

Medstat 6

Professionell kodieren

Medstat6 (xmedPROD) - Fall: 00001

Medstat Fall Extras

Fall Admin ANQ LOG

Patient: Test, Housi, 13.07.1963, Mann, 00001, 55 Jahre ORG M950 Kodierer s113.09.2019 16:49
 Fall: 00001 stationär von 01.01.2019 10:30 bis 28.06.2019 15:49 Anreicherer s115.09.2019 18:50
 Fallart: T Patientenart: R
 Rehosp: 0

Diagnosen F3

NR	PCG	CWC	F	ICD	S	P	Text
HD	I60B	13.563	u2	S72.10			Femurfraktur: Trochantär, nicht näher bezeichnet
ZD							
1.ND	961Z	0.0		Z50.9!			Rehabilitationsmassnahme, nicht näher bezeichnet
2.ND							
3.ND							
4.ND							

Behandlungen F4

NR	F	CHOP	Datum	S	A	Text
HB		AA.11.12	01.01.2019 11:30			EBI 1, Score 2
1.NB		AA.11.23	01.01.2019 11:30			EBI 2, Score 2
2.NB		AA.11.34	01.01.2019 11:30			EBI 3, Score 4
3.NB		AA.11.45	01.01.2019 11:30			EBI 4, Score 4
4.NB		AA.11.54	01.01.2019 11:30			EBI 5, Score 4
5.NB		AA.11.65	01.01.2019 11:30			EBI 6, Score 4
6.NB		AA.11.74	01.01.2019 11:30			EBI 7, Score 4
7.NB		AA.11.84	01.01.2019 11:30			EBI 8, Score 4
8.NB		AA.11.94	01.01.2019 11:30			EBI 9, Score 4
9.NB		AA.11.A4	01.01.2019 11:30			EBI 10, Score 4

Medplaus 6.0.3.0 x64 20.12.2018
 0 Fehler, 0 Warnungen, 0 Hinweise

Fehlerfrei

Bemerkungen F5

Bewegungen F6

Fälle F7

FID	Art	Aufkst	Eintritt	Austritt	HD	PCG	S
00001	stat	M950	01.01.2019	28.06.2019	S7210	I60B	2
00002	stat	M950	01.05.2019	00.00.0000		960Z	1

SDRG
 DRG valid

I60B Frakturen am Becken, Schenkelhals und Femur, Alter > 2 Jahre und mehr als ein Belegungstag
 abrechenbare Pflgetage: 179
 CW abrechenbar: 13.563

**mit SwissDRG,
TARPSY & ST REHA**

Ausgangslage

Betriebe im Gesundheitswesen mit stationären Fällen müssen die Medizinische Statistik des BFS erfassen und abgeben. Die Akutsomatik rechnet mit SwissDRG ab; die Psychiatrie, seit 2018, mit TARPSY. Rehakliniken bereiten sich auf ST REHA vor.

Bei vielen erhältlichen Lösungen ist die Kodierung nur ein weiteres Modul von vielen. Weder besonders effizient noch schnell.

Zentrale Masterdaten werden nicht mit der nötigen Regelmässigkeit gepflegt. Jede Abweichung vom Standard, z. B. bei kantonalen Besonderheiten, muss teuer ausprogrammiert werden.

Lösung

Medstat ist eine spezifische, ausgereifte Kodierlösung und das Hauptprodukt der Freudiger EDV-Beratung. Ein komfortables System für Uni- und Akutspitäler, Psychiatrie- und Suchtfachkliniken sowie Rehabetriebe. Verzichten Sie damit auf schlechte Kompromisse.

Medstat 6 ist die neue Version, auf dem aktuellsten technischen Stand.

Sie kann über Schnittstellen problemlos an Admin-, Faktura- und Auswertungssysteme angebunden werden.

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

1

ICD-10

4

SwissDRG

2

CHOP

5

TARPSY

3

MedPlaus

6

ST REHA

Programmeigenschaften

Medstat 6 kennt alle BFS-Recordarten und kantonalen MK-Zusatzdatensätze. Das Programm ist von Beginn weg für alle Betriebe und Standorte einsatzbereit.

