

## Literaturverzeichnis

Hamburger Ärzteblatt 03 | 2018

Seite 1

Weidestr. 122 b

22083 Hamburg

Redaktion

E-Mail: [verlag@aekhh.de](mailto:verlag@aekhh.de)

Tel.: (040) 20 22 99 – 205

Fax: (040) 20 22 99 – 400

### S. 12-16: Hormonersatztherapie – doch wieder unbedenklich? *Von Dr. Katrin Schaudig, Dr. Anneliese Schwenkhagen*

1. Daly E, Vessey MP, H1 Daly E, Vessey MP, Hawkins MM, Carson JL, Gough P, Marsh S. Risk of venous thromboembolism in users of hormone replacement therapy. *Lancet*. 1996 Oct 12;348(9033):977-80.
2. Grodstein F, Stampfer MJ, Goldhaber SZ, Manson JE, Colditz GA, Speizer FE, Willett WC, Hennekens CH. Prospective study of exogenous hormones and risk of pulmonary embolism in women. *Lancet*. 1996 Oct 12;348(9033):983-7.
3. Jick H, Derby LE, Myers MW, Vasilakis C, Newton KM. Risk of hospital admission for idiopathic venous thromboembolism among users of postmenopausal oestrogens. *Lancet*. 1996 Oct 12;348(9033):981-3.
4. Breast cancer and hormone replacement therapy: collaborative reanalysis of data from 51 epidemiological studies of 52,705 women with breast cancer and 108,411 women without breast cancer. Collaborative Group on Hormonal Factors in Breast Cancer. *Lancet*. 1997 Oct 11;350(9084):1047-59.
5. Grodstein F, Manson JE, Colditz GA, Willett WC, Speizer FE, Stampfer MJ. A prospective, observational study of postmenopausal hormone therapy and primary prevention of cardiovascular disease. *Ann Intern Med*. 2000 Dec 19;133(12):933-41.
6. Rossouw JE, Anderson GL, Prentice RL, LaCroix AZ, Kooperberg C, Stefanick ML, Jackson RD, Beresford SA, Howard BV, Johnson KC, Kotchen JM, Ockene J. Writing Group for the Women's Health Initiative Investigators. Risks and benefits of estrogen plus progestin in healthy postmenopausal women: principal results From the Women's Health Initiative randomized controlled trial. *JAMA*. 2002 Jul 17;288(3):321-33.
7. Manson JE, Kaunitz AM. Menopause Management--Getting Clinical Care Back on Track. *N Engl J Med*. 2016 Mar 3;374(9):803-6.
8. Avis NE, Crawford SL, Greendale G, Bromberger JT, Everson-Rose SA, Gold EB, Hess R, Joffe H, Kravitz HM, Tepper PG, Thurston RC; Study of Women's Health Across the Nation. Duration of menopausal vasomotor symptoms over the menopause transition. *JAMA Intern Med*. 2015 Apr;175(4):531-9.
9. MacLennan AH, Broadbent JL, Lester S, Moore V. Oral oestrogen and combined oestrogen/progestogen therapy versus placebo for hot flushes. *Cochrane Database Syst Rev*. 2004 Oct 18;(4):CD002978. Review.
10. Anderson GL, Limacher M, Assaf AR, Bassford T, Beresford SA, Black H, Bonds D, Brunner R, Brzyski R, Caan B, Chlebowski R, Curb D, Gass M, Hays J, Heiss G, Hendrix S, Howard BV, Hsia J, Hubbell A, Jackson R, Johnson KC, Judd H, Kotchen JM, Kuller L, LaCroix AZ, Lane D, Langer RD, Lasser N, Lewis CE, Manson J, Margolis K, Ockene J, O'Sullivan MJ, Phillips L, Prentice RL, Ritenbaugh C, Robbins J, Rossouw JE, Sarto G, Stefanick ML, Van Horn L, Wactawski-Wende J, Wallace R, Wassertheil-Smoller S; Women's Health Initiative Steering Committee. Effects of conjugated equine estrogen in postmenopausal women with hysterectomy: the Women's Health Initiative randomized controlled trial. *JAMA*. 2004 Apr 14;291(14):1701-12.
11. Manson JE, Chlebowski RT, Stefanick ML, Aragaki AK, Rossouw JE, Prentice RL, Anderson G, Howard BV, Thomson CA, LaCroix AZ, Wactawski-Wende J, Jackson RD, Limacher M, Margolis KL, Wassertheil-Smoller S, Beresford SA, Cauley JA, Eaton CB, Gass M, Hsia J, Johnson KC, Kooperberg C, Kuller LH, Lewis CE, Liu S, Martin LW, Ockene JK, O'Sullivan MJ, Powell LH, Simon MS, Van Horn L, Vitolins MZ, Wallace RB. Menopausal hormone therapy and health outcomes during the intervention and extended poststopping phases of the Women's Health Initiative randomized trials. *JAMA*. 2013 Oct 2;310(13):1353-68.
12. Manson JE, Aragaki AK, Rossouw JE, Anderson GL, Prentice RL, LaCroix AZ, Chlebowski RT, Howard BV, Thomson CA, Margolis KL, Lewis CE, Stefanick ML, Jackson RD, Johnson KC, Martin LW, Shumaker SA, Espeland MA, Wactawski-Wende J; WHI Investigators. Menopausal Hormone Therapy and Long-term All-Cause and Cause-Specific Mortality: The Women's Health Initiative Randomized Trials. *JAMA*. 2017 Sep 12;318(10):927-938.

