

Spaeth

Übungsaufgaben zur DRG-Kodierung

8. Auflage



Praxiswissen Abrechnung

 medhochzwei

Übungsaufgaben zur DRG-Kodierung

von

Jannis Radeleff (1.-4. Auflage)

Dr. Christoph Spaeth

8. Auflage 2021

Anschrift des Autors:

Dr. med. Christoph Spaeth, M. sc.

Türkenbundstr. 9

85055 Ingolstadt

E-Mail: christoph.spaeth@ingolstadt.de

Bibliografische Informationen der Deutschen Nationalbibliothek

Die Deutsche Nationalbibliothek verzeichnet diese Publikation in der Deutschen Nationalbibliografie; detaillierte bibliografische Daten sind im Internet über <http://dnb.d-nb.de> abrufbar.

Bei der Herstellung des Werkes haben wir uns zukunftsbewusst für umweltverträgliche und wiederverwertbare Materialien entschieden.

Der Inhalt ist auf elementar chlorfreiem Papier gedruckt.

ISBN 978-3-86216-791-3

© 2021 medhochzwei Verlag GmbH, Heidelberg

www.medhochzwei-verlag.de

Dieses Werk, einschließlich aller seiner Teile, ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung des Verlages unzulässig und strafbar. Dies gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

Satz: Reemers Publishing Services GmbH, Krefeld

Umschlaggestaltung: Wachter Kommunikationsdesign, St. Martin

Titelbild: Florian Augustin/Shutterstock.com

Inhaltsverzeichnis

[Vorwort](#)

[Abkürzungsverzeichnis](#)

[Erläuterung](#)

[1 Kleine Übungsfälle](#)

[Kleine Übungsfälle: Fall 1](#)

[Lösung - Fall 1](#)

[Kleine Übungsfälle: Fall 2](#)

[Lösung - Fall 2](#)

[Kleine Übungsfälle: Fall 3](#)

[Lösung - Fall 3](#)

[Kleine Übungsfälle: Fall 4](#)

[Lösung - Fall 4](#)

[Kleine Übungsfälle: Fall 5](#)

[Lösung - Fall 5](#)

[Kleine Übungsfälle: Fall 6](#)

[Lösung - Fall 6](#)

[Kleine Übungsfälle: Fall 7](#)

[Lösung - Fall 7](#)

[Kleine Übungsfälle: Fall 8](#)

[Lösung - Fall 8](#)

[Kleine Übungsfälle: Fall 9](#)

[Lösung - Fall 9](#)

[Kleine Übungsfälle: Fall 10](#)

[Lösung - Fall 10](#)

[Kleine Übungsfälle: Fall 11](#)

[Lösung - Fall 11](#)

[Kleine Übungsfälle: Fall 12](#)

[Lösung - Fall 12](#)

[Kleine Übungsfälle: Fall 13](#)

[Lösung - Fall 13](#)

[Kleine Übungsfälle: Fall 14](#)

[Lösung - Fall 14](#)

[Kleine Übungsfälle: Fall 15](#)

[Lösung - Fall 15](#)

