

CGM MUSE
Stationslogistik
und -dokumentation

Synchronizing Healthcare



**CompuGroup
Medical**

CGM MUSE: Das neue Anforderungs- und Dokumentationssystem.

Gute Patientenversorgung braucht moderne Strukturen. Als marktführender Anbieter für Versorgungskompetenz im Gesundheitswesen wissen wir, dass Medikalprodukte, Arzneimittel, Verbrauchs- und Investitionsgüter immer zur richtigen Zeit am richtigen Ort zur Verfügung stehen müssen.



Wir haben die Lösung.

CGM MUSE ist unsere neue Softwarelösung, mit der Sie jeden Stationsarbeitsplatz zur Logistikkreisläufe Ihrer Organisation machen.

Mit MUSE haben wir Ihnen in den letzten Jahren ein etabliertes Produkt für die abteilungsübergreifende Kommunikation zwischen den zu versorgenden Stellen und den liefernden Einheiten im Krankenhaus überlassen. Nun wurde ein 15-jähriger Technologieschritt vollzogen. CGM MUSE ist das Ergebnis modernster Technologien, verbunden mit dem fachlichen Know-how unserer umfassenden logistischen Erfahrung.

Über kein anderes System als CGM MUSE werden aktuell mehr Krankenhausbetten am deutschen Markt versorgt. Nach der Migration auf CGM MUSE wird dies, in Verbindung mit der Vielzahl an geplanten neuen Projekten, künftig noch weiter zunehmen.

CGM MUSE – ohne Risiken und Nebenwirkungen.

Egal, ob Sie ein bestehender Kunde oder Erstanwender unserer Produkte sind. Mit Ihrer Entscheidung für CGM MUSE gehen Sie kein Risiko ein.

Setzen Sie jetzt den richtigen Schritt in eine moderne Zukunft und fordern Sie noch heute Ihr individuelles Angebot an.

Mit CGM MUSE entscheiden Sie sich für:

- ➔ Eine zukunftssichere Software auf dem neuesten Stand der Technik.
- ➔ Eine nachhaltige Investition in die Digitalisierung Ihrer Klinik.
- ➔ Eine Softwarearchitektur mit deutlich verbesserter Programmlogik und -optik.
- ➔ Eine plattformunabhängige Webapplikation, die zudem tabletfähig ist.

Ihr Schritt in eine moderne Zukunft.

Überzeugen Sie sich selbst von den vielfältigen Einsatz- und Erweiterungsmöglichkeiten unserer zukunftsorientierten Softwarelösung CGM MUSE. Wir haben Ihnen hier die wichtigsten Neuerungen auf einen Blick zusammengefasst:

- ➔ **Klares Bedienkonzept.** Mit CGM MUSE behalten Sie den Blick auf das Wesentliche und erledigen Ihre Aufgaben effizient und zielgerichtet. Anhand selbsterklärender Symbole und nützlicher Tooltips sind sämtliche Programmpunkte ganz einfach zu bedienen.
- ➔ **Verbesserte Artikelsuche.** Moderne Filtermethoden verringern Ihre Recherchezeiten. Durch die Integration von Fremdkatalogen können auch Artikel, die sich nicht im Sortiment befinden, schnell gefunden und angefordert werden.
- ➔ **Neue Benutzerverwaltung.** Ein rollenbasiertes Berechtigungssystem sorgt für mehr Klarheit in der Vergabe von Rechten. Damit können Sie Ihre Organisation komfortabel in CGM MUSE abbilden.
- ➔ **Effiziente Materialerfassung.** Hier stehen Ihnen mehrere Varianten zur Verfügung, von der manuellen Eingabe, über Hitlisten, bis hin zur barcodeoptimierten Erfassung.
- ➔ **Transparenz und Information.** Ein workflowgesteuerter Genehmigungsprozess für Arzneimittel, Implantate und Investitionsgüter informiert Sie durchgehend über anstehende Tätigkeiten.



ERFAHREN SIE MEHR...

Neben der vollständigen Anbindung an CGM AMOR bietet Ihnen CGM MUSE viele weitere neue und beschleunigte Funktionen, die wir Ihnen auf den nächsten Seiten gerne im Detail vorstellen möchten.

Grundversion

Automatisierte Standardabläufe reduzieren Fehlerquellen, wodurch Sie teure und ineffiziente Prozessschritte vermeiden. Um die Kernprozesse Ihrer Arbeit im Klinikalltag effizient abzubilden, umfasst die Grundversion alle wichtigen Funktionen, die im Folgenden aufgeführt und erläutert sind.



Artikelsuche.



Im Zentrum der manuellen Erfassung steht eine fehlertolerante Artikelsuche, die Sie auch bei stressbedingten Tippfehlern direkt und schnell zum richtigen Material führt. Dank einer integrierten Suchhistorie erhalten Sie relevante Ergebnisse bereits bei der Eingabe. Diverse Filter- und Einschränkungsmöglichkeiten erleichtern Ihnen die Suche zusätzlich.

Artikelsuche

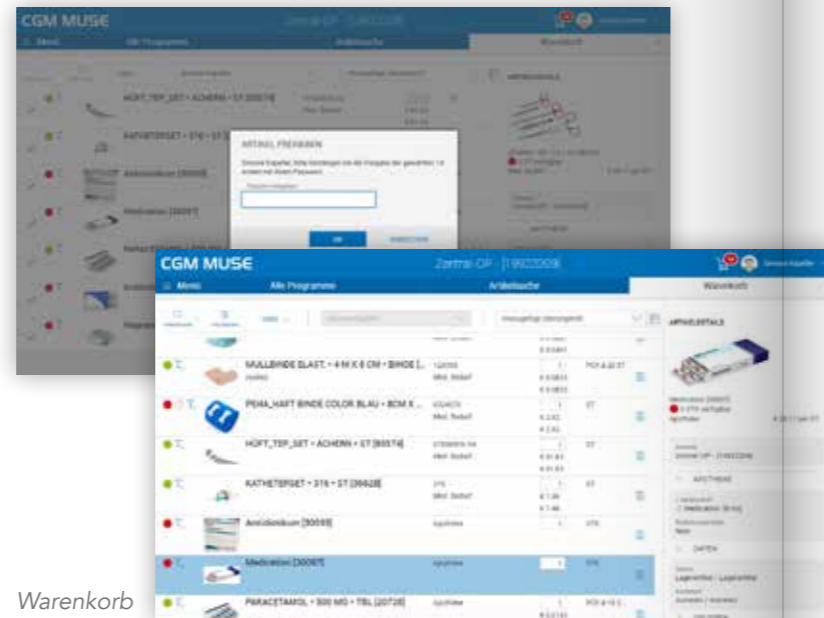


Warenkorb.



