



H E A L T H C A R E  
▲ STRATEGY ▲ QUALITY ▲ FINANCING ▲ INFORMATION

# Ausbildungsangebot

## *Clinical Coder CC-30* *30-tägiger Komplexkurs*

September - November 2019

**EPoS pro GmbH**  
Zschopauer Straße 66  
09126 Chemnitz  
[www.epos.pro](http://www.epos.pro)

Tel.: (0371) 560 17010  
Fax: (0371) 560 17012  
Email: [info@epos.pro](mailto:info@epos.pro)

# Clinical Coder Komplexkurs CC-30

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Kurs-Nr.:</b>                | CC-30/2019-2   |
| <b>Schwerpunkte des Kurses:</b> | <p>Mit diesem Kurs wird ein vollständiger und fundierter Überblick über das G-DRG-System einschließlich der Zuordnungssystematik (Grouperfunktion) mit Trainingseffekt vermittelt.</p> <p>Das Erlernen der Kodierung von Diagnosen und Prozeduren bildet den Schwerpunkt der praktischen Kursarbeit.</p> <p>Neben der Erarbeitung der Klassifikation nach fast allen ICD-10-GM-Kapiteln steht die Erkennung von Kodierfehlern und die Beantwortung tagesaktueller Klassifikationsfragen im Mittelpunkt.</p> <p>Wie bei unserem CMP-15-Kurs können nach individueller Absprache Seminarinhalte zu Auseinandersetzungsfragen mit Kostenträgern und dem MDK praxisrelevant anhand von Auftraggeberbeispielen aufgearbeitet werden.</p>  |
| <b>Leistungen:</b>              | <p>Die didaktische Aufbereitung erfolgt individuell. Die Teilnehmer erhalten umfassende Schulungsunterlagen einschließlich der erforderlichen Klassifikationsgrundlagen. Die Ausbildung erfolgt in Form von Vorträgen, Diskussionen und Übungen. Zwischen den einzelnen in der Regel 3 bis maximal 5 Tage langen Ausbildungsabschnitten bearbeiten die Teilnehmer im Selbststudium Kodierübungen aus 15 klinischen Bereichen, deren Ergebnisse während des nachfolgenden Schulungsabschnitts im Kurs diskutiert werden. Insgesamt stehen 15 Übungsbücher zur Verfügung.</p> <p>Die folgenden Materialien werden von den Teilnehmern mitgebracht:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ICD-10-GM Version 2019, alphabetisch und systematisch</li> <li>- OPS Version 2019, alphabetisch und systematisch</li> <li>- DKR Version 2019</li> <li>- FPV/FP-Katalog 2019</li> </ul> <p>Zusätzlich wird für den Kurs ein Medizinisches Wörterbuch empfohlen.</p> |
| <b>Termine/Ort:</b>             | <p>09.09.2019 – 13.09.2019<br/>         23.09.2019 – 27.09.2019<br/>         07.10.2019 – 11.10.2019<br/>         21.10.2019 – 25.10.2019<br/>         04.11.2019 – 08.11.2019<br/>         25.11.2019 – 29.11.2019</p> <p>Universitätsklinikum Gießen und Marburg GmbH<br/>         Standort Gießen<br/>         Hauptgebäude, Raum 2.151<br/>         Klinikstraße 33<br/>         35392 Gießen</p>  |
| <b>Zielgruppe:</b>              | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Klinische Kodierer (Grundlagenausbildung)</li> <li>- Mitarbeiter der Leistungsabrechnung und Patientenadministration</li> <li>- Ärzte (zur Vermittlung eines Überblicks über die klinische Kodierung)</li> <li>- alle mit DRG-Fragen konfrontierten Krankenhausmitarbeiter</li> </ul>   |
| <b>Referenten:</b>              | Die Ausbildung führt ein von der La Trobe University zertifizierter DRG-Trainer mit mindestens 10-jähriger Ausbildungserfahrung durch.   |

- Teilnehmerzahl:** Die Teilnehmerzahl ist aus didaktischen Gründen auf max. 17 Personen begrenzt. Die Mindestteilnehmerzahl beträgt 10 Personen.
- Preis:** 3.950,00 EUR netto je Teilnehmer zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer
- Referenzen:** Bisher haben mehr als 1.100 Mitarbeiter von über 150 Auftraggebern unsere Ausbildungsprogramme in unterschiedlichster Form absolviert. Eine detaillierte Übersicht über unsere Referenzen finden Sie auf unserer Homepage [www.epos-bg.de](http://www.epos-bg.de).

## Clinical Coder Komplexkurs CC-30

- Kursinhalt:
- Systematik des DRG-Systems
    - Terminologie der DRG-Systematik
    - wesentliche Definitionen
    - Fallpauschalengesetz
    - Wie funktioniert der Grouper?
    - Übung zur Nutzung des G-DRG-Handbuches als Analysetool
  - Klassifikation
    - Systematik des OPS § 301 SGB V
    - Systematik der ICD-10-SGB-V
    - Arbeit mit Kodierhilfen
    - Allgemeine Deutsche Kodierrichtlinien
    - Spezielle Deutsche Kodierrichtlinien
  - Klassifikationsübung zur Verfügung stehen 15 Übungsbücher
    - Symptome/Z-Diagnosen
    - Infektionskrankheiten
    - Verletzungen
    - Nervensystem
    - Augen-HNO
    - Endokrine Krankheiten
    - Atmungssystem
    - Kreislaufsystem
    - Neubildungen
    - Urogenitalsystem
    - Schwangerschaft/Geburt/Perinatalogie
    - Verdauungssystem
    - Bewegungsapparat
    - Psychische Störungen
    - Missbildungen
  - Abrechnung von Krankenhausleistungen (KFPV, Leitfaden der Spitzenverbände der KK)
    - Theoretische Übersicht
    - Übungsaufgaben
  - Beurteilung der Kodierqualität
    - Zweistufiges Casemix Performer Audit (Deutschland – EPOS)
    - Vorbereitung auf die MDK-Prüfung (Einzelfall, Stichprobe)
  - Auseinandersetzung MDK/Kostenträger
    - Primäre/sekundäre Fehlbelegung - G-AEP-Kriterien

# Anmeldung per Fax an (0371) 560 17012

epos pro GmbH  
Zschopauer Straße 66  
09126 Chemnitz

Telefon: (0371) 560 17010  
Telefax: (0371) 560 17012  
Email: info@epos.pro

Unter Anerkennung der Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Aus- und Weiterbildungsveranstaltungen der epos pro GmbH werden die nachfolgend aufgeführten Teilnehmer verbindlich angemeldet:

## Clinical Coder Komplexkurs CC-30

**Kurs-Nr.:** CC-2019-2

**Schulungsumfang:** 30 Schulungstage

**Schulungstermine:** 09.09.2019 – 13.09.2019  
23.09.2019 – 27.09.2019  
07.10.2019 – 11.10.2019  
21.10.2019 – 25.10.2019  
04.11.2019 – 08.11.2019  
25.11.2019 – 29.11.2019

**Schulungsort:** Universitätsklinikum Gießen und Marburg GmbH  
Standort Gießen  
Hauptgebäude, Raum 2.151  
Klinikstraße 33  
35392 Gießen

**Preis:** 3.950,00 EUR netto je Teilnehmer zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer

### Teilnehmer

Vorname/Name: .....

Email: .....

Tel./Fax: .....

### Rechnungsadresse

Einrichtung: .....

Vorname/Name: .....

Straße/Postfach: .....

PLZ/Ort: .....

Telefon/Telefax: .....

Email: .....

Ort/Datum: .....

Unterschrift/Stempel: .....