Sie können damit auch ambulante Fälle und HoNOS erfassen und exportieren.

Das System

Die Lösung besteht aus dem leistungsstarken, in der Regel virtuellen, Medstat-Server mit SQL-Datenbank und benutzerfreundlichen Clients für Windows. Ein Betrieb mit bis zu 3 Servern (Prod., Test, Devel.) ist möglich.

Es ist ein perfekt abgestimmtes Gesamtpaket aus Software, Server und Services.

Mandantenfähigkeit

Medstat 6 ist mandantenfähig. Es kann problemlos in grossen Kliniken, Spitalgruppen und Universitätsspitalern eingesetzt werden.

Schnittstellen

Die Applikation kann flexibel in bestehende Umgebungen integriert werden. Es gibt Import- und Exportschnittstellen zu allen wichtigen Administrations- und KIS-Systemen (SAP, KISIM, HOSPIS, Phoenix, Navision, Polypoint, Axya, etc.).

Externe Kodiertools (3M KODIP-SF, ID Diacos) können nahtlos eingebunden werden. Externe Prüftools (MMC Auditor) ebenso.

Transparenz und Nachvollziehbarkeit

Aktivitäten werden geloggt. Als Kodierleiter*in sehen Sie sofort, wer z. B. welchen Fall bearbeitet oder archiviert hat.

Einfaches Lizenzmodell

Medstat 6 bietet ein transparentes, einfaches Lizenzmodell. Es richtet sich nach der Zahl kodierter Fälle. Die Anzahl der benutzten Clients ist nicht beschränkt.

Medstat kann zusätzlich auf Laptops benutzt werden, um Kodiererinnen und Kodierern die Arbeit im Home Office zu ermöglichen. Dies ohne Zusatzkosten.

Updates inklusive

In der jährlichen Programmlizenz ist die laufende Weiterentwicklung der Applikation enthalten. Dies betrifft v. a. die wichtigen Updates der Stammdaten wie ICD-10 und CHOP-Kodes sowie der DRG-Kataloge, die MedPlaus-Tests, den BFS-GeoMaster, etc.

