

Deutsche Gesellschaft für Medizincontrolling e. V.

19. HERBSTSYMPOSIUM „THE NEXT GENERATION“

am 9. Oktober 2019 im Maritim Hotel Frankfurt und
am 10. bis 11. Oktober 2019 im Frankfurt Marriott Hotel

Erfahrungen, praxisbezogene Hinweise und neue Informationen

Mi, 09.10.2019 **Tag der Tools: Highlights für Medizincontroller**

Do, 10.10.2019 **DRG-System 2020**

Fr, 11.10.2019 **Entgeltsystem Psychiatrie / Psychosomatik 2020**

Do, 10.10.2019 **get together**

Weitere Informationen unter: www.herbstsymposium.de

Hauptsponsoren:



19. HERBSTSYMPOSIUM

“The Next Generation“

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Mitglieder,

zum 19. Mal lädt die Deutsche Gesellschaft für Medizincontrolling den immer breiter werdenden Kreis der am Medizincontrolling Interessierten zum Herbstsymposium nach Frankfurt ein. Wie immer kommen hochkarätige Referenten, die es schätzen, gemeinsam mit den Medizincontrollern aktuelle Themen zu diskutieren.

Viele externe wie interne Veränderungen sorgen dafür, dass unser Tätigkeitsfeld lebendig und interessant bleibt, aber auch große Herausforderungen mit sich bringt. Die Möglichkeiten für Medizincontroller werden immer vielfältiger. Gleichzeitig ist der große Mangel an qualifizierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern inzwischen in allen Krankenhäusern und Krankenkassen zu spüren. Die Aufgaben im Rahmen der Abrechnung und Abrechnungsprüfung sind kaum mehr zu bewältigen, die Akteure werben sich massive gegenseitig die Mitarbeiter ab. Hoffnung besteht, dass eine Abkehr vom wechselseitigen Hochrücken nun durch den Druck des Fachkräftemangels möglich wird.

Die DGfM selbst mischt sich mehr und mehr in das gesundheitspolitische Geschehen ein. Wir finden Gehör und können an den Stellen mitgestalten, an denen bisher eher am grünen Tisch entschieden wurde. Für die DGfM erzeugt diese Situation die Notwendigkeit der internen Veränderung. Die Mitgliederversammlung im Rahmen des Herbstsymposiums hierzu Raum zur Diskussion bieten und Basis für eine Weiterentwicklung des Verbandes sein. Kommen Sie also zahlreich und diskutieren Sie mit.



Dr. Nikolai von Schroeders
Vorstandsvorsitzender



Prof. Dr. Erika Raab
Stellvertretende Vorstandsvorsitzende

9. Oktober 2019

TAG DER TOOLS: HIGHLIGHTS FÜR MEDIZINCONTROLLER

Maritim Hotel Frankfurt

Der „Tag der Tools“ bringt Anwender und Anbieter zusammen. In einem spannenden Mix aus etablierten Playern und aufstrebenden jungen Unternehmen bieten wir die einzigartige Möglichkeit, die spannendsten Entwicklungen auf dem IT-Markt für Medizincontroller live anzusehen. Optimal komprimiert und ideal auf den Bedarf des Klinikalltags abgestimmt bringen wir Sie auf den neuesten Stand.

9.30 Uhr: get together

Buffet

10.00 Uhr: Begrüßung

Dr. med. Nikolai von Schroeders
Vorstandsvorsitzender der DGfM

Benchmarking

10.15 Uhr: 3M™ Benchmarking

Mit dem 3M Benchmarking hat das Krankenhaus die aktuellen Referenzen für die eigenen Qualitätsziele im Blick. Bei den Qualitätsindikatoren profitiert das Krankenhaus von der umfassenden Erfahrung und wird in die Lage versetzt, alle Prozesse der Qualitätssicherung transparent und aktiv zu steuern. Die größten Benchmarkgruppen sind zurzeit IQM (ca. 500 Häuser) und QKK (ca. 80 Häuser). Krankenhäuser können die eigene medizinische Behandlungsqualität transparent machen und so Tendenzen frühzeitig erkennen und Prozesse aktiv steuern. Zusätzlich ist es möglich, über den Vergleich mit anderen Krankenhäusern aus der BM-Gruppe mögliche Verbesserungspotenziale in Bezug auf die medizinische Qualität zu identifizieren.

