

Aufgaben

myoncare unterscheidet zwischen Aufgaben für Patienten und Aufgaben für Gesundheitsfachkräfte (Web-App Nutzer).

Aufgabe für Patienten



Aufgaben für Patienten sind Aufgaben für Nutzer der Patienten-App (mobile App) bzw. der Progressive Web-App (PWA). Diese Aufgaben beinhalten mindestens eine Komponente.

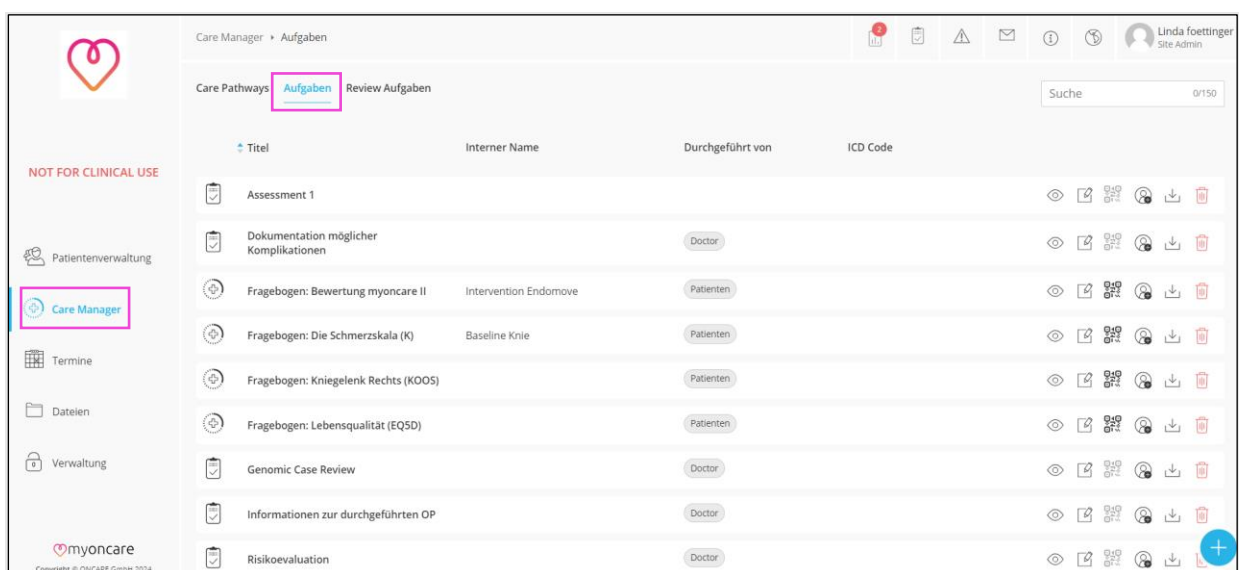
Aufgabe für Gesundheitsfachkräfte (Web-App Nutzer)



Aufgaben für Web-App Nutzer sind beispielsweise für den behandelnden Arzt. Diese Aufgaben beinhalten mindestens eine Komponente und werden über die myoncare Web-App ausgespielt.

Aufgabe-Vorlagen

Unter „Aufgaben“ (Care Manager) werden alle verfügbaren Aufgabe-Vorlagen aufgelistet. Über das Suchfeld rechts oben können Aufgaben gesucht werden. Darüber hinaus besteht die Möglichkeit, Aufgaben innerhalb der einzelnen Spalten zu sortieren.



The screenshot shows the 'Care Manager' interface with the 'Aufgaben' tab selected. The table below lists the task templates available:

Titel	Interner Name	Durchgeführt von	ICD Code
Assessment 1			
Dokumentation möglicher Komplikationen		Doctor	
Fragebogen: Bewertung myoncare II	Intervention Endomove	Patienten	
Fragebogen: Die Schmerzskala (K)	Baseline Knie	Patienten	
Fragebogen: Kniegelenk Rechts (K005)		Patienten	
Fragebogen: Lebensqualität (EQ5D)		Patienten	
Genomic Case Review		Doctor	
Informationen zur durchgeführten OP		Doctor	
Risikoevaluation		Doctor	

Auf der rechten Seite der jeweiligen Aufgabe-Vorlage haben Sie die folgenden Möglichkeiten.



Es öffnet sich eine Vorschau der Aufgabe als Popup-Fenster mit allen Informationen zu den in der Aufgabe enthaltenen Komponenten (z.B. Titel und Typ) sowie die Historie.



Es öffnet sich der Vorlageneditor, mit dem die Aufgabe bearbeitet werden kann.



