



c.a.r.u.s. Hospital Management System

c.a.r.u.s. Health

Haben Sie noch Fragen an uns?
Wir freuen uns, von Ihnen zu hören!

fon +49. (0)40. 514 35-0 oder contact.health@carus-it.com

c.a.r.u.s. HMS GmbH

Bornbarch 9 | 22848 Norderstedt | Deutschland
Geschäftsführer: Alf Peters, Dr. Matthias Rath
HRB: 4587 NO | Kiel

fon +49. (0)40. 514 35-0
fax +49. (0)40. 514 35-11 11
contact.health@carus-it.com
www.carus-it.com

Stand: 03/2009

Technische Änderungen vorbehalten.
Alle Produktnamen sind Warenzeichen
der entsprechenden Herstellerfirmen.
Keine Gewähr und Haftung bei fehler-
haften oder unterbliebenen Eintragungen.
Alle Abbildungen sind Eigentum der
c.a.r.u.s. IT AG oder ihrer Partner.

cHMS | Anästhesie-/Intensiv-Online AddIn



FOCUS ON SERVICE
www.carus-it.com

cHMS|Anästhesie-/Intensiv-Online

Das umfassende Anästhesie-Informationssystem

PICIS CareSuite ist die bisher einzige Softwarelösung, die eine komplette perioperative, automatisierte Dokumentation sämtlicher Intensivpatientendaten ermöglicht.

Eine Vielzahl von Daten aus dem Krankenhaus-Informationssystem sowie umfangreiche Vitalparameter von Monitoren, Respiratoren und Laborsystemen können online in Echtzeit übernommen und gespeichert werden. Zusätzliche Daten wie Bilanzierung und Medikation können bequem erfasst werden. Vom OP-Vorbereitungsbereich bis zur postoperativen Überwachungsstation stellt PICIS Critical Care die Informationen bereit, die zur Verbesserung der Qualitätsstandards und zur Einhaltung der Dokumentationsvorschriften erforderlich sind, und steigert gleichzeitig die Effizienz und die Kosteneffektivität.

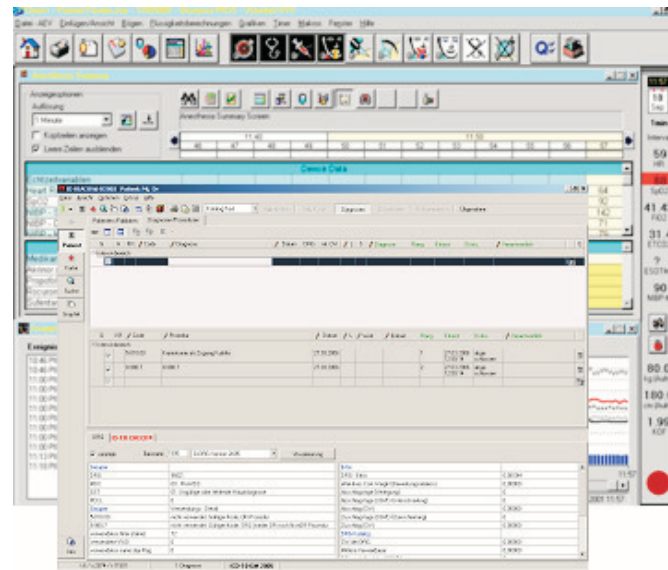
PICIS und c.a.r.u.s. HMS GmbH

Die Zusammenarbeit zwischen dem international agierenden Marktführer im Segment Akutmedizinische Dokumentation und dem Norderstedter Softwareanbieter für Lösungen im Gesundheitswesen wurde im Februar 2000 begründet. In verschiedenen Stufen wurde ein Integrationskonzept verabschiedet, das eine intensive Integration mit einem umfangreichen Datenaustausch über HL7 vorsieht.

Mit dieser Zusammenarbeit wird eine für den deutschen Markt optimierte Lösung zur Unterstützung aller Anästhesie-Arbeitsabläufe präoperativ, intraoperativ und postoperativ sowie deren Dokumentation geschaffen.

