

# RECOM-GRIPS

Ihre digitale Pflege- und  
Behandlungsdokumentation

Interdisziplinär – intersektoral – interoperabel



Modular  
aufgebaut –  
ganz nach  
Ihrem Bedarf





# Denken Sie neu!

*Interdisziplinär – intersektoral – interoperabel*

## **RECOM-GRIPS verbindet. Überschreiten Sie Grenzen.**

Je nachdem, in welchem Setting Sie arbeiten oder aus welcher Berufsgruppe Sie stammen – der vollkommen flexible modulare Aufbau von GRIPS als Ihr digitaler klinischer Arbeitsplatz ermöglicht einen zielgenauen und bedarfsgerechten Aufbau der digitalen Patientenakte ganz nach Ihren Anforderungen.

Durch integriertes, strukturiertes und kontrolliertes Vokabular wird Ihre Dokumentation einfacher, schneller, sicherer und vor allem auswertbar. Intelligent verknüpfte Pfade und Verbindungen führen Ihr Team durch den gesamten Pflege- und Behandlungsprozess und ermöglichen evidenzbasiertes Handeln sowie automatisch befüllte Skalen und Assessments.

Abrechenbare Leistungen leiten sich aus der Regeldokumentation ab.  
Wir denken neu. Tun Sie es auch?

## **Höchste Flexibilität: Stellen Sie sich Ihre Software zusammen**

Kennen Sie im Zusammenhang mit elektronischen Patientenakten nur leere Eingabefelder und mühselig aufgesetzte Text- und Formularstrukturen? RECOM-GRIPS als Ihr digitaler klinischer Arbeitsplatz ermöglicht Ihnen Fallstricke wie Doppeldokumentation, Aktensuche, zeitaufwendiges Datenzusammentragen oder unzulässige Dokumentationen und Formulierungen hinter sich zu lassen.

Dabei zeichnet es sich durch einen modularen Aufbau aus, der eine völlig flexible und zielgenaue Gestaltung ganz nach Ihren Bedürfnissen erlaubt. Da RECOM-GRIPS bereits seit langem erfolgreich in völlig unterschiedlichen Settings, Ländern und Berufsgruppen eingesetzt wird, können Sie aus einem Portfolio von über 100 praxiserprobten Einzelmodulen schöpfen und diese ganz nach Ihrem individuellen Bedarf passgenau zu Ihrer elektronischen Patienten-/Pflegeakte zusammenstellen.

## **Integration in bestehende IT-Strukturen**

Eine Integration von RECOM-GRIPS in bereits vorhandene KIS-Landschaften und IT-Strukturen ist kein Problem. Schnittstellen zu allen gängigen Krankenhausinformationssystemen wie von Dedalus, CGM, Nexus usw. können realisiert werden.







# Schnittmengen erkennen & nutzen

## Bedarfsgerechte Auswahl

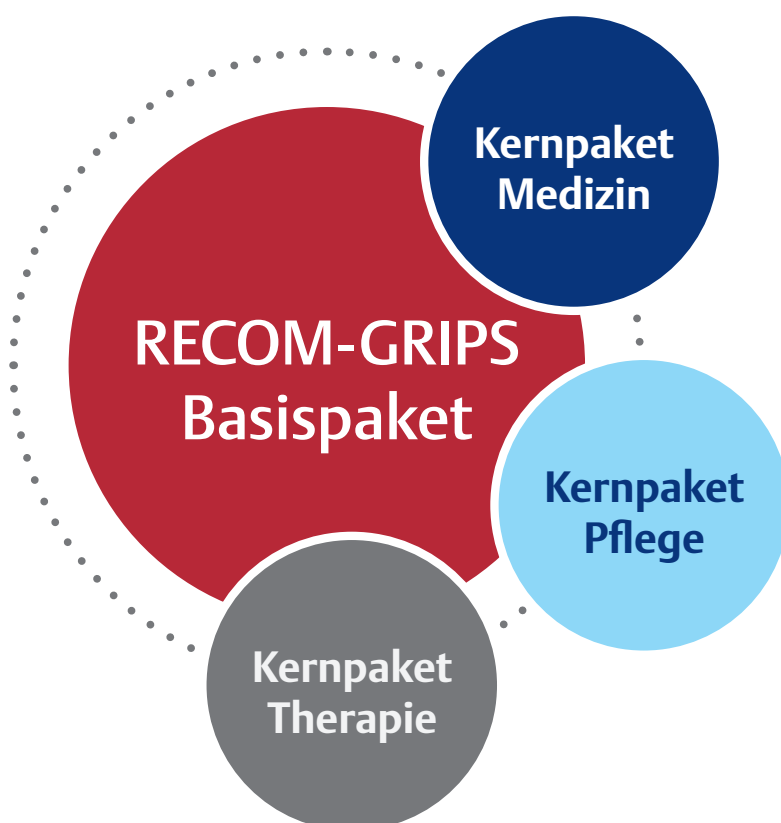
Das Basispaket von RECOM-GRIPS beinhaltet alle Kernkomponenten, um erfolgreich arbeiten zu können, wie zum Beispiel die User- und Kundenverwaltung sowie das Rechte- und Rollenmanagement. Darüber hinaus bringt allein das Basispaket schon viele dokumentarische Kernmodule mit, wie beispielsweise für die Pflege:

