

Auswirkungen der Krankenhausreform auf das DRG-System und das Medizincontrolling 2025

Mittwoch, 28. Mai 2025, 09:00h bis 13:00 h

online

[Anmeldung](#)

Seminarinhalte:

Reform der Krankenhausvergütung, neue Verteilung des bestehenden Erlösvolumens, Ausgliederung / Absenkung der Fallpauschalen, Vorhaltepauschalen, Versorgungsstufen (Level), Leistungsgruppen, Qualitätsvorgaben / Qualitätsstandards, MD-Prüfungen, Auswirkung auf die Fallpauschalen, Zeitplan / Konvergenzphase, Transparenzgesetz, Pflegebudget, Integration des Fixkostendegressionsabschlag in die Vorhaltevergütung, Krankenhausplanung der Länder, Ambulantes Operieren im Krankenhaus nach § 115b, Tagesstationäre Behandlungen nach § 115e SGB V, Reform der Notfall- und Akutversorgung

Referenten: Dr. med. Rolf Bartkowski

Arzt für Chirurgie, Medizinische Informatik, Mitglied der Arbeitsgruppen ICD-10 und OPS beim BfArM, Mitglied der Deutschen Gesellschaft für Medizincontrolling und des FOKA, Beratungsarzt und Dozent der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (DGUV)

Dr. med. Erwin Horndasch,

Internist, Notfallmedizin, Ärztliches QM, Medizincontroller, Risikomanagement, ehemaliger Sprecher Gutachtergruppe DGfM, Leiter Medizincontrolling DIAKONEO Klinik Schwabach

Zielgruppe:

Mitarbeiter/innen aus dem ärztlichen Dienst, Medizincontrolling, Kodierung, Casemanagement, Verwaltung, Patientenabrechnung, Patienten- und Leistungsmanagement, Geschäftsleitung, kaufmännische Leitung, sowie DRG-Beauftragte, Kodierfachkräfte, Dokumentationsassistenten/innen sowie Mitarbeiter/innen der Kostenträger.

In der Teilnahmegebühr (395,00 € zzgl. 19% MWSt.) sind Seminarunterlagen (PDF) enthalten.

Mitglieder der DGfM erhalten einen Rabatt in Höhe von 50% (DVMD 5%).

Bei Anmeldung für mehrere Seminare oder mehrerer Teilnehmer einer Institution wird ein Rabatt in Höhe von 5% gewährt.

Anmeldung und weitere Informationen:

eMail: DRG-College@mediclass.de

Tel. 030 40109936

FAX 030 40109938

www.mediclass.de

Med-I-Class GmbH
DRG-College®
Forstweg 74
13465 Berlin