Mit nur einem Klick wird der gewünschte Artikel im Warenkorb abgelegt. Anhand der Symbole erkennen Sie auf einen Blick, ob bzw. wie viele Anforderungen sich im Warenkorb befinden. Diese können Sie wahlweise sofort freigeben oder zu einem beliebigen Zeitpunkt weiterbearbeiten.

Freigabe aus Warenkorb



Warenkorb

Anfordern.



Effizient in der Anwendung, logisch im Aufbau. CGM MUSE unterstützt Sie beim Wiederauffüllen Ihres Stationslagers. Die durchgehend sprechende Symbolik sorgt dafür, dass Ihnen die tägliche Suche, Erfassung, Freigabe sowie Nachverfolgung Ihrer Anforderungen erheblich erleichtert wird.

Patientenbezogene Anforderungen.



Je nach Bedarf kann in CGM MUSE auch ein konkreter Patientenbezug hergestellt werden. Dafür müssen Sie bei den Anforderungen lediglich eine Fallnummer hinterlegen. In weiterer Folge ist es möglich, den Materialverbrauch patientenbezogen abzubilden und dem Kostenträger direkt zuzuordnen. Die Daten können selbstverständlich auch externen Systemen zur Verfügung gestellt werden.

Freitext- und Sonderanforderungen.



Machen Sie endlich Schluss mit handgeschriebenen Zetteln und unübersichtlichen Listen. Die Freitext- und Sonderanforderungen in CGM MUSE sind eine echte Entlastung im stressigen Routinealltag. Schnell und unkompliziert erfassen Sie Ihren individuellen Anforderungstext, der auf elektronischem Weg weitergeleitet wird. Die Anbindung an die Arzneimittel-datenbank sorgt für zusätzliche Effizienz.



Genehmigungsworkflow.



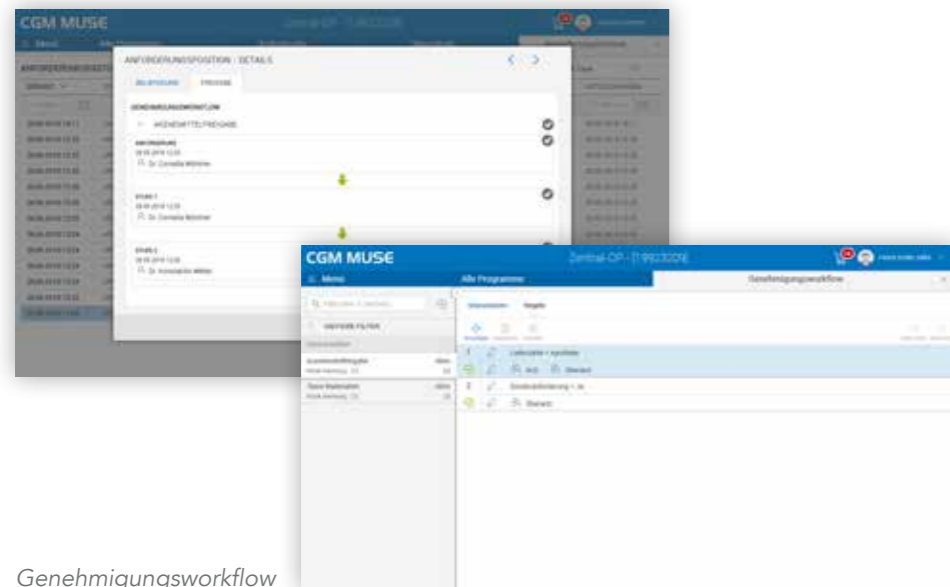
Unterschriftenmappen waren gestern. Mit dem Genehmigungsworkflow definieren Sie ein Freigaberecht für bestimmte Artikel über beliebig viele Genehmigungsebenen. Der Workflow ist vollständig in den Freigabeprozess integriert. Alle Informationen werden sofort in CGM MUSE bereitgestellt oder automatisch per E-Mail versandt. Die Freigabe bzw. das Ablehnen der Anforderungsposition ist mit einer eigenen Authentifizierung belegt und kann auch schriftlich begründet werden.

Nutzen Sie die vielfältigen Anwendungsmöglichkeiten dieses automatisierten Genehmigungsverfahrens und profitieren Sie von der Umsetzung von Genehmigungsvorgaben. Durch das Eintragen einer Wertgrenze können Sie festlegen, ab welchem Betrag eine Bestellung genehmigungspflichtig ist.

Für eine bessere Nachvollziehbarkeit wird der Workflow selbstverständlich auch in der Anforderungshistorie abgebildet.

Handelt es sich bei den Anforderungen um verschreibungspflichtige Arzneimittel, können Sie die entsprechenden Berechtigungen mithilfe des Genehmigungsprozesses ganz leicht steuern. Sowohl für die Anforderung, als auch die passwortgestützte Freigabe bestimmen Sie die erforderlichen Personen. Damit deckt der Genehmigungsworkflow die gesetzlichen Anforderungen rund um verschreibungspflichtige Arzneimittel in vollem Umfang ab.

Freigegeben Genehmigungsworkflow



Genehmigungsworkflow

Fremdhausbelieferung.