André Cools

Health Economic Consultant, 3M Health Information Systems, Neuss

10.45 Uhr: miralytik.hospital

Miralytik.hospital ist ein multidimensionales Analyse-tool auf Basis standardisierter Krankenhausdaten (u. a.

dem § 21 Datenschutz). Benchmarks können online in Echtzeit für eine Vielzahl von Kennzahlen und KPIs unter Nutzung steuerungsrelevanter Filter durchgeführt und als Entscheidungsgrundlage genutzt werden.

Das Produkt dient als Unterstützung bei strategischen und operativen Fragestellungen im Krankenhaus unter Nutzung geeigneter und fairer Benchmarkkollektive.

Dr. med. Sebastian Fenger

Geschäftsführer, miralytik healthcare consulting GmbH, Hamburg

11.15 Uhr: Diskussion

12.00 Uhr: Mittagspause

Buffet

Blitzanalysen

13.00 Uhr: INMED DRG-Reporter 2.0

Zeitnahe Blitzanalysen sind mit dem von INMED neu entwickelten Analyse- und Benchmarktool DRG-Reporter 2.0 kein Problem!

§21-Daten werden jederzeit und vor Ort eingelesen und InEk-zertifiziert gruppiert und erzeugen eine QlikView-Applikation für Ihr individuelles Informationsbedürfnis. Nahezu alle im DRG- und PEPP-System erforderlichen Kennzahlen können fachabteilungsbezogen und auf unterschiedlichsten Leistungsebenen ausgewertet und verdichtet werden.

Agenda - 19. Herbstsymposium

Ohne Zeitverzug und tagesaktuell (!) lassen sich leistungsrelevante Fragen des Krankenhauses punktgenau beantworten.

Einschließlich 15 Minuten Diskussion

Sarah Pirayesh

Leitung Produktmanagement,
INMED GmbH, Hamburg

13.45 Uhr: KaPITO-DRG MetaKIS

KaPITO-DRG MetaKIS ist ein Tool zur Optimierung von DRG-Erlösen, welches online datenumfangreiche und tagesaktuelle Auswertungen auf Basis der § 21 Daten mit eigenem zertifiziertem Grouper präsentiert.

Kernfunktionen sind unter anderem:

- Soll-Ist-Leistungsvergleich der wirtschaftlichen Erfolgskennzahlen wie z.B. Verweildauer mit Vorjahres- und Planzahlen
- Budgetplanungen
- Darstellung der Qualitätsindikatoren aller Patienten
- Jahresvergleich sowie Errechnung der Katalogeffekte und DRG-Fallwanderungen

Diese Lösung KaPITO-DRG MetaKIS ist unabhängig vom eingesetzten Krankenhausinformationssystem (KIS) verfügbar und löst komplexe Auswertungen in Sekundenschnelle.

Einschließlich 15 Minuten Diskussion

Ekhard Wille

Leitung Medizincontrolling, Friedrich-Ebert-Krankenhaus, Neumünster

Christian Köhl

Leitung Vertrieb, Cerner Health Services Deutschland GmbH, Idstein

14.30 Uhr: Kaffeepause

15.00 Uhr: ID EFIX®

ID Berlin bietet ein erprobtes mehrstufiges Verfahren an, das auf Basis von bestehenden Daten die Kodierung prüft und plausibilisiert. Im automatisierten Batchlauf werden klinische Dokumente wie Arztbriefe, OP-Berichte, Laborbefunde und weitere Befunde semantisch analysiert. Die Resultate werden im Simulationsmodul der originalen Kodierung gegenübergestellt und erlösrelevante Differenzen sichtbar gemacht. Mit dem Tool können Sie den personellen und administrativen Aufwand bei MDK-Begehungen durch Erhöhung der Kodierqualität senken.