- Pflegeanamnese
- Vitalzeichen-/Beobachtungsprotokoll
- Pflegeplan mit der Pflegefachsprache ENP (European Nursing care Pathways)
- Aufgaben- und To-Do-Liste (Task Assistant)
- Mobilisationsplan
- Sturzprotokoll
- Verlaufsberichtswesen
- Ein Set an vordefinierten Reports
- Internes Nachrichtensystem

Allein mit diesem Basispaket als Grundstein Ihrer digitalisierten Arbeitsweise können Sie den Pflegeprozess erfolgreich abbilden und die Effizienz der Dokumentation sowie von Arbeitsprozessen merklich steigern!

Insgesamt bietet RECOM-GRIPS über 100 verschiedene Einzel- und Zusatzmodule, die Sie entweder einzeln oder in Paketen zum Basispaket ergänzen können. Nutzen Sie maximale Flexibilität bei der bedarfsorientierten Auswahl innerhalb der Konfiguration Ihrer digitalen klinischen Akte.

Jedes Kernpaket ergänzt das Basispaket zielführend, differenziert und spezialisiert somit Ihre RECOM-GRIPS-Version für Ihren individuellen Anwendungsbereich.







# Ihr Beitrag zur Patientensicherheit

## Kernpaket Medizin

Das Herzstück des Kernpaketes Medizin stellt die komplexe Medikationsanordnung dar. RECOM-GRIPS bietet Integrationsmöglichkeiten von verschiedenen Arzneimitteldatenbanken und den damit verbundenen AMTS-Prüfungen. Mit einem Klick erhalten Sie innerhalb der Medikation eines ausgewählten Patienten einen auf z. B. der ABDA-Datenbank basierenden Wechselwirkungs-Check oder die Anzeige von Unverträglichkeiten sowie den AMTS-Status.

## Arzneimitteltherapiesicherheitsprüfung (AMTS)

The screenshot displays the RECOM-GRIPS software interface. The top navigation bar includes 'ENP', 'Auswertungen', 'Verwaltung', 'Einstellungen', 'Hilfe', and 'Externe Aufrufe'. The main menu shows 'Aktiv', 'Neu', 'Alle', and 'Eigene'. The 'Medikation' tab is selected, showing a list of medications. A search bar at the top left contains 'Ibuprofen'. Below the search bar, a table lists various medications, including 'Ibuprofen STADA 600mg', 'Ibuprofen 400mg', 'Ibuprofen 800mg', 'Nurofen 200mg Lemon', 'Nurofen Junior 125mg', and 'Nurofen Junior 60mg'. The 'Details' section for 'Ibuprofen STADA 600mg' is expanded, showing the 'Wirkstoff' (Ibuprofen 600 mg) and 'Darreichungsform' (Filmtabletten). The 'Dosierung Schema / Intervall' section shows a dosing schedule: '00:00 01:00 02:00 03:00 04:00 05:00 06:00 07:00 08:00 09:00 10:00 11:00 12:00 13:00 14:00 15:00 16:00 17:00 18:00 19:00 20:00 21:00 22:00 23:00 24:00'. The 'AMTS-Warnung(en)' section shows a warning: 'Die Anordnung des Medikaments Ibuprofen STADA 600mg führt zu folgenden Risiken: Dosisüberschreitung'. The 'AMTS-Status' section shows a timeline from 'Mi 08.12.2021' to 'Do 09.12.2021' with a status of '1'.

