

Literaturverzeichnis
zum Titelthema „Nationale VersorgungsLeitlinie COPD“
Bayerisches Ärzteblatt 4/2015, Seite 152 ff.
von Professor Dr. Heinrich Worth

1. Ärztliches Zentrum für Qualität in der Medizin (ÄZQ) – Nationale Versorgungsleitlinie COPD. <http://www.versorgungsleitlinien.de>
2. Global Initiative for Chronic Obstructive Lung Disease: Global Strategy for the diagnosis, management and prevention of chronic obstructive pulmonary disease. Update 2015. <http://www.goldcopd.com>
3. Murray CJ, Lopez AD. Alternative projections of mortality and disability by cause 1990-2020: Global burden of disease study. *Lancet* (1997); 349: 1498-1504.
4. Statistisches Bundesamt. Todesursachenstatistik. www.destatics.de
5. Geldmacher H, Biller H, Herbst A et al. Die Prävalenz der chronisch obstruktiven Lungenkrankheit (COPD) in Deutschland. Ergebnisse der BOLD-Studie. *Dtsch Med Wochenschr.* (2008) 133: 2609-2614.
6. Nowak D, Dietrich ES, Oberender P et al. Krankheitskosten von COPD in Deutschland. *Pneumologie* (2004); 58: 837-844.
7. Worth H, Rauchen und COPD. *Atemwegs. u. Lungenkrkh* (2015); in Vorbereitung.
8. Worth H, Meyer A, Folgering H et al. Empfehlungen der Deutschen Atemwegsliga zum Sport und körperlichen Training bei Patienten mit obstruktiven Atemwegserkrankungen. *Pneumologie* (2000); 54: 61-67.
9. Vogelmeier C, Hederer B, Glaub T et al. Tiotropium versus salmeterol for the prevention of exacerbation of COPD. *N Engl J Med* (2011); 364: 1093-1103.
10. Magnussen H, Disse B, Rodriguez-Roisin R et al. Withdrawal of inhaled glucocorticoids and exacerbations of COPD. *N Engl J Med* (2014); 10.1056/NEJM.org
11. Worth H, Schacher C, Dethlefsen U. Concomitant therapy with cineole (Eucalyptole) reduces exacerbations in COPD: a placebo-controlled double-blind trial. *Respir Research* (2009); 10: 69.
12. Zheng JP, Wen FQ, Bai CX. High dose N-acetylcysteine in the prevention of COPD exacerbations: rationale and design of the PANTHEON study. *COPD* (2013); 10: 164-171.
13. Köhnlein T, Windisch W, Köhler D et al. Non-invasive positive pressure ventilations for the treatment of severe stable chronic obstructive pulmonary disease. *Lancet Resp Med* (2014); 2: 698-705.
14. Hurst, Vestbo J, Anzueto A et al. Susceptibility to exacerbations in chronic obstructive pulmonary diseases. *N Engl J Med* (2010); 363: 1128-1138.
15. Höffken G, Lorenz G, Stern W et al. Epidemiology, diagnosis, antimicrobial therapy and management of community-acquired pneumonia and lower respiratory tract infections in adults. *Pneumology* (2009); 63: e1-e68.

16. Tashkin DP, Celli B, Decramer M, et al. Bronchodilator responsiveness in patients with COPD. *Eur. Respir. J.* 2008; 31: 742-750.
17. Tonnesen P. Smoking cessation in COPD. *Eur. Rev.* 2013; 22: 37-43.
18. Zheng J P, Wen F Q, Bai C X, et al. PANTHEON Study Group. Twice Daily N-acetylcysteine 600mg for exacerbations of chronic obstructive pulmonary disease (PANTHEON): a randomised, double-blind placebo-controlled trial. *Lancet Respir Med* 2014; 2: 187-194