausteins komplett angezeigt wird. Variablen werden nun als Drop-Down-Menü oder Checkbox angezeigt, und Platzhalter als Textfeld, sodass die Auswahl innerhalb des Textes sofort zu sehen ist.

TEXTBAUSTEIN "REISE" AUFLÖSEN

Reise: nach Ägypten - mit Frau und Kindern , ABREISE am: 25.11.2021 - DAUER: 4 Wochen, Art der Reise: privat, Abenteuer, Impfbuch: schon von uns geprüft hier aber noch nicht geprüft FEHLT-BRINGT es mit,
Besondere Risiken/Fragen: keine

Nach Beendigung der Eingabe wird der Text in die Karteikarte übernommen und kann bei Bedarf erneut bearbeitet werden.

TXT Reise: nach Ägypten - mit Frau und Kindern, ABREISE am: 25.11.2021 - DAUER: 4 Wochen, Art der Reise: privat, Abenteuer, Impfbuch: schon von uns geprüft, Besondere Risiken/Fragen: keine

6.7.10 Diagnosen

Nach der Auswahl des Zeilentypkürzels für Diagnosen oder Dauerdiagnosen unterstützt Sie IntelliSense bei der Suche nach Ihrem gewünschten Eintrag. Im ersten Schritt wählen Sie Ihren gewünschten ICD-Code aus, danach Diagnosesicherheit, ggf. Seitenlokalisation, und zum Abschluss den Diagnosetext. Auch hier kann IntelliSense mit Maus oder Tastatur angesteuert werden und als Eingabeunterstützung dienen.

The screenshot shows the CGM M1 PRO NEXT software interface. At the top, it displays 'Musterhausen' and 'STARTSEITE'. The patient's name 'SCHMITZ, MONIKA' is visible in the header. The main area shows patient information, including birth date (19.07.1988), gender (weiblich), and insurance details. A list of diagnoses is shown for the date 09.09.2021. A pop-up menu is open over the diagnosis 'Essentielle Hypertonie', listing related terms like 'Leichte Hypertonie', 'Behandlungsrefraktäre Hypertonie', and 'Schwer einstellbarer Bluthochdruck'. The right sidebar contains 'Patienten Info' and 'Praxis Info' sections.

Zudem erkennt IntelliSense, dass Sie gerade eine Diagnose eingegeben haben, und schlägt Ihnen nach der Auswahl des Diagnosetextes vor, welche weiteren Möglichkeiten Ihnen in Verbindung mit einer Diagnose zur Verfügung stehen. In diesem Fall ist es die Erläuterung und der Diagnoseausnahmetatbestand. Wählen Sie einen dieser Punkte aus, so wird automatisch das korrekte Format für Sie angelegt. Benötigen Sie diese Funktion nicht, können Sie die Zeile wie gewohnt mit Tab oder Enter abschließen.

The diagram shows a vertical timeline with a 'DIA' icon. A diagnosis 'J20.9g (Akute Bronchitis, nicht näher bezeichnet)' is entered. Below it, the date '21.03.2022 (3)' is shown. A pop-up menu appears over the diagnosis text, containing the options 'Erläuterung' and 'Ausnahmetatbestand'.

Zu beachten ist, dass die Regelwerksprüfung (in Bezug auf Diagnosen, Leistungen und Schein) derzeit über die Funktionalität des Tagesprotokolls erfolgt und ggf. auftretende Fehler in einem Pop-up anzeigt. Diese Überprüfung entspricht keiner detaillierten Regelwerksprüfung, sodass wir sehr empfehlen, am Ende eines Tages zur Sicherheit das Tagesprotokoll erneut durchzuführen!