Durch Klicken auf das QR-Code Symbol öffnet sich auf der rechten Seite eine Benutzeroberfläche mit einem QR-Code und einem Link, die Patienten zur Verfügung gestellt werden können. Falls der Patient noch nicht mit dem jeweiligen Standort verbunden ist, wird durch das Scannen des QR-Codes bzw. das Klicken auf den Link ebenso der Registrierungsprozess gestartet. Ganz oben haben Sie die Möglichkeit, einen Satelliten auszuwählen. Nähere Informationen hierzu finden Sie unter „Satelliten“.

Wichtig: Beim Scannen von einem QR-Code einer Aufgabe wird automatisch die aktuelle Vorlage an den Patienten gesendet. QR-Codes sind deaktiviert für Aufgaben, welche von Nutzern der Web-App beantwortet werden sollen.



Über die Schaltfläche „Zuweisen“ können Aufgaben-Vorlagen einem oder mehreren Patienten gleichzeitig zugewiesen werden.



Die Schaltfläche „Exportieren“ ermöglicht es, eine .care-Datei herunterzuladen, welche die Aufgabe-Vorlage und ihre Konfiguration enthält. Diese Datei kann später importiert werden, um dieselbe Aufgaben-Vorlage zusammen mit ihren spezifischen Einstellungen wiederherzustellen.



Abhängig von der jeweiligen Benutzerrolle kann die Aufgaben-Vorlage durch Klicken auf diese Schaltfläche gelöscht werden.

Neue Aufgaben erstellen

Um eine neue Aufgabe in myoncare zu erstellen, klicken Sie auf das blaue Plus-Zeichen rechts unten. Nach Klicken auf „Aufgabe erstellen“ öffnet sich der Vorlageneditor. Definieren Sie zunächst den Namen der Aufgabe (max. 50 Zeichen). Anschließend können Sie unter „Aufgabe-Einstellungen“ folgende Einstellungen vornehmen.

Zielgruppe	Wählen Sie aus, ob es sich um eine Aufgabe für Patienten oder Mediziner (Web-App Nutzer) handelt.
Review Aufgabe	Diese Funktion wird nur angezeigt, sofern es sich um eine Aufgabe für Mediziner (Web-App Nutzer) handelt. Durch Aktivierung dieser Funktionen wird die Aufgabe in eine „Review Aufgabe“ umgewandelt, die im Care Manager anschließend unter „Review Aufgaben“ zu finden ist. Diese speziellen Aufgaben können keinen Patienten zugeordnet werden. Ihr einziger Zweck ist es, den Web-App Nutzern die Überprüfung von Berichten zu erleichtern. Nähere Informationen zu diesen Aufgaben finden Sie unter „Review Aufgaben“.
Interner Name	Der interne Name einer Aufgabe wird im Register „Aufgaben“ des Care Managers angezeigt (siehe Abbild. oben) und kann zu einer besseren Unterscheidung der einzelnen Aufgaben beitragen. Der interne Name ist für Patienten nicht ersichtlich.
Aufgabe-Beschreibung	Die Aufgabe-Beschreibung ermöglicht eine ausführlichere Beschreibung der Aufgabe mit bis zu 1.000 Zeichen. Die Aufgabe-Beschreibung ist für Patienten nicht ersichtlich.
Dateien dauerhaft zur Verfügung stellen	Wenn Sie die den einzelnen Komponenten zugeordneten Dateien den Patienten dauerhaft zur Verfügung stellen möchten, nutzen Sie bitte die Funktion „Datei mit Patienten synchronisieren“ in den Komponenten-Einstellungen (siehe Screenshot). Die Funktion „Dateien dauerhaft zur Verfügung stellen“ in den Aufgabe-Einstellungen kann dabei unberücksichtigt bleiben.
ICD-Code	myoncare bietet die Möglichkeit, der Aufgabe einen ICD-Code zuzuordnen. Nach Eingabe der ersten Ziffern des ICD-

Codes schlägt Ihnen das System automatisch die entsprechenden ICD-Codes vor, die Sie anschließend auswählen können.

Benutzerdefinierte Formel

Nach Aktivierung der Funktion „Benutzerdefinierte Formel“ können Sie bis zu 10 Abschnittsformeln hinzufügen. Pro Sub-Score sind der Titel sowie die Berechnungsformel in den beiden Textfeldern zu definieren. Um eine gültige Formel einzugeben, können Sie Komponenten, Zahlen und Operatoren verwenden. Komponenten werden als „C“ gefolgt von der Komponentenummer dargestellt, z.B. „C1“ für die erste Komponente der Aufgabe. Operatoren, die für den Aufbau der Formeln verwendet werden können, umfassen Plus („+“), Minus („-“), Multiplikationszeichen („*“), Divisionszeichen („/“) und Klammern („()“).

