

**Trillium-Report
InnovationsManagement
in der Medizin**

Erscheinungsweise vierteljährlich
Druckauflage 10.000
ISSN 1614-1946

HERAUSGEBER

Prof. Dr. med. Georg Hoffmann (gh)

Trillium GmbH
Hauptstraße 12 b
D-82284 Grafrath
Tel. 08144/9111, Fax -98169
hoffmann@trillium.de
www.trillium-report.de

REDAKTIONSTEAM

Josef Gulden (jg)
gulden@trillium.de
Gunter von Leoprechting (gvl)
leo@leo-impact-consulting.de
Dr. Olaf Spörkel (os)
spoerkel@trillium.de
Dr. Holger Müller (hm)
holger.mueller@kae.de
Manuela Steinert (mst)
steinert@trillium.de
Dr. Michael Wilke (mw)
michael.wilke@d-w-g.de

KOOPERATIONSPARTNER

Der Trillium-Report wird von Organisationen des Gesundheitswesens als Plattform der Information und Kommunikation genutzt. Folgende Institutionen, Verbände und Firmen sind in dieser Ausgabe mit Beiträgen und/oder Gruppenabonnements über 50 Exemplaren vertreten:

- Abbott Deutschland
- APOFORMA GmbH
- Berufsverband Deutscher Laborärzte
- Berufsverband Deutscher Pathologen
- Bioscientia
- Bundesverband Deutscher Krankenhausapotheker
- Dt. Ges. für Interventionelle Radiologie
- Dt. Ges. für Neuroradiologie
- Dt. vereinte Gesellschaft für Klinische Chemie und Laboratoriumsmedizin
- MEDICA Deutsche Gesellschaft für Interdisziplinäre Medizin
- Roche Diagnostics/ Applied Science
- sYnlab
- Verband der Diagnostica-Industrie
- Vereinigung Deutscher Biotechnologie-Unternehmen

VERLAG WIKOM GmbH
Geschäftsführung G. Murzin, G. Hirz
Karlhäuser 6, 94110 Wegscheid
Tel.: 08592/93 57-0, Fax -29
ISDN: 08592/93 57-28
info@wikom.net
www.kma-online.de

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung der Redaktion gestattet. Firmen- und Produktbezeichnungen sind auch dann geschützte Namen, wenn dies nicht explizit vermerkt ist. Autorenbeiträge geben nicht in jedem Fall die Meinung der Redaktion wieder.



DEHEMA e.V.



Plattform-Tagungen

Sinfonie der Dreitausend

Wenn sich einzelne Verbände in der „Sinfonie der tausend Gesundheitsdienstleister“ nicht genug Gehör verschaffen können, dann sollten sie ein Orchester gründen. Exakt diese Möglichkeit bietet der Trillium-Report seit 2007: Auf der Plattform Diagnostik koordinieren wir die Öffentlichkeitsarbeit der Labordiagnostiker, Pathologen, Radiologen und Molekularbiologen. In nur einem Jahr haben – um im Bild zu bleiben – auf diese Weise 3.000 „Musiker“ gelernt, besser aufeinander zu hören und klangvoller zu spielen.

Nach demselben Konzept unterstützen wir auch Kongresse und Messen an der Schnittstelle zwischen Medizin und Technik wie z.B. das *Technologieforum Diagnostik* der DEHEMA oder das *Forum MedTech Pharma* von Bayern Innovativ. Am 1.4.08 spricht der Herausgeber der Zeitschrift, Prof. Georg Hoffmann, beim *Forum Business & Markets* der ANALYTICA (siehe nebenstehende Ankündigung) über die Zukunft der Labordiagnostik. Zuhörer sind zu diesem Konzert herzlich eingeladen.

gh

DRG Watchdog 2008

Grund zum Bellen

Seit Februar ist das bekannteste Softwareprodukt von Trillium, der **DRG Watchdog**, mit aktualisierter Datenbank und völlig neuen „inneren Werten“ verfügbar – wie immer kostenlos unter www.watchdog-online.de.



Auch für 2008 sieht der DRG Wachhund rot und hat reichlich Grund zum Bellen, denn weiterhin ist für den kodierenden Arzt und Controller das Erlöspotenzial eines exakt definierten Krankenhausfalles nicht vorhersehbar (siehe Beiträge S.14-15).