6.7.11 Formulare

In der aktuellen Version können die bereits unter 7.7 beschriebenen Formulare anhand der Zeilentypkürzel geöffnet werden. Hierzu geben Sie in der Eintragszeile das entsprechende Formularekürzel, z. B. „FUE“ ein. Alle „Treffer“ werden angezeigt, wie im folgenden Überweisung-Beispiel dargestellt:



04.05.2021

o | mul | mul | A |

FUE

Überweisung (4/05) FUE

30.04.2021

Sollte an Ihrem System ebenfalls die Version (4/05) angezeigt werden, lassen Sie sich bitte nicht verunsichern. Es wird trotzdem die aktuell eingestellte Formularversion geöffnet, sobald Sie auf den Eintrag klicken. Doch wie kommt es zu dieser Anzeige? Die Angabe (4/05) stammt aus dem Langtext, der in der Demo-Version zum Zeilentyp „FUE“ der Überweisung angegeben wurde. Wir empfehlen Ihnen, den Langtext an Ihrem CGM M1 PRO-System auf „Praxisdaten|Benutzer-Konfiguration|Behandlungszeilen“ anzupassen. Suchen Sie die Zeile für die Überweisung (im Demo-System wahrscheinlich mit dem Zeilentyp „UE“ hinterlegt) und löschen Sie den Zusatz (4/05).

UE

Überweisung (4/05)

Bitte beachten Sie, dass diese Änderung bei Bedarf auch für weitere Konfigurationen vorgenommen werden muss.

Nachdem Sie den Formularaufruf durch Anklicken des „Treffers“ ausgelöst haben, wird das entsprechende CGM M1 PRO-Formular geöffnet. Das Formular kann auf bekannte Art und Weise befüllt, gedruckt und gespeichert werden. Nachdem das Formular gespeichert wurde, kehren Sie wieder in die Ansicht der neuen Karteikarte zurück – selbstverständlich erfolgt hier auch ein Rückschrieb.

Beispielansicht:

o | mul | mul | G |

FUE

Kurative Überweisung (10/19) an: Orthopädie
Auftragsleistung
Auftrag: Knochendichtemessung;Bef./Med.: ;Diag./Vd.: Osteoporose;

Übrigens: Für die Befüllung des Kassenrezepts steht auch das ifap praxisCENTER® zur Verfügung.

6.7.12 CGM PRAXISARCHIV

Die Anbindung von CGM PRAXISARCHIV musste leider kurzfristig in CGM M1 PRO NEXT abgeklemmt werden, da es hier zu technischen Komplikationen kam.

Wir planen für die Version 1.2. eine vollständige Anbindung aller Funktionalitäten von CGM PRAXISARCHIV in CGM M1 PRO NEXT. Dazu unterstützen uns die Kolleginnen und Kollegen des CGM PRAXISARCHIV persönlich.

Wir bitten, diese Komplikationen zu entschuldigen.

6.8 Scheine

Innerhalb des Reiters „Scheine“ finden Sie alle Scheine zum Patienten/zur Patientin.

Scheinart	Quartal	Erfassungszeitpunkt	Abrechnen	Scheinrückseite	TSS	Text
Privater Behandlungsschein / Ambulante Behandlung Gültig von 04.02.2022 bis 31.12.2100	-	28.02.2022	ja	1 Angabe	-	
Ärztliche Behandlung / Ärztliche Behandlung Gültig von 04.02.2022 bis 31.03.2022 00	1/22	04.02.2022	ja	29 Angabe(n)	-	
Ärztliche Behandlung / Ärztliche Behandlung Gültig von 04.02.2022 bis 04.02.2022 00	1/22	04.02.2022	ja	-	-	
Ärztliche Behandlung / Ärztliche Behandlung Gültig von 04.02.2022 bis 04.02.2022 00	1/22	04.02.2022	ja	-	-	
Überweisungsschein / Labor als Auftragsleistung Gültig von 25.01.2022 bis 04.02.2022 00	1/22	31.01.2022	ja	-	-	Text fehlt
Belegarztschein / Belegärztliche Behandlung Gültig von 25.01.2022 bis 04.02.2022 00	1/22	31.01.2022	ja	2 Angabe(n)	-	