Kategorisieren via Gesundheitsindikator

„Kategorisieren via Gesundheitsindikator“ bewirkt, dass das den Komponenten hinterlegte Scoring (Wertung) in die Kalkulation der Gesundheitsindikatoren eingeht. Nach Aktivierung dieser Funktionalität sind die Wertebereiche für die Bereiche „gut“ (grün), „mäßig“ (orange) und „schlecht“ (rot) zu definieren. Basierend auf dieser Kategorisierung können innerhalb derselben Aufgabe außerdem bis zu 10 weitere Komponenten je Kategorie an den Patienten ausgespielt werden („Komponente hinzufügen“). Dies ist nur in der Patienten-App und PWA möglich. Soll die Aufgabe von medizinischen Fachpersonal ausgeführt werden (Aufgabe für Web-App Nutzer), ist es nicht möglich, weitere Komponenten nach der Kategorisierung hinzuzufügen. Wenn Sie pro Kategorie (gut, mäßig, schlecht) mehr als 10 Komponenten hinzufügen möchten, nutzen Sie die Funktion „Verknüpfte Aufgabe“. Informationen hierzu finden Sie unter „Care Pathways“.

Benutzerdefinierte Wiederholung

Nach Aktivierung der Funktion „Benutzerdefinierte Wiederholung“ können Sie definieren, in welchen Intervallen eine Aufgabe nach der Zuweisung an den Patienten ausgespielt werden soll.

Erstellen eines Berichts für den Patienten

Diese Funktion ermöglicht die automatische Generierung eines Berichts. Vorab muss definiert werden, wann der Bericht erstellt werden soll („Patient hat die Aufgabe beantwortet“ oder „Schwellenwert wurde überschritten“). Zudem ist die gewünschte Sprache auszuwählen. Sobald ein Bericht erstellt wurde, erhält der Patient eine Push-Benachrichtigung. Die PDF-Datei des Berichts wird in den Dateien des Patienten abgelegt, sodass sowohl der Patient als auch der Web-App Nutzer Zugriff darauf hat. Darüber hinaus besteht die Möglichkeit, die Funktion „Bericht überprüfen“ zu aktivieren. Dies ermöglicht es, den generierten Bericht anhand einer Review-Aufgabe zu überprüfen. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter „Review Aufgaben“.

Zuweisen von Aufgaben

Um einem bzw. mehreren Patienten eine Aufgabe zuzuweisen, haben Sie die folgenden zwei Möglichkeiten.

Möglichkeit 1:

Über die Schaltfläche „Zuweisen“ (in der Aufgaben-Übersicht) kann eine Aufgabe einem oder mehreren Patienten gleichzeitig zugewiesen werden. Wählen Sie hierfür die jeweiligen Patienten aus und klicken Sie auf „Weiter“. Anschließend haben Sie die Möglichkeit, die Konfiguration der Ausspielung zu definieren und die Aufgabe im nächsten Schritt nach Bestätigung der beiden Checkboxen (ganz unten) final zuzuweisen.

Möglichkeit 2:

Alternativ können Sie die Aufgabe einem einzelnen Patienten im jeweiligen Patientenprofil zuordnen. Klicken Sie hierfür auf die Patientenübersicht (linkes Steuerungs Menü) und anschließend auf den Patienten. Im jeweiligen Patientenprofil klicken Sie auf das blaue Plus-Zeichen rechts unten und anschließend auf „Aufgabe zuweisen“. Nachdem Sie die entsprechende Aufgabe ausgewählt haben, können Sie die Konfiguration der Ausspielung definieren und die Aufgabe im nächsten Schritt nach Bestätigung der beiden Checkboxen (ganz unten) final zuzuweisen.



Für beide Möglichkeiten gilt: Klicken Sie im letzten Schritt auf „Sofort versenden“, wird die Aufgabe unmittelbar an den Patienten versendet. Klicken Sie

hingegen auf „Sofort zuweisen“ beziehungsweise „Zur Zuweisung hinzufügen“, ist eine zusätzliche Aktivierung der Aufgabe nach Zuweisung erforderlich (Schaltfläche „Aktivieren“ in der Detailansicht des Patienten).

Bitte beachten Sie bei der Erstellung und Zuweisung von Aufgaben Folgendes:



Es muss sichergestellt werden, dass nur Patienten ausgewählt werden, die diese Aufgabe empfangen sollen.