

QS und QS-FilterPro.
Schnell und sicher zur Qualitätssicherung.



GeDoWin
Risikostatistik

GeDoWin
QS-FilterPro

GeDoWin
QS

QS-Paket von Saatmann

Modular, integrierbar, skalierbar

Der Gesetzgeber regelt für das Gesundheitswesen bundesweite Qualitätssicherungsmaßnahmen. Dazu zählen insbesondere die Verfahren gemäß Richtlinie zur datengestützten einrichtungsübergreifenden Qualitätssicherung (DeQS-Richtlinie). Darüber hinaus haben einzelne Bundesländer landesweite QS-Verfahren beschlossen, z. B. zur Akutbehandlung von Schlaganfallpatienten.

Durch die ständig steigenden gesetzlichen Anforderungen nehmen diese Maßnahmen in den Kliniken eine immer größere Rolle ein. Diese wachsende Bedeutung reicht von der Anforderung zur Erreichen der 100% Dokumentationsquote bis hin zum strategischen Einfluss der planungsrelevanten Qualitätsindikatoren und der Strukturabfragen. Mit den Produkten QS, QS-FilterPro und Risikostatistik der GeDoWin Produktfamilie bieten wir Ihnen eine komfortable und zuverlässige Unterstützung für den gesamten Prozess der QS-Verfahren, inklusive frei konfigurierbarer Lösungen und einer maximalen Integrationstiefe in Ihr KIS. Vertrauen Sie daher bei diesem wichtigen Thema auf unsere kompetente Unterstützung als langjährige Spezialisten.

Einfache und schnelle Dokumentation

Unsere Software unterstützt Sie optimal bei der schnellen und intuitiven QS-Dokumentation. Plausibilitätsprüfungen erfolgen parallel zur Erfassung. Der Dokumentationsstatus ist von der Erfassung über die Freigabe bis hin zum Export, einschließlich Import der Antwortdateien, immer aktuell nachzuverfolgen. Die Exportfunktion steht zeitnah zu Beginn des jeweiligen Verfahrensjahres zur Verfügung und bietet Ihnen so Sicherheit für die frühzeitige Datenabgabe.

Vollständigkeit gewährleisten

Ein zuverlässiger QS-Filter sichert die Auslösung dokumentationspflichtiger Fälle und die Erstellung der korrekten Sollstatistiken, nach DeQS-Richtlinie. Die Erweiterung QS-FilterPro ermöglicht zudem den unterjährigen Vollständigkeitsabgleich – unabhängig vom Hersteller der QS-Software. Filter für ToDo-Listen können auf Modul-, Fachabteilungs- und Fallebene genutzt werden. Mit GeDoWin Risikostatistik stellen wir Ihnen eine komfortable Lösung zur Erstellung der Risikostatistik bereit. Zudem können Sie die erforderlichen Merkmale der Risikoadjustierung zeitnah aufbereiten und bis auf den Einzelfall hin analysieren.

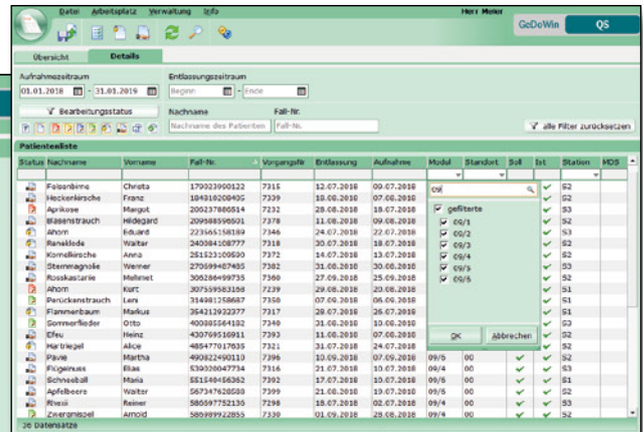
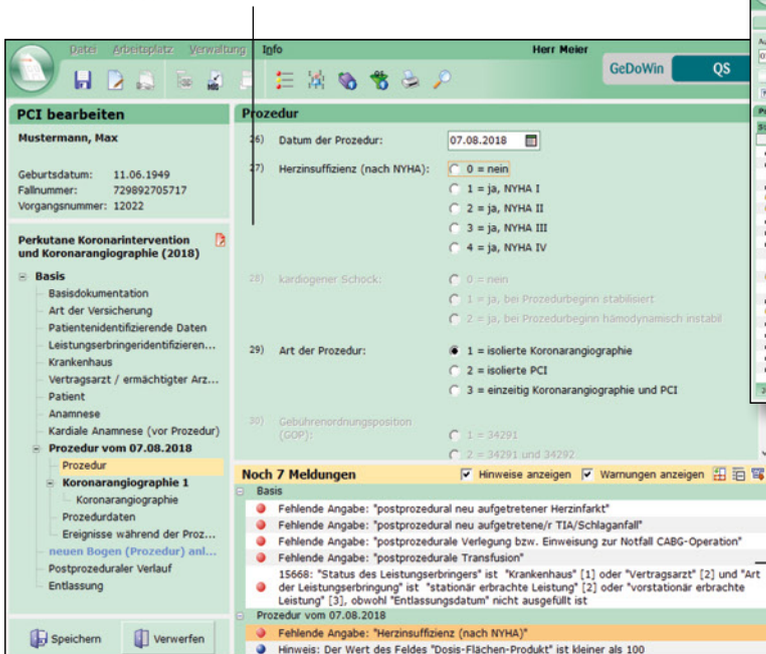
Integration in Ihr KIS

