

c37.CaseBoard

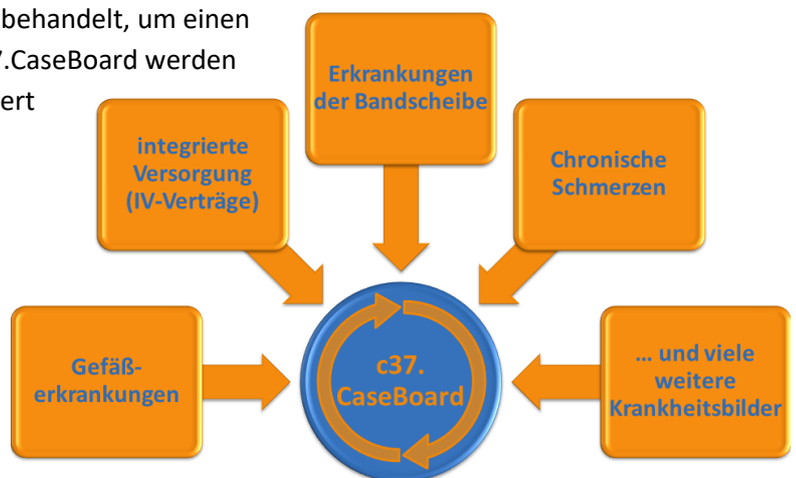
Die webbasierte Fallakte für alle Erkrankungen inklusive interdisziplinärer Fallbesprechung

Das c37.CaseBoard beinhaltet eine interdisziplinäre Dokumentationsplattform für gezielte Krankheitsbilder und bildet den Behandlungsverlauf für alle an der Behandlung beteiligten Partner transparent ab.

Immer mehr Krankheitsbilder werden **interdisziplinär** behandelt, um einen optimalen Behandlungsverlauf zu ermöglichen. Im c37.CaseBoard werden alle relevanten Informationen zum Patienten strukturiert erfasst und gezielt bereitgestellt.

Ein wesentlicher Bestandteil ist das integrierte Konferenzmodul für die **interdisziplinäre Fallbesprechung**.

Externe Behandlungspartner können über einen sicheren Zugang eingebunden werden. So bekommen alle beteiligten Behandlungspartner Zugriff auf die krankheitsbezogene Fallakte der gemeinsamen Patienten.



Mit dem **c37.FormularDesigner** können krankheitsbezogene Dokumentationsformulare vom Kunden selbst erstellt und angepasst werden. Die strukturierten Formulare ermöglichen eine schnelle Erfassung. Die komprimierte Zusammenfassung unterstützt einen schnellen Einblick in das aktuelle Krankheitsgeschehen des Patienten.

Auch der **Patient** kann in das c37.CaseBoard datenschutzkonform integriert werden. Mit dem c37.FormularDesigner erstellte Fragebogen können für den Patienten online bereitgestellt werden. Er kann diese – auch mit Unterstützung von Personen seines Vertrauens - bereits vor dem Klinikbesuch zu Hause online ausfüllen. Der Fragebogen kann dem Patienten auch auf einem Tablet-PC im Wartebereich zum Ausfüllen bereitgestellt werden. Dies erlaubt eine papierlose Dokumentation und einen effizienten Ablauf in der Klinik.

Ausdrucken war gestern. Heute können alle Konferenzteilnehmer mit der **c37.App** von überall mobil auf die Informationen zu den anstehenden Besprechungsterminen zugreifen: Termine und Ort, angemeldete Patienten, Fragestellung und Details zum Krankheitsverlauf – alles ist übersichtlich im Blick. Notizfunktion inklusive.

Das c37.CaseBoard lässt sich mit geringem Aufwand mit bestehenden IT-Systemen **vernetzen**, so dass bereits dokumentierte Informationen zum Patienten ohne Mehrfacherfassung übernommen werden können. Konferenzprotokolle und weitere Dokumente können auf Basis von **HL7-Schnittstellen** in das führende klinische System übermittelt werden. Ein **Link** im klinischen System ermöglicht den nahtlosen Übergang zur Dokumentation im c37.CaseBoard.

Das c37.CaseBoard bündelt die strukturierte, klinische Dokumentation zum Krankheitsbild und erlaubt **flexible Auswertungen** für das Qualitätsmanagement oder für den Nachweis gegenüber Kostenträger und Zertifizierungsstellen.

Die Lösung mit Web-Oberfläche und SQL-Datenbank kann in ihrer Klinik eigenständig betrieben oder in einem sicheren Rechenzentrum als **Cloud-Lösung** bereitgestellt werden.

Beispielhafte Einsatzgebiete für das c37.CaseBoard:

- Adipositas
- Bandscheibenerkrankungen
- Chronische Schmerzen
- Depressionen oder depressives Verhalten
- Diabetes Mellitus
- Gefäßerkrankungen
- Herz-Kreislauf-Erkrankungen
- Integrierte Versorgung (IV-Verträge mit Kostenträger)
- Komplexe Kinderkrankheiten (z.B. Asthma, ADHS, Operative Eingriffe)
- Multiple Sklerose (MS)
- Parkinson
- Rheuma

Die Komponenten des c37.CaseBoard im Überblick

- Strukturierte, krankheitsbezogene Fallakten
- Konferenzmodul für die interdisziplinäre Fallbesprechung
- c37.FormularDesigner für eigene Dokumentationsformulare und Patienten-Fragebogen
- Sichere Einbindung externer Behandlungspartner
- Patientenzugang zum Ausfüllen von Online-Fragebogen zu Hause oder im Wartebereich
- Mit der c37.App alle anstehenden Konferenzen jederzeit im Blick
- Vernetzung mit bestehenden IT-Systemen über HL7-Schnittstellen, DICOM, URL, Webservices
- Flexible Auswertungen
- Inhouse Installation oder Cloud-Lösung im gesicherten Rechenzentrum