**Die Medikation** in RECOM-GRIPS (beispielhafte Darstellung). Quelle: Screenshot RECOM-GRIPS

Das Kernpaket Medizin in RECOM-GRIPS beinhaltet natürlich vor allem Module zur Dokumentation von ärztlichen Anordnungen, Visitedokumentation und der klassischen Kurve. Externe Werte und Befunde, wie zum Beispiel Laborergebnisse, können via HL7-Schnittstelle in die Kurve übertragen werden, wie auch Resultate aus RECOM-GRIPS zurück zum KIS (Krankenhausinformationssystem), zum Beispiel für die Arztbriefschreibung, gemeldet werden. Die Kurve lässt sich anhand vielfältiger Inhalte und Gestaltungsmöglichkeiten für unterschiedliche Settings und Abteilungen individuell anpassen, was wiederum den Grad der Individualisierung ganz nach eigenen Anforderungen steigert.

Exemplarische Einzelmodule im Kernpaket Medizin sind:

- Medikation
- Fieberkurve
- Bundeseinheitlicher Medikationsplan
- Diabetesprotokoll
- Flüssigkeitsbilanzierung
- Visitedokumentation
- Laborwertdarstellung
- und vieles mehr

Gerne stellen wir Ihnen im Detail die Möglichkeiten der Modularisierung für den Bereich Medizin vor! Sprechen Sie uns hierzu direkt unter [grips@recom.eu](mailto:grips@recom.eu) an.

