

Projektgruppe Medizin-Controlling

Leiter: A.J.W. Goldschmidt, Bonn; Schriftführer: M. Künneke, Frankfurt/M.

Tätigkeiten vom 1. Juli 1999 bis 30. Juni 2000

Die Projektgruppe Medizin-Controlling hat eine eigene Homepage reserviert, die im IMBIE der Universität Bonn gepflegt wird: <http://www.medizin-controlling.de>. Hier befinden sich zahlreiche aktualisierte Informationen, Links und Datenbestände.

In ihrer Gesamtheit tagte die Projektgruppe anlässlich der GMDS-Tagung in Heidelberg am 15. September 1999 und zur KIS-Tagung in Frankfurt/Offenbach am Main am 7. April 2000. Auf der Landesebene in Nordrhein-Westfalen und in Hessen tagen die dortigen Untergruppen regelmäßig etwa 4 bis 8 mal pro Jahr in etwa 6-wöchigen Abständen, um sich bezüglich der jeweiligen Probleme im klinischen Alltag untereinander abzustimmen und Probleme zu diskutieren. Die Medizincontroller in den anderen Bundesländern werden zur Bildung entsprechender Landesgruppierungen motiviert, um sich wegen der rasch wechselnden gesetzlichen Anforderungen und im aktuellen Tagesgeschäft untereinander zu unterstützen und so die Effizienz der Arbeit vor Ort zu steigern. Die Landesgruppierungen bilden ein wesentliches Element zur wissenschaftlichen Befruchtung der Gesamt-Projektgruppe Medizin-Controlling.

Bei der Projektgruppen-Sitzung anlässlich der GMDS-Tagung 1999 in Heidelberg wurden folgende Themen behandelt:

- M. Kalbitzer: *Pflegemanagement und -controlling in der Uniklinik Frankfurt/M.*
- H. Balkenhol: *Kostencontrolling - Einführung im Klinikum Fulda*
- A. Goldschmidt: *Grundlagen des DRG-Systems, Problematik der Gesundheitsreform*
- Fr. M. Thiex-Kreye: *Auswirkungen für das Controlling bei Einführung des DRG-Systems*
- M. Czech: *Bedeutung des Medizin-Controlling für ein Krankenhausinformationssystem*

Außerdem wurde die folgende Veranstaltung der akademie im Rahmen dieser GMDS-Tagung angeboten:

- A. Goldschmidt, M. Kalbitzer, W. Maus: *Medizin-Controlling und dessen Unterstützung durch Informationstechnologie (Teil I)*

Anlässlich der KIS-Tagung im April 2000 in Frankfurt/Offenbach am Main wurden - neben der Projektgruppensitzung - zwei Veranstaltungen durchgeführt:

- M. Czech, M. Müller: *Medizincontrolling und neue Abrechnungsformen* (Tutorial der akademie)
- A. Goldschmidt, M. Kalbitzer: *Neue Abrechnungsformen und DRGs* (Workshop)

Publikationen zur Thematik von Mitgliedern der Projektgruppe im Berichtszeitraum:

- Goldschmidt AJW: *Die digitale Revolution in der Medizin. Chancen für neue Berufsfelder / Medizinische Informatik.* Marburger Bund - Ärztliche Nachrichten (Jahrg. 52) 10/1999: Sonderseiten "Via Medici" S. 6.
- Czech M: *Medizin-Controlling - Entwicklung und Aufgaben im Krankenhaus.* Solutions - Magazin (Das Magazin der SMS Dataplan) Nov/Dez 1999: 4-7.
- Goldschmidt AJW: *10 Thesen und Antithesen zum DRG-System. Auswirkungen des DRG-Systems aus der Sicht des Medizinischen Controllings.* ku (Krankenhaus Umschau) 11/1999: 858-864. ISSN 0023-4508

Vorgesehene Aktivitäten 2000/2001

- An einer gemeinsamen Publikation der Projektgruppe für das offizielle Organ der GMDS (Informatik, Biometrie und Epidemiologie in Medizin und Biologie, „Silberfisch“) als Übersichtsarbeit für das Gebiet des Medizin-Controlling wird weiterhin gearbeitet.
- Es sind wieder drei Gesamt-Projektgruppen-Veranstaltungen geplant, davon eine (gemeinsam mit der AG Dokumentation und Klassifikation) bei der GMDS-Tagung 2000 in Hannover und eine bei der nächsten KIS-Tagung 2001 in Dortmund.
- Der Zusammenschluß weiterer Landesgruppen zur gegenseitigen Unterstützung im praktischen Alltag und bei der Bearbeitung wissenschaftlicher Fragestellungen soll gefördert werden.
- Die bisher bereits von der Projektgruppe aufgegriffenen Themen sollen weiterhin verfolgt werden.
- Auf Einladung der akademie Heidelberg wird bei der GMDS-Tagung in Hannover Teil zwei des Tutoriums Medizin-Controlling mit Industriebeteiligung und praktischer Vorführung von Informationssystemen und -Tools stattfinden [*Medizin-Controlling und dessen Unterstützung durch Informationstechnologie* (Teil I)].