

Kardiologie 2021 · 15:91

<https://doi.org/10.1007/s12181-021-00473-w>

Angenommen: 19. Februar 2021

© Deutsche Gesellschaft für Kardiologie - Herz- und Kreislaufforschung e.V. Published by Springer Medizin Verlag GmbH, ein Teil von Springer Nature - all rights reserved 2021



Eckart Fleck¹ für die Deutsche Gesellschaft für Kardiologie – Herz- und Kreislaufforschung e. V.

¹ Hauptstadtbüro DGK, Deutsche Gesellschaft für Kardiologie – Herz- und Kreislaufforschung e. V., Berlin, Deutschland

Entwicklung kardiovaskuläre Medizin 2020

Auch in diesem Jahr erscheinen anlässlich der DGK (Deutsche Gesellschaft für Kardiologie – Herz- und Kreislaufforschung)-Frühjahrstagung, die wieder ungewohnt anders ablaufen muss, kommentierende Reviews zu den medizinischen Schwerpunkten aus unseren Fachgebieten des vergangenen Jahres.

Wir haben versucht, möglichst viele Gesichtspunkte abzudecken. COVID-19 („corona virus disease 19“)-Auswirkungen auf die Diagnostik und Therapie einzelner Krankheitsbilder wurden von den Autoren der einschlägigen Beiträge berücksichtigt. Allerdings führt die durchaus unübersichtliche Datenlage dazu, dass eine verlässliche Zuordnung und Einschätzung noch nicht möglich ist und deswegen ein spezifischer Artikel noch fehlt. Im jährlichen Deutschen Herzbericht, dessen Erscheinen für Mitte des Jahres vorgesehen ist, wird das zur Verfügung stehende Material, basierend auf DESTATIS (StBA, Statistisches Bundesamt)- und InEK (Institut für das Entgeltsystem im Krankenhaus)-Daten analysiert und eingeordnet werden.

Korrespondenzadresse

Prof. Dr. Eckart Fleck

Hauptstadtbüro DGK, Deutsche Gesellschaft für Kardiologie – Herz- und Kreislaufforschung e. V.

Pariser Platz 6, 10117 Berlin, Deutschland
fleck@dgk.org

Interessenkonflikt. E. Fleck gibt an, dass kein Interessenkonflikt besteht.