

## Vorwort

Die Selbstverwaltungspartner auf Bundesebene haben sich auf eine Vereinbarung der Abrechnungsbestimmungen für das Jahr 2022 (Fallpauschalenvereinbarung 2022 – FPV 2022) verständigt. Die Entgeltkataloge für die DRG-Krankenhäuser wurden im Rahmen einer Ersatzvornahme des Bundesministeriums für Gesundheit (BMG) festgesetzt. Die Verordnung des BMG zu den Entgeltkatalogen für DRG-Krankenhäuser für das Jahr 2022 (DRG-Entgeltkatalogverordnung 2022 – DRG-EKV 2022) wurde am 22.11.2021 im Bundesanzeiger veröffentlicht und ist am 23.11.2021 in Kraft getreten.

Nach Veröffentlichung der DRG-EKV 2022 hat das Institut für das Entgeltsystem im Krankenhaus (InEK) den Fallpauschalen-Katalog 2022, den Pflegeerlöskatalog 2022 sowie die dazugehörigen Abrechnungsbestimmungen 2022 am 23.11.2021 zur Verfügung gestellt.

Die Corona-Pandemie hatte in dem zur Entwicklung der Entgeltkataloge 2022 heranzuziehenden Datenjahr 2020 erhebliche Auswirkungen auf das stationäre Leistungsgeschehen in den deutschen Krankenhäusern. Die notwendigen Umbauten der DRG-Klassifikation erfolgten daher in einem ersten Schritt im Rahmen der Weiterentwicklung der Entgeltkataloge für DRG-Krankenhäuser auf Grundlage der Kostendaten des Jahres 2019. In einer zweiten Stufe wurden die Kostendaten der COVID-19-Fälle im Vergleich zu den Fällen der gleichen DRGs im Datenjahr 2020 analysiert. Hierbei wurde ein Kostenverhältnis mit/ohne COVID-19 gebildet. Ausgehend von diesem Kostenverhältnis wurden die Abbildungsmöglichkeiten geprüft und in existierenden oder ggf. auch neu zu etablierenden DRG-Fallpauschalen umgesetzt. Die Aufwertung der COVID-19-Fälle erfolgte dann relativ zu den Kosten der Fälle des Jahres 2019.

Die Abrechnungsbestimmungen 2021 wurden im Wesentlichen redaktionell angepasst und auf das entsprechende Anwendungsjahr fortgeschrieben. Darüber hinaus sind die Entgeltkataloge für die DRG-Krankenhäuser nicht Teil der Vereinbarung, sodass entsprechende Rechtsbezüge korrigiert werden mussten.

W. Kohlhammer GmbH

Stuttgart, im November 2021