Bei der Belieferung von Fremdhäusern generiert CGM MUSE einen besonders großen Mehrwert. Egal, wie viele Einrichtungen Sie anbinden möchten – mit unserer eleganten Softwarelösung lassen sich die Funktionen des Anforderungsprozesses besonders effizient anwenden. Das Fremdhaus wird analog zur eigenen Organisation abgebildet. Ein entsprechendes Berechtigungskonzept erlaubt es Ihnen, einen Administrator für das Fremdhaus zu bestimmen. Dadurch kann die mitunter aufwendige Benutzerverwaltung auch völlig unabhängig von der eigenen Organisation erfolgen und in die Verantwortung der fremdversorgten Einrichtung übergeben werden.

Anforderungshistorie.



Mehr Transparenz und Sicherheit. Die Anforderungshistorie gibt Ihnen zu jedem Zeitpunkt Auskunft über Ihre Anforderungspositionen. Hier sehen Sie sofort, ob der Artikel bereits geliefert wurde oder sich noch in einem Genehmigungsworkflow befindet. Über das angeschlossene Materialwirtschaftssystem erhalten Sie zudem Einblick in die Artikelverfügbarkeit und den Bestellstatus.

Artikeldetailansicht.



Artikelstammdaten werden in CGM MUSE umfassend abgebildet, von der Klassifizierung über Bezugsformen bis hin zu Barcodedaten und vielem mehr. All diese Informationen können Sie mit einem einfachen Mausklick in der Artikeldetailansicht abrufen.

Barcodeerfassung.

Schnell, einfach und ohne Eingabefehler erledigen Sie Ihre Anforderungen mit der Barcodeerfassung. Die Erfassung erfolgt in einer eigens für Barcodescanner optimierten Maske. Die Suche wird automatisch aufgerufen, wobei Sie eindeutige Ergebnisse gleich im Warenkorb ablegen können. Eine Doppelerfassung von Barcodes wird verhindert.

Hitlistenerfassung.

Mehr Zeitersparnis im stressigen Krankenhausbetrieb. Mit der Hitlistenerfassung verfügen Sie über ein schnelles und effektives Tool zur Erfassung Ihrer stationseigenen Sortimente. Hitlisten können je Station und mit Mengenvorgaben in CGM MUSE angelegt oder aus einem angeschlossenen Materialwirtschaftssystem importiert werden. Die Artikel werden übersichtlich in einer Seite dargestellt und über die Eingabe der Positionsnummer angesteuert. Mengenvorgaben sind problemlos veränderbar.

Stammdatenverwaltung.

Administration ohne Aufwand? Die CGM MUSE Stammdatenverwaltung macht es möglich! Profitieren Sie von der unkomplizierten Abbildung Ihrer Organisation und nutzen Sie folgende Features zu Ihrem Vorteil:

- Manuelle Anlage oder Übernahme der Benutzer aus dem Active Directory mittels LDAP-Protokoll.
- Rollenbasiertes Berechtigungssystem mit durchgängiger Trennung zwischen „Was darf jemand?“ und „Wo darf er es?“.
- Anbindung bzw. Verwaltung von beliebig vielen Lieferstellen, Einrichtungen und Anforderungsstellen.
- Vererbbarer Parameter innerhalb der Organisationsstruktur.
- Flexible Abbildung und Berechtigung von Artikelsortimenten sowie Import aus dem Materialwirtschaftssystem.

Schnittstelle Benutzer.

Ersparen Sie sich das mühsame manuelle Anlegen von Benutzern und Passwörtern. Mit der LDAP-Schnittstelle importieren Sie Benutzer ganz einfach aus einem Active Directory. Es sind auch mehrere LDAP-Schnittstellen möglich, aus denen Benutzer übernommen werden und mit denen Sie in CGM MUSE einsteigen können. Darüber hinaus ist auch die Übernahme von Berechtigungen aus dem Active Directory möglich.

Zusatzmodule

Für ein maßgeschneidertes Anforderungs- und Dokumentationssystem. CGM MUSE ist modular aufgebaut und passt sich Ihren Anforderungen daher maximal flexibel und individuell an. Funktionen, die bei der Softwareeinführung noch nicht benötigt werden, können mit diesen Zusatzmodulen jederzeit nachlizenziert werden.

Arzneimitteldatenbank Integration.



Schnell, sicher, tagesaktuell. Für die Arzneimitteldatenbank Integration benötigen Sie lediglich eine Internetverbindung. Per Webservice werden die Arzneimitteldaten der ABDAMED aufgerufen und zusätzlich zu den Artikeln aus dem Hauskatalog angezeigt.

ABDAMED umfasst alle deutschen Humanarzneimittel sowie weitere für Therapie und Versorgung relevante Artikel, die über Apotheken bezogen werden können. Die einzelnen Artikel enthalten zahlreiche packungsbezogene sowie pharmazeutische Daten, beispielsweise die Pharmazentralnummer (PZN), Darreichungsform und Anbieter sowie Wirkstoffzusammensetzungen.

Für eine optimierte Recherchefunktion wird der Bezug von der Hausliste zur Arzneimitteldatenbank ganz einfach über die Pharmazentralnummer (PZN) hergestellt.

Neben der direkten Anforderungserfassung aus der Datenbank heraus sind auch Sonderanforderungen möglich.



Schrankorganisation.



Organisation ist alles? Ja! Mit diesem Modul realisieren Sie eine effiziente und optimale Schrankorganisation für Ihre Stations- und Funktionsbereiche.

Die Verwaltung der Schrankmodule erfolgt direkt auf den Stationen, wo Sie neue Schränke anlegen, bestehende bearbeiten oder nicht mehr benötigte wieder löschen können. Ebenso einfach funktioniert die Pflege des Schrankinhalts: Artikel können hinzugefügt, entfernt oder ersetzt werden. Die Hinterlegung von Anforderungsmengen sowie Minimal-/Maximalbeständen wirkt sich zudem positiv auf eine nachhaltige Reduktion der Stationslager aus.