2 Große Übungsfälle

Große Übungsfälle: Fall 1

Lösung - Fall 1

Große Übungsfälle: Fall 2

Lösung - Fall 2

Große Übungsfälle: Fall 3

Lösung - Fall 3

Große Übungsfälle: Fall 4

Lösung - Fall 4

Große Übungsfälle: Fall 5

Lösung - Fall 5

Große Übungsfälle: Fall 6

Lösung - Fall 6

Große Übungsfälle: Fall 7

Lösung - Fall 7

Große Übungsfälle: Fall 8

Lösung - Fall 8

Große Übungsfälle: Fall 9

Lösung - Fall 9

Große Übungsfälle: Fall 10

Lösung - Fall 10

Große Übungsfälle: Fall 11

Lösung - Fall 11

Große Übungsfälle: Fall 12

Lösung - Fall 12

Große Übungsfälle: Fall 13

Lösung - Fall 13

Große Übungsfälle: Fall 14

Lösung - Fall 14

Große Übungsfälle: Fall 15

Lösung - Fall 15

Große Übungsfälle: Fall 16

Lösung - Fall 16

3 Klausuraufgaben

Lösungen Klausuraufgaben

4 Rechenaufgaben

Rechenaufgaben: Fall 1

[Rechenaufgaben: Fall 2](#)
[Rechenaufgaben: Fall 3](#)
[Rechenaufgaben: Fall 4](#)
[Rechenaufgaben: Fall 5](#)
[Rechenaufgaben: Fall 6](#)
[Rechenaufgaben: Fall 7](#)
[Rechenaufgaben: Fall 8](#)
[Rechenaufgaben: Fall 9](#)
[Rechenaufgaben: Fall 10](#)
[Rechenaufgaben: Fall 11](#)
[Rechenaufgaben: Fall 12](#)
[Rechenaufgaben: Fall 13](#)
[Lösungen Rechenaufgaben](#)

Vorwort

Das Deutsche DRG-System (G-DRG) ist ein lernendes System. Dieser Vorteil für die abrechnenden Krankenhäuser stellt sich aber als Problem für alle kodierenden Personen dar, da sich jährlich der ICD-10-, OPS- und Fallpauschalkatalog sowie die Deutschen Kodierrichtlinien ändern. Längst kodieren dabei nicht mehr nur Ärzte/Ärztinnen, sondern auch Medical Coder und Medizinische Dokumentar-Assistenten/-Assistentinnen.

Das hier vorliegende Buch soll in der Ausbildung helfen, ein Grundverständnis für das Kodieren aufzubauen und zu erkennen, welche dokumentierten medizinischen Diagnosen kodier-relevant sind und welche Fallstricke sich hinter den Kodierrichtlinien verbergen. Anhand zahlreicher Beispiele in aktualisierter Form aus dem Jahr 2021 wird der Gebrauch der Kataloge sowie der Richtlinien vermittelt, jeweils basierend auf den beim DIMDI und InEK unentgeltlich vorhandenen Dokumenten, so dass man die Fälle auch im Eigenstudium bearbeiten kann (www.g-drg.de und www.dimdi.de).

Gedankt sei hier auch all jenen, von denen ich zahlreiche Rückmeldungen bekommen habe und deren Anregungen hier aufgegriffen sind.

Ingolstadt, Januar 2021

Dr. Christoph Spaeth

Abkürzungsverzeichnis

a. n. k.	anderorts nicht klassifiziert
AP	Angina pectoris
AZ	Allgemeinzustand
CCT	Cranio-CT (= Schädel-CT)
CM	Casemix
CMI	Casemix Index
CT	Computertomografie
DKR	Deutsche Kodierrichtlinien
DM	Diabetes mellitus
DRG	Diagnosis Related Group
EZ	Ernährungszustand
FPV	Fallpauschalenverordnung
G-DRG	German diagnosis related group
HD	Hauptdiagnose
HF	Herzfrequenz
HAT	Herztöne
iAP	instabile Angina pectoris
ICD-10	Internationale Klassifikation der Krankheiten, 10. Revision
InEK	Institut für das Entgeltsystem im Krankenhaus

ITN	Intubationsnarkose
KHEntgG	Krankenhausentgeltgesetz
KHK	koronare Herzkrankheit
KM	Knochenmark
KM	Kontrastmittel
LV	linksventrikulär
mVWD	mittlere Verweildauer
n. n. b./ n. n. bez.	nicht näher bezeichnet
ND	Nebendiagnose
NSTEMI	Nicht-ST-Strecken-elevierender Myokardinfarkt
NYHA	New York Heart Association
oGVWD	obere Grenzverweildauer
o. n. A.	ohne nähere Angaben
OPS	Operationen- und Prozedurenschlüssel
QF	Querfinger
RG	Rasselgeräusch
RG	Relativgewicht
SR	Sinusrhythmus
SSW	Schwangerschaftswoche
uGVWD	untere Grenzverweildauer

V. a.	Verdacht auf
VWD	Verweildauer (= Liegedauer abzüglich Entlass- oder Verlegungstag).
ZE	Zusatzentgelt
Z. n.	Zustand nach