Für GeDoWin QS, QS-Filter und Risikostatistik stehen optimale und flexible Integrationsansätze in beliebiger Tiefe für Ihr KIS zur Verfügung. Vom einfachen Import der § 21-Daten, über dateibasierte Schnittstellen mit Unterstützung klinikindividueller Formate bis hin zur direkten Einbindung über eine webbasierte Servicearchitektur. Die Integration zielt hierbei stets auf folgende Kernprozesse ab: Prozessbegleitende Ermittlung der Dokumentationspflicht, umfassende Datenübertragung aus den Primärsystemen, Aufruf der Erfassung sowohl im Fallkontext als auch über ToDo-Listen mit Anzeige der Erfassungsmaske im KIS und Rückübermittlung des Dokumentationsstatus an das KIS für dortige Überwachungsprozesse (z. B. Freigabe vor Abrechnung).



GeDoWin QS → Dokumentation der Qualitätssicherung

Bearbeitungsstatus passt sich automatisch an



Patientenlisten mit übersichtlichen Anzeige- und Filtermöglichkeiten - auch mit Mehrfachauswahl

Fehlerbehebungen durch Sprungautomatik direkt in der Erfassung

- **Schnelle und übersichtliche Datenerhebung** durch intuitive Bedienung bei Erfassung und Navigation
- **Durchgängige Unterstützung der Datenerfassung** wahlweise per Maus oder per Tastatur
- **Plausibilitätsprüfungen bereits während der Eingabe** sorgen für eine korrekte Datenerfassung. Auffälligkeiten werden sofort signalisiert – Fehlerlisten mit automatischen Sprungmarken befinden sich immer im direkten Zugriff
- **Hilfefunktionen** – die offiziellen Ausfüllhinweise sind kontextbezogen abrufbar. Ausfüllhinweise und Auslösebedingungen stehen als Gesamtdokument zur Verfügung.
- **Druckoption** - PDF-Ausgabe der Dokumentationsbögen
- **Patientenbrowser und QS-Übersicht mit direktem Einstieg in die QS-Erfassung** - Filterfunktionen bis in die Detailsicht unterstützen das gezielte Arbeiten nach relevanten Fällen, bezogen auf Zeitraum, Status, Station oder Fachabteilung
- **Individuelles Listendesign** durch eigene Spaltenanordnung und -sortierung, inklusive Filterfunktion je Spalte
- **Landesspezifische Verfahren** sind direkt eingebunden
- **Komfortable rollenorientierte Nutzerverwaltung**
- **Umfangreicher Exportarbeitsplatz** mit Historie, klinikinternem Export und weiteren nützlichen Funktionen, inklusive XML- und CSV-Export und automatischer Verschlüsselung
- **Statistikarbeitsplatz für modulspezifische Patientenlisten** und **statistische Aggregationen** bei Nutzung von umfassenden Operatoren und Syntaxfunktionen, inklusive Ausgabe im XLS-Format
- **Schnittstellenmanagement** sowohl standardisiert als auch individualisiert integrierbar mit dem Ziel der maximalen Datenübernahme aus dem Primär-, sowie weiteren Subsystemen bei optimaler Workflowintegration
- Möglichkeit zur **Erweiterung der Datenerfassung um individuelle Felder** mit Auswertungsoption
- **Integration von QS-Erfassung und Indikatorauswertung mit QS-Monitor:** QI am QS-Fall ermöglicht bereits während der QS-Dokumentation des Einzelfalles eine direkte Prüfung der Qualitätsindikatoren durch QS-Monitor. Außerdem ist es möglich, aus QS-Monitor heraus auf Ebene der Fall-Liste direkt in auffällige Datensätze in GeDoWin QS zu springen. Eine solche Kopplung mit QS-Monitor ist auch mit den QS-Systemen ausgewählter KIS-Partner möglich