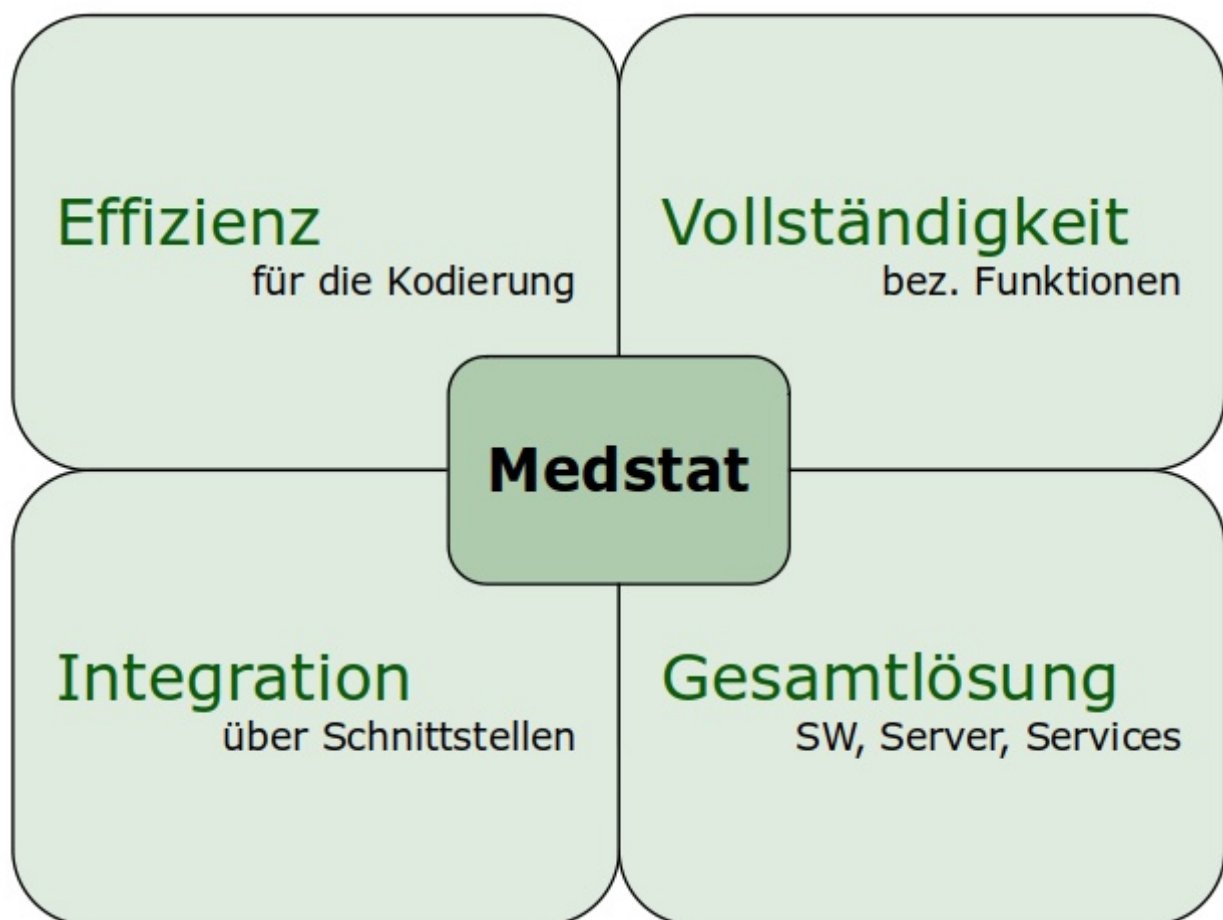
Sie arbeiten stets mit aktueller Software, die den offiziellen Vorgaben entspricht.

Konzentration auf Kerngeschäft

Sie kodieren. Wir erledigen den Rest:

- Support für Anwender*innen
- Aktualisierung des Systems und der Stammdaten
- Server- und Datenbankwartung
- Schnittstellenwartung
- Datensicherung (in Zusammenarbeit mit der spitalinternen IT)

Damit werden sowohl die Medizinische Kodierung wie auch die spitalinterne IT entlastet. Sie können sich auf ihr Kerngeschäft konzentrieren.



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). Oder zeigen Sie, dank der FID-Liste, nur bestimmte Fälle an.

Integrierte Kodiertools

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

Realtime-Gruppierung der Fallkostenpauschalen

- Der original Java-Grouper (SwissDRG, TARPSY) ist nahtlos integriert. ST REHA ist geplant und wird rechtzeitig bereitstehen.

Realtime-Prüfung

- Dank MedPlaus, dem offiziellen BFS-Prüfprogramm, können Sie Fehler direkt beim Kodieren des Falles beheben.

Patientenbewegungen

- Alle Fälle des Patienten werden im aktuellen Dossier angezeigt.

Wiedereintritte

- Das korrekte Handling von Rehosp-Fälle 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 in Drittsoftware wie Excel einfügen.

Zuverlässige Exporte

- Ob BFS, SDEP oder andere Exporte: Medstat schreibt blitzschnell korrekte Outputs. Kantonale Besonderheiten inklusive.

Persönlicher Support

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

Vorteile

- Aktuelle Technik (Neuprogrammierung, 64bit)
- Aktive Weiterentwicklung
- Umsetzung kundenspezifischer Anforderungen (inhouse-Entwicklung)
- Moderate Systemvoraussetzungen
- Leistungsfähige Server-/Client-Architektur
- Schnelle und komfortable Windows-Clients
- Effiziente Bedienung
- Vordefinierte Standardexporte (BFS mit Wohnregionen, BFS mit PLZ, SDEP, etc.)
- Schnittstellenanbindung
- 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 steht im Firmenprofil auf unserer Homepage www.freudiger.com - unter Downloads.

Stärken

- Seit über 20 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