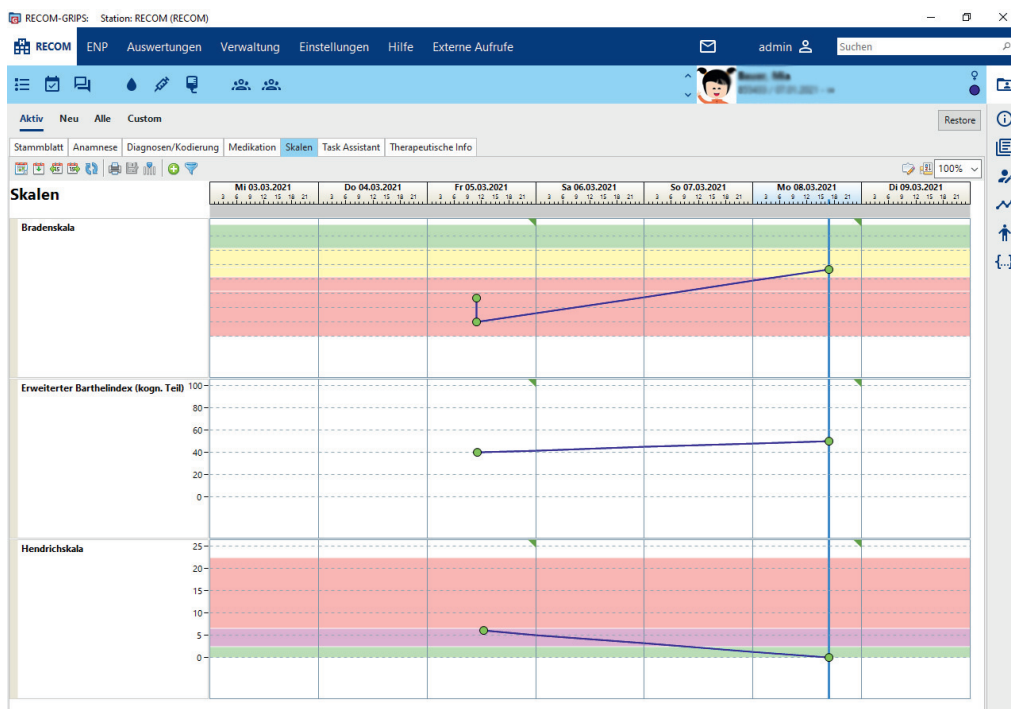




# Eine Software für alle Berufsgruppen

## Kernpaket Pflege

Als Ergänzung zum Basispaket spezialisiert die modulare Aufstockung, die besonders für den Fachbereich Pflege mit vielen Erweiterungen aufwartet, Ihre Version von RECOM-GRIPS. Dabei erleichtert und strukturiert das Kernpaket Pflege merklich die Planung und Dokumentation des Pflege- und Betreuungsprozesses z. B. durch die integrierte Pflegefachsprache European Nursing care Pathways (ENP), clevere Verknüpfungen zwischen einzelnen Assessments sowie enthaltene automatische Verknüpfungen zwischen Ihren einmal getätigten Eingaben in der Anamnese und der resultierenden Folgedokumentation. Automatische Mehrfachabzeichnungen und eine fundierte Benutzerverwaltung sind nur einige Highlights, die Ihre Arbeit dabei optimieren und die Dokumentation stichhaltig und effizienter machen. Die Einzelmodule aus dem Paket Pflege können entweder gesamt oder ausgewählt zum Basispaket kombiniert werden.



**Skalen und Assessments** mit Verlaufsdarstellung in RECOM-GRIPS (beispielhafte Darstellung).

Folgende Inhalte sind beispielsweise in dem Kernpaket Pflege enthalten:

- Skalen und Assessments mit Verlaufsdarstellung
- Aktivitäten und Gruppendokumentation
- Pflegevisite
- Pflegeaufwands-Darstellung
- Überleitungsbogen
- Medikationspläne/-listen
- Wundmanagement
- und vieles mehr

Gerne stellen wir Ihnen im Detail die Möglichkeiten der Modularisierung für den Bereich Pflege vor! Sprechen Sie uns hierzu direkt unter [grips@recom.eu](mailto:grips@recom.eu) an.





# Interdisziplinäre Versorgung

## Kernpaket Therapie

Mit dem Kernpaket Therapie bietet RECOM-GRIPS viele Dokumentations- und Planungsmöglichkeiten zum Beispiel für die Physiotherapie, Ergotherapie sowie den Sozialdienst. Das Angebot reicht von der Befunderhebung unter Einbeziehung spezifischer Assessments über Leistungsdokumentation von Einzel- und Gruppentherapien bis hin zur Ableitung von abrechnungsrelevanten Ergebnissen, wie zum Beispiel dem OPS 8-552 „Neurologisch-neurochirurgische Frührehabilitation“.

Besonders ist hierbei, dass auch therapeutische Anwendungen in einer der Patient\*in zugeordneten Tagesplanung in Form einer abzeichnungspflichtigen To-Do-Liste (Task Assistant) einsehbar und entsprechend dokumentiert sind: wann welche Form der Behandlung von wem durchgeführt wurde, ist daraus klar abzulesen.

Je nachdem, welches User- und Rechtekonzept vorliegt, kann dies auch über Berufsgruppen innerhalb einer Einrichtung hinaus stattfinden, um eine ganzheitliche und patientenorientierte Therapie zu gewährleisten. Unter anderem findet man hier die angesprochene Aufgabenliste, eine Erinnerungsliste und eine Kalenderansicht der jeweiligen Station.

Aufgabenliste		Filter: Pflege	123 Ergebnisse
<b>Schneider, Emily</b> 7 Einträge Heute			
Heute	Beobachtungsprotok...	Offen	Blutdruck (mmHg)
Heute	Wundbeurteilung	Offen	Doku (S2)
Heute	Physiotherapie	Offen	Einzelphysiotherapie
Heute	Physiotherapie	Offen	Muskeltraining
Heute	Beobachtungsprotok...	Offen	Puls (bpm)
Heute	Beobachtungsprotok...	Offen	Temperatur [°C]
Heute	Physiotherapie	Offen	Vibrationstraining
<b>Taylor, Laura</b> 23 Einträge Heute			
Heute	Beobachtungsprotok...	Offen	Atemfrequenz (AZ/min)
Heute	Wundversorgung	Offen	Doku (S1) Ferse re
Heute	Wundbeurteilung	Offen	Diab.Fu (S3)
Heute	Physiotherapie	Offen	Einzelphysiotherapie
Heute	Ernährungsberatung	Offen	Ernährungstherapie
Heute	Physiotherapie	Offen	Fahrradergometer
Heute	Psychologie/-therapie	Offen	Psychodrama (in der Gruppe) Leistungsdauer in Minuten: 60
Heute	Physiotherapie	Offen	Vibrationstraining
08:00	Beobachtungsprotok...	Offen	Blutdruck (mmHg)