Einschließlich 15 Minuten Diskussion

Susann-Cathrin Burde

Produktmanagerin, ID GmbH & Co. KGaA, Berlin

15.45 Uhr: code it.

Mit Damedic code wird die Kodierung und Abrechnung von DRG-Fällen zu einer gut managbaren Aufgabe. Unabhängig vom Digitalisierungsgrad des Hauses wird die Güte der Ergebnisse deutlich verbessert. Die mathematischen Logiken garantieren die Legitimation der Ergebnisse und steuern das Risiko. Damedic denkt medizinisch.

Dr. Rupprecht Milojcic

Geschäftsführer, DaMedic GmbH, Köln

16.30 Uhr: Schlusswort und Ende der Veranstaltung

Moderation:

Dr. med. Nikolai von Schroeders

Vorstandsvorsitzender der DGfM

10. Oktober 2019

DRG-SYSTEM 2020

Frankfurt Marriott Hotel

9.30 Uhr: get together

Buffet und Industrieausstellung

10.00 Uhr: Begrüßung

Dr. med. Nikolai von Schroeders
Vorstandsvorsitzender der DGfM

10.30 Uhr: Aktivitäten des Gesetzgebers zur Neugestaltung der Abrechnungsprüfung

Nina Hammes
Leiterin Unterabteilung „Gesundheitsversorgung, Krankenhauswesen“, Bundesministerium für Gesundheit, Berlin

11.00 Uhr: Die Sicht des Klinikgeschäftsführers: Medizincontrolling gestern, heute und morgen

Dr. med. Ingo Hüttner
Medizinischer Geschäftsführer und Vorsitzender der Geschäftsführung, Alb Fils Kliniken GmbH, Göppingen

11.30 Uhr: Aufgaben und Arbeitsweise des Sachverständigenrats

Prof. Dr. med. Petra A. Thürmann
Helios Universitätsklinikum Wuppertal, Lehrstuhl für Klinische Pharmakologie, Universität Witten/Herdecke, Sachverständigenrat zur Begutachtung der Entwicklung im Gesundheitswesen, Bonn

12.00 Uhr: Mittagspause

Buffet und Industrieausstellung

13.30 Uhr: Reporting einheitlich und klar: Unsere S1-Leitlinie

Andreas Weiß,
Prokurist, Geschäftsbereichsleiter Controlling, Finanzen und QM, Klinikum Leverkusen gGmbH, Leverkusen

14.00 Uhr: Qualitätsentwicklung im dänischen Gesundheitswesen

Prof. Gunnar Haase Nielsen
Steuerungsprozesse in Einrichtungen des Gesundheitswesens, Evang. Hochschule, Darmstadt

14.30 Uhr: Kaffeepause

Besuch der Industrieausstellung

15.00 Uhr: Aktuelles Brennpunktthema aus dem MC

Vorstand DGfM

15.30 Uhr: Aktuelle Rechtsprechung

Dr. jur. Jens-Hendrik Hörmann, LL.M.
Fachanwalt für Medizinrecht, Bregenhorn-Wendland & Partner Rechtsanwälte mbB, Bochum

16.00 Uhr: DRG-System 2020

Dr. med. Frank Heimig
Geschäftsführer, InEK GmbH, Siegburg

17.00 Uhr: Ende der Veranstaltung

Moderation:

Prof. Dr. med. Steffen Gramminger M.A.
Geschäftsführer, Hessische Krankenhausgesellschaft e.V., Eschborn

Dirk Hohmann
Generalsekretär der DGfM

11. Oktober 2019

ENTGELTSYSTEM PSYCHIATRIE / PSYCHOSOMATIK 2020

Frankfurt Marriott Hotel

9.30 Uhr: get together

Buffet und Industrieausstellung

10.00 Uhr: Begrüßung

Dr. med. Nikolai von Schroeders
Vorstandsvorsitzender der DGfM

10.15 Uhr: PEPP 2020

Christian Jacobs
Abteilungsleiter Medizin, InEK GmbH, Siegburg

11.15 Uhr: Budgetverhandlung und was kommt nach der PsychPV?

Marten Bielefeld
Stellvertretender Geschäftsführer, Niedersächsische Krankenhausgesellschaft e. V., Hannover

