

Kodieren mit Copilot



Intelligente Software verhindert Kodierfehler bei der Eingabe!



3M™ Swiss DRG-Proof

3M™ Swiss DRG-Proof überprüft Ihre Daten auf Qualität und medizinische Plausibilität – direkt beim Kodieren. Damit gehören Kodierfehler der Vergangenheit an. So schafft **3M™ Swiss DRG-Proof** Erlössicherheit nach der Gruppierung. Eine Investition, die sich sofort rechnet.

Automatisch richtig kodieren

Fehler im Datensatz gehören häufig noch zum Spitalalltag: Trotz Sichtung und Freigabe durch das Medizin-Controlling kommt es immer wieder zu ungenauen Kodierungen, fehlenden Zweitcodes (z. B. die Erreger bei Infektionen) oder zu falschen Kode-Kombinationen bzw. einer unvollständigen CHOP-Kodierung.

3M™ Swiss DRG-Proof kann direkt aus der Diagnosen- bzw. Prozedurenkodierung in **3M™ Kodip-SF** (siehe Abbildung unten) aufgerufen werden. Es prüft Ihre Daten sofort auf Qualität und Plausibilität – Fehler werden bereits beim Kodieren erkannt. Das sorgt für eine korrekte Dokumentation nach ICD und CHOP. Mit **3M™ Swiss DRG-Proof** stellen Sie die schweizerische Kodierrichtlinien-Konformität immer nach aktueller Version Ihrer Daten sicher.

Funktionen

- **Automatisierte Prüfung** der Einhaltung der schweizerischen Kodierrichtlinien auf **medizinische Plausibilität sowie Vollständigkeit** direkt bei der Kodierung und nach Abschluss der Dokumentation
- Beinhaltet Prüfregelwerk aus **aktuellsten administrativen und medizinischen Regeln**
- **Einfache** und übersichtliche Bedienbarkeit
- **Problemlos** in der Implementierung

Für mehr Effizienz und ein sicheres Budget

3M™ Swiss DRG-Proof prüft Ihre Eingaben bereits bei der Kodierung und unterstützt Sie bei der Korrektur. So werden Sie zum Beispiel direkt auf fehlende Erregercodes hingewiesen.

The screenshot shows the 3M Kodip-SF interface with patient data for Michael Mayer (48 years old). The diagnosis is K35.2 (Akute Appendizitis mit generalisierter Peritonitis). The DRG-Proof error message is highlighted in a red box:

DRG-Proof

- ⚠ 066 Es wurde eine Infektion K35.2 ohne Angabe eines Infektionserregers kodiert. Bitte überprüfen Sie Ihre Kodierung.
- ⚠ CH001 Sollte bei dem Code 47.01 eine Applikation oder Anwendung von Anti-Adhäsionen Substanz verwendet worden sein, dann kodieren Sie dies bitte zusätzlich mit dem Code 99.77.

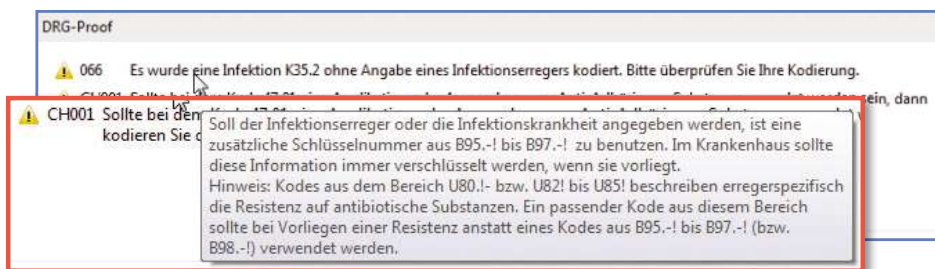


Schneller Check für Ihre Daten

3M™ Swiss DRG-Proof unterstützt Sie bei der Korrektur mit konkreten Vorschlägen und wichtigen Hintergrundinformationen. Dieser Schulungseffekt mit 3M™ Swiss DRG-Proof sorgt täglich für mehr Sicherheit beim Kodieren. Zudem sparen Sie Zeit, da eine manuelle Kodierung entfällt.

Der Copilot führt Sie sicher durch den Kodierprozess

3M™ Swiss DRG-Proof warnt Sie vor dem vergessenen Erregercode und liefert Vorschläge für eine valide Kodierung, was Sie – wie in diesem Beispiel – vor einem Erlösausfall bewahrt.



Nutzen

- Erlössicherung durch valide Kodierung
- Höhere Kodiersicherheit und -qualität
- Zeiteinsparung bei der Kodierung
- Schulungseffekt
- Kosteneinsparung

Problemlose Implementierung

3M™ Swiss DRG-Proof kann problemlos implementiert werden: Die Software nutzt die vorhandene Grouper-Schnittstelle, um die Informationen sicher in DRG-Proof zu übernehmen. Sie können aber auch eine separate Schnittstelle zum Krankenhausinformationssystem (KIS) nutzen.

3M Health Information Systems

Kodieren & Gruppieren

- 3M™ Kodip-SF
- 3M™ Kombi-Grouper
 - SwissDRG
 - 3M™ AP-DRG
 - Medgroup/SPG
- 3M™ Swiss DRG-Proof

Controlling & Analyse

- 3M™ Swiss Scorecard
- 3M™ DRG Quick-Check



3M (Schweiz) AG
 3M Health Information Systems
 Eggstrasse 93
 8803 Rüschlikon
 Telefon 044 724 93 06
 his.ch@3M.com
 www.3Mdrg.ch

3M Swiss DRG-Proof – mehr Effizienz und ein sicheres Budget.