**To-Do-Liste (Task Assistant)** in RECOM-GRIPS (beispielhafte Darstellung).

Das Kernpaket Therapie bietet Dokumentations- und Planungsmöglichkeiten für folgende Bereiche & Berufsgruppen:

- Physiotherapie
- Ergotherapie
- Logopädie
- Psychologie
- Ernährungsberatung
- Kunst- und Musiktherapie
- Physikalische Therapie bzw. Bäderabteilung
- Sozialdienst

Gerne stellen wir Ihnen im Detail die Möglichkeiten der Modularisierung für den Bereich Therapie vor! Sprechen Sie uns hierzu direkt unter [grips@recom.eu](mailto:grips@recom.eu) an.





# Zahlen, Daten & Fakten

## Fragen und Antworten in Sachen Management

Wie wäre es, wenn Sie mit einem Klick wissen würden, wie hoch die Dekubitusrate auf einer Station oder in der gesamten Einrichtung ist und wie sich diese im Zeitverlauf X entwickelt hat? Können Sie verlässlich und schnell beantworten, wie sich z. B. die Zahl der Stürze auf Station Y im August darstellt? Können Sie transparent belegen, dass Ihre Personalplanung für Station Z dem Soll entspricht?

RECOM-GRIPS liefert Ihnen die Antworten. Mit einem Klick.

## Clevere Datenauswertungen

Auswertungen und Antworten auf Controllingfragen in Bezug auf z. B. Pflegepersonaluntergrenzen oder verlässliche Aussagen über Verläufe auf ausgewählten Stationen sind wichtiger denn je. Wir haben eine Möglichkeit gefunden, die relevanten Daten aus der täglichen Dokumentation in Verbindung zu setzen! Warum also Daten und Zahlen suchen? Es ist schon alles da!

Das neue Zusatzmodul GRIPS AnalytiX ist ein Darstellungswerkzeug, um Auswertungen mittels Dashboards zu generieren. Dabei wird zwischen Standard-Dashboards und Individual-Dashboards, die nach einrichtungsspezifischen Anforderungen angelegt werden können, unterschieden. Die Übersichten greifen auf jegliche strukturierten Informationen aus RECOM-GRIPS zurück, die in der elektronischen Krankenakte erhoben worden sind, z. B. Stammdaten, aber vor allem die anamnestischen und Versorgungsinformationen. Mit einem Klick ist alles auf einen Blick verfügbar!

GRIPS AnalytiX unterstützt Sie bei:

- Pflegequalitätsberichten
- Budgetierung
- Einhaltung von Pflegepersonaluntergrenzen & Personalplanung
- Abbildung von konkreten Fallzahlen, z. B. Stürzen
- Darstellung von Vergleichswerten im Zeitverlauf



**AnalytiX – Ihr Auswertungstool in RECOM-GRIPS** (beispielhafte Darstellung).





# PPR 2.0 im Fokus

Die PPR 2.0 ist in deutschen Kliniken seit dem 1. Juli 2024 gesetzlich vorgeschrieben. Somit muss jede Einrichtung Sorge tragen, dass Lösungen für die geforderte Dokumentation gefunden werden.

Thieme RECOM bietet Ihnen von einer PPR-Eingabemaske, über gekoppelte PPR-Erhebungsservices bis hin zu einer Extended Version prüfsichere Dokumentationsmöglichkeiten mit völlig unterschiedlichen Integrationstiefen.

**Arbeiten Sie smart, praxisorientiert und zeitsparend!**

## Lösung 1

### Die PPR 2.0-Eingabemaske

Anhand von hinterlegten PPR-Kriterien wird dokumentiert und die PPR-Einstufung automatisch abgeleitet. Die Eingabemaske bietet eine schnell integrierbare Lösung ohne erwähnenswerten Integrationsaufwand.

- sofort einsatzbereit
- kompatibel mit jedem Krankenhausinformationssystem (KIS)
- modularer Aufbau ermöglicht jederzeit weitere Upgrades  
z. B. nützliche Dashboards

## Lösung 2

### Automatische PPR-Ermittlung als Service

Auf Datenbasis der Regeldokumentation in der hauseigenen IT findet die PPR-Einstufung automatisch statt. Das ist entweder über eine Datenschnittstelle vom/zum KIS oder über eine Datenschnittstelle vom/zum klinikeigenen Datenpool, also KIS-unabhängig, möglich. Das nächste Level dieses Angebots ist die Möglichkeit, die automatische PPR-Ermittlung als Service mit User Interface.