12.00 Uhr: Mittagspause

Buffet und Industrieausstellung

13.30 Uhr: PsychVVG und der Krankenhausvergleich und die finanziellen Herausforderungen

Katrin Erk
Kaufmännischer Vorstand, Universitätsklinikum Dresden

14.15 Uhr: Entwicklungen des PsychVVG aus der Sicht der Kostenträger

Dr. PH Mechtild Schmedders
Referatsleiterin Qualitätssicherung Krankenhaus, GKV-Spitzenverband, Berlin

15.00 Uhr: Kaffeepause

Besuch der Industrieausstellung

15.30 Uhr: Wenn der MDK zweimal klingelt

Claudia Michelfeit - Bei der Kellen
Stabstelle Medizincontrolling, Landschaftsverband Westfalen Lippe, LWL-Klinik Lengerich

16.15 Uhr: Vorstellung des FEPP-WIKI

Klaus Behrens
Fachkodierer, Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität, Mainz

16.45 Uhr: Schlusswort

Gerrit Frühauf M.SC.
Finanzvorstand der DGfM
Reinhard Schaffert
Geschäftsführer des Klinikverbund Hessen e. V., Wetzlar

17.00 Uhr: Ende der Veranstaltung

Moderation:

Gerrit Frühauf M.SC.
Finanzvorstand der DGfM
Reinhard Schaffert
Geschäftsführer des Klinikverbund Hessen e. V., Wetzlar

HINWEISE ZUM VERANSTALTUNGSORT

9. Oktober:

Maritim Hotel Frankfurt
(gegenüber Marriott Hotel)
Theodor-Heuss-Allee 3
60486 Frankfurt am Main

www.maritim.de/de/hotels/deutschland/hotel-frankfurt

10. und 11. Oktober:

Frankfurt Marriott Hotel
Hamburger Allee 2
60486 Frankfurt/Main
Tel: 069 7955-2222

www.frankfurt-marriott.com

Wir empfehlen die Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln!

Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Vor dem Hotel befindet sich eine Straßenbahnhaltestelle der Linien 16 und 17 (Ludwig-Erhard-Anlage). Die Distanz zum Hauptbahnhof beträgt ca. 5 Minuten. Der Flughafen ist in ca. 15 Minuten zu erreichen.

Veranstungsticket

Mit dem Kooperationsangebot der Deutschen Gesellschaft für Medizincontrolling e.V. und der Deutschen Bahn reisen Sie entspannt und komfortabel zum Herbstsymposium der DGfM.

Der Preis für Ihr Veranstaltungsticket zur Hin- und Rückfahrt nach Frankfurt am Main beträgt:

2. Klasse 109,80 Euro

1. Klasse 179,80 Euro

Gegen einen Aufpreis von 40 EUR sind innerhalb Deutschlands auch vollflexible Fahrkarten (ohne Zugbindung) erhältlich. Buchen Sie jetzt online und sichern Sie sich das garantiert günstigste Ticket.

Mit dem folgenden Link gelangen Sie zur [Online-Buchung](#).

Dort finden Sie auch weitere Informationen zum DB Veranstaltungsticket.

Ihre An- und Abreise im Fernverkehr der Deutschen Bahn mit dem Veranstaltungsticket wird mit 100% Ökostrom durchgeführt. Die für Ihre Reise benötigte Energie wird ausschließlich aus europäischen erneuerbaren Energiequellen bezogen.

Anreise mit dem Auto

Von der A648 aus Richtung Kassel bzw. Frankfurter Kreuz, sowie der A648 aus Richtung Wiesbaden kommend, folgen Sie den Auszeichnungen „Messe“. Das Hotel liegt direkt gegenüber dem Messeturm.

