

## Veranstalter

Deutsche Gesellschaft für  
Medizinische Informatik, Biometrie  
und Epidemiologie (GMDS) e.V.  
Prof. Dr. J. Haerting (Präsident)  
Bonner Str. 178, 50968 Köln  
[www.gmds.de](http://www.gmds.de)



## Lokales Tagungspräsidium

Schmücker, Paul (Tagungspräsident)  
Gansert, Uwe (stellv. Tagungspräsident)

## Lokales Organisationskomitee

Ellsäßer, Karl-Heinz	Hayna, Steffen
Gerweck, Thorsten	Nürnberg, Frank
Gumbel, Markus	Wolf, Ivo

E-Mail: [info@gmds2010.de](mailto:info@gmds2010.de)  
Tel.: +49 (0)621 292-6206  
Fax: +49 (0)621 292-662061  
Hochschule Mannheim  
Paul-Wittsack-Straße 10, 68163 Mannheim

## Tagungssekretariat

Institut für Medizinische Informatik  
Hochschule Mannheim  
Paul-Wittsack-Straße 10  
68163 Mannheim  
E-Mail: [info@gmds2010.de](mailto:info@gmds2010.de)

## Kongressort und Zeitraum

5.9.2010 bis 9.9.2010  
in der Hochschule Mannheim  
Paul-Wittsack-Straße 10, 68163 Mannheim

## Weitere Informationen

[www.gmds2010.de](http://www.gmds2010.de)

## 55. gmds-Jahrestagung



**Einladung zur  
Clinical Documentation  
Challenge  
Arztbriefschreibung**

Mannheim  
7. September 2010

## Einladung zur Teilnahme an der CDC

Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit sprechen wir Sie als Anbieter Klinischer Informationssysteme (KIS) an.

Die „Clinical Documentation Challenge (CDC)“ ist auf den letzten Jahrestagungen der GMDS bei Industrieanbietern und Tagungsteilnehmern gut angenommen worden. Auch im Rahmen der 55. Jahrestagung der GMDS 2010 in Mannheim wird wieder eine CDC ausgerichtet.

In 2010 befasst sich die CDC mit der Arztbriefschreibung. Am Dienstag, den 7. September 2010 können KIS-Anbieter die Leistungsfähigkeit ihrer Produkte beim Thema Arztbriefschreibung vorstellen.

Willkommen in Mannheim im September 2010!

Mit besten Grüßen

Thomas Bürkle, Rainer Röhrig, Ulrich Sax,  
Paul Schmücker, Christof Seggewies,  
Jürgen Stausberg, Cornelia Vosseler

## Geschichte der CDC

Die CDC wird durch ein Team der GMDS-Arbeitsgruppe Klinische Arbeitsplatzsysteme gemeinsam mit dem lokalen Tagungsveranstalter organisiert. Bislang wurden folgende Veranstaltungen durchgeführt.

- GMDS Jahrestagung 2003 in Münster, Westfalen  
*Grundlegender klinischer Behandlungsablauf*
- GMDS Jahrestagung 2004 in Innsbruck  
*Klinischer Behandlungspfad*
- GMDS Jahrestagung 2005 in Freiburg im Breisgau  
*Klinische Dokumentation und DRG-Dokumentation*
- GMDS Jahrestagung 2006 in Leipzig  
*Sektorübergreifende Vernetzung*
- GMDS Jahrestagung 2007 in Augsburg  
*OP-Dokumentation*
- GMDS Jahrestagung 2008 in Stuttgart  
*Arzneimittelverordnung*
- GMDS Jahrestagung 2009 in Essen  
*Mobile Visite*

## Szenario 2010: Arztbriefschreibung

Der Schwerpunkt der CDC 2010 liegt auf der möglichst vollständigen Abbildung von Dokumentations- und Kommunikationsvorgängen bei der Arztbriefschreibung. Dazu zählen insbesondere folgenden Aufgaben:

### Organisation

Zuordnung zu zuständigem Arzt, Arbeitslisten und Mahnverfahren, Suche nach Arztbriefen (insbesondere nach Freitext bzw. nach Aktenzeichen)

### Datenübernahme

Adressaten (auch nachrichtlich), demographische Daten, administrative Daten, Daten aus vorangegangenen Arztbriefen, klinische Dokumentation (insbesondere Diagnosen, Anamnese, Labor, Befunde, Maßnahmen, Epikrise), weiterführende Therapie (insbesondere Medikation, Untersuchungen, Wiedervorstellung)

### Verfassen des Arztbriefs

Digitales Diktat, Auswahl von Adressen, Textbausteine, Abgleich mit administrativem System, Umgang mit Bildern und anderen multimedialen Elementen

### Korrektur und Freigabe

Markierung von Korrekturen, Korrekturanmerkungen, Entwurfsstatus bis zur Freigabe, Unveränderbarkeit nach Freigabe

### Versand

Ausdruck, Faxversand, elektronischer Versand, Kennzeichnung als versendet, Erstellung von Kopien bzw. nochmaliges Versenden, strukturierte Übermittlung, Gewährleistung einer ansprechenden Gestaltung, Einbettung von Kontaktdaten der Klinik

### Archivierung

Revisionssichere Archivierung, rechtssichere Unterschrift

## Ziele der CDC

Die Clinical Documentation Challenge (CDC) bietet eine Plattform, um verschiedene EDV-Systeme unter vergleichbaren Bedingungen bei der Lösung von Aufgaben im (nachgestellten) klinischen Alltag kennen zu lernen. Sie kann Anwender und Entscheider im Auswahlprozess für derartige Systeme unterstützen.

Bei der CDC zeigen Anbieter von EDV-Systemen an Hand eines vorgegebenen Ablaufes und Zeitrahmens die Funktionalität ihrer Produkte in einer Live-Vorführung. Die Teilnehmer der CDC können so die Verfügbarkeit von Funktionen, den Aufwand zur Erledigung der vorgegebenen Aufgaben sowie das Look-and-Feel der Anwendungssysteme unmittelbar miteinander vergleichen. Die CDC kann somit in einen systematischen Auswahlprozess einbezogen werden.

Darüber hinaus bietet die CDC aber auch die einmalige Möglichkeit, sich an einem einzigen Tag schnell und umfassend einen Überblick über den aktuellen Stand der technischen Möglichkeiten zum jeweiligen Themenschwerpunkt zu verschaffen.

## Weitere Informationen

Um Interessensbekundung von KIS-Anbietern wird bis zum 31.5.2010 gebeten. Eine verbindliche Anmeldung muss bis spätestens zum 16.7.2010 erfolgen.

Genauere Hinweise zu den Teilnahmebedingungen sowie das Anmeldeformular stehen ab 1.5. unter [www.gmds2010.de](http://www.gmds2010.de), allgemeine Informationen zur CDC unter [cdc.imi.uni-erlangen.de](http://cdc.imi.uni-erlangen.de) zur Verfügung.

## Sprecher CDC-Organisation

Dr. Christof Seggewies (V.i.S.d.P.)  
Universitätsklinikum Erlangen, MIK  
Krankenhausstraße 12, 91054 Erlangen  
Tel.: 09131/85-44242  
Fax: 09131/85-36799  
E-Mail: [christof.seggewies@uk-erlangen.de](mailto:christof.seggewies@uk-erlangen.de)