## Lösung 3

### Extended Version mit automatischer PPR-Ausleitung

Mit der Umsetzung der PPR 2.0 in der digitalen Pflege- und Behandlungsdokumentation RECOM-GRIPS reduzieren Sie massiv die Fehleranfälligkeit, sparen Zeit und können trotzdem jederzeit Einfluss nehmen auf vorhandene PPR-Einstufungsvorschläge. Die Software generiert automatisch aus der Regeldokumentation für jeden Patientenfall und jeden vorgeschriebenen PPR-Einstufungszeitraum die PPR-Einschätzung.

## Lösung eins, zwei oder drei?

Sprechen Sie uns gerne an, um mit Ihnen die passende digitale Lösung zur Einstufung der PPR 2.0 orientiert an Ihrem Bedarf zu finden. Eine Web-Präsentation ist selbstverständlich jederzeit möglich.

Alle Details finden Sie unter [www.recom.eu/ppr](http://www.recom.eu/ppr)





# Gut zu wissen

## Keyfacts für Ihre Entscheidung

### Im Ernstfall handlungsfähig bleiben

Mit den Ausfallsystemen „Notfalldruck“ und „SymmetriX“ in RECOM-GRIPS sichern Sie alle relevanten Daten aus der elektronischen Pflege- und Behandlungsdokumentation im Falle eines Systemausfalls durch Internet-, Netzwerk- oder Serverausfall.

#### Notfalldruck

Der sogenannte Notfalldruck bietet Ihnen die Möglichkeit einer Datensicherung an einem lokalen Ort, der bei einem Ausfall trotzdem noch für Sie zu erreichen ist. Das Feature speichert dort in einem festgelegten Rhythmus vordefinierte Ausschnitte der digitalen Patientenakte als kumulative PDF-Dateien und kann so auch bei länger anhaltenden Ausfällen die Patientenversorgung sicherstellen. Festgelegte Datenspeicherungen können beispielsweise Vitalwerte oder auch die Medikation pro Akte sein. In Ausnahmesituationen kann so temporär auf den Ausdrucken weiter dokumentiert werden und die wichtigsten Informationen zum Patienten sind verfügbar.

#### SymmetriX

Eine andere Möglichkeit ist der Einsatz eines mobilen Endgerätes (zum Beispiel eines mobilen Visitenwagens, der online ist), auf dem Notfallsicherungen gespeichert werden. Solange das mobile Endgerät mit dem Netzwerk verbunden ist, synchronisieren sich ausgewählte Daten der Patientenakten permanent. Heißt, der Ist-Stand aller von Ihnen gewünschten Daten ist lokal verfügbar. Zudem können Sie genau definieren, welche Menge an Daten Sie vor dem Einsatz auf das mobile Gerät übertragen möchten, um unnötigen Datentransfer großer Datenmengen zu vermeiden.

Änderungen, Bearbeitungen und neu getätigte Dokumentationen während eines kurzen Ausfalls werden temporär auf dem Endgerät gespeichert und automatisch in die GRIPS-Hauptdatenbank zurück synchronisiert, sobald die Verbindung wiederhergestellt ist. Selbstverständlich sind alle Daten auf dem mobilen Gerät verschlüsselt. SymmetriX empfiehlt sich als Überbrückung von kürzeren Verbindungsausfällen zum Server.

### Benutzerverwaltung & Berechtigungskonzept

In RECOM-GRIPS steht Ihnen eine bewährte Benutzerverwaltung auf Grundlage eines Berechtigungskonzeptes, das an entsprechende Benutzerrechte geknüpft ist zur Verfügung. Je nachdem, welche Person sich mit den entsprechend zugewiesenen Benutzerrechten anmeldet, werden auch nur diese für den verknüpften Benutzergruppenstatus freigegebenen Inhalte angezeigt. Im Anmeldefenster können die Funktionen mit Gruppenberechtigungen z. B. für Berufsgruppen oder Qualifikationen hinterlegt werden.

