

Wie wird die Ausbildung in psychosomatischer Grundversorgung bewertet

Eine Querschnittsbefragung zum wahrgenommenen Nutzen in der hausärztlichen Praxis

Assessment of Training in Basic Psychosomatic Care A Cross-Sectional Survey of the Perceived Benefit in Family Practice

Thomas Steger^{1,2}, Iris Veit³, Emilia Ehring¹, Dominik Baca⁴, Thomas Frese¹, Alexander Bauer¹

Literatur

- Bandelow B, Wiltink J, Alpers GW, et al. Deutsche S3-Leitlinie Behandlung von Angststörungen. www.awmf.org/uploads/tx_szleitlinien/051-028l_S3_Angstst%C3%B6rungen_2014-05-abgelaufen.pdf (letzter Zugriff am 24.11.2019)
- Bellach B, Knopf H, Thefeld W. Der Bundesgesundheitsurvey 1997/98. *Gesundheitswesen* 1989; 60: 59–68
- Bloom B. Effects of continuing medical education on improving physician clinical care and patient health: a review of systematic reviews. *J Technol Assess Health Care* 2005; 21: 380–5
- Bundesministerium für Gesundheit (Hrsg.). Qualitätssicherung in der Psychosomatik, Verbundstudie innerhalb des Demonstrationsprojektes zur Qualitätssicherung in der ambulanten Versorgung. Baden-Baden: Nomos Verlagsgesellschaft, 1999
- Bundesärztekammer (Hrsg.). (Muster-)Kursbuch Psychosomatische Grundversorgung. Berlin: 2018
- Del Canale S, Louis D, Maio V, et al. The relationship between physician empathy and disease complications: an empirical study on primary care physicians and their diabetic patients in parma, Italy. *Acad Med* 2012; 87: 1243–9
- Deter, H. Kann die „sprechende Medizin“ in der ambulanten ärztlichen Versorgung verbessert werden? Ergebnisse eines Qualitätssicherungsprojektes zur psychosomatischen Grundversorgung in Berlin. In: Deter HC. Ökonomische Aspekte einer patienten-orientierten Medizin. Bad Homburg: VAS, 2009; 11–39
- Deutsche Gesellschaft für Allgemeinmedizin. Psychosomatische Grundversorgung in der Allgemeinmedizin – Ziele, Kompetenzen, Methoden. 2014. www.degam.de/files/Inhalte/Degam-Inhalte/Ueber_uns/Positions_papiere/DEGAM_Positionspapier_Psychosomatische_Grundversorgung_final.pdf (letzter Zugriff am 08.07.2020)
- Deveugele M, Derese A, van den Brink A, et al. Consultation length in general practice: cross sectional study in six European countries. *BMJ* 2002; 325: 472–8
- Deveugele M, Derese A, De Bacquerb D, et al. Consultation in general practice: a standard operating procedure? *Patient Educ Couns* 2004; 54: 227–33
- DGPPN, BÄK, KBV, AWMF: S3-Leitlinie/Nationale VersorgungsLeitlinie Unipolare Depression – Langfassung, 2. Auflage. Version 5. 2015. www.awmf.org/uploads/tx_szleitlinien/nvl-005l_S3_Unipolare_Depression_2017-05.pdf (letzter Zugriff am 24.11.2019)
- Freeman GK, Horder J P, Howie JG, et al. Evolving general practice consultation in Britain: issues of length and context. *BMJ* 2002; 324: 880–2
- Fritzsche K. Kommunikationsforschung in der Psychosomatischen Grundversorgung. In: Koefer A, Christian A (Hrsg.). *Kommunikative Kompetenz in der Medizin*. Göttingen: Verlag für Gesprächsforschung 2018: 707–22
- Fritzsche K, Burghard H, Schweickhardt A, Wirsching M. Was bewirken hausärztliche Interventionen bei Patienten mit psychischen Störungen? Eine systematische Literaturübersicht. *Z Psychosom Med Psychother* 2006; 52: 4–22
- Fritzsche K, Geigges W, Hartmann A, et al. Anforderung an ein Curriculum „Psychosomatische Grundversorgung“. Ergebnisse einer vierjährigen Begleitevaluation. *ZaeF* 1996; 90: 733–40
- Glaesmer H. Können Qualitätszirkel Kosten dämpfen? In Deter HC. *Ökonomische Aspekte einer patienten-orientierten Medizin*. Bad Homburg: VAS 2009; 40–134
- Glaesmer H, Deter HC. Die Balint-Gruppenerfahrung beeinflusste das diagnostische und therapeutische Handeln in der Psychosomatischen Grundversorgung. *Balint* 2006; 7: 128–40
- Hager W, Abholz, HH. Zur Prävalenz von Depression und Angststörung in der Hausarztpraxis – eine Sekundärauswertung. *Z Allg Med* 2005; 81: 482–485
- Haller H, Cramer H, Lauche R, et al. Somatoforme Störungen und medizinisch unerklärbare Symptome in der Primärversorgung. *Dtsch Arztebl Int*. 2015; 112: 279–87
- Heru A. Teaching psychosomatic medicine using problem-based learning and role-playing. *Acad Psychiatry* 2011; 35: 245–248
- Heuft G, Freyberger HJ, Schepker R. *Ärztliche Psychotherapie – Vier-Ebenen-Modell einer Personalisierten Medizin: Epidemiologische Bedeutung, historische Perspektive und zukunftsfähige Modelle aus Sicht von Patienten und Ärzten*, 1. Aufl. Stuttgart: Schattauer, 2018
- Irving G, Neves AL, Dambha-Miller HO, et al. International variations in primary care physician consultation time: a systematic review of 67 countries. *BMJ Open* 2017; 7:e017902
- Jacobi F, Höfler M, Strehle J, et al. Psychische Störungen in der Allgemeinbevölkerung – Studie zur Gesundheit Erwachsener in Deutschland und ihr Zusatzmodul Psychische Gesundheit (DEGS1-MH). *Nervenarzt* 2014; 85: 77–87
- Linde K, Sigterman K, Kriston L, et al. Effectiveness of psychological treat-

