

Literaturverzeichnis

Hamburger Ärzteblatt 12 | 2016

Seite 1

Weidestr. 122 b

22083 Hamburg

Redaktion

E-Mail: verlag@aeckhh.de

Tel.: (040) 20 22 99 – 205

Fax: (040) 20 22 99 – 400

S. 12 – 16: Wieder frei aufspielen *Von Dr. Anke Grell, Prof. Dr. Eckart Altenmüller, Prof. Dr. Maria Schuppert*

1. Brandfonbrener A, Kjelland J., Music Medicine in: Parncutt R, McPherson G, Herausgeber. The science and psychology of music performance. New York: Oxford University Press;2002:83-96.
2. Schuppert M. Mehr als „Pflicht und Kür“. Zur Definition und Implementierung der Musikergesundheit in der Ausbildung. In: Kruse-Weber S, Borovnjak B (Hrsg.): Gesund und motiviert musizieren. Ein Leben lang: Musikergesundheit zwischen Traum und Wirklichkeit. Mainz, Schott 2015:167-179.
3. Biegl T. Singen macht glücklich. In: Spahn C, Herausgeber. Musik und Emotion. Tagungsreader von der Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Musikpsychologie. Freiburg, Burger 2006:12-14.
4. Clift S, Hancox G. The significance of choral singing for sustaining psychological wellbeing: findings from a survey of choristers in England, Australia and Germany. Music Performance Research. Royal Northern College of Music. 2010;3(1):79-96.
5. Kreutz G, Bongard S, Rohrmann S, Grebe D, Bastian HG, Hodapp V. Effect of choir singing or listening on secretory immunoglobulin A, cortisol and emotional state. Journal of Behavioral Medicine. 2004;27 (6): 623-635.
6. Grell A, Sundberg J, Ternström S, Ptok M, Altenmüller E. Rapid pitch correction in choir singers. J Acoust Soc Am. 2009 Jul;126(1):407-13.
7. Spahn C, Möller H. Epidemiologie von Musiker-Erkrankungen. In: Spahn C, Richter B, Altenmüller E, Herausgeber. MusikerMedizin. Diagnostik, Therapie und Prävention von musikerspezifischen Erkrankungen. Stuttgart, Schattauer; 2011:7-17.
8. Steinmetz A, Scheffer I, Esmer E, Delank KS, Peroz I. Frequency, severity and predictors of playing-related musculoskeletal pain in professional orchestral musicians in Germany. Clinical Rheumatology. 2015;34:965-973.
9. Bertsch M, Partzer E. Aktuelle Erhebung der Belastungen von Populärmusikern. In: Bertsch M, Hrsg. Fit on Stage. Wien: ÖGfMM; 2015.
10. Schuppert M. Innere Medizin. In: Spahn C, Richter B, Altenmüller E, Hrsg. MusikerMedizin. Diagnostik, Therapie und Prävention von musikerspezifischen Erkrankungen. Stuttgart: Schattauer; 2011:361-377.
11. Schuppert M, Kerber S. Kardiologische Fragestellungen bei Musikern - Review. Musikphysiologie und Musikermedizin 2015;22:55-60.
12. Altenmüller E, Jabusch HC. Neurologie. In: Spahn C, Richter B, Altenmüller E, Hrsg. MusikerMedizin. Diagnostik, Therapie und Prävention von musikerspezifischen Erkrankungen. Stuttgart: Schattauer; 2011:187-227.
13. Münte T, Altenmüller E, Jäncke L. The musician's brain as a model of neuroplasticity. Nature Reviews Neuroscience. 2002;3:473-478.
14. Altenmüller E, Ioannou CI, Lee A. Apollo's curse: neurological causes of motor impairments in musicians. Prog Brain Res. 2015;217:89-106.
15. Richter B. Hals-Nasen-Ohrenheilkunde. In: Spahn C, Richter B, Altenmüller E, Hrsg. MusikerMedizin. Diagnostik, Therapie und Prävention von musikerspezifischen Erkrankungen. Stuttgart: Schattauer; 2011:271-290.

Literaturverzeichnis

Hamburger Ärzteblatt 12 | 2016

Seite 2

Weidestr. 122 b
22083 Hamburg
Redaktion
E-Mail: verlag@aeckhh.de
Tel.: (040) 20 22 99 – 205
Fax: (040) 20 22 99 – 400