### Mobiles Wundmanagement

Ergänzend zum Modul Wundmanagement in RECOM-GRIPS bieten wir Ihnen die Möglichkeit einer mobilen Wundbilderfassung. Hierzu erhalten Sie die **RECOM-WundApp**, installieren diese auf einem Smartphone und starten damit die mobile Wundfassung. In der App wählen Sie einfach den jeweiligen Patienten über einen vorher generierten und zeitlich begrenzten QR-Code aus, nehmen die Wundaufnahme vor und können diese dann direkt in die Wunddokumentation von RECOM-GRIPS übertragen.

*Ihren Individualisierungsmöglichkeiten sind mit RECOM-GRIPS keine Grenzen gesetzt.*

*Überzeugen Sie sich selbst!*





# Sprechen Sie uns an. Wir beraten Sie gerne.

## Sie haben Fragen? Wir liefern Antworten.

Sie interessieren sich für RECOM-GRIPS und möchten mehr über die Möglichkeiten der Modularität erfahren oder haben bereits ein konkretes Anliegen? Dann nehmen Sie gerne direkt Kontakt zu uns auf. Selbstverständlich ermöglichen wir auch Web-Präsentationen oder Vor-Ort-Termine. Greifen Sie auf unsere langjährige Erfahrung zurück.

*Erfahren Sie mehr unter [www.recom.eu/grips](http://www.recom.eu/grips)*



© Thieme RECOM GmbH/jensdistelberg.de

**Bijan Sepidbarin**  
Sales Manager D-A-CH

RECOM-GRIPS  
Institutional Sales  
Thieme Gruppe

Tel.: +49 (0) 711/8931-332  
Mobil: +49 (0) 162/1327 510  
E-Mail: [bijan.sepidbarin@thieme.de](mailto:bijan.sepidbarin@thieme.de)



© Thieme RECOM GmbH/jensdistelberg.de

**Simon Berger**  
Senior Director Products & Projects  
Mitglied der Geschäftsleitung  
Prokurist

Tel.: +49 (0) 561/510919-72  
Mobil: +49 (0) 172/880 3352  
E-Mail: [sberger@recom.eu](mailto:sberger@recom.eu)



© Thieme RECOM GmbH/jensdistelberg.de

**Kathrin Hirt**  
Project Manager Digital Health

Tel.: +49 (0) 561/510919-3  
Mobil: +49 (0) 152/0346 978 0  
E-Mail: [khirt@recom.eu](mailto:khirt@recom.eu)

# Unser Know-how für Ihre Möglichkeiten: Wissen für das Gesundheitswesen

## Beratender Partner für IT-Lösungen

Thieme RECOM versteht sich als Ansprechpartner für qualitative und innovative digitale Produkte und Dienstleistungen im Gesundheitswesen. Gemeinsames Ziel der rund 50 Mitarbeitenden ist es, als professioneller und kompetenter Partner die tägliche Arbeit aller Akteure im internationalen Gesundheitswesen mit digitalen Werkzeugen zu optimieren.

Grundlage für diese Mission bildet eine fundierte wissenschaftliche Forschungsarbeit. Wichtiges Ziel ist die Nutzung intelligenter Wissensmanagementsysteme als Beitrag zur Entscheidungsunterstützung der Gesundheitsakteure. Der Hauptfokus liegt dabei auf der digitalen, papierlosen Umsetzung der klinischen Dokumentation sowie auf der Kommunikation zwischen allen am klinischen Prozess beteiligten Berufsgruppen.

Daneben berät und schult Thieme RECOM Einrichtungen des Gesundheitswesens und deren Softwarehäuser, um bereits bestehende Ansätze der Digitalisierung zu erweitern oder zu optimieren. Der Einsatz von standardisierten Pflegefachsprachen in den Einrichtungen spielt dabei eine bedeutende Rolle, um eine barrierefreie und sektorenübergreifende Patientenversorgung sicherzustellen. RECOM ist Teil der Thieme Gruppe.

Thieme RECOM GmbH  
Gartenstraße 9  
34125 Kassel  
Deutschland

[www.recom.eu](http://www.recom.eu)  
[info@recom.eu](mailto:info@recom.eu)

Telefon +49 (0)561/510 919-0  
Telefax +49 (0)561/510 919-31