Jede Änderung wird schnell umgesetzt und bleibt dennoch nachvollziehbar. Durch diese selbständige Administration ersparen Sie sich lange Kommunikationswege und sind von der beliefernden Organisationseinheit völlig unabhängig – eine große Erleichterung, vor allem bei der Belieferung von Fremdhäusern.

Sämtliche Schranklisten und Etiketten werden Ihren individuellen Bedürfnissen entsprechend auch gedruckt. Je nach Einstellung werden beim Druck sogar bereits angefangene Etikettenbögen berücksichtigt, sodass Sie diese umweltschonend und kostensparend weiterverwenden können.

Darüber hinaus ermöglicht Ihnen die integrierte Export- und Importfunktion eine komfortable und effiziente Bearbeitung von Massendaten via Excel.

Versorgungsassistent.



Im Krankenhausbetrieb müssen Versorgungsgüter täglich qualitativ korrekt und zeitgerecht bereitgestellt werden. Die Verantwortung für einen reibungslosen Ablauf tragen dabei die Versorgungsassistenten. Bei der Sicherstellung des Materialbedarfs werden Sie von den CGM MUSE Modulen Versorgungsassistent und Schrankorganisation unterstützt.

Die Materialien können entweder in der CGM MUSE Barcodesuche oder mithilfe eines mobilen Geräts direkt vor Ort in den Schränken eingescannt werden. Aus den gesamten erfassten Schrankbarcodes generiert CGM MUSE eine Anforderung, die Sie bequem einsehen und gegebenenfalls ändern können. Erst nach erfolgter Freigabe werden die Daten an die Materialwirtschaft übermittelt.

Mobiler Versorgungsassistent.

Die logische Erweiterung zum CGM MUSE Versorgungsassistenten ist unsere **VA Scan App**, die wir Ihnen zusammen mit einem mobilen Scanner ausliefern. Mittels dieser mobilen Scanner werden die Barcodedaten in Sekundenschnelle direkt am Schrank erfasst, im mobilen Warenkorb gesammelt sowie per WLAN zur weiteren Verarbeitung nach CGM MUSE übergeben. Zurück auf Ihrem Stationsarbeitsplatz können Sie die generierten Anforderungspositionen überprüfen und freigeben. Je nach Bedarf haben Sie die Möglichkeit, die erfassten Artikel direkt nach dem Scannen an die Materialwirtschaft zu übergeben.

Sie wollen mehr? Für eine maximale Effizienzsteigerung empfehlen wir Ihnen den Einsatz unserer mobilen Softwarelösung CGM MUSE Mobile. Der **CGM MUSE Mobile Versorgungsassistent** ist die komfortable Alternative, um die Erfassung, Bearbeitung und Übertragung der Positionen in den Warenkorb direkt am Schrank zu erledigen. Der Stationsarbeitsplatz wird durch ein intuitiv bedienbares mobiles Gerät unterstützt, mit dem Sie den Anforderungsprozess schnell und kompakt abwickeln können.



Kommissionierarbeitsplatz.



Diese Funktion ist besonders für Häuser ohne Anbindung an die CGM AMOR Materialwirtschaft, z. B. SAP Anwender, geeignet. Lange Vorbereitungszeiten gehören der Vergangenheit an. Ab sofort ermöglicht Ihnen der CGM MUSE Kommissionierarbeitsplatz ein zeitnahes und fehlerfreies Arbeiten, da Sie sämtliche Anforderungen vor dem Absenden an das Materialwirtschaftssystem gezielt überprüfen und bearbeiten können.

In der übersichtlichen Darstellung sehen Sie auf einen Blick, was Sie wissen müssen. Alle Anforderungspositionen werden je Station mit der genauen Artikelbezeichnung sowie angeforderter und vorhandener Menge angezeigt.

Ist der Artikel aktuell nicht auf Lager, können Sie diesen problemlos austauschen und auch Mengenänderungen vornehmen. Die integrierte Bestandskontrolle sorgt nämlich dafür, dass bei