## Literaturverzeichnis

Hamburger Ärzteblatt 03 | 2018

Seite 2

Weidestr. 122 b  
22083 Hamburg  
Redaktion

E-Mail: [verlag@aekhh.de](mailto:verlag@aekhh.de)

Tel.: (040) 20 22 99 – 205

Fax: (040) 20 22 99 – 400

13. Kuhl H. Breast cancer risk in the WHI study: the problem of obesity. *Maturitas*. 2005 May 16;51(1):83-97. Review.
14. Mueck AO, Birkhäuser M, Hadji P, Imthurn B, Neulen J, Thaler C, Wiegatz I, Wildt L. Zürcher Gesprächskreis. WHI-Studie: Beobachtungsstudien müssen berücksichtigt werden. *FRAUENARZT* 59(2018) Nr. 1 22-25.
15. Schaudig, K. HRT und Mammakarzinom-Risiko *FRAUENARZT* 47 (2006) Nr. 5, 442-445.
16. Grady D, Gebretsadik T, Kerlikowske K, Ernster V, Petitti D. Hormonreplacement therapy and endometrial cancer risk: a meta-analysis. *Obstet Gynecol*. 1995 Feb;85(2):304-13.
17. Fournier A, Dossus L, Mesrine S, Vilier A, Boutron-Ruault MC, Clavel-Chapelon F, Chabbert-Buffet N. Risks of endometrial cancer associated with different hormone replacement therapies in the E3N cohort, 1992-2008. *Am J Epidemiol*. 2014 Sep 1;180(5):508-17.
18. Stute P, Neulen J, Wildt L. The impact of micronized progesterone on the endometrium: a systematic review. *Climacteric*. 2016 Aug;19(4):316-28.
19. Römer T, Rabe T, Albring C, Bitzer J, Egarter C, Elsässer M, Gattenlöhner S, König K, Merki G, Merkle E, Mueck AO, Rimbach S, Sinn P, Stute P, Wallwiener M. Management von Endometriumhyperplasien. Gemeinsame Stellungnahme der Deutschen Gesellschaft für Gynäkologische Endokrinologie und Fortpflanzungsmedizin (DGGEF) e.V. und des Berufsverbands der Frauenärzte (BVF) e.V. *J. Reproduktionsmed. Endokrinol* 2014; 11 (4), 170-185.
20. Kuhl H. Pharmacology of estrogens and progestogens *CLIMACTERIC* 2005;8(Suppl 1):3-63.
21. Canonico M. Hormone therapy and hemostasis among postmenopausal women: a review. 2014. *Menopause* 21(7):753-762.
22. Løkkegaard E, Nielsen LH, Keiding N. Risk of Stroke With Various Types of Menopausal Hormone Therapies: A National Cohort Study. *Stroke*. 2017 Aug;48(8):2266-2269.
23. Schaudig K, Schwenkhausen A (2016) Individualisierte Hormontherapie in Peri- und Postmenopause. *Gynäkologische Endokrinologie* 14:31-43.
24. Hodis HN, Mack WJ. A "window of opportunity:" the reduction of coronary heart disease and total mortality with menopausal therapies is age- and time-dependent. *Brain Res*. 2011 Mar 16;1379:244-52.
25. Shumaker SA, Legault C, Rapp SR, Thal L, Wallace RB, Ockene JK, Hendrix SL, Jones BN 3rd, Assaf AR, Jackson RD, Kotchen JM, Wassertheil-Smoller S, Wactawski-Wende J; WHIMS Investigators. Estrogen plus progestin and the incidence of dementia and mild cognitive impairment in postmenopausal women: the Women's Health Initiative Memory Study: a randomized controlled trial. *JAMA*. 2003 May 28;289(20):2651-62.
26. Shao H, Breitner JC, Whitmer RA, Wang J, Hayden K, Wengreen H, Corcoran C, Tschanz J, Norton M, Munger R, Welsh-Bohmer K, Zandi PP; Cache County Investigators. Hormone therapy and Alzheimer disease dementia: new findings from the Cache County Study. *Neurology*. 2012 Oct 30;79(18):1846-52.
27. Imtiaz B, Taipale H, Tanskanen A, Tiihonen M, Kivipelto M, Heikkinen AM, Tiihonen J, Soininen H, Hartikainen S, Tolppanen AM. Risk of Alzheimer's disease among users of postmenopausal hormone therapy: A nationwide case-control study. *Maturitas*. 2017 Apr;98:7-13.
28. Salpeter SR, Walsh JM, Ormiston TM, Greyber E, Buckley NS, Salpeter EE. Meta-analysis: effect of hormone-replacement therapy on components of the metabolic syndrome in postmenopausal women. *Diabetes Obes Metab*. 2006 Sep;8(5):538-54.
29. Cauley et al Effects of Estrogen Plus Progestin on Risk of Fracture and Bone Mineral Density: The Women's Health Initiative Randomized Trial *JAMA*. 2003;290(13):1729-1738.