QS-FilterPro → Dokumentationspflicht und SOLL-IST-Vergleich inklusive Risikostatistik

Komfortabler SOLL-IST-Vergleich mit farblicher Bewertung der Vollständigkeit

Fallbasierte ToDo-Listen zeigen konkreten Handlungsbedarf

Umfangreiche Zusatzauswertung zur Risikostatistik je Cluster in grafischer Darstellung

- **Überprüfung der Dokumentationspflicht** eines Behandlungsfalles auf Grundlage der Abrechnungsinformationen (u. a. ICD und OPS) gemäß Ein- und Ausschlusskriterien für Bundes- und Landesprojekte der QS-Filter Spezifikation
- **Übersichtliche und detaillierte Darstellung** des aktuellen Dokumentationsstandes zum sicheren Schutz vor finanziellen Sanktionen
- **Handlungsbedarf komfortabel ablesbar** durch klare Auflistung auf Modul- und Fachabteilungsebene bis hinunter zum einzelnen Fall
- **Export von beliebig sortierten ToDo-Listen** im CSV-Format
- **Erstellung der Sollstatistiken nach DeQS-RL**
- **Erstellung der Risikostatistik**
- **Umfangreiche Zusatzauswertungen zur Risikostatistik** je Cluster mit graphischer und tabellarischer Darstellung plus Patientenlisten für Detailanalysen
- **Einsetzbar mit allen Krankenhausinformationssystemen (KIS) und QS-Programmen**

Die wichtigsten Vorteile auf einen Blick:

- Anwenderfreundliche Datenerfassung für eine schnelle QS-Dokumentation
- Zuverlässige und frühzeitige Exportfunktion
- SOLL-IST-Abgleich für fallbasierte ToDo-Listen
- Automatische und spezifikationskonforme Verschlüsselung aller QS-Exporte, der Sollstatistiken und der Risikostatistik
- Statistikerarbeitsplatz
- Prozessbegleitende QI-Vorschau am QS-Fall bei Integration mit GeDoWin QS-Monitor
- Nutzung mit allen KIS und einer Vielzahl von Spezialsystemen, bspw. Herzkatheterarbeitsplätze
- Terminalserverfähige Netzwerkversion

Saatmann – Qualitätssicherung im Gesundheitswesen

Komplexe Sachverhalte einfach darstellen. Dafür steht die Software von Saatmann bereits seit 1992. Heute bieten wir unseren Kunden ein umfassendes Spektrum an Lösungen für die Qualitätssicherung im Gesundheitswesen. Was alle unsere Produkte auszeichnet: QS-Software von Saatmann wird in enger Zusammenarbeit mit Praktikern für Praktiker entwickelt. Unsere Lösungen orientieren sich konsequent an den realen Anforderungen und Abläufen im Gesundheitswesen, unterstützen den Anwender optimal bei seinen anspruchsvollen Tätigkeiten – und bieten dadurch maximalen Kundennutzen.

So sind unsere Produkte bereits in mehr als 1.300 Kliniken im Einsatz und führende Anbieter von Klinik-Systemlösungen bieten Saatmann QS-Software als integrierte Pakete an.

Weitere Informationen unter www.saatmann.de

Die GeDoWin-Produktfamilie

QS-Monitor

Qualitätsbericht

Geburt

QS

QS-FilterPro

Risikostatistik

EinrichtungDok

SAATMANN

Qualitätssicherung im Gesundheitswesen

Saatmann GmbH
Prinz-Carl-Anlage 8
67547 Worms

Telefon: +49 6241 506 558-92

Fax: +49 6241 506 558-45

E-Mail: Vertrieb@saatmann.de
Support@saatmann.de

Internet: www.saatmann.de