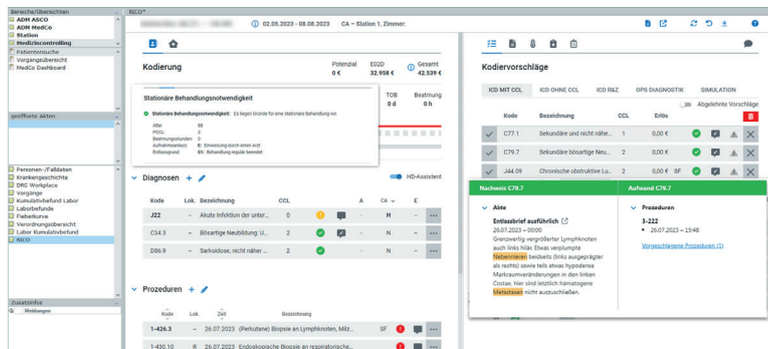


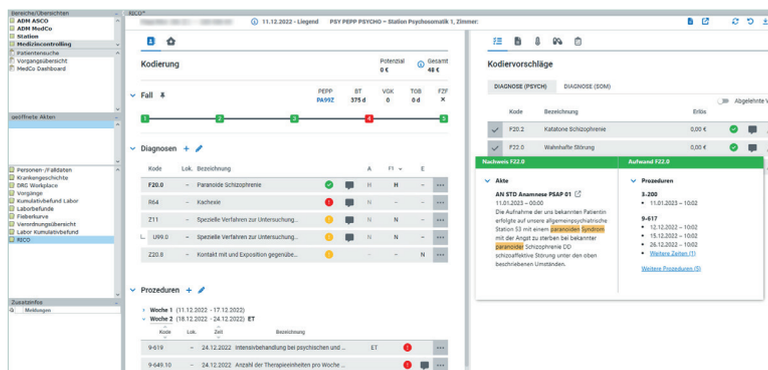
RICO für DRG und PEPP beinhaltet eine intelligente und sehr leistungsstarke KI des Fraunhofer Instituts, die neben einem Set spezifischer Regelalgorithmen auch mit NLU/NLP (Natural Language Understanding/Processing) arbeitet. Diese Kombination bietet Ihnen eine überlegene Kodierunterstützung.



Mit RICO sichern Sie Ihre Erlöse und der Kodierprozess wird durch den Direktaufruf aus dem KIS ORBIS sowie das automatische Zurückschreiben von Veränderungen der Kodierung in den ORBIS DRG Workplace, bis zum Fallabschluss erleichtert und verkürzt. Ihre kodierrelevanten Dokumente werden dabei von RICO analysiert. Kodierspezifische ICD- und OPS-Codes werden unter Berücksichtigung aktueller Regelwerke, für eine sachlich- und fachlich korrekte Abrechnung, vorgeschlagen. Die Codes sind mit den Fundstellen aus Ihrer Dokumentation dauerhaft verknüpft, so dass der Prozess reversionssicher für das MD-Prüfverfahren ist.



