

Medstat 5 Light

Der bewährte Swiss-DRG-Kodierarbeitsplatz

The screenshot displays the Medstat 5 Light software interface. At the top, there's a menu bar with 'Fall', 'Admin', 'Prisma KTR', 'SwissDRG KTR', and 'LOG'. Below this, patient information is shown: Patient '21.12.1930', stationär von 00.00.0000 00:00 bis 04.03.2021 17:16, and various medical codes like M950. A central window shows a tree view of ICD10GM-2021 / I36.1, with 'I36.1 Nichtrheumatische Trikuspidalklappeninsuffizienz' selected. To the right, a 'Bemerkungen F5' window is visible with buttons for 'Abbrechen', 'Archivieren', 'Abgeschlossen', 'Speichern', 'Drucken', and 'PDF'. Below the main interface, a 'MedPlus 6.0.5.0' window shows a list of 15 errors and 1 warning. At the bottom right, a 'wissDRG Grupper' window displays DRG-related information, including '60Z Nicht gruppierbar' and 'ICD | CHOP'.

für Geburtshäuser und Kleinkliniken

Ausgangslage

Betriebe im Gesundheitswesen mit stationären Fällen müssen die Medizinische Statistik des BFS erfassen und abgeben. Die Akutsomatik und die Geburtshäuser rechnen mit SwissDRG-Fallpauschalen ab. Dafür werden professionelle Tools benötigt.

Viele erhältliche Lösungen sind überdimensioniert und teuer. Eigenentwicklungen haben Nachteile bezüglich Funktionalität und Datenqualität. Der jährliche Anpassungs- und Wartungsaufwand ist immens.

Lösung

Medstat 5 Light ist ein Mitglied der Medstat-Familie, dem Hauptprodukt der Freudiger EDV-Beratung. Ein komfortables und ausgereiftes Kodiersystem - konzipiert für Kleinkliniken und Geburtshäuser.

Es enthält alle notwendigen Tools, um professionell und effizient zu kodieren und zu gruppieren:

1

ICD-10

4

SwissDRG

2

CHOP

5

Fallklammerungen

3

MedPlaus

6

abacus-Anbindung

Dank Import- und Exportschnittstellen zu Admin-, KIS- oder anderen Drittsystemen können auch grössere Betriebe effizient arbeiten, ohne die Fälle doppelt erfassen zu müssen.

Geburtshäuser profitieren von der vorhandenen Anbindung ans abacus-System.

Programmeigenschaften

Medstat 5 Light kennt alle BFS-Recordarten und kantonalen MK-Zusatzdatensätze. All dies ist im Gesamtpaket enthalten - ohne Aufpreis.

Egal, in welchem Kanton: Medstat 5 Light ist von Beginn weg bereit.

Das System

Medstat beinhaltet ein benutzerfreundliches Windows-Programm (Client). Sie müssen dies nur herunterladen und installieren. Mit dem bequemen grafischen Installer eine Sache von wenigen Minuten.

Die Daten werden in einer professionellen SQL-Datenbank auf dem abgesicherten Freudiger-Server gespeichert. Der Zugang zu diesem ist nur über einen in den Clients integrierten VPN-Tunnel möglich. Das System erfüllt höchste Security-Standards. Sie merken bei der täglichen Arbeit nichts von der fortgeschrittenen Sicherheitstechnologie.

Konzentration aufs Kerngeschäft

Sie kodieren. Wir erledigen den Rest:

- Aktualisierung der ICD-/CHOP-Kodestämme, des Grouper-Systems, der MedPlaus-Prüfung sowie der restlichen Masterdaten
- Datensicherung
- Server- und Datenbankwartung
- Schnittstellenwartung

Einfaches Lizenzmodell

Medstat Light bietet ein transparentes Lizenzmodell, das u. a. auf der Anzahl kodierter Fälle basiert und die Betriebsgrösse berücksichtigt.

Jeder Kunde kann das Programm beliebig oft auf PCs oder Laptops installieren. Arbeiten im Home Office? Ja, aber ohne Zusatzkosten!

Updates inklusive

In der jährlichen Programmlizenz ist die laufende Weiterentwicklung der Applikation enthalten. Sie arbeiten stets mit aktueller Software, die den offiziellen Vorgaben entspricht.

Ohne zusätzlichen Aufpreis wurden u. a. integriert: der neue Java-Grouper, die SwissDRG KTR, der SDEP-Export, etc.

Funktionen

Klare Eingabemasken

- Alle Daten stehen in übersichtlichen Registern.

Effiziente Shortcuts

- Arbeiten Sie schneller dank den vielen Tastaturkürzeln.

Praktische ToDo-Liste

- Benutzen Sie die Falltabelle als ToDo-Liste (Anzeige offener Fälle).

Integrierte Kodiertools

- Die aktuellen ICD-10 GM-/CHOP-Kodes des BFS sind hinterlegt und können bequem gesucht und erfasst werden.

Realtime-Gruppierung

- Der original Java-Grouper der SwissDRG ist nahtlos integriert.

Realtime-Prüfung

- Beheben Sie Fehler direkt beim Kodieren des Falles dank MedPlaus, dem integrierten, offiziellen BFS-Prüfprogramm.

Wiedereintritte

- Das korrekte Handling von Rehosp-Fällen ist gewährleistet.

Erweiterte Anzeige

- Erweitern Sie die Falltabelle per Mausklick. Erhalten Sie so Zugriff auf weitere nützliche Daten (inkl. zusätzliche Grouper-Werte).

Datenübernahme in externe Programme

- Tabelleninhalte lassen sich per Kontextmenü kopieren und einfach in Drittsoftware wie Excel einfügen.

Optionale Schnittstellen

- Übernehmen Sie Admin-Daten aus abacus. Schreiben Sie Faktura-Werte zurück. Auch Schnittstellen zu anderen Systemen sind möglich.

Zuverlässige Exporte

- Ob BFS, SDEP, SwissDRG KTR: Medstat schreibt blitzschnell korrekte Outputs. Kantonale Besonderheiten inklusive.

Persönlicher Support

- Unsere Mitarbeiter helfen gerne. Per E-Mail, Telefon oder TeamViewer.

Vorteile

- Basiert auf bewährter Spitallösung Medstat 5
- Aktive Weiterentwicklung
- Moderate Systemvoraussetzungen
- Schnelle und komfortable Windows-Clients
- Effiziente Bedienung
- Schnittstellenanbindung (optional, z. B. abacus)
- Kostenträger-Formulare (SwissDRG/SDEP)
- Diverse Exporte: BFS, SDEP, SwissDRG KTR, etc.
- Server-/Datenbankwartung und Backups durch Anbieter
- Grundschulung vor Ort in Erstlizenz enthalten
- Persönlicher, unkomplizierter Support

Hersteller

Die Freudiger EDV-Beratung ist eine seit 1983 in Bern ansässige IT-Firma. Sie steht für flexible Lösungen im Gesundheitswesen. Mehr darüber im Firmenprofil auf unserer Homepage www.freudiger.com - unter Downloads.

Stärken

- Seit über 25 Jahren in der Branche tätig
- Vertrautheit mit Schweizer Gegebenheiten
- Eigene Entwicklungsabteilung
- Direkte Ansprechpartner für Kunden
- Mehrsprachigkeit der Mitarbeiter (Deutsch, Französisch, Englisch)

Anschrift/Kontakt

Freudiger EDV-Beratung | Zeughausgasse 16 | 3011 Bern
031 318 17 24 | www.freudiger.com