

ANMELDUNG ONLINE unter

www.pk-management.de

Seminarprogramm

Teilnahmegebühr: € 1.450 zzgl. MwSt.

inklusive

- ◇ Mittagessen
- ◇ Kaffeepausen
- ◇ Seminarunterlagen auf USB-Stick
- ◇ Zertifikatübergabe bei afrikanischem Fingerfood



PKM | PRIVATINSTITUT FÜR
KLINIKMANAGEMENT

WEITERBILDUNG ZUR MEDIZINISCHEN KODIERFACHKRAFT

Sechstägiger Kompaktkurs in Köln



Anmeldung & Anfahrt

Die Räume befinden sich in der **Kölner Altstadt** etwa 30 m vom **Alter Markt** entfernt. Zur **Kirche Groß Sankt Martin** sind es 20 m.

Zu Fuß

Vom Brunnen am **Alter Markt** durch die Mühlengasse in Richtung Rhein gehen. Bei **“Peters Brauhaus”** nach rechts ins Brigittengässchen abbiegen. Der Eingang ist im Brigittengässchen Nr. 7 zwischen der **Ballettschule lindig.art** und der **Fa. Mailboxes**.

Mit dem Auto

Zum Kölner Dom bzw. Hauptbahnhof fahren. Nächstegelegenes Parkhaus: **Parkhaus Groß Sankt Martin**. Weitere Parkhäuser in unmittelbarer Nähe: Parkhaus Philharmonie, Parkhaus am Dom oder Parkhaus Heumarkt. **Beste Naviadresse** für Parkhaus Groß Sankt Martin: Große Neugasse, 50667 Köln

Mit der Bahn

Köln Hauptbahnhof. Von dort an der Philharmonie oder am Dom vorbei zum Alter Markt gehen.

Lage & Kontakt

Bei weiteren Fragen finden Sie Infos auf unserer Webseite. Gerne helfen wir Ihnen auch telefonisch oder per E-Mail weiter.

PKM–Privatinstitut für Klinikmanagement
UG (haftungsbeschränkt)

An Groß Sankt Martin 7
50667 Köln
Tel: 0221 20427971
Mobil: 0176 82130989
Fax: 03212 1437713
Mail: info@pk-management.de

www.pk-management.de

Weiterbildung

**Ärztliche und wirtschaftliche Dozenten
aus den Bereichen Medizincontrolling und
Gesundheitsmanagement**

KÖLN

Mo. 18.02.13- Sa. 23.02.13
täglich, von 09.30 - 16.30 Uhr

PKM

PKM - Privatinstitut für Klinikmanagement
An Groß Sankt Martin 7
50667 Köln

Sehr geehrte Damen und Herren,

Mit der Einführung des G-DRG Systems und dessen konstanter Weiterentwicklung, gewinnt das Berufsbild der medizinischen Kodierfachkraft zusehends an Bedeutung.

Ärzte und pflegendes Personal in deutschen Kliniken sind aufgrund der Arbeitsbelastung sowie stetig wachsenden Komplexität und Entwicklung der DRGs, ICD und OPS, zunehmend auf die Hilfe von speziell ausgebildetem Fachpersonal angewiesen.

Dieses sollte idealerweise eine Kombination aus medizinischem Hintergrundwissen, weiterführenden Kenntnissen zum DRG-System und damit Kodierung und Dokumentation, betriebswirtschaftlichem Sachverstand sowie praxisorientierten EDV-Kompetenzen vereinen.

Dieser Kurs vermittelt die relevanten Inhalte aus diesen Themenkomplexen.

Die Teilnehmer erlangen, nach bestandener Prüfung den Status der *zertifizierten medizinischen Kodierfachkraft* (Privatinstitut für Klinikmanagement).

Auf Ihre Teilnahme freuen sich

Dr. N. v. Depka, D. Lindner, T. Riemann

Inhalte

- ◇ Einführung in die Thematik
- ◇ Beschreibung des Berufsbildes der medizinischen Kodierfachkraft
- ◇ Betriebswirtschaftliche und rechtliche Rahmenbedingungen eines Krankenhauses im deutschen Gesundheitssystem
- ◇ Grundlagen des G-DRG-Systems
- ◇ ICD-10-GM
- ◇ OPS-Version
- ◇ Deutsche Kodierrichtlinien
- ◇ Erlösrelevante Besonderheiten im DRG-System
- ◇ Grundlagen der DRG-Abrechnung und Abrechnungsregeln
- ◇ Praxisorientierte Fallbeispiele
- ◇ Umgang mit MDK-Anfragen und Kostenträgern

Mittagessen & Kaffeepausen

- ◇ 12.30-13.30 Uhr Mittagspause mit gemeinsamen Essen im bekannten Kölner "Peters Brauhaus" mit täglich wechselnder Auswahlkarte
- ◇ Gegen 16.00 Uhr Kaffeepause mit Tee/Kaffee und Gebäck

Samstag

- ◇ Afrikanisches Fingerfood vom ausgezeichneten Shaka Zulu Restaurant
- ◇ Übergabe der Zertifikate bei einem Glas Sekt

Dominik Lindner

Arzt
Leitung Medizincontrolling
St. Marien-Hospital, Düren

Dr. Norbert von Depka

Facharzt für Innere Medizin
Medizininformatiker
Leitung Medizincontrolling
Caritas Trägergesellschaft West, Düren

Und weitere Referenten aus dem Berufsfeld der Krankenkasse und der medizinischen Kodierfachkraft, zu den Themen:

- ◇ Umgang mit MDK-Anfragen und Kostenträgern
- ◇ Deutsche Kodierrichtlinien
- ◇ Praxisorientierte Fallbeispiele