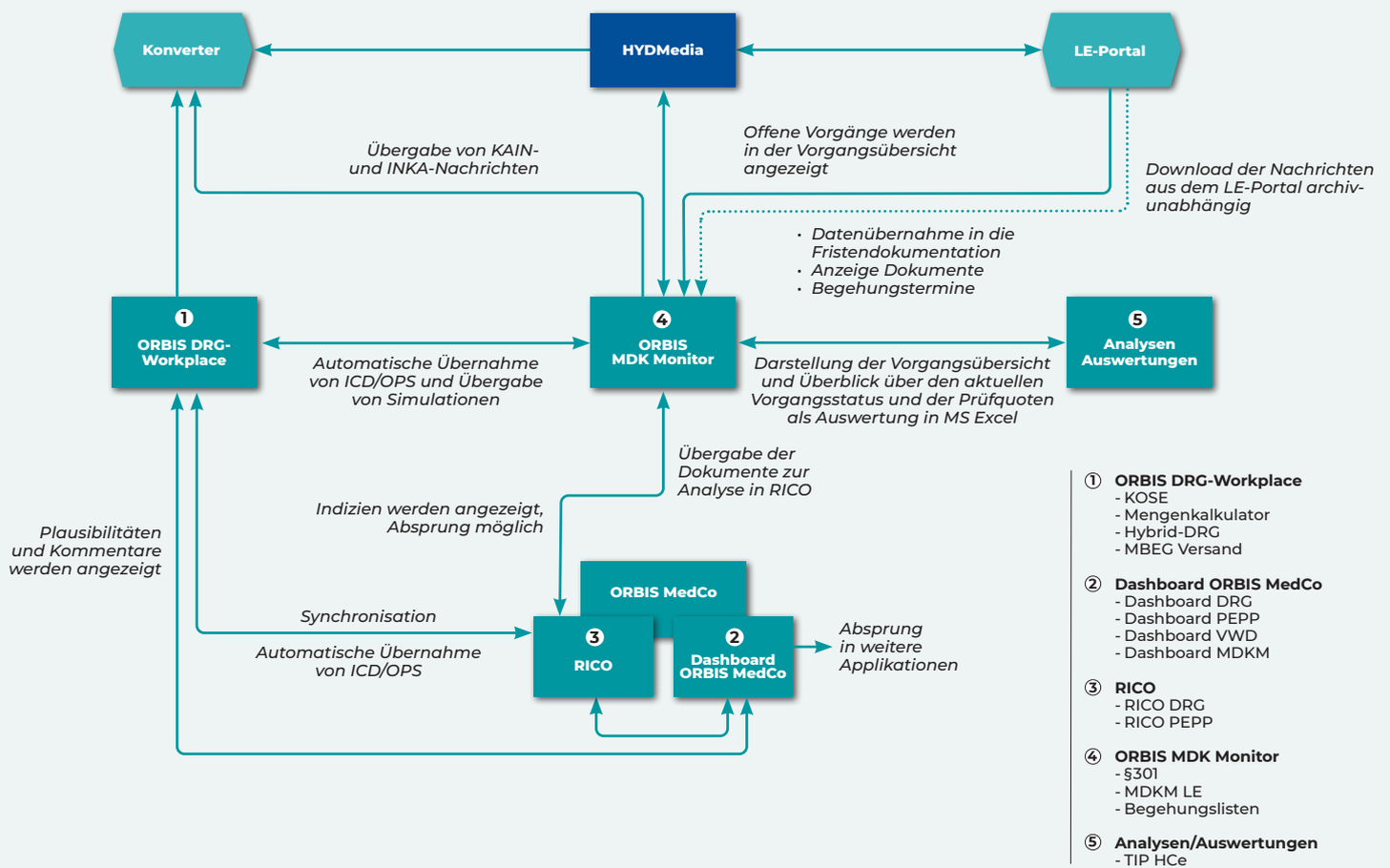
RICO DRG



RICO PEPP

Vorteile auf einen Blick:

- Fallbegleitende Primärkodierung
- Erlössicherung
- RightCoding für DRG und PEPP
- Fraunhofer KI-Technologie mit medizinischen Textverständnis (NLU/NLP)
- Analyse der Intensivmerkmale im PEPP Abrechnungsbereich NLU und NLP unterstützt.
- Direktaufruf aus dem ORBIS DRG Workplace und ORBIS MedCo Dashboard und zurückschreiben von Veränderungen der Kodierung in den ORBIS DRGWP.
- Direktaufruf des ORBIS MDK Monitors für mehr Reversionssicherheit und einen schnellen Überblick der angefragten Prüfinhalte.
- Anzeige der direkten und indirekten Kontextfaktoren zum Nachweis der stationären Notwendigkeit
- Seltene Erkrankungen werden ausgewiesen.
- HybridDRG werden virtuell mit Werten angezeigt.
- Spezifische Kodierervorschläge – Qualität statt Masse
- Kontinuierliche Verbesserung der Kodierqualität durch selbsterlernende KI
- Hausindividuelle Dokumentenaufbereitung
- Ressourcensparende Implementierung und intuitive Anwendung



Neben der textverstehenden KI bietet RICO eine Vielzahl relevanter Vorteile:

Fraunhofer-KI inside

Sie profitieren mit RICO von der langjährigen Erfahrung des Fraunhofer IAIS in den Bereichen »Text-Mining« und »Algorithmen«.

Qualitätssicherung

Die Weiterentwicklung des spezifischen Regel-Sets, sowie der Lernprozess der künstlichen Intelligenz unterliegen einer strengen Freigabepfung durch unser erfahrenes Medizincontrolling.

Erlössicherung

Die selbstlernende KI und die kontinuierliche Optimierung des medizinischen Regelwerks ermöglichen eine vollständige Kodierung und Erlössicherung im Krankenhaus.

Prozesssteuerung

Steuern sie ihre Patientenfälle interoperabel, problemorientiert und fokussiert auf die veränderten Prozessanforderungen im Medizincontrolling im Rahmen der Ambulantisierung im Krankenhaus.

Statistische Evidenz

Erhalten Sie statistisch gesicherte Kodiervorschläge auf Basis eines Benchmarkings in Kooperation mit führenden Landeskrankenhausgesellschaften.

MDK-Risikoscore

Mit der WIMM-Datenintegration erhält RICO einen verlässlichen MDK-Risikoscore auf Basis des realen Kostenträgerverhaltens und den daraus resultierenden Ausbuchungen.

Testen Sie die KI selbst:

Nutzen Sie kostenfrei und transparent die Möglichkeit, Ihre OP-Berichte durch die Online-Demo analysieren zu lassen.

Überzeugen Sie sich selbst!

www.autonomes-kodieren.de



Dedalus HealthCare GmbH
 Konrad-Zuse-Platz 1-3
 53227 Bonn

dedalusgroup.de