Da die Frankfurter Innenstadt zur Umweltzone erklärt wurde, benötigen Sie eine Feinstaubplakette.

Abbrufkontingent von

**50 Hotelzimmern vom 8. bis 9. Oktober 2019 und
90 Hotelzimmer vom 9. bis 11. Oktober
im Frankfurt Marriott Hotel.**

Interessierte Teilnehmer können bis zum 21. September 2019 unter dem Stichwort „Herbstsymposium“ Hotelzimmer zu einer Sonderrate in Höhe von 185 EUR inkl. Frühstück reservieren.

Mit dem folgenden Link gelangen Sie zur [Online-Buchung](#).

Telefonische Reservierung: Tel. 069 7955-2222

E-Mail-Reservierung:

mhrs.fradt.reservations@marriott.com

HINWEISE ZUR ANMELDUNG

Tag der Tools:

Highlights für Medizincontroller

Der „Tag der Tools“ findet am Mittwoch, den 9. Oktober 2019 ab 10.00 Uhr im Maritim Hotel Frankfurt, Raum Maritim 1–3, statt.

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist für Sie kostenfrei.

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.

DRG- und PEPP-Tag

Am 10. Oktober findet der DRG-Tag und am 11. Oktober der PEPP-Tag, im Frankfurt Marriott Hotel, Raum Platinum, statt.

Teilnahmegebühren	ein Tag	beide Tage
Vollzahler	250 EUR	450 EUR
DGfM-Mitglieder (mit Ausnahme von Studenten mit kostenfreier Mitgliedschaft)	0 EUR	180 EUR
DVKC-, DVMD-, gmds-, ICV-, SGfM- Mitglieder	220 EUR	350 EUR
Vollzeit-Studenten (gegen Nachweis)	220 EUR	350 EUR

Die Teilnahmegebühr beinhaltet das Mittagessen und die Pausenverpflegung.

get together

Am Donnerstag, 10. Oktober findet um 20.00 Uhr das get together im Frankfurt Marriott Hotel, Brasserie „lci“, statt.

Im Rahmen des get together laden wir Sie zum Buffet ein. Getränke: Selbstzahler

Die Anmeldung für alle Veranstaltungen erfolgt online über die Homepage der DGfM www.herbstsymposium.de.

Ihre Anmeldung ist mit Erhalt der Anmeldebestätigung verbindlich.

**Anmeldeschluss für alle Veranstaltungen:
Mittwoch, der 25. September 2019**

Veranstalter

Deutsche Gesellschaft für Medizincontrolling e. V.
Karlsruher Str. 34/1
68766 Hockenheim

www.medizincontroller.de

Sitz der Gesellschaft: Heidelberg
Vereinsregister Mannheim,
Geschäfts-Nr. VR 332721

Bitte richten Sie Fragen zu unseren Veranstaltungen an unser Sekretariat unter der E-Mail-Adresse Herbstsymposium@medizincontroller.de

Wir danken den auf unserer Homepage genannten Sponsoren für die freundliche Unterstützung.

STORNIERUNGSFRISTEN

Anmeldungen können bis 10. September 2019 kostenfrei unter der E-Mail-Adresse herbstsymposium@medizincontroller.de schriftlich storniert werden. Die Stornierung ist mit der Bestätigung der Stornierung gültig. Bereits gezahlte Teilnahmegebühren werden erstattet.

Stornierung oder Nichtteilnahme kostenpflichtiger Veranstaltungen nach dem 10. September 2019:

Bei Stornierung der Veranstaltungstage „**DRG-Tag**“ und/oder „**PEPP-Tag**“ nach dem 10. September 2019 oder bei Nichtteilnahme an der Veranstaltung werden Ihnen Stornogebühren in Höhe von 100% der Teilnahmegebühr berechnet.

Stornierung oder Nichtteilnahme kostenfreier Veranstaltungen:

Bei Stornierung eines Veranstaltungstages „**DRG-Tag**“ oder „**PEPP-Tag**“ nach dem 10. September 2019 oder Nichtteilnahme werden Ihnen Stornogebühren in Höhe von 100 EUR berechnet.