## Literaturverzeichnis

Hamburger Ärzteblatt 03 | 2018

Seite 3

Weidestr. 122 b  
22083 Hamburg  
Redaktion

E-Mail: [verlag@aekeh.de](mailto:verlag@aekeh.de)

Tel.: (040) 20 22 99 – 205

Fax: (040) 20 22 99 – 400

30. Jackson et al. Effects of conjugated equine estrogen on risk of fractures and BMD in postmenopausal women with hysterectomy: results from the women's health initiative randomized trial. *J Bone Miner Res*. 2006 Jun;21(6):817-28.
31. Sturdee DW, Panay N. International Menopause Society Writing Group. Recommendations for the management of postmenopausal vaginal atrophy. *Climacteric*. 2010 Dec;13(6):509-22.

### S. 24-25: Abhöraktion. *Von Prof. Dr. Peter von Wichert*

1. Laennéc RTH, De l'auscultation mediate ou traite du diagnostic des maladies des poumons et du coeur Paris, Brosson & Chaude 1819
2. Forgacs P. The functional basis of pulmonary sounds. *Chest*, 1978,73,399–405.
3. Loudon RG, Murphy RH. Lung sounds. In: *The lung: Scientific foundations*. Ed.: R.G. Crystal J.B. West. Raven Press New York 1991
4. Pasterkamp H, Kraman SS, Wodicka GR. Respiratory sounds. *Am J Resp Crit Care Med* 1997,156,974–987.
5. Schüttler F, Penzel T, von Wichert P. Digital recording and computerbased analysis of lung sounds. *Conf Proc IEEE Med Biol Soc* 1996,18,327.
6. Gavriely N, Nissan M, Rubin AE, Cugell DW. Spectral characteristics of chest wall breath sounds in normal subjects. *Thorax* 1995,50,1292–1300.
7. Jácome C, Oliveira A, Marques A. Computerizes respiratory sounds. *Clin Resp J* 2015 doi: 10.1111/crj.12392
8. Gross V, Fachninger P, Penzel T, Koehler U, von Wichert P, Vogelmeier C. Detection of bronchial breathing caused by pneumonia. *Biomed Technik* 2002,47,146–150.
9. Koehler U, Gross V, Koch S, Reinke C, Penzel T, Becker H, Vogelmeier C. Nächtliches Langzeit-Monitoring der Atemgeräusche bei Patienten mit Asthma bronchiale – eine sinnvolle diagnostische Option? *Pneumologie* 2005,59,872–878.
10. Koehler U, Brandenburg U, Weissflog A, Sohrabi K, Gross V. LEOSound – ein innovativer Verfahren zum akustischen Langzeit-Monitoring von asthmatischen Symptomen bei Kindern und Erwachsenen. *Pneumologie* 2014, 68,277–281.
11. Bohadana A, Izbicki G, Kraman SS. Fundamentals of lung auscultation. *New Engl J Med* 2014,370,744–751.
12. Pasterkamp H, Brand PL, Everard M, Garcia-Marcos L, Melbye H, Priftis, KN. Towards the standardisation of lung sound nomenclature. *Eur Respir J* 2016,47,724–732.