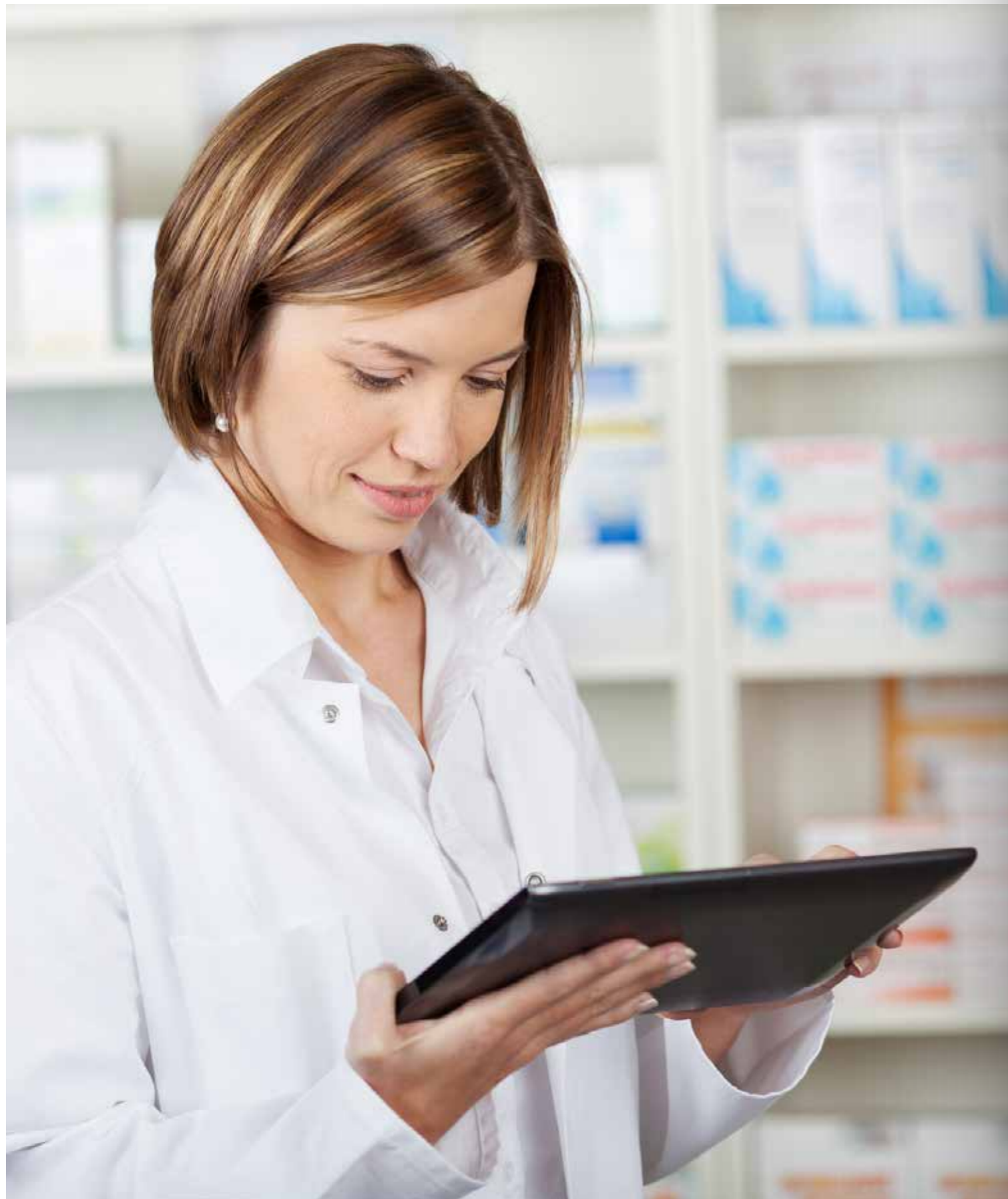
einer Bestandsüberschreitung keine Anforderungen übergeben werden. Zudem erhalten Sie eine Warnung, falls die angeforderte Menge von der hinterlegten statistischen Durchschnittsmenge abweicht. Nachvollziehbarkeit und Transparenz bleiben aufgrund der Protokollierung sämtlicher Bearbeitungsvorgänge stets gewahrt.

Im Umgang mit Freitextanforderungen bietet Ihnen dieses Modul eine besondere Arbeitserleichterung. Für die Buchung werden Sammelartikel herangezogen, die Sie auf Basis der ABDA-Warengruppe und des Mehrwertsteuerkennzeichens definieren. Somit können auch Freitextartikel in der Kommissioniervorbereitung ganz einfach ausgetauscht werden. Mithilfe einer selbstlernenden Funktion wird die Zuweisung automatisch angepasst.

Kommissioniervorbereitung

MENGE	EINHEIT	FREITEXTARTIKEL	STATION
Freitextartikel (6 Artikel)			
>	40 St	ASPIRIN 500 mg überzogene Tabletten, Überzogene Tabletten, 40 St (10203626) [11.97 €], Menge: 1	
>	20 St	ASS + C 1A Pharma Brausetabletten, Brausetabletten, 20 St (06312108) [7.4 €], Menge: 1	
>	50 St	ASS 100 HEXAL Tabletten, Tabletten, 50 St (07402204) [2.87 €], Menge: 1	
>	28 St	CARMEN 10 mg Filmtabletten, Filmtabletten, 28 St (01339806) [23.4 €], Menge: 1	
>	28 St	CARMEN ACE 10 mg/10 mg Filmtabletten, Filmtabletten, 28 St (02297671) [31.51 €], Menge: 1	
>	90 St	TRIAMTEREN HCT AL Filmtabletten, Filmtabletten, 90 St (12373226) [15.49 €], Menge: 1	
Lagerartikel (5 Artikel)			
>		ASPIRIN PLUS C •• BRAUSETABL., Bestand: 5165, Menge: 2	
>		BEPANTHEN •• AUGEN_NASENSALBE 5 G, Bestand: 5841, Menge: 1	
>		BEPANTHEN •• LOESUNG 50 ML, Bestand: 73, Menge: 75	
>	75 STK		Zentral-OP - [19923209]
>		CEFUROXIM • 500 MG • TABL, Bestand: 17, Menge: 7	
>		CEFUROXIM • 750 MG • INJ.FL. 15 ML, Bestand: 1440, Menge: 1	

ÜBERTRAGEN



Verbrauchsdocumentation.

Wie viele Tabletten, Spritzen oder Implantate kommen in Ihrem Krankenhaus pro Patient zum Einsatz? Um punktgenau abrechnen zu können, spielt die exakte und effiziente Materialerfassung eine wesentliche Rolle. Für die Dokumentation des Materialverbrauchs stellen wir Ihnen mit der CGM MUSE Verbrauchsdocumentation genau das richtige Werkzeug für intelligentes Datenmanagement zur Verfügung. Sie bestimmen, für welche Artikel und für welche Szenarien die Verbräuche dokumentiert werden sollen.

Die Dokumentation ist Ihren individuellen Bedürfnissen entsprechend flexibel einsetzbar. Der Materialverbrauch kann sowohl fallbezogen, als auch ohne Patientenkontext dokumentiert werden, beispielsweise bei Verfall oder Schwund. Innerhalb kürzester Zeit können Sie mehrere Materialien hintereinander erfassen, da bereits eingegebene Daten (z. B. die Behandlungsnummer) gespeichert und an den nächsten Datensatz übergeben werden.

Die Materialerfassung erfolgt wahlweise über eine Suchfunktion, manuell oder mittels Barcodescan. In einer übersichtlichen Auswahlliste werden alle wichtigen Informationen zum Artikel ausgegeben. Neben Nummer, Bezeichnung, Menge und Einheit des Artikels sind dies auch das Erstellungsdatum der Dokumentation sowie die Fallnummer.