Bei Stornierung des „**Tag der Tools**“ nach dem 10. September 2019 oder Nichtteilnahme werden Ihnen Stornogebühren in Höhe von 100 EUR berechnet.

Bei Stornierung des „**get together**“ nach dem 10. September 2019 oder Nichtteilnahme werden Ihnen Stornogebühren in Höhe von 30 EUR berechnet.

Sie können auch einen Ersatzteilnehmer benennen.

Zur Kenntnisnahme

Mit der Anmeldung wird dem Veranstalter die Erlaubnis erteilt, während der Tagung Foto- und Filmaufnahmen zu machen und diese Aufnahmen im Zusammenhang mit der Veranstaltung für die Öffentlichkeitsarbeit und die Dokumentation, analog und digital, zu verwenden.

Auch in diesem Jahr legen wir unseren Teilnehmermappen eine Übersicht bei, auf der die Teilnehmer mit Vor- und Zunamen sowie der Institution aufgeführt sind. Sollten Sie Ihre Nennung auf der Teilnehmerliste nicht wünschen, können Sie unter der E-Mail-Anschrift herbstsymposium@medizincontroller.de der Veröffentlichung widersprechen.

AUSSTELLER

Wir danken unseren Ausstellern für die Unterstützung des Herbstsymposiums:

Tag der Tools:

(9. Oktober 2019)

3M Deutschland GmbH (Neuss), DaMedic GmbH (Köln), ID GmbH & Co. KGaA (Berlin), INMED GmbH (Hamburg), MetaIT GmbH (Saarbrücken) und miralytik healthcare consulting GmbH (Hamburg)

DRG- und PEPP-Tag

(10. und 11. Oktober)

3M Deutschland GmbH (Berlin),

Agfa HealthCare GmbH (Bonn Oberkassel), consus healthcare Akademie (Freiburg), DLMC GmbH (Sprockhövel), DMI GmbH & Co.KG (Münster), elbamed GmbH (Hamburg und Nürnberg), GSG Consulting GmbH (Dortmund), ID GmbH & Co. KGaA (Berlin), **INMED GmbH (Hamburg)**, KIMdata GmbH (Holzkirchen), K|M|S Vertrieb und Services AG (Unterhaching), Lilly Deutschland GmbH (Bad Homburg), MetaIT GmbH (Saarbrücken), Rüdiger Freudendahl (Köln), RZV Rechenzentrum Volmarstein GmbH (Wetter), Saatmann GmbH & Co. KG (Worms), Tiplu GmbH (Hamburg) und uhb consulting AG (St. Wolfgang).

get together

10. Oktober 2019)

elbamed GmbH (Hamburg und Nürnberg), ID GmbH & Co. KGaA (Berlin), INMED GmbH (Hamburg), MetaIT GmbH (Saarbrücken), Saatmann GmbH & Co. KG (Worms), Tiplu GmbH (Hamburg) und uhb consulting AG (St. Wolfgang)

Zur Kenntnisnahme

Die Inhalte der beiden ärztlichen Fortbildungen (DRG-Tag und PEPP-Tag) sind produkt- und/oder dienstleistungsneutral gestaltet und unabhängig von wirtschaftlichen Interessen. Dienstleistungen und/oder Produkte werden an beiden Tagen nicht beworben.

Potenzielle Interessenkonflikte des Veranstalters, der wissenschaftlichen Leitung und der Referenten gibt es nicht und werden in einer Selbstauskunft gegenüber den Teilnehmern offen gelegt.

Die Aussteller haben keinen Einfluss auf das Tagungsprogramm. Die Standplätze werden in einer separaten Industrieausstellung zur Verfügung gestellt. Im Übrigen verweisen wir auf die Compliance-Richtlinien der DGfM, die Sie auf unserer Webseite unter Informationen/offizielle Dokumente der DGfM unter medizincontroller.de/info/10/informationen.html finden.