AddIn Diagnose- und Prozedurenkodierung in Diacos

c.a.r.u.s. bietet Ihnen als Ergänzung der in PICIS enthaltenen Diagnose- und Prozedurenkodierung mit Hauskatalogen die DRG-konforme Kodierung mithilfe von DIACOS an. Die Funktionalität ist identisch mit der in den bekannten Krankenhaus-Informationssystemen verwendeten Kodierungsfunktion. Sie wird aufgerufen über einen Button in der CareSuite Toolbar.

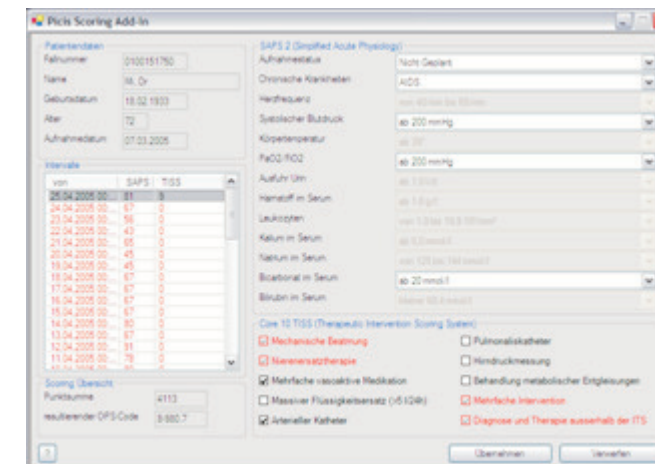


Damit sind Sie in der Lage, die Dokumentationslücke zu schließen, die bisher im Bereich Diagnosenkodierung für die deutschen Anwender bestand. Die in DIACOS erfassten Diagnosen und Therapien werden direkt in der PICIS-Datenbank gespeichert und an die Krankenhaus-Informationssysteme – so auch an cHMS – weitergeleitet.

Die bereits präoperativ von in den Krankenhaus im Einsatz befindlichen KIS erfassten und gespeicherten Diagnosen und Prozeduren werden über eine BAR-Schnittstelle nach PICIS übertragen.

AddIn Scorearbeitsplatz

Der in der cHMS-Suite integrierte Scorearbeitsplatz unterstützt Sie souverän bei der Dokumentation der zahlreichen Daten für die Ermittlung der intensivmedizinischen Komplexbehandlung. Der Aufwand für die intensivmedizinische Behandlung wird entsprechend dem OPS 8-980.x durch Aufwandspunkte ermittelt. Hier fördert der neue OPS 2006 eine noch differenziertere Erfassung. Für alle Intensivpatienten, die älter als 14 Jahre sind, wird täglich der SAPS II (Simplified Acute Physiology Score) mit 14 Kerndaten wie Herzfrequenz, Körpertemperatur oder Ausfuhr aufgezeichnet.



Kontakt:

c.a.r.u.s. HMS GmbH
Dr. Matthias Rath
Oliver Stroetzel

Bornbarch 9
22848 Norderstedt
fon +49. (0)40. 514 35-0
fax +49. (0)40. 514 35-11 11

contact.health@carus-it.com

Hinzu kommt die Erhebung der Leistungen aus dem TISS-Katalog (Therapeutic Intervention Scoring-System). Um den Behandlungsaufwand auf Ihrer Intensivstation korrekt darzustellen, ist es von entscheidender Bedeutung, die Punktwerte beider Scoring-Systeme vollständig über die gesamte Verweildauer hinweg zu dokumentieren. Damit können Sie je nach Patient DRGs mit Bewertungsrelationen zwischen 10,5 und 54,4 erreichen. Mit dem AddIn Scorearbeitsplatz sorgen Sie dafür, dass jeder Aufwand lückenlos dokumentiert wird.

Ihre Vorteile

- > Steigerung der Dokumentationsqualität
- > Unterstützung der Anforderungen der DRG-Abrechnung 2008
- > Komplette perioperative, automatisierte Dokumentation von Intensivdaten
- > Lückenlose Erfassung Ihres Aufwandes auf der Intensivstation
- > Ausbaufähiger und flexibler Aufbau
- > Investitionssicherheit mit dem Branchenführer