Eine Scheinneuanlage kann durch Klick auf das Plus erfolgen. Dabei können Sie entscheiden, ob Sie einen neuen Schein für das laufende Quartal oder ein Vorquartalschein nutzen möchten. Innerhalb der Scheinliste können Sie auf den ersten Blick erkennen, ob es Einträge auf der Scheinrückseite gibt und diese bei Bedarf über den blau eingefärbten Eintrag aufrufen. (Anschließend öffnet sich dann die CGM M1 PRO-Maske im angepassten CGM M1 PRO NEXT-Style.)

6.9 To-do

Der Reiter „To-do“ im Patientenkontext bildet das Gegenstück zu den To-do's auf dem Dashboard. Auch hier finden Sie alle Recall-Listen, in denen sich der Patient/die Patientin befindet, und alle Reminder, die für diesen Patienten/diese Patientin aktiviert sind.

Erledigt	Liste	fällig am	Text
<input type="checkbox"/>	Hausbesuche	24.01.2022	Hausbesuch Infusion
<input type="checkbox"/>	Hausbesuche	31.01.2022	Hausbesuch Infusion
<input type="checkbox"/>	Hausbesuche	14.02.2022	Hausbesuch Infusion
<input type="checkbox"/>	Hausbesuche	21.02.2022	Hausbesuch Infusion



Recall

Reminder

ÜBERSICHT DER REMINDER

Kürzel ↑	Hinweistext	Startdatum	Behandlungsplan
OOV	Covid19 Impfung möglich	31.01.2022	Gu2
GU2	Check Up möglich, Ziffer 01732 abrechnen	09.01.2022	Gu2
TDP	TDP Impfung fällig	09.01.2022	TDP

6.10 Historie

Eine Übersicht über die Versicherungsverhältnisse des Patienten/der Patientin finden Sie im Reiter „Historie“.

Versicherungsverhältnisse

ÜBERSICHT DER VERSICHERUNGSVERHÄLTNISSE

Kostenträger	Versichertenart	Besondere Personengruppe	DMP	Erfassungsart	Gültigkeit	Erfassungszeitpunkt ↓
IKK Südwest 6201379	03 - Familie	-	-	eMAN	-	04.02.2022 11:23
IKK Südwest 6201379	01 - Mitglied	-	-	eMAN	-	04.02.2022 11:21
IKK Südwest 6201379	03 - Familie	-	-	eMAN	-	04.02.2022 11:21
⏪ IKK Südwest 6201379	01 - Mitglied	-	-	eMAN	-	25.01.2022 16:13
IKK Südwest 6201379	03 - Familie	-	-	eMAN	-	25.01.2022 16:12
IKK Südwest 6201379	01 - Mitglied	-	-	eMAN	-	24.01.2022 08:21

6.11 Preview

Was planen wir für die Version 1.2?

- ➔ Anbindung CGM PRAXISARCHIV
- ➔ Sprungleiste
- ➔ Weitere Aufrufe der Formulare in der Karteikarte
- ➔ Vervollständigung der Textbausteinfunktion (in Bezug auf den Dokumentationsassistenten)
- ➔ u. v. m.



Änderungshistorie

1.0 Dokumenterstellung	Sarah März und Lisa Gerhard	17.05.2021
1.0 Änderungen	Lisa Gerhard	11.11.2021
1.1 Erweiterung Funktionsumfang	Lisa Gerhard	21.04.2022
1.2 Zweckbestimmung hinzugefügt	Sarah März	17.05.2022

CGM M1 PRO

Arztinformationssystem

CompuGroup Medical Deutschland AG

Geschäftsbereich Arztsysteme

Maria Trost 25, 56070 Koblenz

info@m1pro@cgm.com

cgm.com/m1pro

Synchronizing Healthcare



CompuGroup
Medical