

Literaturverzeichnis
zum Titelthema „Prävention in der Allgemeinmedizin.
Was ist gesichert – was ist Mythos?“
Bayerisches Ärzteblatt 6/2014, Seite 304 ff.
von Professor Dr. Thomas Kühlein

- [1] Schneider A, Dinant GJ Szecsenyi J. Zur Notwendigkeit einer Methodik abgestuften Diagnostik in der Allgemeinmedizin als Konsequenz des Bayes'schen Theorems. Z. ärztl. Fortbild. Qual. Gesundh.wes. (2006) 100; 121–127
- [2] Füllhase C, Roosen A, Prävention in der Urologie – Was ist gesichert, was ist Mythos? Bayerisches Ärzteblatt 2013;11:544-550
- [3] Sakr WA, Grignon WJ, Haas GP, Heilbrun LK, Pontes JE, Crissman JD. Age and racial distribution of
- [4] Dubben HH. Trials of prostate-cancer screening are not worthwhile. Lancet Oncol 2009; 10: 294–98
- [5] Oliver SE, Gunnell D, Donovan JL. Comparison of trends in prostate cancer mortality in England and Wales and the USA. Lancet 2000;355:1788-1789
- [6] Schröder FH, Hugosson J, Roobol MJ. Screening and Prostate-Cancer Mortality in a Randomized European Study. N Engl J Med 2009;360:1320-1328
- [7] Qaseem A, BarryMJ; Denberg TD. Screening for Prostate Cancer: A Guidance Statement from the Clinical Guidelines Committee of the American College of Physicians. Ann Intern Med. 2013;158:761-769
- [8] Carter BH, Albertsen PC, Barry MJ et al. Early Detection Of Prostate Cancer: Aua Guideline. AUA 2013. Internetquelle. Zugriff am 22.1.2014 über:
www.auanet.org/common/pdf/education/clinical-guidance/Prostate-Cancer-Detection.pdf
- [9] Leitlinienprogramm Onkologie der AWMF, Deutschen Krebsgesellschaft e.V. und Deutschen Krebshilfe e.V. Interdisziplinäre Leitlinie der Qualität S3 zur Früherkennung, Diagnose und Therapie der verschiedenen Stadien des Prostatakarzinoms. AWMF-Register-Nummer (043-022OL), Version 2.0 – 1. Aktualisierung 2011, Kurzversion. Online Zugriff am 4.2.2014 unter:
www.awmf.org/uploads/tx_szleitlinien/043-022OLk_S3_Prostatakarzinom_2011.pdf

- [10] DEGAM 2013. Hausärztliche Beratung zu PSA-Screening AWMF-Registernr. 053/040 Klasse S1. Online Zugriff am 4.2.2014 unter:
www.awmf.org/uploads/tx_szleitlinien/053-040l_S1_PSA_Screening_2013-11.pdf
- [11] Rose, G. The Strategy of Preventive Medicine. Oxford University Press, Oxford 1992
- [12] Rose, G. Sick Individuals and Sick Populations. *International Journal of Epidemiology* 2001;30:427–32
- [13] Steel N. Thresholds for taking antihypertensive drugs in different professional and lay groups: questionnaire survey. *BMJ* 2000;320:1446–1447
- [14] Froom P, Benbassat J. Inconsistencies in the Classification of Preventive Interventions. *Prev Med* 2000;31:153–158
- [15] Kühlein T, Sghedoni D, Visentin G, Guervas J, Jamouille M: Quartäre Prävention – eine Aufgabe für Hausärzte. *PrimaryCare* 2010; 10: 350–4
- [16] Arriba. Freier Download unter: www.arriba-hausarzt.de/
- [17] Rosendal M, Ejg Jarbøl D, Fischer Pedersen A, Sand Andersen R. Multiple perspectives on symptom interpretation in primary care research. *BMC Family Practice* 2013, 14:167
- [18] van Vugt SF, Verheij ThJM, de Jong PA, Butler CC, Hood K, Coenen S, Goossens H, Little P, Broekhuizen BDL, on behalf of the GRACE Project Group. Diagnosing pneumonia in patients with acute cough: clinical judgment compared to chest radiography. *Eur Resp J* 2013; doi: 10.1183/09031936.00111012
- [19] Gigerenzer G, Wegwarth O. Risikoabschätzung in der Medizin am Beispiel der Krebsfrüherkennung. *Z. Evid. Fortbild. Qual. Gesundh. wesen (ZEFQ)* 2008;102:513–519
- [20] DEGAM 2012. DEGAM-Zukunftspositionen, Allgemeinmedizin — spezialisiert auf den ganzen Menschen. Online Zugriff am 20.2.2014 unter:
www.degam.de/files/Inhalte/Degam-Inhalte/Ueber_uns/Positionspapiere/DEGAM_Zukunftspositionen.pdf

- [21] Deyo RA. Cascade Effects of medical Technology. *Annu Rev Public Health* 2002. 23:23–44
- [22] Pendleton D, Schofield T, Tate P, Havelock P. *The New Consultation – Developing Doctor-Patient Communication*. Reprint 2004. Oxford University Press, Oxford 2003
- [23] Matthys J, Elwyn, Van Nuland M, Van Maele G, De Sutter A, De Meyere M, Deveugele M. Patients' ideas, concerns, and expectations (ICE) in general practice: impact on prescribing. *Br J Gen Pract* 2009; 58: 29–36