

Solventum™ easy Hub für Strukturprüfungen

Leistungsbeschreibung

Grundlagen/Hintergrund

Solventum™ easy Hub bietet eine einheitliche Basis zur Bearbeitung von Strukturanforderungen aller Art und unterstützt beim Management der zugehörigen Strukturprüfungen. Durch die Anbindung von richtlinienspezifischen Modulen können sowohl STROPS- als auch G-BA-Strukturanforderungen und Leistungsgruppen (NRW und KHVVG) bearbeitet und überwacht werden. Einmal in Solventum™ easy Hub hinterlegte Daten können in allen lizenzierten Richtlinien genutzt werden.

Kerinfunktionalitäten

Solventum™ easy Hub

- Notwendige Merkmale/Anforderungen inkl. der Nachweise werden vom System vorgegeben und können hier gepflegt werden
- Automatisierter Mailversand (Zuweisung von Zuständigkeiten und Aufgaben; Fristablauf; Nachweiskontrolle)
- Verwaltung relevanter Personen mit Stammdaten und Qualifikationsnachweisen, inkl. Import
- Verwaltung relevanter Infrastruktur (z.B. CT, MRT)
- Ablage von relevanten Dienstplänen und Verknüpfung mit Personen und Anforderungen
- Unbegrenzter Upload von Nachweisdokumenten
- In Massенbearbeitung Dokumente oder Vorgänge übergreifend kopieren, löschen, umbenennen etc.
- Zuweisung einzelner Nachweise an Personen und verpflichtende Prüfung der Aktualität (z.B. monatlich aktiv von rot auf grün setzen)
- Organisierter Download zur Begehungsvorbereitung oder Nutzung der Schnittstelle zum MD-Portal (vormals LE-Portal)
- Erstellung einer Übersicht als PDF (z.B. zur Weiterleitung an die Geschäftsführung)
- Archivierung von Vorgängen, Personen oder Aufgaben
- Kopieren bereits angelegter Codes, Richtlinien und Leistungsgruppen (inkl. der Nachweisdokumente) für Folge-Beartragungen
- Abbildung verschiedener Ansichten (nach Vorgang, nach Orga-Struktur, nach Details)
- Übersicht zu allen Terminen und Fristen mit einem Klick für einen ausgewählten Zeitraum
- Diverse Einstellungen zur Anpassung der Installation an individuelle Erfordernisse
- Individuelle Mailtexte und Erinnerungen
- Logging aller relevanten Vorgänge/Mails zur vollständigen Nachvollziehbarkeit
- Automatische Updates
- Vorgaben der Richtlinien werden regelmäßig bei Änderungen per Update aktualisiert
- Zugriff durch Rechtevergabe unter Beachtung der internen Datenschutzvorgaben

Modul easy STROPS

- Übersichtliche Darstellung aller beim Medizinischen Dienst zu beantragenden abrechnungsrelevanten OPS-Kodes (aktuell 54 umgesetzt inkl. 13 zusätzliche, entsprechend aktueller Stand der RL)
- Import aus dem Solventum™ FileInspector zur initialen Anlage der StrOPS-Kodes
- Export aus easy Hub kann zur Simulation von Erlösausfällen im Solventum™ FileInspector verarbeitet werden
- Selbstauskunftsbögen und Anträge MD befüllen
- Abgabe der Anträge mittels MD-Portal (bei entsprechender Lizenzierung)
- Ergebnisse der Prüfung können per Schnittstelle an Solventum™ KODIP Suite oder den Solventum™ FileInspector zur weiteren Verarbeitung übergeben werden

Modul easy G-BA

- Abbildung der Strukturanforderungen von G-BA-Richtlinien.
- Die Richtlinien sind einzeln lizenzierbar
- Folgende Richtlinien sind aktuell umgesetzt:
 - Qualitätssicherungs-Richtlinie zum Bauchortenaneurysma (QBAA-RL)
 - Regelungen zu einem gestuften System von Notfallstrukturen in Krankenhäusern
 - Qualitätssicherungs-Richtlinie Früh- und Reifgeborene (QFR-RL)
 - Abbildung der Mindestanforderungen für die Richtlinie zur Versorgung der hüftgelenknahen Femurfraktur (QSFFx-RL)
 - Richtlinie zur Kinderherzchirurgie (KiHe-RL)
 - Richtlinie zur Kinderonkologie (KiOn-RL)
 - Richtlinie zu minimalinvasiven Herzklappeninterventionen (MHI-RL)
 - Qualitätssicherungs-Richtlinie zur Liposuktion bei Lipödem im Stadium III (QS-RL Liposuktion)
 - Personalausstattung Psychiatrie und Psychosomatik (PPP-RL)
 - Bronchoskopische Lungenvolumenreduktion (BLVR-RL)
 - Brachytherapie bei Prostata-CA
 - Katheterablation bei COPD
 - Arzneimittel für neuartige Therapien (ATMP)

Modul easy LG (NRW und KHVVG)

- Abbildung der Strukturanforderungen laut KHVVG, bzw. Krankenhausplanung NRW
- Import aus dem Solventum™ FileInspector zur initialen Anlage der Leistungsgruppen
- Export aus easy Hub kann zur Simulation von Erlösausfällen im Solventum™ FileInspector verarbeitet werden

- Berücksichtigung der Vorgaben zum Personal (Berechnung VK; Vorgaben zur Anzahl zugewiesener LG pro Person)
- Abgabe der Anträge mittels MD-Portal (bei entsprechender Lizenzierung)

Modul easy Connect MDP

- Schnittstelle zum MD-Portal
- Weiterentwicklung der Schnittstelle nach Vorgaben des MD-Portals

Modul easyConnect HR

- Schnittstelle zur Personalverwaltungssoftware, individuelle Programmierung

Systemvoraussetzungen

Allgemein:

- Alle gängigen Windows, Linux (& Mac) Betriebssysteme
- Alle gängigen Browser (Chrome, Edge, Firefox etc.)
- Microsoft Office ab 2007 inkl. 365 (wenn alle angebotenen Funktionalitäten gewünscht werden)
- Internetzugang (zur Nutzung der automatischen Updates und MD-Portal)

Server Betriebssystem:

- Windows Server ab 2019
- Microsoft SQL-Server ab 2019

Server Hardware:

- 32 GB RAM
- Mehrkernprozessor, mind. 4 Kerne
- Mind. 300 GB freier Festplattenspeicher

Komponenten:

- SMTP-Dienst im Netzwerk vorhanden
- Docker, inkl. der entsprechenden Systemvoraussetzungen
<https://docs.docker.com/desktop/setup/install/windows-install/>
<https://docs.docker.com/desktop/setup/vm-vdi/>
<https://docs.docker.com/desktop/setup/install/linux/>

Systemvoraussetzungen für Erweiterungsmodule:

- Nutzung der Erweiterungsmodule erfordert eine gesonderte Lizenz und ist nur in Verbindung mit Solventum™ easy Hub möglich
- Verfügbare Zusatzmodule sind:
 - easy STROPS
 - easy G-BA
 - easy Connect MDP (Internetzugang erforderlich)
 - easy Connect HR



Solventum Germany GmbH
Health Information Systems

Standort Düsseldorf
Kesselstraße 3 | 40221 Düsseldorf

Standort Berlin
Sophie-Charlotten-Straße 15 | 14059 Berlin

Telefon 030 / 32 67 76-0
Email drq-info@solventum.com
Web www.3M.de/HIS

Please recycle. Printed in Germany
© Solventum 2025. All rights reserved