Anhand von Symbolen ist erkennbar, ob eine Dokumentation unvollständig, vollständig oder bereits freigegeben ist. Mithilfe eines Filters definieren Sie Ihre persönliche Ansicht. Unvollständige Datensätze können jederzeit ergänzt werden.

Darüber hinaus sind die Erfassung und Freigabe der Verbrauchsdocumentation mit Berechtigungen verknüpft. Sie entscheiden, wer für welche Aufgabe zuständig und berechtigt ist.

Die Verbrauchsdocumentation ist vollständig in CGM AMOR integrierbar. Ihre Dokumentationsdatensätze können Sie dort problemlos weiterbearbeiten und auch anderen externen Systemen zur Verfügung stellen.

Für dieses Modul können wir Ihnen auch eine mobile Lösung anbieten.

Lieferscheinerfassung.

Mit diesem Modul optimieren Sie Ihre Prozesse in der Beschaffung und beschleunigen die Verarbeitungsgeschwindigkeit Ihrer Lieferscheine.

Für alle Waren, die direkt auf die Station geliefert werden, erfolgt die Lieferscheinverarbeitung in Echtzeit vom Stationsarbeitsplatz aus. Danach werden die erfassten Daten als EDI-Lieferschein an das angeschlossene Materialwirtschaftssystem übergeben. Somit bleiben die Vorgänge der Lieferung und Erfassung immer am Ort des Geschehens.

Informationen zum Wareneingang stehen Ihnen sofort zur Verfügung und sind aufgrund der Zuordnung des Beleges zur Bestellung in CGM MUSE vollständig nachvollziehbar. Nachträgliche mühsame Recherchen, beispielsweise nach einer Chargennummer, bleiben Ihnen erspart.

Mit der CGM MUSE Lieferscheinerfassung behalten Sie den Überblick über die gelieferte Ware und profitieren zusätzlich von der Kostentransparenz, die sich vor allem bei Konsignationslagerware bezahlt macht.

Kostenstelleninventur.

CGM MUSE unterstützt Sie auch bei der Bearbeitung von Kostenstelleninventuren. Direkt vom Stationsarbeitsplatz aus erfassen Sie Ihre stationsbezogenen Materialbestände und daraus resultierenden Werte. Die Kostenstelleninventurbelege können je Station eröffnet und bearbeitet werden. Per Knopfdruck werden die Belege wahlweise als PDF- oder Excel-Datei exportiert.

Besonders komfortabel erfolgt die Bearbeitung durch den Einsatz von mobilen Barcodegeräten, die wir Ihnen ebenfalls anbieten können.

Mitarbeiterverkauf.



Dieses Modul nutzen Sie für eine schnelle Abwicklung von Warenverkäufen an das Personal. Analog zum generellen Anforderungsprozess erfassen Ihre Mitarbeiter die Anforderungen einfach vom Stationsarbeitsplatz aus.

Die erforderlichen Personaldaten sowie zugelassenen Artikelsortimente werden vom angeschlossenen Materialwirtschaftssystem CGM AMOR zur Verfügung gestellt. Durch die Schnittstelle ergeben sich weitere positive Synergieeffekte. Unter anderem besteht die Möglichkeit, die Daten an die Personalabrechnung zu übergeben.



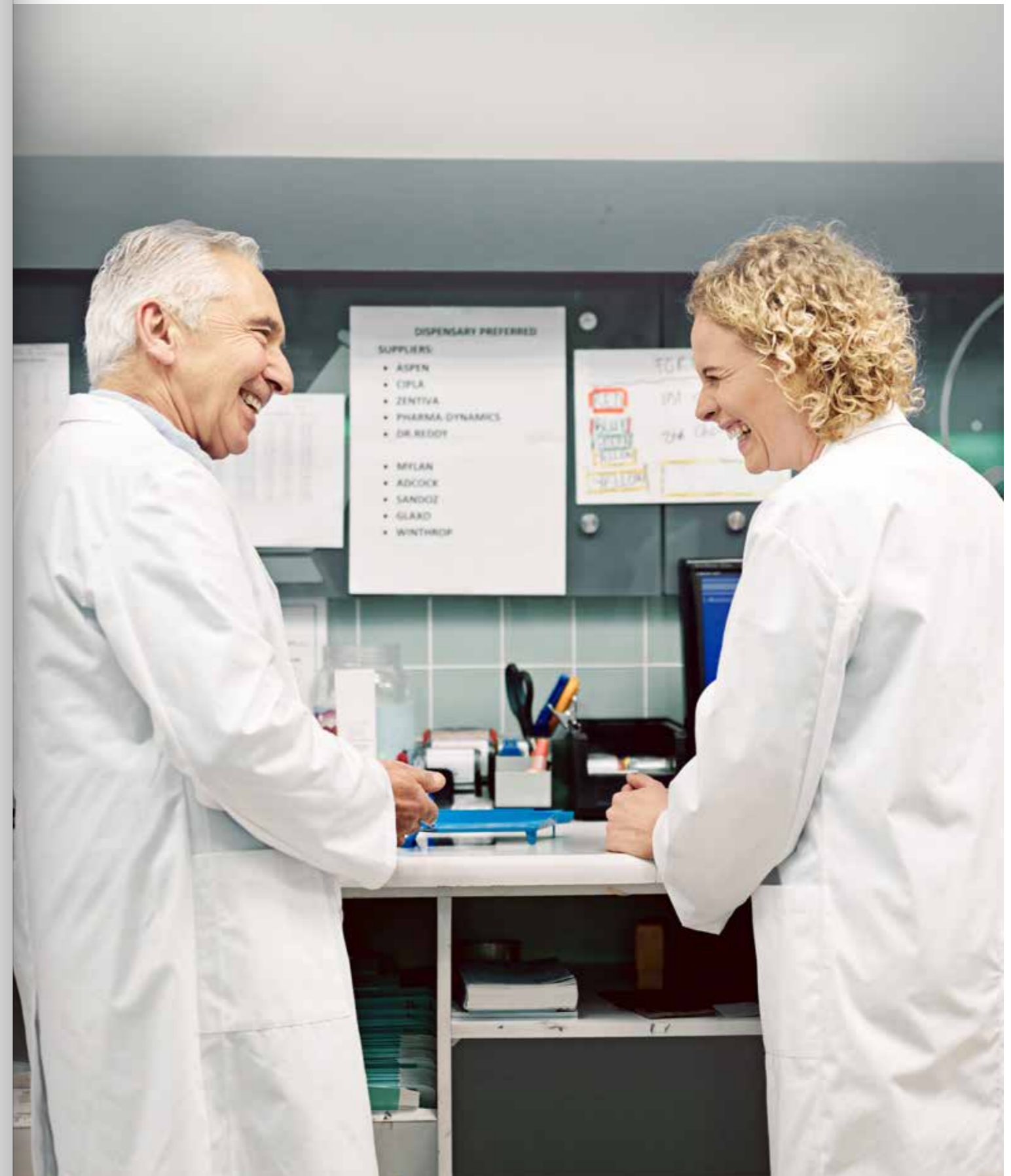
Stationsinfocenter.