### S. 28-31: Hamburg hat Spitzenposition bei Erkrankungen durch Asbest.

*Von Dr. Jens Petersen, Univ.-Prof. Dr. Volker Harth, Dr. Heidrun Hartmann, PD Dr. Gintautas Korinith, Dr. Katharina Seyfarth-Bünz*

1. Verordnung zur arbeitsmedizinischen Vorsorge (ArbMedVV) vom 18.12.2008 (BGBl. I, S. 2768), zuletzt geändert durch Artikel 3 Absatz 1 der Verordnung vom 15.11.2016 (BGBl. I, S. 2549) mit Wirkung vom 19.11.2016. <https://www.gesetze-im-internet.de/arbmedvv/BJNR276810008.html>
2. BAuA (Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin). Liste der Berufskrankheiten. [https://www.baua.de/DE/Angebote/Publicationen/Praxis-kompakt/F3.pdf?\\_\\_blob=publicationFile](https://www.baua.de/DE/Angebote/Publicationen/Praxis-kompakt/F3.pdf?__blob=publicationFile). Zugegriffen: 14.11.2017
3. BAuA (Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin). Technische Regeln für Gefahrstoffe (TRGS). TRGS 519: Asbest Abbruch-, Sanierungs- oder Instandhaltungsarbeiten. [https://www.baua.de/DE/Angebote/Rechtstexte-und-Technische-Regeln/Regelwerk/TRGS/pdf/TRGS-519.pdf?\\_\\_blob=publicationFile](https://www.baua.de/DE/Angebote/Rechtstexte-und-Technische-Regeln/Regelwerk/TRGS/pdf/TRGS-519.pdf?__blob=publicationFile). Zugegriffen: 14.11.2017

## Literaturverzeichnis

Hamburger Ärzteblatt 03 | 2018

Seite 4

Weidestr. 122 b  
22083 Hamburg  
Redaktion

E-Mail: [verlag@aekhh.de](mailto:verlag@aekhh.de)

