

Gesamtliteratur Weiler

- Anders HJ, Bruchfeld A, Fernandez Juarez GM et al.: Recommendations for the management of patients with immune-mediated kidney disease during the severe acute respiratory syndrome coronavirus 2 pandemic. *Nephrol Dial Transplant*. 2020; gfaa112. doi:10.1093/ndt/gfaa112.
- Bauer T, Rabe KF, Taube C et al.: Risikoabschätzung bei Patienten mit chronischen Atemwegs- und Lungenerkrankungen im Rahmen der SARS-CoV-2-Pandemie. Stellungnahme der DGP mit Unterstützung des Bundesverbands der Pneumologen, Schlaf- und Beatmungsmediziner e.V. (BdP). Online 25.05.2020 unter <https://pneumologie.de/aktuelles-service/covid-19/>
- Boettler T, Newsome PN, Mondelli MU, Maticic M, Cordero E, Cornberg M, Berg T: Care of patients with liver disease during the COVID-19 pandemic: EASL-ESCMID position paper. *J Hep* 2020; 2: 1–8.
- Büchner N, Woehrle H, Dellweg D, Wiater A, Young P, Hein H, Randerath W: Diagnostik und Therapie schlafbezogener Atmungsstörungen im Zusammenhang mit der Corona Pandemie. Stellungnahme Deutsche Gesellschaft für Pneumologie 20.05.2020: https://pneumologie.de/fileadmin/user_upload/COVID-19/20200520_DGP_DGSM_Corona_und_Schlafmedizin.pdf
- Chioncel O, Lainscak M et al: Epidemiology and one-year outcomes in patients with chronic heart failure and preserved, mid-range and reduced ejection fraction: an analysis of the ESC Heart Failure Long-Term Registry. *Eur J Heart Fail* 2017; 19: 1574–1585.
- Ciampi E, Uribe-San-Martin R, Cárcamo C: COVID-19 pandemic: the experience of a multiple sclerosis centre in Chile [published online ahead of print, 2020 May 16]. *Mult Scler Relat Disord* 2020; 102204. doi:10.1016/j.msard.2020.102204
- de Freitas Ferreira ACA, Romão TT, Silva Macedo Y, Pupe C, Nascimento OJ: COVID-19 and herpes zoster co-infection presenting with trigeminal neuropathy [published online ahead of print, 2020 May 24]. *Eur J Neurol* 2020; 10.1111/ene.14361.
- Deutsche Morbus Crohn / Colitis ulcerosa Vereinigung DCCM: online unter <https://www.dccv.de/betroffene-angehoerige/leben-mit-einer-ced/infektionskrankheitenimpfen/ced-patientin-risikogruppe-coronavirus/>
- Deutsche Multiple Sklerose Gesellschaft Bundesverband e.V.: Online (25.05.20) unter <https://www.dmsg.de/corona-virus-und-ms/fragen-und-antworten-arzt-sprechstunden/allgemeine-fragen/>
- Edelmann M, Huber RM (für Arbeitsgemeinschaft Supportive Maßnahmen in der Onkologie, Rehabilitation und Sozialmedizin der Deutschen Krebsgesellschaft (ASORS)): Langfristige Nebenwirkungen unter Chemotherapie - Toxizität der Lunge behandeln und vorbeugen. *Im Focus Onkologie* 2009, 3: 72–77. https://www.onkosupport.de/asors/content/e4126/e1743/e2190/e2274/e2726/ifo0903_72.pdf
- Fix OK, Hameed B, Fontana RJ et al.: Clinical best practice advice for hepatology and liver transplant providers during the COVID-19 pandemic: AASLD Expert Panel Consensus Statement. *Hepatology* 2020; preprint Doi:10.1002/HEP.31281
- Goicoechea M, Sánchez Cámara LA, Macías N et al.: COVID-19: Clinical course and outcomes of 36 maintenance hemodialysis patients from a single center in Spain. *Kidney Int* 2020; May 10:S0085-2538(20)30509-3. doi: 10.1016/j.kint.2020.04.031.
- Jankowski K, Bryden DC: Using a CriSTAL scoring system to identify pre-morbid conditions associated with a poor outcome after admission to intensive care in people 70 years or older. *J Intensive Care Soc* 2019; 20: 231–236.
- Langer F, Kluge S, Klamroth R, Oldenburg J: Coagulopathy in COVID-19 and its implication for safe and efficacious thromboprophylaxis. *Hämostaseologie* 2020; 40: 1–6.
- Lilienfeld-Toal M, Greinix H, Hirsch HH, Na IK, Sandherr M, Schanz U, Vehreschild JJ, Wörmann B: Coronavirus-Infektion (COVID-19) bei Patienten mit Blut- und Krebserkrankungen. Covid-19-Empfehlungen 11. Überarbeitung vom 11.05.2020 https://www.onkopedia.com/de/news/copy_of_covid-19-empfehlungen-11-aktualisierung
- Mehra MR, Desai SS, Kuy SR, Henry TD, Patel AN: Cardiovascular disease, drug therapy, and mortality in Covid-19. *N Engl J Med*. 2020 May 1:NEJMoa2007621. doi: 10.1056/NEJMoa2007621
- National Institute for Health and Care Excellence NICE: COVID-19 rapid guideline: community-based care of patients with chronic obstructive pulmonary disease (COPD). Online (25.05.2020) unter <https://www.nice.org.uk/guidance/ng168>
- OpenSAFELY Collaborative, Williamson E, Walker AJ, Bhaskaran K et al.: OpenSAFELY: Factors associated with COVID-19-related hospital death in the linked electronic health records of 17 million adult NHS patients. *medRxiv* 2020.05.06.20092999 (preprint).
- Ortmann O (für Deutsche Krebsgesellschaft): Krebs und Corona: Was ist zu beachten. Online 25.05.2020 unter <https://www.krebsgesellschaft.de/onko-internetportal/aktuelle-themen/hilfestellungen-zu-krebs-und-corona/krebs-und-corona-was-ist-zu-beachten.html>
- RKI Robert Koch-Institut: SARS-CoV-2 Steckbrief zur Coronavirus-Krankheit-2019 (COVID-19): online 29.05.2020 unter https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges_Coronavirus/Steckbrief.html
- Scheen AJ, Marre M, Thivolet C. Prognostic factors in patients with diabetes hospitalized for COVID-19: Findings from the CORONADO study and other recent reports [published online ahead of print, 2020 May 21]. *Diabetes Metab* 2020; S1262–3636: 30085-30089.
- Schulze-Koops H, Holle J, Moosig F et al.: Aktuelle Handlungsempfehlungen der Deutschen Gesellschaft für Rheumatologie für die Betreuung von Patienten mit rheumatischen Erkrankungen während der SARS-CoV-2/Covid 19-Pandemie. *Z Rheumatol* 2020; 79: 385–388.
- Strassburg CP, Hugo C, Settmacher U, Koch M, Eisenberger U für Deutsche Transplantationsgesellschaft DTG: Newsletter Covid 19 – 8. Online: http://d-t-g-online.de/images/Presse/COVID-19_Info-8.pdf
- Thomas W, Varley J, Jonston A, Sheares K, Lavinio A, Besser M: Thrombotic complications of patients admitted to intensive care with COVID-19 at a teaching hospital in the United Kingdom. *Thrombosis Research* 2020; 191: 76–77.
- Zhang C, Shi L, Wang FS: Liver injury in COVID-19: management and challenges. *Lancet Gastroenterol Hepatol* (2020); doi:10.1016/S2468-1253(20)30057-1