

## Inhalte dieser Ausbildung:

Mit der Einführung der DRGs in Deutschland wird die Medizinische Dokumentation immer wichtiger. Krankenhäuser stehen vor dem Problem, nunmehr ab dem 01.01.2004 - in der Regel per DTA - zeitnah mit der Kodierung die Abrechnung schreiben zu müssen. Die ständige Änderung der ICD-/OPS-Kataloge sowie die jährliche Überarbeitung der DRG-Spezifikationen und der Kodierrichtlinien erfordert in den Kliniken ein zeitnahes und rasches Handeln, um die Abrechnung optimieren zu können.

Diese Aufgabe wird zunehmend auf Mitarbeiter/-innen verlagert, die sich intensiv in die komplexe Materie der Medizinischen Dokumentation einarbeiten und ihr Wissen an die anderen Krankenhausmitarbeiter/-innen multiplizieren.

Zu diesem Thema bietet die Kaysers Consilium GmbH bereits seit vier Jahren Schulungen an und hat die neuen Berufsbilder der DRG-Beauftragten und der Klinischen Kodierfachkräfte in Deutschland entscheidend geprägt.

**Nun ist es uns gelungen, diese Ausbildung der Klinischen Kodierfachkräfte durch den Einsatz hochkarätiger, bundesweit bekannter Medizin-Controlling-Experten aus dem mydrG-Administratoren-Team noch weiter zu professionalisieren.**

Durch die regelmäßigen **Übungen mit krankenhauseigenen §21-Daten und gängiger Grouper-Software** wird erlerntes theoretisches Wissen direkt in die Praxis umgesetzt und kann in den Praxisphasen auf Basis der hauseigenen Patientenakten selbständig überprüft werden.

## Termine und Seminarinhalte:

### **1. Block: 26. Januar – 30. Januar 2004 02. Februar – 06. Februar 2004**

- Einführung in die Thematik
- Beschreibung des Berufsbildes
- Einsatzmöglichkeiten in der Klinik
- Grundlagen der G-DRGs 2004
- ICD-10-GM 2004
- OPS-301 2004
- Deutsche Kodierrichtlinien 2004
- **Praktische Übungen am PC**

### **2. Block: 16. Februar – 20. Februar 2004**

- ICD-10-GM 2004
- OPS-301 2004
- Deutsche Kodierrichtlinien 2004
- **Praktische Übungen am PC**

### **3. Block: 01. März – 05. März 2004**

- Deutsche Kodierrichtlinien 2004
- Stellenwert der Medizinischen Dokumentation
- Die MDK-Prüfung (Einzelfall/ nach §17c KHG)
- **Praktische Übungen am PC** mit krankenhauseigenen Daten

### **4. Block: 15. März – 19. März 2004**

- Grundlagen der Krankenhaus-BWL
- Krankenhausfallpauschalenverordnung(KFPV)
- Grundlagen des Medizin-Controllings
- Aufbau des Berichtswesens
- Abrechnungs- und Auffälligkeitsprüfungen der Kodierung (intern)
- Recherchen im Internet
- Abrechnungsregeln und –organisation
- **Praktische Übungen am PC** mit krankenhauseigenen Daten

Schulungszeiten: Jeweils Montag – Freitag von 09:00 – 16:30 Uhr  
Der Kurs umfasst insgesamt 200 Unterrichtsstunden.

## Zielgruppe:

Mitarbeiter/-innen aus Krankenhäusern, die intensiv mit der Kodierung und Abrechnung von Krankenhausfällen betraut sind bzw. in Zukunft diese Aufgabe in Zusammenarbeit mit dem Ärztlichen Personal bewältigen sollen.

Aufgrund der Medizinischen Ausrichtung dieses Kurses richtet er sich vor allem an Pflegekräfte, Medizinisches Assistenzpersonal sowie nicht medizinische Mitarbeiter/-innen eines Krankenhauses, die bereits mit der Patientenabrechnung vertraut sind.

## Referenten:

Um eine hohe Qualität unserer Kurse zu gewährleisten, garantieren wir, dass nur erfahrene Medizin-Controller und/oder Fachärzte bzw. Krankenhausberater für die Seminare eingesetzt werden.