Sie möchten wichtige Informationen aus der Materiallogistik direkt, schnell und gezielt an Ihre Mitarbeiter weitergeben? E-Mails mit der Priorität „Hoch“ und handgeschriebene Klebezettel bringen nicht den gewünschten Erfolg? Wir haben die Lösung! Mit dem Stationsinfocenter bleiben Sie garantiert immer up to date.

Per Knopfdruck erhalten Sie die Daten zeitnah, kompakt und übersichtlich dargestellt. Die Anzeige erfolgt zentral und leicht zugänglich auf einem Dashboard und umfasst folgende Informationen:

- ➔ Die Liefervorschau gibt Ihnen Auskunft darüber, welche Materialien demnächst geliefert werden.
- ➔ In der Artikelverfügbarkeit sehen Sie, welche Station den angeforderten Artikel zuletzt geliefert bekommen hat. Eine eventuell notwendige Ersatzbeschaffung kann damit auch außerhalb der Dienstzeiten realisiert werden.
- ➔ Mit dem Anforderungsvorschlag riskieren Sie keine Lieferengpässe mehr, da Sie immer rechtzeitig nachbestellen werden.
- ➔ Die kritischen Anforderungspositionen zeigen Ihnen sofort an, wenn es Probleme in der Materialwirtschaft gibt. Ist beispielsweise ein Artikel aktuell nicht verfügbar, können Sie zeitnah darauf reagieren.
- ➔ Kommt es zu Artikeländerungen in der Schrankorganisation, wird ebenfalls eine Information ausgegeben. So können Sie die Änderungen jederzeit problemlos nachpflegen.



Integration CGM AMOR.

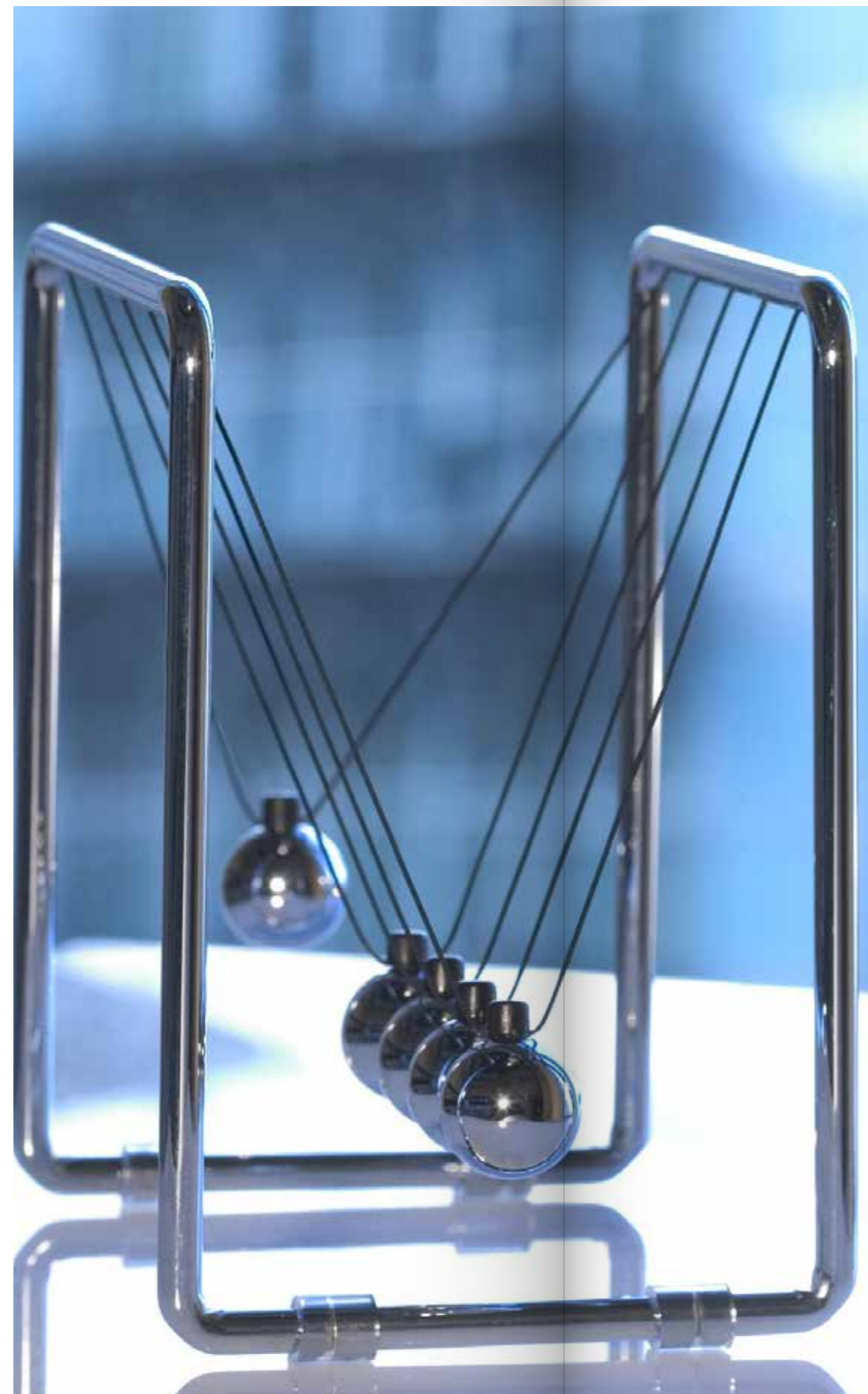
Bauen Sie Ihre Vorteile aus. Die Verknüpfung mit unserem etablierten Apotheken- und Materialwirtschaftssystem CGM AMOR wird den Nutzungsgrad Ihrer Daten enorm erhöhen.