16. Halevi-Katz D, Yaakobi E, Putter-Katz H. Exposure to music and noise-induced hearing loss (NIHL) among professional pop/rock/jazz musicians. *Noise & Health.* 2015;17:158-164.
17. Toppila E, Koskinen H, Pyykkö I. Hearing loss among classical-orchestra musicians. *Noise and Health.* 2011;13:45-50.
18. Hohmann B, Dupasquier S, Billeter T. Fortissimo mit Folgen. Gehörgefährdung bei Orchestermusikern und Berufssängern. In: Landau A, Stulz, P, Hrsg. *Musik und Medizin – Zwei Künste im Dialog.* Zürich: Chronos; 2003:53-58.
19. Strasser H, Irle H, Scholz R. Zur Gehörgefährdung durch Heavy Metal-Musik und Klassische Musik im Vergleich zu Industriellärm. *Musikphysiologie und Musikermedizin.* 2004;11(4):155-160.
20. Seidner W. Dysodie. In: Richter B, Hrsg. *Die Stimme.* Leipzig: Henschel; 2011.
21. Rinderspacher A. Instrumentalmusiker. Aktuelle und zukünftige Arbeitsmarktsituation. *Das Orchester.* 1998;2:8.
22. Schröder H, Liebelt P. Psychologische Phänomen- und Bedingungsanalysen zur Podiumsangst von Studierenden an Musikhochschulen. *Musikphysiologie und Musikermedizin.* 1999;6:1-6.
23. Salmon P. A psychological perspective on musical performance anxiety: A review of the literature. *Medical Problems of Performing Artists.* 1990;(5)1:2-11.
24. Lehrer P M. What is performance anxiety? A psychological study of the responses of musicians to a questionnaire about performance anxiety. Proceedings of the international conference on tension in performance. England: Kingston Polytechnic. 1981;75-96.
25. Bandelow B, Boerner RJ, Kasper S, Linden M, Wichen HU, Möller HJ. Generalisierte Angststörung. Diagnostik und Therapie. *Deutsches Ärzteblatt.* 2013;110(17):300–310.
26. James I. Survey of Orchestras. In: Tubiana R, Amadio P, Hrsg. *Medical problems of the instrumental musician.* London: Martin Dunitz. 2000;95-201.

S. 28 - 29: Frührehabilitation nach schwerem Schlaganfall

Von Prof. Dr. Günter Seidel, Larissa Eggers, Dr. Detmar Kücken, Elke Zukunft, Prof. Dr. Rudolf Töpper, Dr. Anja Louise Majewski, Karsten Klose, PD Dr. Christoph Terborg, Irina Klass, Dr. Ulf Debacher

1. Walter A, Seidel G, Thie A, Raspe H. Semi-intensive stroke unit versus conventional care in acute ischemic stroke or TIA- a prospective study in Germany. *J Neurol Sci* 2009;287:131-137.
2. Heuschmann PU, Biegler MK, Busse O, Elsner S, Grau A, Hasenbein U, Hermanek P, Janzen RW, Kolominsky-Rabas PL, Kraywinkel K, Lowitzsch K, Misselwitz B, Nabavi DG, Otten K, Pientka L, von Reutern GM, Ringelstein EB, Sander D, Wagner M, Berger K. Development and implementation of evidence-based indicators for measuring quality of acute stroke care: the Quality Indicator Board of the German Stroke Registers Study Group (ADSR). *Stroke* 2006;37:2573-2578.
3. Wiedmann S, Heuschmann PU, Hillmann S, Busse O, Wiethölter H, Walter GM, Seidel G, Misselwitz B, Janssen A, Berger K, Burmeister C, Matthis C, Kolominsky-Rabas P, Hermaneks P for the German Stroke Registers Study Group: The quality of acute stroke treatment – an analysis of evidence-based indicators in 260 000 Patients. *Dtsch Ärztebl Int.* 2014;111(45):759-765.

Literaturverzeichnis

Hamburger Ärzteblatt 12 | 2016

Seite 3

Weidestr. 122 b

22083 Hamburg

Redaktion

E-Mail: verlag@aekhh.de

Tel.: (040) 20 22 99 – 205

Fax: (040) 20 22 99 – 400

4. Grube MM, Dohle C, Djouchadar D et al. Evidence-based quality indicators for stroke rehabilitation. *Stroke* 2012;43:142-146.
5. Seidel G, Kücken D, Eggers L, Klose K, Töpper R, Majewski A, Zukunft E, Debacher U. Qualitätsmanagement in der Frührehabilitation nach Schlaganfall – Deskriptive Analyse und Qualitätsindikatoren. *Akt Neurol* 2015;42: 351–356.
6. Schönle PW. The Early Rehabilitation Barthel Index – an early rehabilitation-oriented extension of the Barthel Index. *Rehabilitation* 1995;34: 69–73.

S. 30 – 31: SIPE-Syndrom

Von Dr. Murat Karul, Dr. Josef Aumiller, Prof. Dr. Christian R. Habermann

1. Wilmshurst PT, et al. Cold-induced pulmonary oedema in scuba divers and swimmers and subsequent development of hypertension. *Lancet* 1989;1:62-5.
2. Adir Y, et al. Swimming-Induced Pulmonary Edema. *Chest* 2004;126:394-9.
3. Moon RE, et al. Swimming-Induced Pulmonary Edema. Pathophysiology and Risk Reduction With Sildenafil. *Circulation* 2016;133:1988-96.