- ments for depressive. *Ann Fam Med* 2015; 13: 56–68
25. Lokko H, Gatchel J, Becker M, et al. The art and science of learning, teaching, and delivering feedback in psychosomatic medicine. *Psychosomatics* 2016; 57: 31–40
26. Obliers R, Köhler K, Kaerger H. Video-Dokumentation als Instrument der Qualitätssicherung: Evaluation der Entwicklung ärztlichen Gesprächsverhaltens nach Balintgruppenteilnahme. In Bahrs O, Fischer-Rosenthal W, Szecsenyi J (Hrsg.). *Vom Ablichten zum Im-Bilde-Sein*. Würzburg: Königshausen & Neumann 1996; 261–90
27. Roenneberg C, Sattel H, Schaefer R, et al. Functional somatic symptoms. *Dtsch Arztebl Int* 2019; 116: 553–60
28. Santoft F, Axelsson E, Öst L. Cognitive behavior therapy for depression in primary care: systematic review and meta-analysis. *Psychol med* 2019; 49: 1266–74
29. Stewart M. Effective physician-patient communication and health outcomes: a review. *CMAJ* 1995; 152: 1423–33
30. Stunder W, Scherer M, Himmel W. Wie gut schätzen Hausarzt-Patienten den Zeitbedarf einer Konsultation ein? *Dtsch med Wochenschr* 2008; 133: 67–70
31. Veit I, Heuft G, Borg E. Psychosomatische Grundversorgung in Westfalen. Ein Erfolgsprojekt mit Zukunft. Ergebnisse der Evaluation. *Westfälisches Ärzteblatt* 2008; 11: 26–9
32. Veit I. *Praxis der Psychosomatischen Grundversorgung – Die Beziehung zwischen Arzt und Patient*. Stuttgart: Kohlhammer, 2018
33. Wilson A, Childs S. The relationship between consultation length, process and outcomes in general practice: a systematic review. *Br J Gen Pract* 2002; 52: 1012–20
34. Zantinge E, Verhaak P, Kerssens J, Bensing J. The workload of GPs: consultations of patients with psychological and somatic problems compared. *Br J Gen Pract* 2005; 55: 609–14