Tel.: (040) 20 22 99 – 205

Fax: (040) 20 22 99 – 400

4. BBSR (Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung). BBSR-Berichte Kompakt. Gefahrstoff Asbest. Bundesinstitut für Bau-, Stadt und Raumforschung (BBSR) im Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung (BBR). Bonn, 2. Neubearb. und erw. Aufl. 2.2010. <http://www.bbsr.bund.de/BBSR/DE/Veroeffentlichungen/BerichteKompakt/2010/BK022010.html?nn=396816>. Zugriffen: 14.11.2017
5. Dalquen P, Dabbert AF, Hinz I. Zur Epidemiologie der Pleuramesotheliome. Vorläufiger Bericht über 119 Fälle aus dem Hamburger Raum. *Prax Pneumol* 1969. 23:547-558.
6. DGUV (Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung). Empfehlung für die Begutachtung asbestbedingter Berufskrankheiten - Falkensteiner Empfehlung. Hrsg.: DGUV, Berlin, 02.2011. <http://publikationen.dguv.de/dguv/pdf/10002/falkensteinerempfehlung.pdf> Zugriffen: 14.11.2017
7. DGUV (Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung). BK-Report 1/2013. Faserjahre. 5. ergänzte und akt. Auflage. Hrsg.: DGUV, Sankt Augustin 2013. [http://publikationen.dguv.de/dguv/pdf/10002/bk\\_rep0113.pdf](http://publikationen.dguv.de/dguv/pdf/10002/bk_rep0113.pdf) Zugriffen: 14.11.2017
8. DGUV (Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung). DGUV Grundsätze für arbeitsmedizinische Untersuchungen. Gentner-Verlag, Stuttgart. 6. Aufl. 2014.
9. DGUV (Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung). Anerkannte Berufskrankheiten: UV der gewerblichen Wirtschaft und der öffentlichen Hand sowie Schüler-UV. Hrsg.: DGUV, Berlin. <http://www.dguv.de/de/zahlen-fakten/bk-geschehen/anerkannte-bken/index.jsp> Zugriffen: 14.11.2017
10. Feder IS, Schulz F, Stühmer A-SC, Theile A, Lockemann U, Tannapfel A, Püschel K. Berufserkrankungen im Zusammenhang mit Asbest - Entwicklungen aus Hamburg und Umgebung. *Arbeitsmed Sozialmed Umweltmed* 2016,51:646–659.
11. Hain E, Hinz I, Dalquen P. Nachgehende Untersuchungen an 236 ehemaligen Beschäftigten eines Hamburger Asbest-Textil-Betriebes. *Int Arch Occup Environ Health* 1975,36:119–136.
12. IARC (International Agency for Research on Cancer). Asbestos (Chrysotile, Amosite, Crocidolite, Tremolite, Actinolite and Anthophyllite). Volume 100C (2012). IARC monographs on the evaluation of carcinogenic risks to humans. <http://monographs.iarc.fr/ENG/Monographs/vol100C/mono100C-11.pdf>. Zugriffen: 14.11.2017
13. Johnen G et al. Calretinin as a blood-based biomarker for mesothelioma, *BMC Cancer* 2017,17:386 <https://doi.org/10.1186/s12885-017-3375-5>
14. Korinth G, Wagner H, Müller-Bagehl S, Terschüren C, Eligehausen S, Harth V. Das Hamburger Asbestkataster - Konzeption und Ergebnisse für den Expositionszeitraum 1921-1991. Poster P177 DGAUM, 57. Wissenschaftliche Jahrestagung 2017 Hamburg, Abstracts, Gentner Verlag 2017a.
15. Korinth G, Scharfenberg F, Nauert T, Bolm-Audorff U. Gefährdende Exposition im Berufskrankheitenrecht. Gewerbeärztliche Vorschläge zum Beweisnotstand. *Zbl Arbeitsmed* 2017b.: 1-10. <https://doi.org/10.1007/s40664-017-0225-x>
16. Mölders P. Mesotheliome der tunica vaginalis testis. Dissertation an der Ruhr-Universität Bochum. 2006.
17. Moyer VA. U.S. Preventive Services Task Force. Screening for lung cancer: U.S. Preventive Services Task Force recommendation statement. *Ann Intern Med* 2014,160:330–338.
18. NCCN - National Comprehensive Cancer Network: Clinical Practice Guidelines in Oncology - Lung Cancer Screening; Version 2.2018. [https://www.nccn.org/professionals/physician\\_gls/default.aspx](https://www.nccn.org/professionals/physician_gls/default.aspx)
19. NLST (The National Lung Screening Trial Research Team). Reduced lung-cancer mortality with low-dose computed tomography screening. *N Engl J Med* 2011,365:395–409. <https://doi:10.1056/NEJMoa1102873>
20. Pethran A. Asbest in der Arbeitswelt - Übersicht über die Möglichkeiten einer Asbeststaubexposition. *Arbeitsmed Sozialmed Präventivmed* 1990,25:446-450.

## Literaturverzeichnis

Hamburger Ärzteblatt 03 | 2018

Seite 5

Weidestr. 122 b  
22083 Hamburg  
Redaktion

E-Mail: [verlag@aekeh.de](mailto:verlag@aekeh.de)

Tel.: (040) 20 22 99 – 205

Fax: (040) 20 22 99 – 400

21. Terschüren C, Herold R, Müller-Bagehl S, Müller-Bagehl F, Weidemann S, Korinth G, Harth V. Historische Asbestexposition und dokumentierte gesundheitliche Auswirkungen bei Beschäftigten in Hamburg. Poster V 219, DGAUM, 57. Wissenschaftliche Jahrestagung 2017 Hamburg, Abstracts, Gentner Verlag 2017.
22. Weitowitz H-J. Die Asbestkörperchen-Theorie ist tot. Deutsches Mesotheliomregister - was nun? Zbl Arbeitsmed 2016,6:232-238.

### **S. 32-33: Sarkomrezidiv erfolgreich interdisziplinär behandelt.**

*Von Dr. Christian Lenk, PD Dr. Dietmar Kivelitz, Dr. Alexander Kösser, Prof. Dr. Mathias Vierbuchen, Prof. Dr. Carolin Tonus*

1. Schimmack S, Büchler MW, Weitz J. Chirurgische Therapie der Weichteilsarkome des Stammes und der Körperhöhlen. Chirurg. 2009,3;80:202–208.
2. Kirchberg J, Weitz J. Intraabdominelle und retroperitoneale Sarkome. Chirurg. 2016,3:255–268.