Diese Dozenten werden unter anderem sein:

### **Dr. med. H.-G. Kaysers**

Krankenhausbetriebswirt (VKD)

### **B. Sommerhäuser**, Eigentümer „www.mydrG.de“

Arzt; Krankenhausbetriebswirt (VKD); Medizin-Controller; Unna

### **M. Thieme**; Medizin-Controller; Administrator “mydrG”

Facharzt für Anästhesie, Weimar

### **D.D. Selter**, Leiter Medizin-Controlling; Administrator “mydrG”

Facharzt für Chirurgie; BG Klinik Murnau

### **Dr. med. M. Meyer**;

Medizin-Controlling, Facharzt für Pädiatrie; Datteln

### **J. Schickowski**; Administrator “mydrG”

Mitteldeutsche Gesellschaft für Medizincontrolling;  
Facharzt für Gynäkologie/ Geburtshilfe; Bad Salzungen

### **K. Mies**, Administrator “mydrG”

Medizin-Controlling; Montabaur

### **Dr. J. Freitag**; Projektleiter EDV

Kaysers Consilium GmbH; Kevelaer

Sowie

ein **Referent des AOK-Bundesverbandes**:

zum Thema: Abrechnungsregeln

**Tagungsort:**

**Marienstr. 24  
47623 Kevelaer**

**Seminarkosten: 3.800,00 €**  
zzgl. Umsatzsteuer

Dieser Preis beinhaltet alle Seminarunterlagen inkl. der ICD-und OPS-Bücher sowie Mittagessen und Getränke. Auch das Einlesen der krankenhauseigenen Daten, das Gruppen sowie eine DEMO-CD mit den hauseigenen Daten ist in dem Preis enthalten.

**Unterkunft:**

Für eine begrenzte Teilnehmerzahl können wir eine einwöchige Übernachtungspauschale mit Frühstück (4 Ü/F) für einen Preis von 140,00 € anbieten.

**Anmeldungen sind bitte schriftlich, per e-mail oder per Fax an folgende Adresse zu richten:**

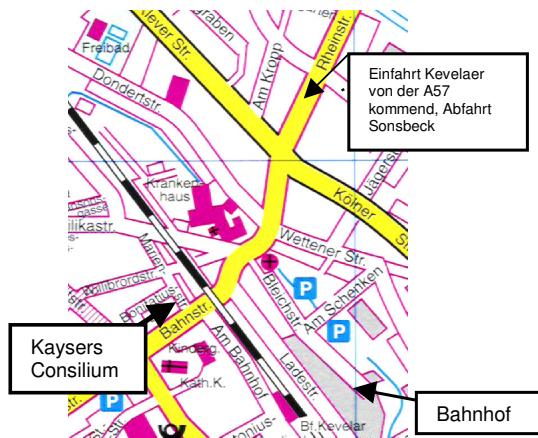
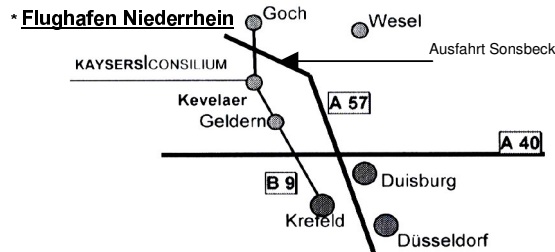
**Kaysers Consilium GmbH  
Marienstr. 24  
47623 Kevelaer**

**Tel.: 0 28 32 / 40 40 10  
Fax.: 0 28 32 / 40 40 11  
e-mail: [Kaysers@t-online.de](mailto:Kaysers@t-online.de)  
web: [www.kaysers-consilium.de](http://www.kaysers-consilium.de)**

Die Teilnehmerzahl ist auf 20 Personen begrenzt. Schriftliche Anmeldungen werden deshalb in der Reihenfolge ihres Eingangs berücksichtigt.

**Bei mehr als 3 Teilnehmern für ein Krankenhaus wird ein Rabatt von 10 Prozent gewährt.**

**Direkte Verbindungen und Flüge:**



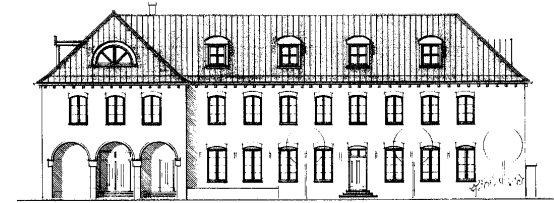
**So erreichen Sie uns:**

**\*Täglich Direkt-Flüge von Berlin und München zum Flughafen Niederrhein ab € 29 mit v-bird.**

Kevelaer liegt am linken Niederrhein ca. 20 Autominuten von **Duisburg** entfernt. Von der Autobahnabfahrt Kevelaer/Sonsbeck der A57 sind Sie in 8 Auto-Minuten an unserem Seminargebäude.

Es besteht eine direkte Zugverbindung **Düsseldorf – Kevelaer** ( 2 x pro Stunde).

Der **Flughafen Düsseldorf** ist mit dem Auto in 40 Minuten zu erreichen.



**KAYSERS | CONSILIUM GmbH**  
in Kooperation mit  
**my DRG**

**Intensiv-Ausbildung  
Klinische Kodierfachkraft**

**Praxisorientiert  
mit krankenhauseigenen  
§21-Daten**

**Januar – März 2004**

**Kaysers Consilium GmbH**  
Marienstraße. 24  
47623 Kevelaer