Profitieren Sie von der effektiven und zuverlässigen Infrastruktur, die Ihnen die Anbindung an CGM AMOR bietet. Mithilfe von Webservices wird die Kommunikation zwischen einer Lieferstelle (der versorgenden Einheit) und deren Materialwirtschaft ermöglicht. Die unkomplizierte Datenübertragung sorgt für maximale Effizienz und funktioniert sowohl in die eine, als auch in die andere Richtung.

In CGM AMOR pflegen Sie Ihre Artikelstammdaten und -sortimente. Kommt es zu einer Änderung, erfolgt eine zeitnahe automatische Aktualisierung der Daten in CGM MUSE. Umgekehrt werden sämtliche Bewegungsdaten, wie beispielsweise Anforderungen, Dokumentationen, Preisdaten usw. von CGM MUSE nach CGM AMOR übertragen.

Dank der direkten Verbindung mit der CGM AMOR Datenbank sind Ihre Daten in CGM MUSE immer auf dem aktuellsten Stand. Änderungen gehen nicht verloren und müssen auch nicht von Hand aktualisiert werden. Unnötige und zeitaufwendige Arbeitsgänge werden so vermieden.

Das Zusammenspiel der beiden Softwarelösungen erzeugt eine barrierefreie IT-Landschaft. Durch die nahtlose Integration können Sie das Potenzial eines durchgängigen Gesamtworkflows voll ausschöpfen und Ihren Arbeitsalltag noch produktiver gestalten.



Schnittstellen zu externen Systemen.

Interaktiv. Für eine uneingeschränkte Kommunikation mit Fremdsystemen stehen Ihnen in CGM MUSE auch Anbindungsmöglichkeiten zu Materialwirtschaftssystemen und Patientenverwaltungen zur Verfügung.

SAP.

Die Anbindung an SAP ermöglicht Ihnen eine besonders effektive Datennutzung. Im Zentrum dieser Schnittstelle steht die Versorgung von CGM MUSE mit den vollständigen Struktur-, Artikel- und Preisdaten aus SAP. Der Aufbau der Lieferstellentopologie erfolgt damit wie von selbst. Per Knopfdruck werden die Daten aus SAP importiert und eins zu eins in CGM MUSE abgebildet.

Um alle Vorteile der gezielten Kommunikation zwischen den beiden Systemen auszuschöpfen, wird auch die Übertragung sämtlicher Anforderungsdaten aus CGM MUSE nach SAP realisiert.

Durch den direkten Datenaustausch verwalten Sie Ihre Stammdaten auch weiterhin bequem in SAP und vermeiden gleichzeitig eine mühsame doppelte Datenpflege.

Patientenverwaltung.

Wir wissen, dass Integrität und Informationsqualität im Gesundheitswesen von höchster Bedeutung sind. Jede Fallnummer muss richtig hinterlegt sein. Um die Funktionen mit Patientenbezug in CGM MUSE sinnvoll und korrekt nutzen zu können, stellen wir Ihnen die passende Anbindung zu Ihrem externen Patientensystem zur Verfügung.

CGM MUSE kann patientenbezogen (mit Übergabe von Fallnummer und Station) aus Ihrem KIS aufgerufen werden, um jede patientenbezogene Material- bzw. Arzneimittelanforderung und Dokumentation schnell und korrekt abzuwickeln.

Gleichzeitig kann innerhalb von CGM MUSE über die Anbindung der Patientenschnittstelle die korrekte Fallnummer bei deren Eingabe jederzeit validiert werden.

Erfolg durch **Kompetenz** und **Engagement.**

CompuGroup Medical ist eines der führenden eHealth-Unternehmen weltweit und erwirtschaftete im Jahr 2019 einen Jahresumsatz von EUR 746 Mio. Die Softwareprodukte des Unternehmens zur Unterstützung aller ärztlichen und organisatorischen Tätigkeiten in Arztpraxen, Apotheken, Laboren und Krankenhäusern, die Informationsdienstleistungen für alle Beteiligten im Gesundheitswesen und die webbasierten persönlichen Gesundheitsakten dienen einem sichereren und effizienteren Gesundheitswesen.

Grundlage der CompuGroup Medical Leistungen ist die einzigartige Kundenbasis mit über 1 Million Nutzern, darunter Ärzte, Zahnärzte, Apotheken und sonstige Gesundheitsprofis in ambulanten und stationären Einrichtungen. Mit eigenen Standorten in 18 Ländern und Produkten in 56 Ländern weltweit ist CompuGroup Medical das eHealth-Unternehmen mit einer der größten Reichweiten unter Leistungserbringern. Rund 6.100 hochqualifizierte Mitarbeiter stehen für nachhaltige Lösungen bei ständig wachsenden Anforderungen im Gesundheitswesen.

AESCUDATA 

Apotheken- und Materialwirtschaftslösungen

AESCUDATA GmbH

Bahnhofstraße 37
21423 Winsen (Luhe)
vertrieb@aescudata
T +49 (0) 4171 696-100

aescudata.de
cgm.com/de

Synchronizing Healthcare



**CompuGroup
Medical**