S. 34-36: Ein Stolperstein für Dr. Clara Poll-Cords?

Von Prof. Dr. Adolf-Friedrich Holstein

1. Buchin J. Ärztinnen im Kaiserreich. Dr. med. Clara Poll-Cords. 2014. <http://geschichte.charite.de/aeik/bibliografie.php>
2. Podczaska K. Dworki i Palace Gminy Inowroclaw. Agencja Reklamowa i Drukarnia „Grafit” 2014. biuro@agrafit.pl
3. Villiez A. Mit aller Kraft verdrängt. Entrechtung und Verfolgung „nicht arischer” Ärzte in Hamburg 1933-1945. Dölling & Galitz Verlag. 2009
4. Nicolaysen R. Persönliche Mitteilung zum Archiv Bengtsson. Arbeitsstelle für Universitätsgeschichte der Universität Hamburg. 2016
5. Adressbuch Berlin 1935, 1938. <http://www.zlb.de/besondere-angebote/berliner-adressbuecher.html>
6. Bussche Hvd. Die Hamburger Universitätsmedizin im Nationalsozialismus. Dietrich Reimer-Verlag, Berlin, Hamburg. 2014
7. Mayer E. Necrologia. Heinrich Poll (1877-1939) Bio-Morphosis 1939;1:586-600.
8. Braund J, Sutton DG. The case of Heinrich Wilhelm Poll (1877-1939): a German Jewish geneticist, eugenicist, twin researcher and victim of the Nazis. *Journal of the history of biology* 2008;41:1-35.
9. Prof. Heinrich Poll an Kultur- und Schulbehörde Hamburg vom 10.04.1939. StaH 113-5BV106.
10. Mayer E. Necrologia. Heinrich Poll (1877-1939) Bio-Morphosis 1939;1:586-600.
11. Bengtsson BO. Sammlung der Unterlagen von Prof. Heinrich Poll. Arbeitsstelle für Universitätsgeschichte der Universität Hamburg. 2010
12. Benkendorf TH. Internetrecherche Norra kyrkogarden i Lund. 2016. <http://www.lund.se/Medb Borgare/Bygga-bo miljo/Parker-och-n...Lund/Parker-l-centrala-Lund/Grona-rum/21-Norra-kyrkogarden/>

Literaturverzeichnis

Hamburger Ärzteblatt 12 | 2016

Seite 4

Weidestr. 122 b
22083 Hamburg
Redaktion
E-Mail: verlag@aeckhh.de
Tel.: (040) 20 22 99 – 205
Fax: (040) 20 22 99 – 400

12. Bengtsson BO. Genetiska Konflikter. Sommarens 1939. Ellerströms. 2006
13. Bengtsson BO. Clara Poll née Cords, 1884-1939. Persönliches Schreiben an Frau Elke Maetschke, Frauenreferentin, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf, Martinistr. 52, 20246 Hamburg. 2016
14. Nachlass Prof. Dr. Hans Bluntschli. Zentralbibliothek Zürich, FA Bluntschli 125.7.
15. Nachlass Prof. Dr. Ivar Broman. Handskrifter & Specialsamlingar Lunds Universitätsbibliothek. 2016
16. Aly G, Heim S, Herbert U, Kreikamp H-D, Möller H, Pohl D, Weber H. Die Verfolgung und Ermordung der europäischen Juden durch das nationalsozialistische Deutschland 1933-1945. R. Oldenbourg Verlag, München. S. 813. 2009
17. Reichsarztregister Berlin: Poll, geb. Cords, Clara M.C., Berlin W15, Meierottostr.5, Titel: Dr.med., Geburtsdatum: 13.8.1884, Geburtsort: Czeiwce, Polen, Datum der Bestallung: 6.11.1912, Ehemann: Jude, Abstammung: deutsch-blütig, Facharzt für Frauenleiden, 1939, Bezirksstelle Berlin, Landesstelle Berlin, Tod am 12.8.1939, lt. Meldung des AR. Berlin v. 18.10.39 ist Frau Dr. Poll verstorben. (Frl. Neunh.)
18. Archiv der Anatomischen Gesellschaft. Schriftführer Prof. Dr. Friedrich Paulsen, Institut für Anatomie, Universitätsstr. 19, 91054 Erlangen.
19. Archiv Prof. Dr. Andreas Winkelmann, Institut für Anatomie, Medizinische Hochschule Brandenburg Theodor Fontane, Fehrbelliner Str. 38, D-16816 Neuruppin
20. Eßler H. Lehrreiche Spielereien. Hamburger Ärzteblatt . 2016;70/ 03:34-36.
21. Personalakten Heinrich Poll: StaH 361-6_IV 0795, 361-6_I 0324, 113-5_BV 106
22. Benkendorf Th. Fotos von der Grabstelle Poll in Lund. 2016