Deshalb enthält der DRG Watchdog nicht einfach ein Update der InEK-Daten, sondern wurde in der Benutzerführung an die aktuellen Ansprüche angepasst. Die Analyse von einigen Tausend Klicks im Internet ergab, dass versierte Nutzer vor allem den jeweils niedrigsten und höchsten potenziellen Erlös für eine bestimmte Diagnosen-Prozeduren-Konstellation wissen wollen. Diese Funktion war bisher für Insider etwas

ICD	Langtext
G35.9	Multiple Sklerose, nicht n
DRG-Start	DRG-Ziel
B17A	B07Z
B17B	B07Z
B17C	B07Z
B68B	B68A
B68B	S65B
B68C	B68A
B68C	S65B
B03Z	
B06A	
B06B	
B48Z	

versteckt untergebracht und avanciert in der neuen Profiversion jetzt zum Hauptkriterium der Auswertung. Ferner ist ein Vergleich der Daten von 2007 und 2008 möglich.

In der kostenlosen Internet-Version wird weiterhin klar und deutlich gesagt, ob die Kodierung von Nebendiagnosen bei einer bestimmten DRG einen Einfluss auf die Vergütung hat und wieviele ICD-Kodes theoretisch zu berücksichtigen sind. Eine detaillierte und professionelle Analyse der Erlöspotenziale, die nur auf Basis von Echtdaten nach §21 KHEntgG möglich ist, wird als Zusatzleistung angeboten.

Anfragen bitte an vertrieb@trillium.de

LOOK TO TOMORROW



WELTMESSE FÜR ANALYTIK, LABORTECHNIK UND BIOTECHNOLOGIE

Hier wird die Zukunft zur Gegenwart. Auf keiner anderen Messe wird das komplette Spektrum des Labors in seiner gesamten Vielfalt, Breite und Tiefe präsentiert. Das macht die analytica zur wichtigsten Geschäfts- und Networking-plattform, zum Markttreiber für Trends und Innovationen von morgen. Informieren Sie sich über Lösungen zur Nano-, Lab-on-a-Chip Technologie, zu Lebensmittel- und Umwelanalytik und vieles mehr. analytica – mehr als nur eine Messe – Pflichttermin der internationalen Labor-Branche mit hochkarätiger Conference.

Nutzen Sie schon jetzt die Vorteile unserer Online-Registrierung auf www.analytica.de/besucherinformation.



analytica2008 21. INTERNATIONALE FACHMESSE
01.–04. APRIL NEUE MESSE MÜNCHEN

Bundesverband Deutscher Krankenhausapotheker (ADKA) e.V.

5. April 2008: Jahrestagung ADKA Bayern, Ingolstadt
29. Mai – 01. Juni 2008: 33. ADKA-Kongress, Lübeck
Weitere ADKA-Veranstaltungen: www.adka.de



DELAB-Fachtagungen und -Fachseminare

Fortbildungs-Veranstaltungen für
 Ärzte / Laborärzte
 Medizinische Fachangestellte
 Assistenzberufe der Medizin
 Informationen unter www.DELAB.de



89. Deutscher Röntgenkongress

5. Gemeinsamer Kongress der DRG und ÖRG
30. April – 3. Mai 2008, Berlin, Messe-Süd
mit DeGIR-Jahrestagung (siehe S. 27)
www.roentgenkongress.de



DNA aus
Buffy Coat, Vollblut oder
Gewebe vollautomatisch
in nur 30 Minuten!

you've got
better
things to do...

better consistency
better purification
better results



Ihre automatisierte Lösung

Das Maxwell®16 System isoliert und reinigt DNA aus 16 Proben gleichzeitig – in nur 30 Minuten. Zum Beispiel 70µg DNA aus 0,5 ml Buffy Coat. Ihre automatisierte Lösung: Maxwell®16 bedeutet vorgefüllte Probenkartuschen, vorinstallierte Protokolle und einfache Bedienung – alles von einem Hersteller.

**Besuchen Sie uns auf der Analytica
1. bis 4. April 2008, Neue Messe
München, Halle 3, Stand 231.**

**Oder besuchen Sie uns auf
www.promega.com/de/Maxwell16**



Promega

www.promega.com

PROMEGA GMBH · HIGH-TECH-PARK
SCHILDKRÖTSTR. 15 · D-68199 MANNHEIM
TELEFONISCHE ANFRAGE: 00800-77 66 34 22
TECHNISCHE BERATUNG:
00800-77 66 34 28 (KOSTENLOS) ODER PER
MAIL: DE_TECHSERV@PROMEGA.COM